

**ATZWANGER**  
Divisione Ecomaster Atzwanger

**LADURNER**  
UMWELTECHNIK - ECOLOGIA



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A									
B									
C									
D									
E									







Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

A

B

C

D

E



**ATZWANGER**  
Tecnologia d'impianti dalla A-Z: ambiente, energia, acqua, edilizia.  
Anlagentechnik von A-Z: Umwelt, Energie, Wasser, Haus.



**Divisione Ecomaster Atzwanger**



**LADURNER**  
**UMWELTECHNIK - ECOLOGIA**

KLIENTO UŽSAKYMAS:  
CUSTOMER ORDER:

E00035

UŽSAKYMO:  
ORDER:

150290

DALIES NUMERIS:  
PART NUMBER:

150290071PL2

PAVADINIMAS:  
TITLE:

1-PL2 LOCAL PANEL EDDY CURRENT AREA

DIZAINAS:  
DESIGN:

150290071PL2.DWG

DATA:  
DATE:

15/06/2015

PARENGTAS:  
DRAWING:

N.T.

PATIKRINTAS :  
CHECKED:

S.C.

PATVIRTINTAS:  
APPROVED:

R.T.

PASTABA:  
NOTES:

1-PL2 VIETINIO VALDYMO SKYDAS SŪKURINĖS SROVĖS ZONA

REV. REV.	APRAŠYMAS DESCRIPTION	DATA DATE	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED
0	ISSUED	12/01/2015	CEG	MAF	LAD
1	DESIGN	15/06/2015	N.T.	S.C.	R.T.
2	CONNECTIONS MACHINES	30/09/2015	R.G.	S.C.	R.T.
3	CHANGE CONNECTIONS JB	15/10/2015	R.G.	S.C.	R.T.
4	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	02/11/2015	R.G.	S.C.	R.T.
5	AS-BUILT	10/11/2015	R.G.	S.C.	R.T.

Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



KONSTRUKTORIUS:  
COSTRUCTOR:



IMPIANTI ELETTRICI  
QUADRI ELETTRICI  
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE  
SS11 – Via Villabella, 24/A  
37047 SAN BONIFACIO – VR  
Tel. +390456108101 – Fax +390456108112  
e-mail sinectra@sinectra.it www.sinectra.it



9165.SNCT



IT-43517

ĮTAMPOS Vn:  
VOLTAGE Vn:

230Vac NORMAL/UPS

PADAVIMAS:  
FEEDING:

F+N+T

DAŽNIO f: (Hz)  
FREQUENCY f: (Hz)

50Hz

VARDINĖS SROVĖS In: (A)  
ABSORBER CURRENT In: (A)

10

GALIA P: (kW)  
POWER P: (kW)

2

TRUMPOJO JUNGIMO SROVĖ Icc: (kA)  
SHORT CIRCUIT CURRENT Icc: (kA)

10kA

PAGALBINIS ŠĖRIMO:  
AUXILIARY FEEDING:

24Vdc – 230Vac

SPALVA:  
COLOR:

RAL 7035

APSAUGOS LAIPSNIS:  
PROTECTION DEGREE:

IP65

MATMENYS:  
DIMENSIONS: ( b x p x h )

800x300x1000+600x300x1000mm

ELEKTROS SKYDAS MEDŽIAGA:  
ELECTRIC PANEL MATERIAL:

TAPYBA PLIENO – PAINTING STEEL

NORMŲ:  
NORMS:

CEI EN 61439–1 61439–2

NOTE:  
NOTES:

VIELOS SPALVAS:  
CABLE COLORS USED:

R-S-T

JUODA - BLACK

N

MĖLYNA - BLUE

24Vac - 110Vac

RAUDONA - RED

24Vdc

MĖLYNA - BLUE

Alwais elektros dėl

ORANŽINĖ - ORANGE



kokybės sistemos sertifikata  
quality system certificate  
UNI EN ISO 9001  


San Bonifacio – Verona – Italy – Tel. +390456108101 – sinectra@sinectra.it

In A

10

Metų - Year

2015

Etapai - Phases

F+N+T

Icc kA

10

Hz

50

IP

65

Uj

750

Ue

230

CEI-EN

61439–1  
61439–2

Dalies Numeris - Id. Number

150290071PL2

PROJEKTO NUMERIS  
PROJECT Nr.

E00035

SKIRSNIS  
SWITCHBOARD

1-PL2

BRĖŽINIO Nr.  
Nr. DRAWING

ELE-L-033

REV.  
REV.

5

SEKANTIS  
NEXT

6

PAVADINIMAS  
TITLE

GENERAL ELECTRIC DATA  
BENDRI ELEKTROS DUOMENYS

LAPAS  
SHEET

5



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

A

B

C

D

E

Calculation of the temperature rise inside the cabinet according to CEI 17-43 -- Apskaičiavimas temperatūra pakils viduje spintos pagal CEI 17-43

Cabinet -- kabinetas : 1-PL2

Type Cabinet -- Įveskite kabinetas : 1000x800x300+1000x600x300

First or last enclosure, type of exposure, with the top free - Pirmasis ar paskutinis korpusas, tipo poveikio, su viršuje nemokamai

Dimensions of Cabinet -- Matmenys kabineto : Height -- Aukštis : 1000 mm

Width -- Plotis : 800 mm

Depth -- Gylis : 300 mm

N ° Aperture -- N ° Apertūra : 0

Material -- Medžiaga : Lamiera Verniciata

K thermal transmission -- K šilumos perdavimo : 5.5

Maximum radiant power of the cabinet -- Maksimalus spinduliavimo galia spintos [W] : 338.2 W

Constant casing -- Pastovus korpusas (k) : 0.31

Calculation of the effective cooling surface

Apskaičiavimas veiksmingą aušinimo paviršiaus

Part of the cabinet -- Dalis spintoje	Size -- Dydis [mm x mm]	Wall surface -- Sienelės paviršius A <sub>o</sub> [ m² ]	Surface factor b Paviršiaus veiksnys b	Effective Area -- Naudingasis Plotas A <sub>e</sub> x b [ m² ]
Upper Part -- Viršutinė dalis	800x300	0.24	1.4	0.336
Front part -- Priekinė dalis	800x1000	0.8	0.9	0.72
Rear part -- Užpakalinė dalis	800x1000	0.8	0.9	0.72
Left Side -- Kairė pusė	300x1000	0.3	0.5	0.15
Right Side -- Dešinė pusė	300x1000	0.3	0.9	0.27
Total area Effective -- Bendras plotas Efektyvus Ae = ∑ (A <sub>o</sub> x b) = Total [ m² ]				2.1960 mq

General data

Bendrieji duomenys

Temperature Data -- Temperatūros duomenų		Power Data -- Maitinimo duomenys	
Maximum ambient temperature summer Maksimali aplinkos temperatūra vasarą	22	Installed Power -- įrengtoji galia [ W ]	110.00 W
Minimum winter temperature Minimalus žiemos temperatūra	15	Utilization factor -- Panaudojimo koeficientas	1.00
Maximum temperature inside the cabinet Maksimali temperatūra viduje spintos	50	Factor of contemporaneity -- Faktorius modernybės	1.00
		Effective power dissipated in the cabinet -- Efektyvus energijos išsisklaido į kabinetą [ W ]	110.00 W

Results of calculation

Rezultatai apskaičiuoti

Results of calculation: Temperatures -- Rezultatai apskaičiuoti: Temperatūra		Calculation results: Cooling -- Skaičiavimo rezultatai: Aušinimo	
Average temperature in the cabinet Vidutinė temperatūra sistemoje	/	Air inlet section Opening [cm ²] Oro įleidimo skyriuje atidarymas [cm ²]	0
Maximum temperature in the cabinet Maksimali temperatūra spintoje	/	Air volume riciesta for the fan [m ³/h] Oro tūris riciesta ventiliatoriaus [m ³/h]	-15
Delta temperature halfway cabinet Delta temperatūra pusiaukelėje spinta	/	Thermal power required for the heat exchanger [W/K] Šiluminės energija, būtina šilumokaičio [W/K]	
Delta temperature at the top of the cabinet Delta temperatūra spintoje viršuje	/	Required cooling power for the air conditioner [W] Reikalinga aušinimo galia kondicionieriaus [W]	
		Power strength anti condensation [W] Maitinimo jėga kovos kondensatas [W]	20+20

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.  E00035	SKIRSNIS SWITCHBOARD  1-PL2	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING  ELE-L-033	REV. REV.  5	SEKANTIS NEXT  7
PAVADINIMAS TITLE  HEAT BALANCE šilumos balansas			LAPAS SHEET  6	



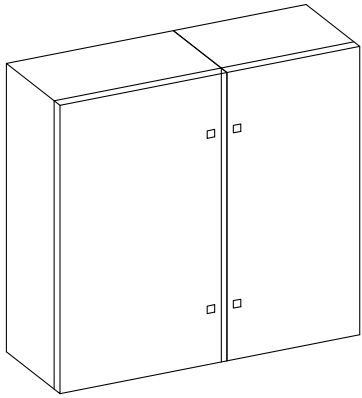






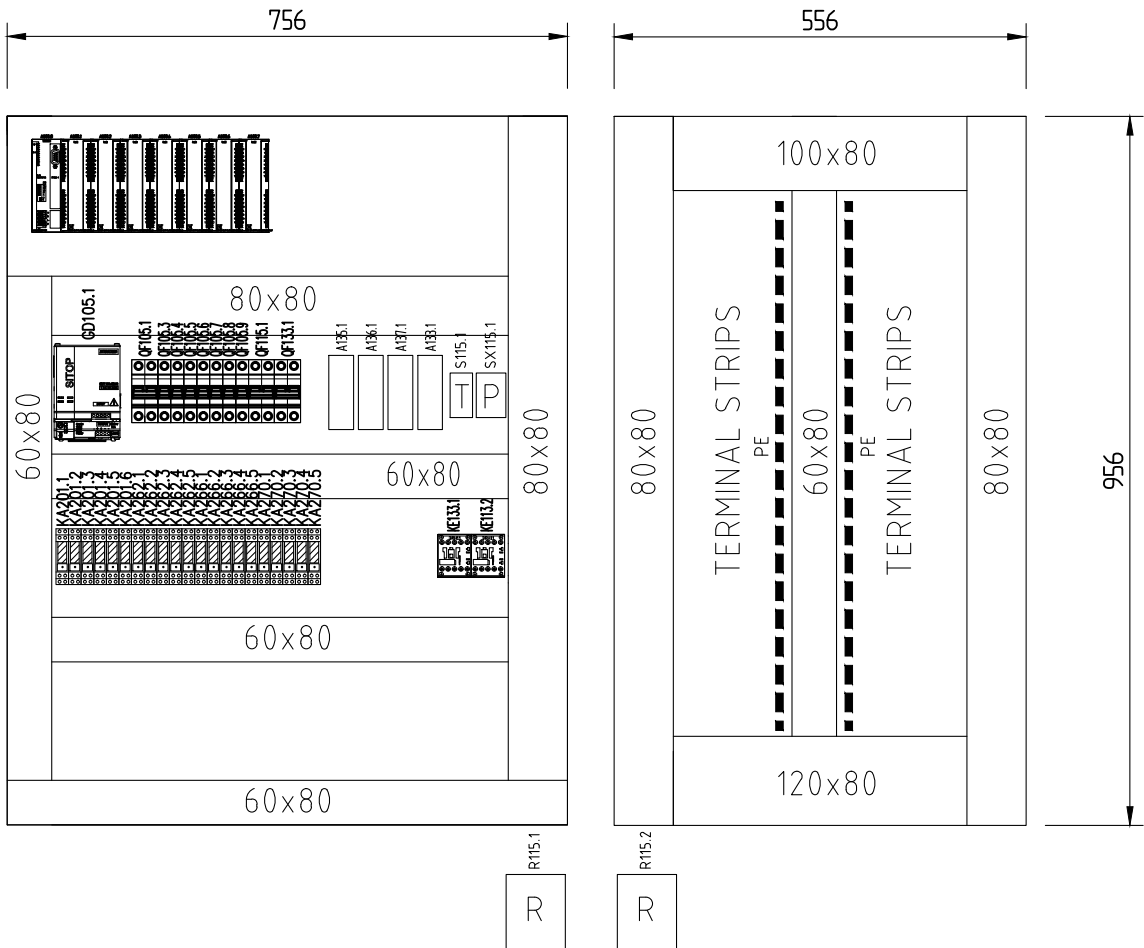
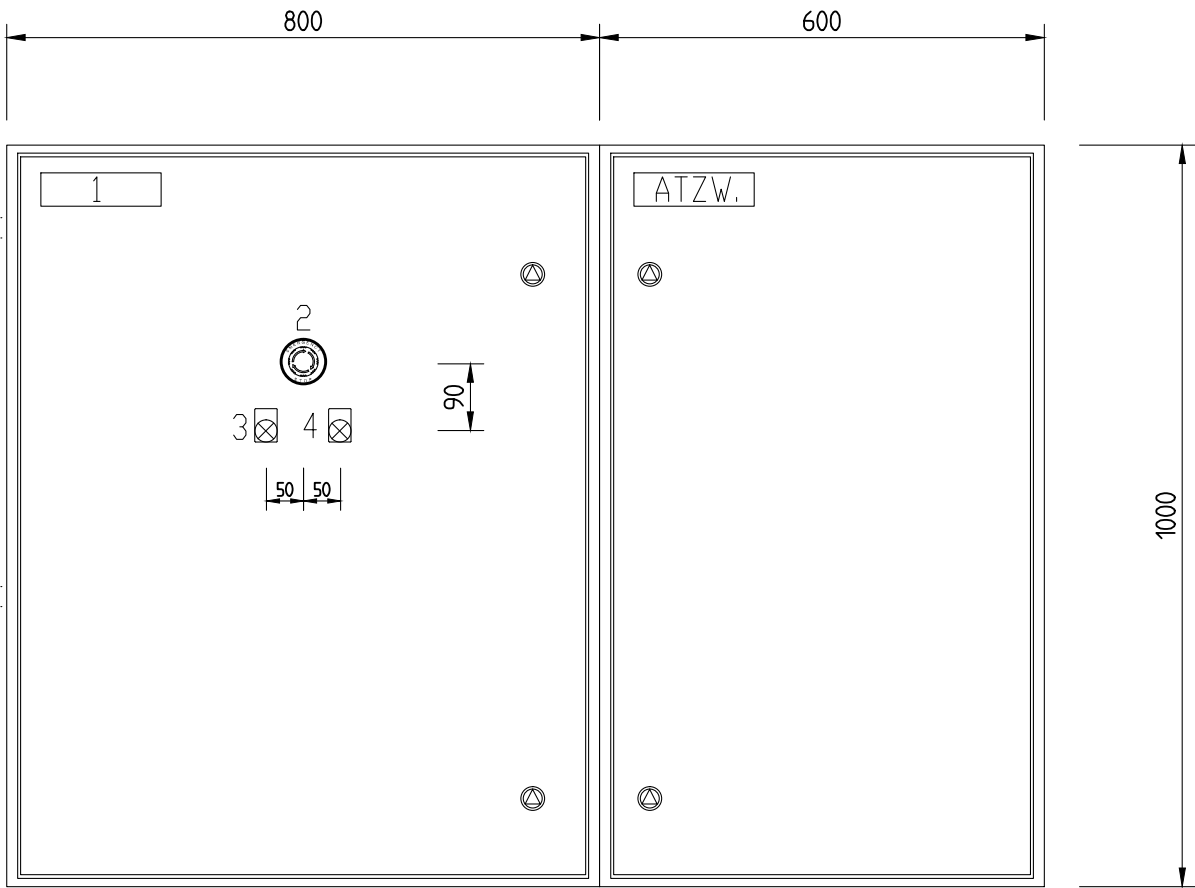


1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---



STEEL BOX IP66 RAL 7035  
L 1400 – H 1000 – P 300 mm

REF.	DESCRIPTION		SIGN	COLOR	LABEL DESCRIPTION	ETIKETĖ ETIKETĖ APRASYMAS
1	PLATE				1-PL2 LOCAL PANEL EDDY CURRENT AREA	1-PL2 VIETINIO VALDYMO SKYDAS SUKURINĖS SROVĖS ZONA
2	EMERGENCY PUSH BUTTON	SB133.1	1 NC	RD	EMERGENCY	AVARINĖ SITUACIJA
3	GLOWING PUSH BUTTON	SH201.1	1 NO LED	YE	ACKNOWLEDGE HORN	SIGNALO PATVIRTINIMAS
4	LAMP	HL133.1	LED	RD	EMERGENCY INSERTED	AKTYVUOTA AVARINĖ SITUACIJA



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠTAS DESCRIPTION	PARENTAS DRAWING	PATIKINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED


**ATZWANGER**  
 Divisione Ecomaster Atzwanger  

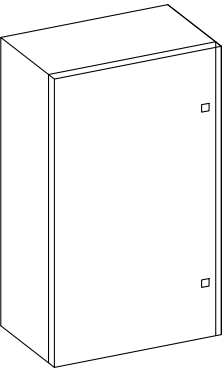
**LADURNER**  
 UMWELTECHNIK - ECOLOGIA

PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖZINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	22
PAVADINIMAS TITLE				LAPAS SHEET
FRONT PANEL VALDYMO SKYDAS				21



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

A



STEEL BOX IP66 RAL 7035  
L 400 – H 500 – P 200 mm

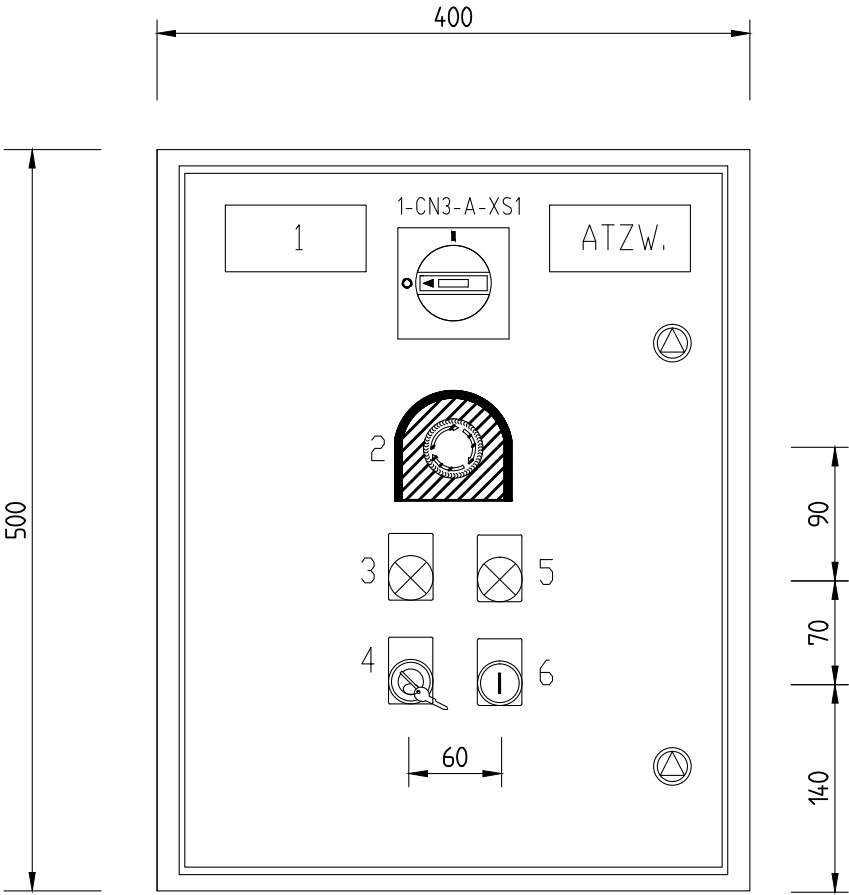
B

C

D

E

REF.	DESCRIPTION		SIGN	COLOR	LABEL DESCRIPTION	ETIKETĖ ETIKETĖ APRAŠYMAS
1	PLATE				1-CN3-A-PB1	1-CN3-A-PB1
2	EMERGENCY PUSH BUTTON	1-CN3-A-PB1 HS1	2 NC	RD	EMERGENCY	AVARINĖ SITUACIJA
3	LAMP	HL205.1	LED	WH	LOCAL ENABLED CONTROLS	AKTYVUOTAS VIETINIS VALDYMO REŽIMAS
4	KEY SELECTOR	SA205.1	2 NO		LOCAL CONTROL REM-0-LOCAL	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS NUOTOLINIS-0-VIETINIS
5	LAMP	HL205.2	LED	WH	MOTOR RUNNING	VARIKLIS DIRBA
6	PUSH BUTTON	SB205.1	1 NO	GR	LOCAL START	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

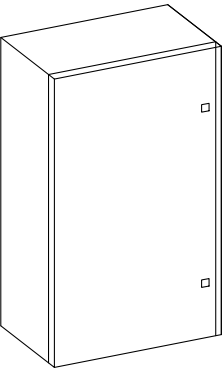


PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	23
PAVADINIMAS TITLE	FRONT PANEL 1-CN3-A-PB1 PRIEKINIS VALDYMO SKYDAS 1-CN3-A-PB1			LAPAS SHEET 22



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

A



STEEL BOX IP66 RAL 7035  
L 400 – H 500 – P 200 mm

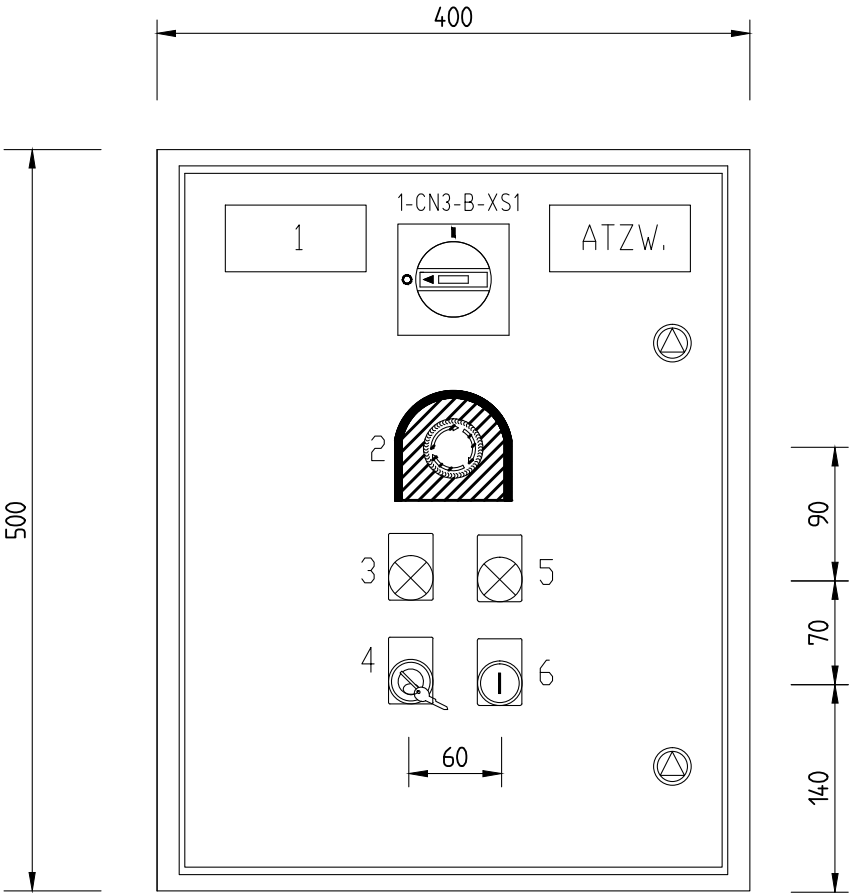
B

C

D

E

REF.	DESCRIPTION		SIGN	COLOR	LABEL DESCRIPTION	ETIKETĖ ETIKETĖ APRAŠYMAS
1	PLATE				1-CN3-B-PB1	1-CN3-B-PB1
2	EMERGENCY PUSH BUTTON	1-CN3-B-PB1 HS1	2 NC	RD	EMERGENCY	AVARINĖ SITUACIJA
3	LAMP	HL208.1	LED	WH	LOCAL ENABLED CONTROLS	AKTYVUOTAS VIETINIS VALDYMO REŽIMAS
4	KEY SELECTOR	SA208.1	2 NO		LOCAL CONTROL REM-0-LOCAL	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS NUOTOLINIS-0-VIETINIS
5	LAMP	HL208.2	LED	WH	MOTOR RUNNING	VARIKLIS DIRBA
6	PUSH BUTTON	SB208.1	1 NO	GR	LOCAL START	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

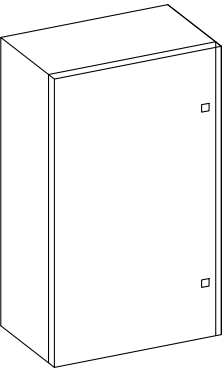


PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	24
PAVADINIMAS TITLE	FRONT PANEL 1-CN3-B-PB1 PRIEKINIS VALDYMO SKYDAS 1-CN3-B-PB1			LAPAS SHEET 23



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

A



STEEL BOX IP66 RAL 7035  
L 400 – H 500 – P 200 mm

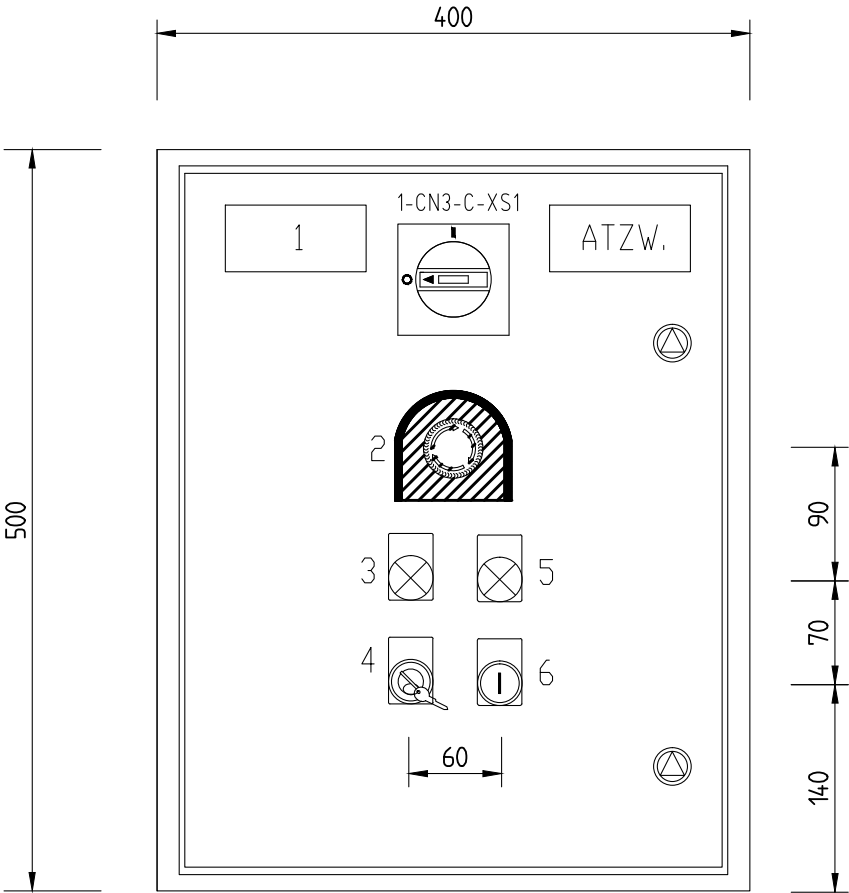
B

C

D

E

REF.	DESCRIPTION		SIGN	COLOR	LABEL DESCRIPTION	ETIKETĖ ETIKETĖ APRAŠYMAS
1	PLATE				1-CN3-C-PB1	1-CN3-C-PB1
2	EMERGENCY PUSH BUTTON	1-CN3-C-PB1 HS1	2 NC	RD	EMERGENCY	AVARINĖ SITUACIJA
3	LAMP	HL211.1	LED	WH	LOCAL ENABLED CONTROLS	AKTYVUOTAS VIETINIS VALDYMO REŽIMAS
4	KEY SELECTOR	SA211.1	2 NO		LOCAL CONTROL REM-0-LOCAL	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS NUOTOLINIS-0-VIETINIS
5	LAMP	HL211.2	LED	WH	MOTOR RUNNING	VARIKLIS DIRBA
6	PUSH BUTTON	SB211.1	1 NO	GR	LOCAL START	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

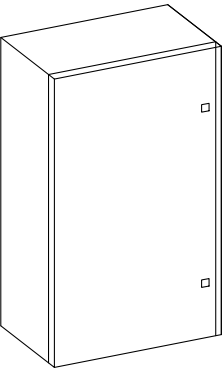


PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>25</b>
PAVADINIMAS TITLE	FRONT PANEL 1-CN3-C-PB1 <b>PRIEKINIS VALDYMO SKYDAS 1-CN3-C-PB1</b>			LAPAS SHEET <b>24</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

A



STEEL BOX IP66 RAL 7035  
L 400 – H 500 – P 200 mm

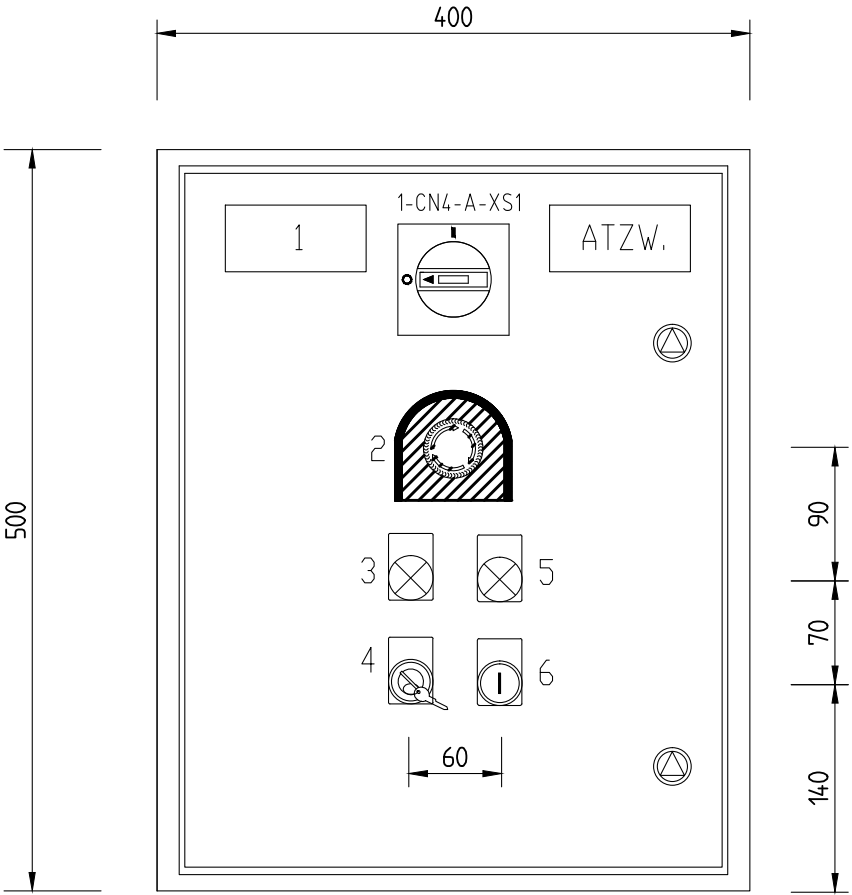
B

C

D

E

REF.	DESCRIPTION		SIGN	COLOR	LABEL DESCRIPTION	ETIKETĖ ETIKETĖ APRAŠYMAS
1	PLATE				1-CN4-A-PB1	1-CN4-A-PB1
2	EMERGENCY PUSH BUTTON	1-CN4-A-PB1 HS1	2 NC	RD	EMERGENCY	AVARINĖ SITUACIJA
3	LAMP	HL214.1	LED	WH	LOCAL ENABLED CONTROLS	AKTYVUOTAS VIETINIS VALDYMO REŽIMAS
4	KEY SELECTOR	SA214.1	2 NO		LOCAL CONTROL REM-0-LOCAL	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS NUOTOLINIS-0-VIETINIS
5	LAMP	HL214.2	LED	WH	MOTOR RUNNING	VARIKLIS DIRBA
6	PUSH BUTTON	SB214.1	1 NO	GR	LOCAL START	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

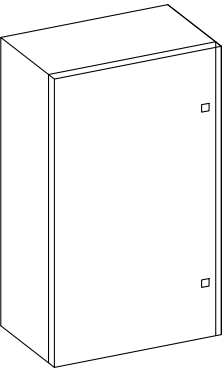


PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	26
PAVADINIMAS TITLE	FRONT PANEL 1-CN4-A-PB1 PRIEKINIS VALDYMO SKYDAS 1-CN4-A-PB1			LAPAS SHEET 25



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

A



STEEL BOX IP66 RAL 7035  
L 400 – H 500 – P 200 mm

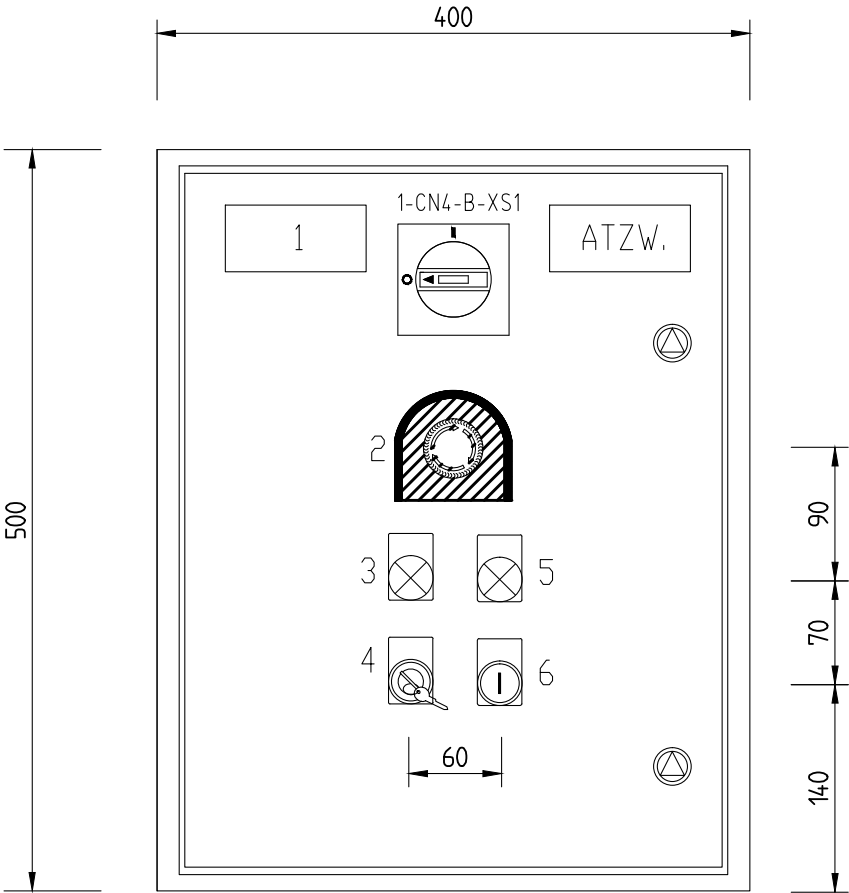
B

C

D

E

REF.	DESCRIPTION		SIGN	COLOR	LABEL DESCRIPTION	ETIKETĖ ETIKETĖ APRAŠYMAS
1	PLATE				1-CN4-B-PB1	1-CN4-B-PB1
2	EMERGENCY PUSH BUTTON	1-CN4-B-PB1 HS1	2 NC	RD	EMERGENCY	AVARINĖ SITUACIJA
3	LAMP	HL217.1	LED	WH	LOCAL ENABLED CONTROLS	AKTYVUOTAS VIETINIS VALDYMO REŽIMAS
4	KEY SELECTOR	SA217.1	2 NO		LOCAL CONTROL REM-0-LOCAL	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS NUOTOLINIS-0-VIETINIS
5	LAMP	HL217.2	LED	WH	MOTOR RUNNING	VARIKLIS DIRBA
6	PUSH BUTTON	SB217.1	1 NO	GR	LOCAL START	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

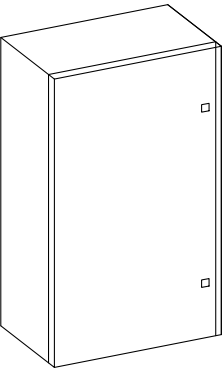


PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	27
PAVADINIMAS TITLE	FRONT PANEL 1-CN4-B-PB1 PRIEKINIS VALDYMO SKYDAS 1-CN4-B-PB1			LAPAS SHEET 26



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

A



STEEL BOX IP66 RAL 7035  
L 400 – H 500 – P 200 mm

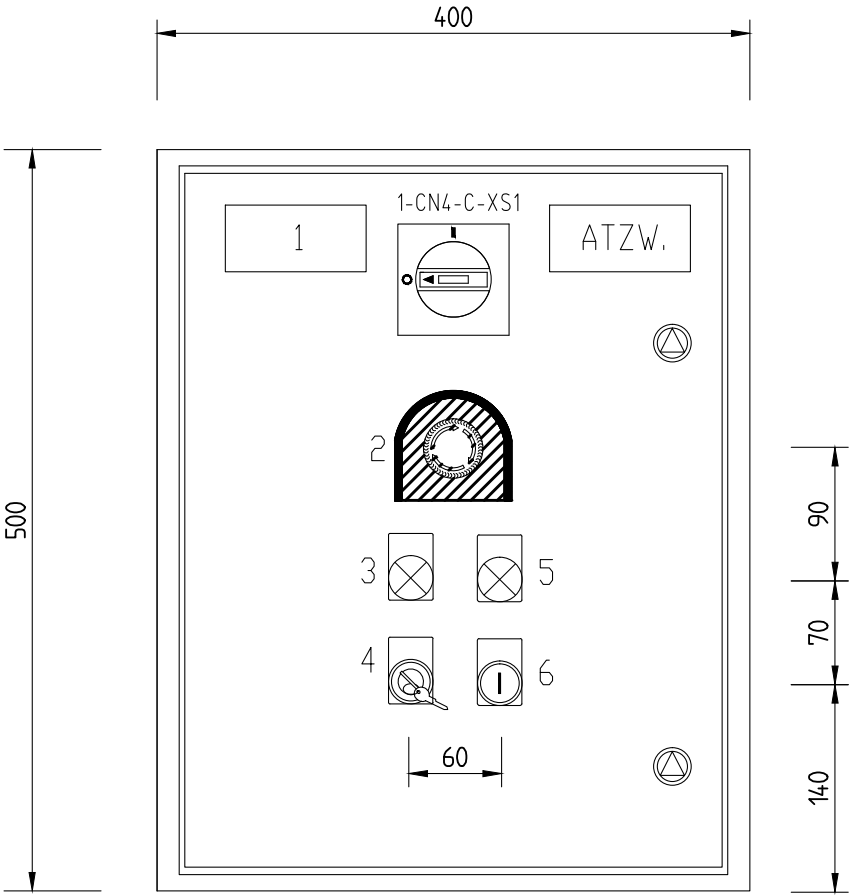
B

C

D

E

REF.	DESCRIPTION		SIGN	COLOR	LABEL DESCRIPTION	ETIKETĖ ETIKETĖ APRAŠYMAS
1	PLATE				1-CN4-C-PB1	1-CN4-C-PB1
2	EMERGENCY PUSH BUTTON	1-CN4-C-PB1 HS1	2 NC	RD	EMERGENCY	AVARINĖ SITUACIJA
3	LAMP	HL221.1	LED	WH	LOCAL ENABLED CONTROLS	AKTYVUOTAS VIETINIS VALDYMO REŽIMAS
4	KEY SELECTOR	SA221.1	2 NO		LOCAL CONTROL REM-0-LOCAL	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS NUOTOLINIS-0-VIETINIS
5	LAMP	HL221.2	LED	WH	MOTOR RUNNING	VARIKLIS DIRBA
6	PUSH BUTTON	SB221.1	1 NO	GR	LOCAL START	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

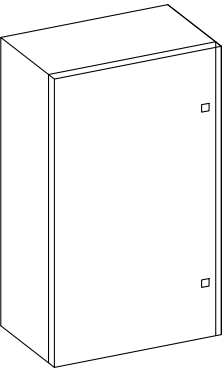


PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	28
PAVADINIMAS TITLE	FRONT PANEL 1-CN4-C-PB1 PRIEKINIS VALDYMO SKYDAS 1-CN4-C-PB1			LAPAS SHEET 27



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

A



STEEL BOX IP66 RAL 7035  
L 400 – H 500 – P 200 mm

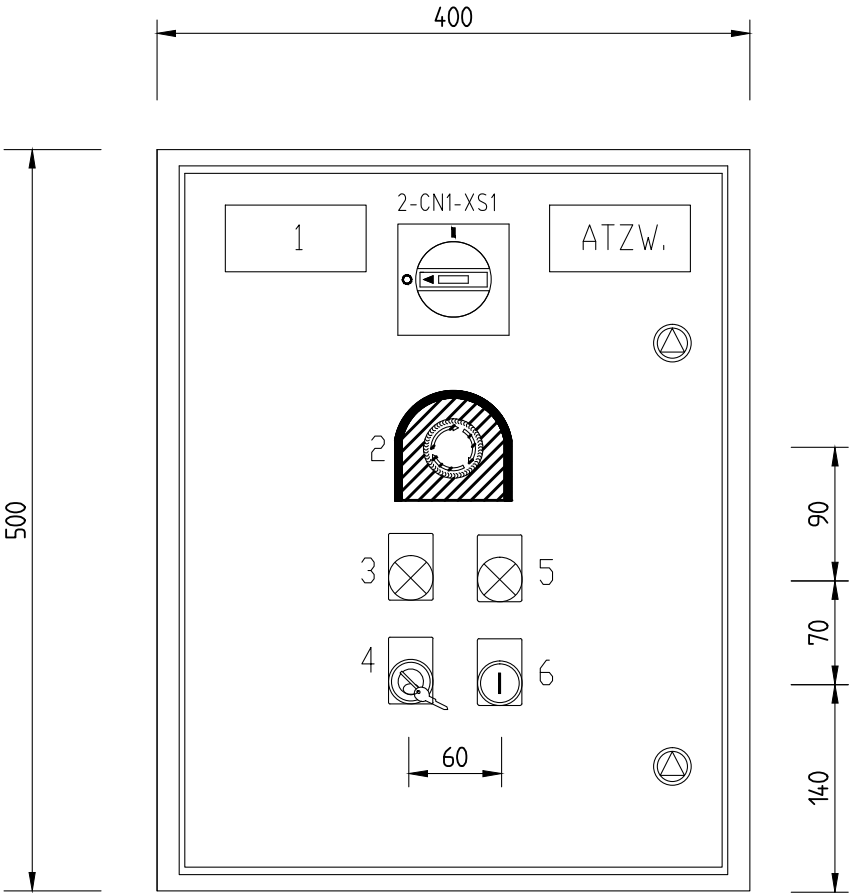
B

C

D

E

REF.	DESCRIPTION		SIGN	COLOR	LABEL DESCRIPTION	ETIKETĖ ETIKETĖ APRAŠYMAS
1	PLATE				2-CN1-PB1	2-CN1-PB1
2	EMERGENCY PUSH BUTTON	2-CN1-PB1 HS1	2 NC	RD	EMERGENCY	AVARINĖ SITUACIJA
3	LAMP	HL224.1	LED	WH	LOCAL ENABLED CONTROLS	AKTYVUOTAS VIETINIS VALDYMO REŽIMAS
4	KEY SELECTOR	SA224.1	2 NO		LOCAL CONTROL REM-0-LOCAL	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS NUOTOLINIS-0-VIETINIS
5	LAMP	HL224.2	LED	WH	MOTOR RUNNING	VARIKLIS DIRBA
6	PUSH BUTTON	SB224.1	1 NO	GR	LOCAL START	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

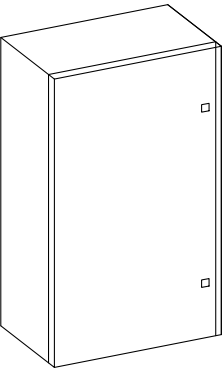


PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	29
PAVADINIMAS TITLE	FRONT PANEL 2-CN1-PB1 PRIEKINIS VALDYMO SKYDAS 2-CN1-PB1			LAPAS SHEET 28



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

A



STEEL BOX IP66 RAL 7035  
L 400 – H 500 – P 200 mm

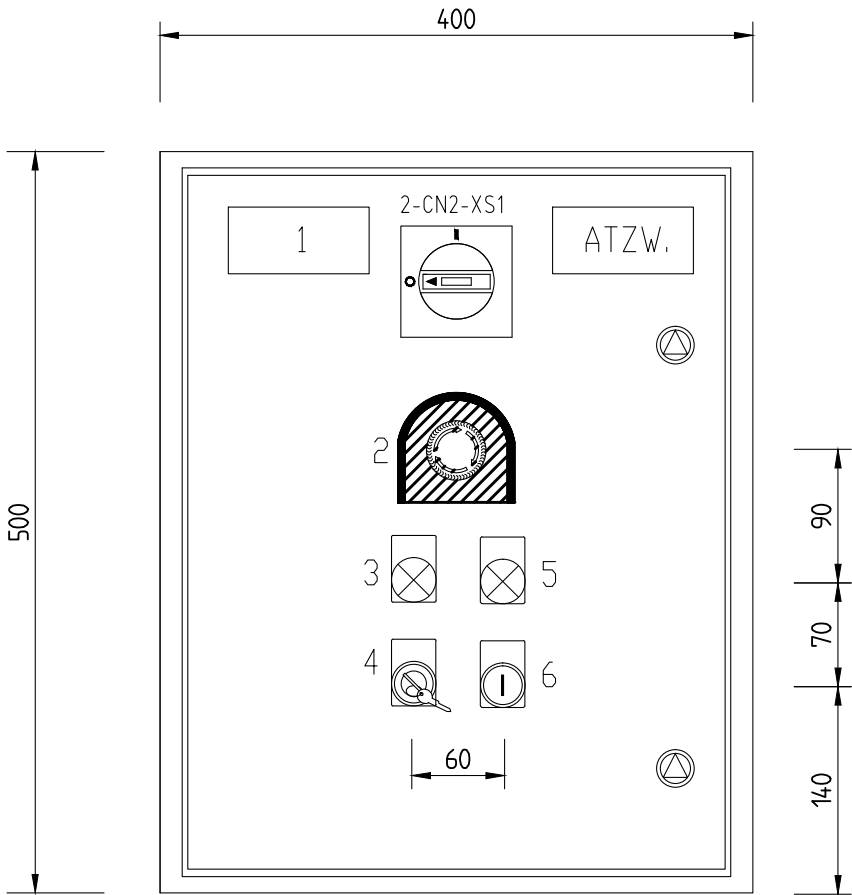
B

C

D

E

REF.	DESCRIPTION		SIGN	COLOR	LABEL DESCRIPTION	ETIKETĖ ETIKETĖ APRAŠYMAS
1	PLATE				2-CN2-PB1	2-CN2-PB1
2	EMERGENCY PUSH BUTTON	2-CN2-PB1 HS1	2 NC	RD	EMERGENCY	AVARINĖ SITUACIJA
3	LAMP	HL228.1	LED	WH	LOCAL ENABLED CONTROLS	AKTYVUOTAS VIETINIS VALDYMO REŽIMAS
4	KEY SELECTOR	SA228.1	2 NO		LOCAL CONTROL REM-0-LOCAL	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS NUOTOLINIS-0-VIETINIS
5	LAMP	HL228.2	LED	WH	MOTOR RUNNING	VARIKLIS DIRBA
6	PUSH BUTTON	SB228.1	1 NO	GR	LOCAL START	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

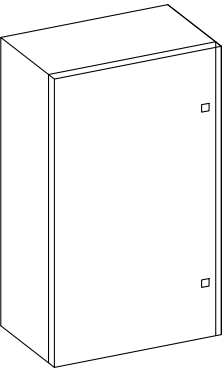


PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	30
PAVADINIMAS TITLE	FRONT PANEL 2-CN2-PB1 PRIEKINIS VALDYMO SKYDAS 2-CN2-PB1			LAPAS SHEET 29



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

A



STEEL BOX IP66 RAL 7035  
L 400 – H 500 – P 200 mm

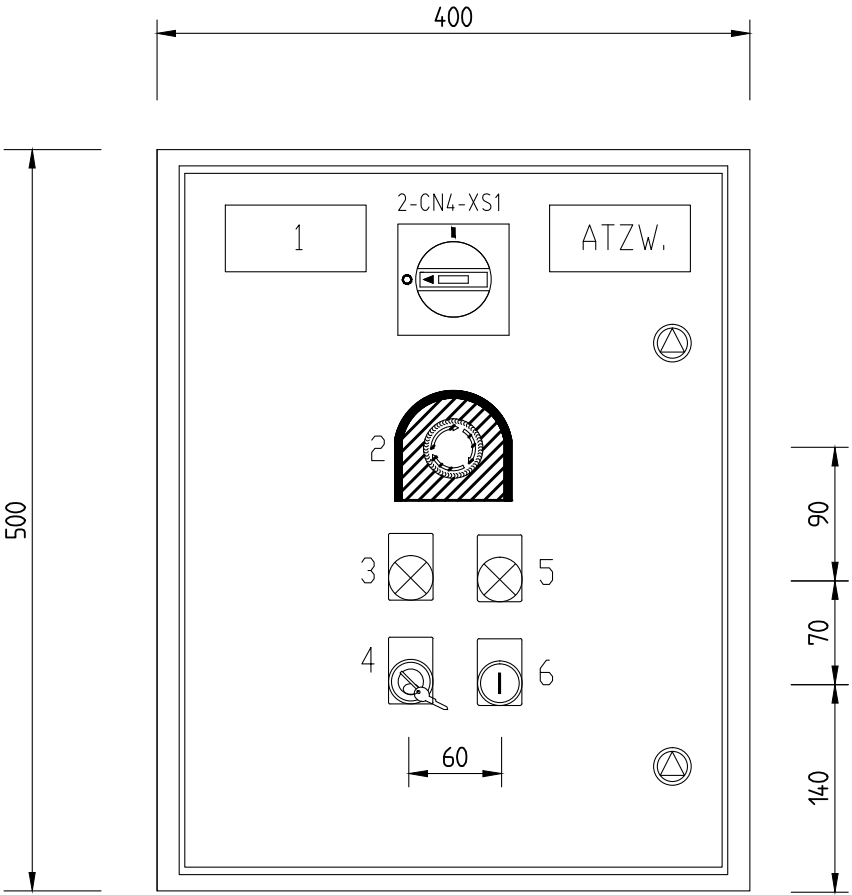
B

C

D

E

REF.	DESCRIPTION		SIGN	COLOR	LABEL DESCRIPTION	ETIKETĖ ETIKETĖ APRAŠYMAS
1	PLATE				2-CN4-PB1	2-CN4-PB1
2	EMERGENCY PUSH BUTTON	2-CN4-PB1 HS1	2 NC	RD	EMERGENCY	AVARINĖ SITUACIJA
3	LAMP	HL231.1	LED	WH	LOCAL ENABLED CONTROLS	AKTYVUOTAS VIETINIS VALDYMO REŽIMAS
4	KEY SELECTOR	SA231.1	2 NO		LOCAL CONTROL REM-0-LOCAL	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS NUOTOLINIS-0-VIETINIS
5	LAMP	HL231.2	LED	WH	MOTOR RUNNING	VARIKLIS DIRBA
6	PUSH BUTTON	SB231.1	1 NO	GR	LOCAL START	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

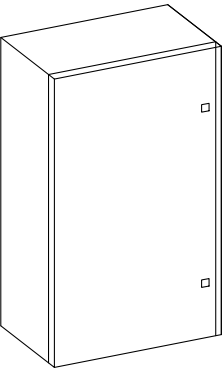


PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	31
PAVADINIMAS TITLE	FRONT PANEL 2-CN4-PB1 PRIEKINIS VALDYMO SKYDAS 2-CN4-PB1			LAPAS SHEET 30



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

A



STEEL BOX IP66 RAL 7035  
L 400 – H 500 – P 200 mm

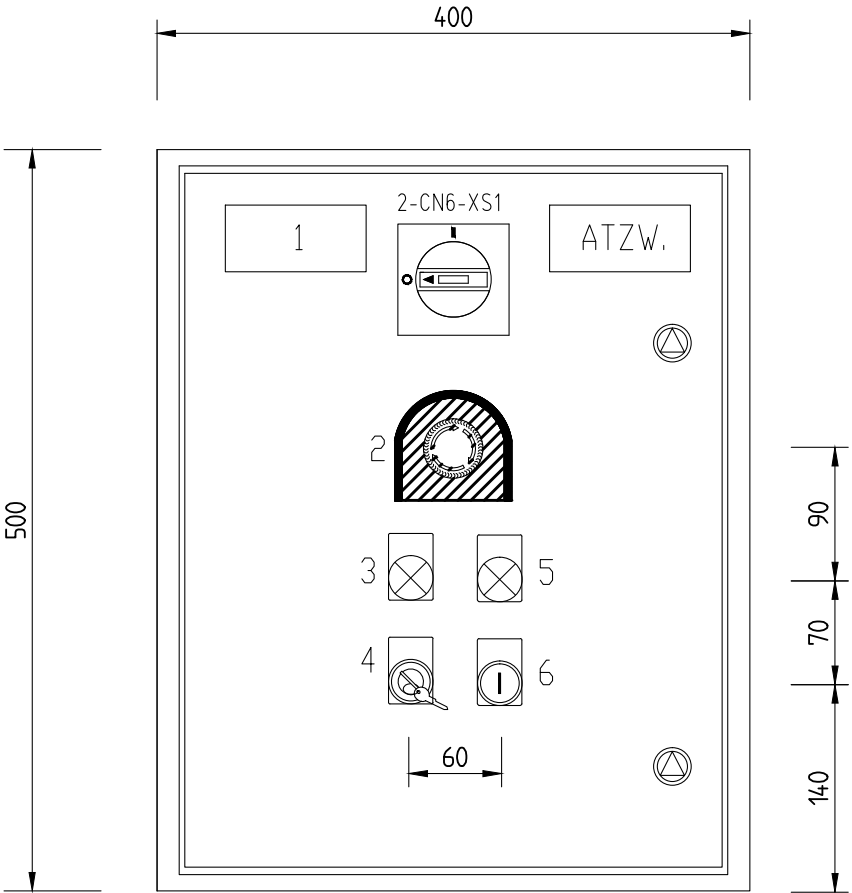
B

C

D

E

REF.	DESCRIPTION		SIGN	COLOR	LABEL DESCRIPTION	ETIKETĖ ETIKETĖ APRAŠYMAS
1	PLATE				2-CN6-PB1	2-CN6-PB1
2	EMERGENCY PUSH BUTTON	2-CN6-PB1 HS1	2 NC	RD	EMERGENCY	AVARINĖ SITUACIJA
3	LAMP	HL235.1	LED	WH	LOCAL ENABLED CONTROLS	AKTYVUOTAS VIETINIS VALDYMO REŽIMAS
4	KEY SELECTOR	SA235.1	2 NO		LOCAL CONTROL REM-0-LOCAL	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS NUOTOLINIS-0-VIETINIS
5	LAMP	HL235.2	LED	WH	MOTOR RUNNING	VARIKLIS DIRBA
6	PUSH BUTTON	SB235.1	1 NO	GR	LOCAL START	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

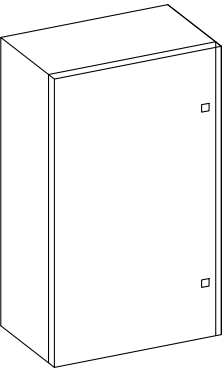


PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	32
PAVADINIMAS TITLE	FRONT PANEL 2-CN6-PB1 PRIEKINIS VALDYMO SKYDAS 2-CN6-PB1			LAPAS SHEET 31



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

A



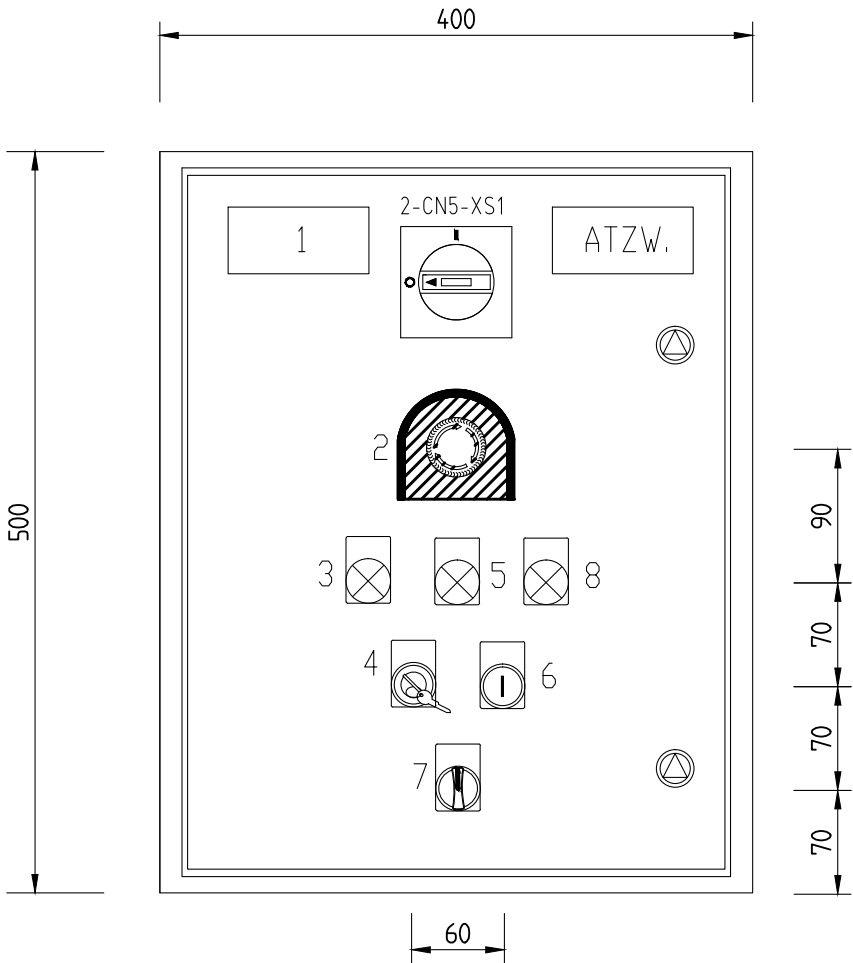
STEEL BOX IP66 RAL 7035  
L 400 – H 500 – P 200 mm

B

C

D

E



REF.	DESCRIPTION		SIGN	COLOR	LABEL DESCRIPTION	ETIKETĖ ETIKETĖ APRĄŠYMAS
1	PLATE				2-CN5-PB1	2-CN5-PB1
2	EMERGENCY PUSH BUTTON	2-CN5-PB1 HS1	2 NC	RD	EMERGENCY	AVARINĖ SITUACIJA
3	LAMP	HL238.1	LED	WH	LOCAL ENABLED CONTROLS	AKTYVUOTAS VIETINIS VALDYMO REŽIMAS
4	KEY SELECTOR	SA238.1	2 NO		LOCAL CONTROL REM-0-LOCAL	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS NUOTOLINIS-0-VIETINIS
5	LAMP	HL238.2	LED	WH	MOTOR RUNNING FORWARD	VARIKLIS SUKASI Į PRIEKĮ
6	PUSH BUTTON	SB238.1	1 NO	GR	LOCAL START	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS
7	SELECTOR	SA238.2	1 NO		MOTOR RUNNING BACK - FORW.	VARIKLIS DIRBA ATGAL-Į PRIEKĮ
8	LAMP	HL238.3	LED	WH	MOTOR RUNNING BACKWARD	VARIKLIS SUKASI ATBULINE EIGA

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

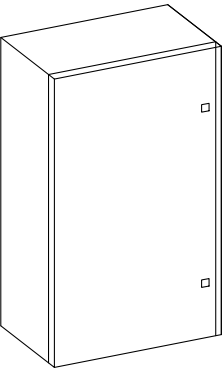


PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	33
PAVADINIMAS TITLE	FRONT PANEL 2-CN5-PB1 PRIEKINIS VALDYMO SKYDAS 2-CN5-PB1			LAPAS SHEET 32



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

A



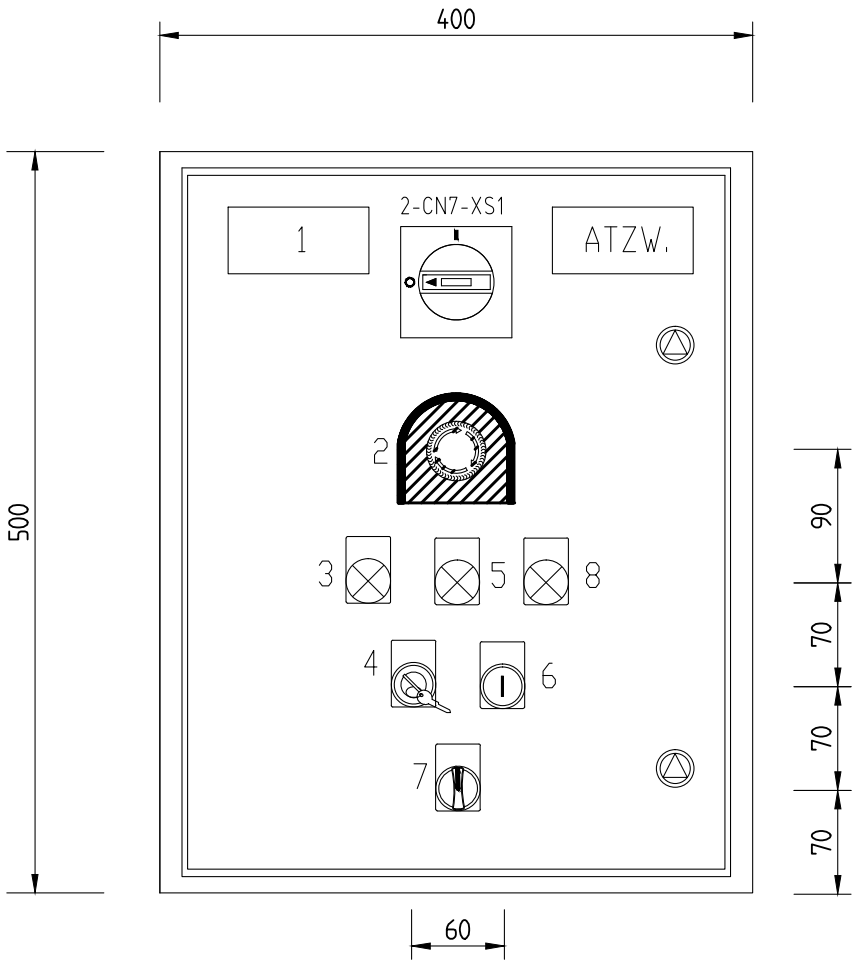
STEEL BOX IP66 RAL 7035  
L 400 – H 500 – P 200 mm

B

C

D

E



REF.	DESCRIPTION		SIGN	COLOR	LABEL DESCRIPTION	ETIKETĖ ETIKETĖ APRĄŠYMAS
1	PLATE				2-CN7-PB1	2-CN7-PB1
2	EMERGENCY PUSH BUTTON	2-CN7-PB1 HS1	2 NC	RD	EMERGENCY	AVARINĖ SITUACIJA
3	LAMP	HL241.1	LED	WH	LOCAL ENABLED CONTROLS	AKTYVUOTAS VIETINIS VALDYMO REŽIMAS
4	KEY SELECTOR	SA241.1	2 NO		LOCAL CONTROL REM-0-LOCAL	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS NUOTOLINIS-0-VIETINIS
5	LAMP	HL241.2	LED	WH	MOTOR RUNNING FORWARD	VARIKLIS SUKASI Į PRIEKĮ
6	PUSH BUTTON	SB241.1	1 NO	GR	LOCAL START	VIETINIS VALDYMO REŽIMAS
7	SELECTOR	SA241.2	1 NO		MOTOR RUNNING BACK - FORW.	VARIKLIS DIRBA ATGAL-Į PRIEKĮ
8	LAMP	HL241.3	LED	WH	MOTOR RUNNING BACKWARD	VARIKLIS SUKASI ATBULINE EIGA

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	34
PAVADINIMAS TITLE	FRONT PANEL 2-CN7-PB1 PRIEKINIS VALDYMO SKYDAS 2-CN7-PB1			LAPAS SHEET 33







Pagal įstatymą, mes pasiliekaime teisę į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. Atsižvelgiant į tai, mes išsaugome teisę išduoti leidimą kitiems asmenims atgaminti, ar perduoti šį brėžinį, tačiau tik tuo atveju, jei jie sutaria su mumis.

<

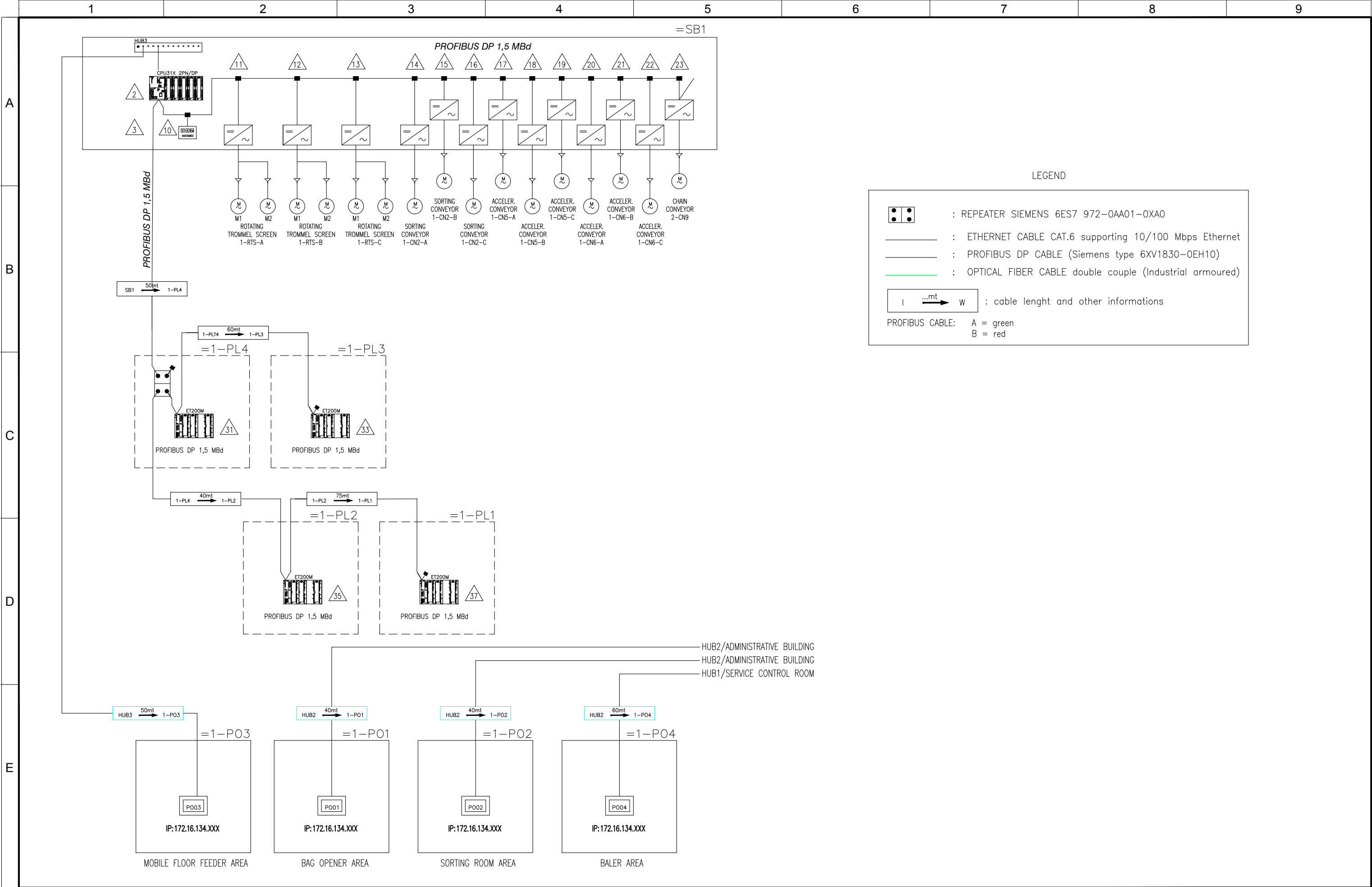


Pagal iestatymą, mes pasilieiname teisę į ši brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. Atsižvelgiant į tai, mes išsaugome teisę ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. Atsižvelgiant į tai, mes išsaugome teisę ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.

</



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



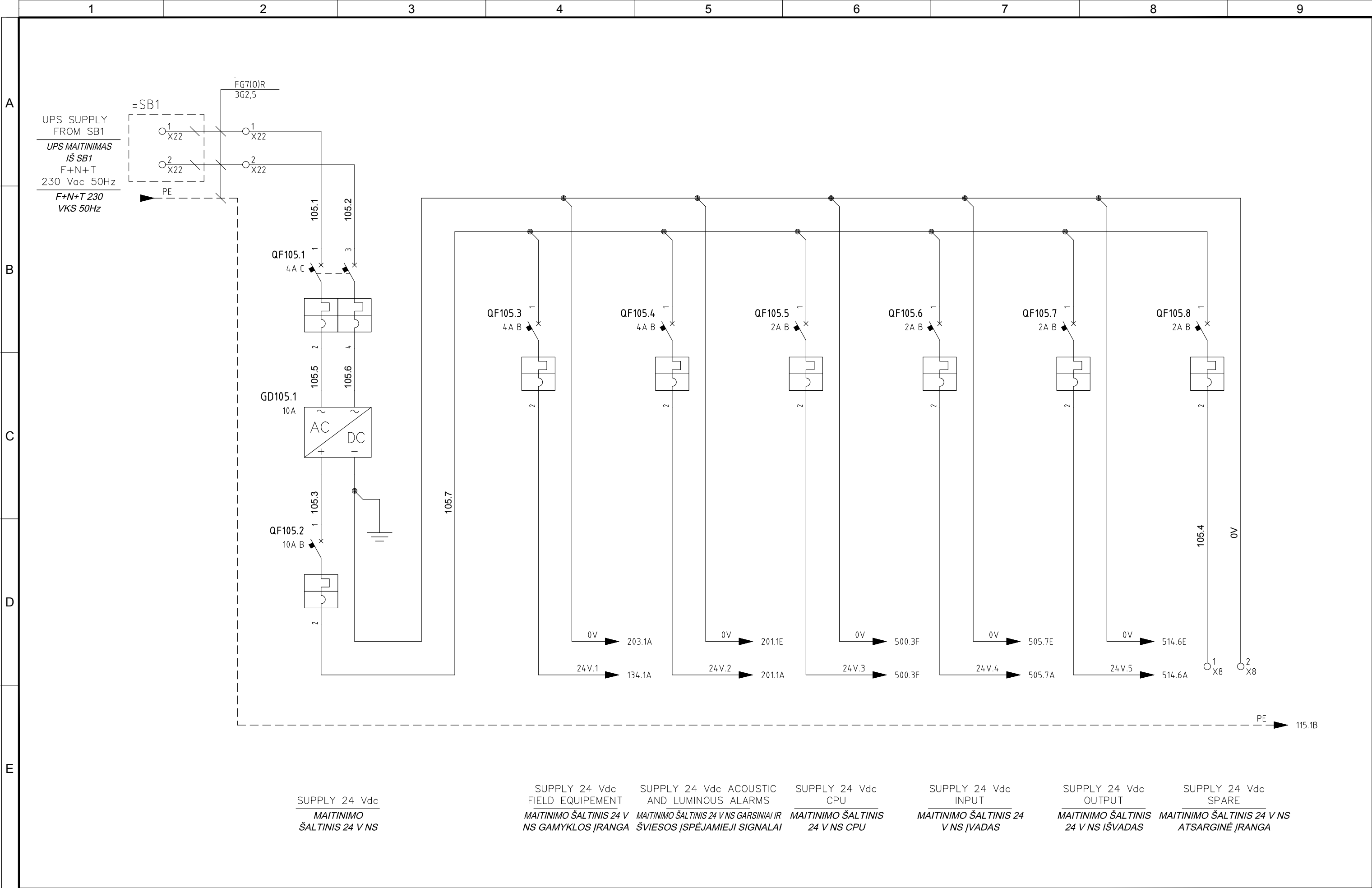
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>105</b>
PAVADINIMAS TITLE	COMMUNICATION NETWORK KOMUNIKACIJŲ TINKLAS			LAPAS SHEET <b>45</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



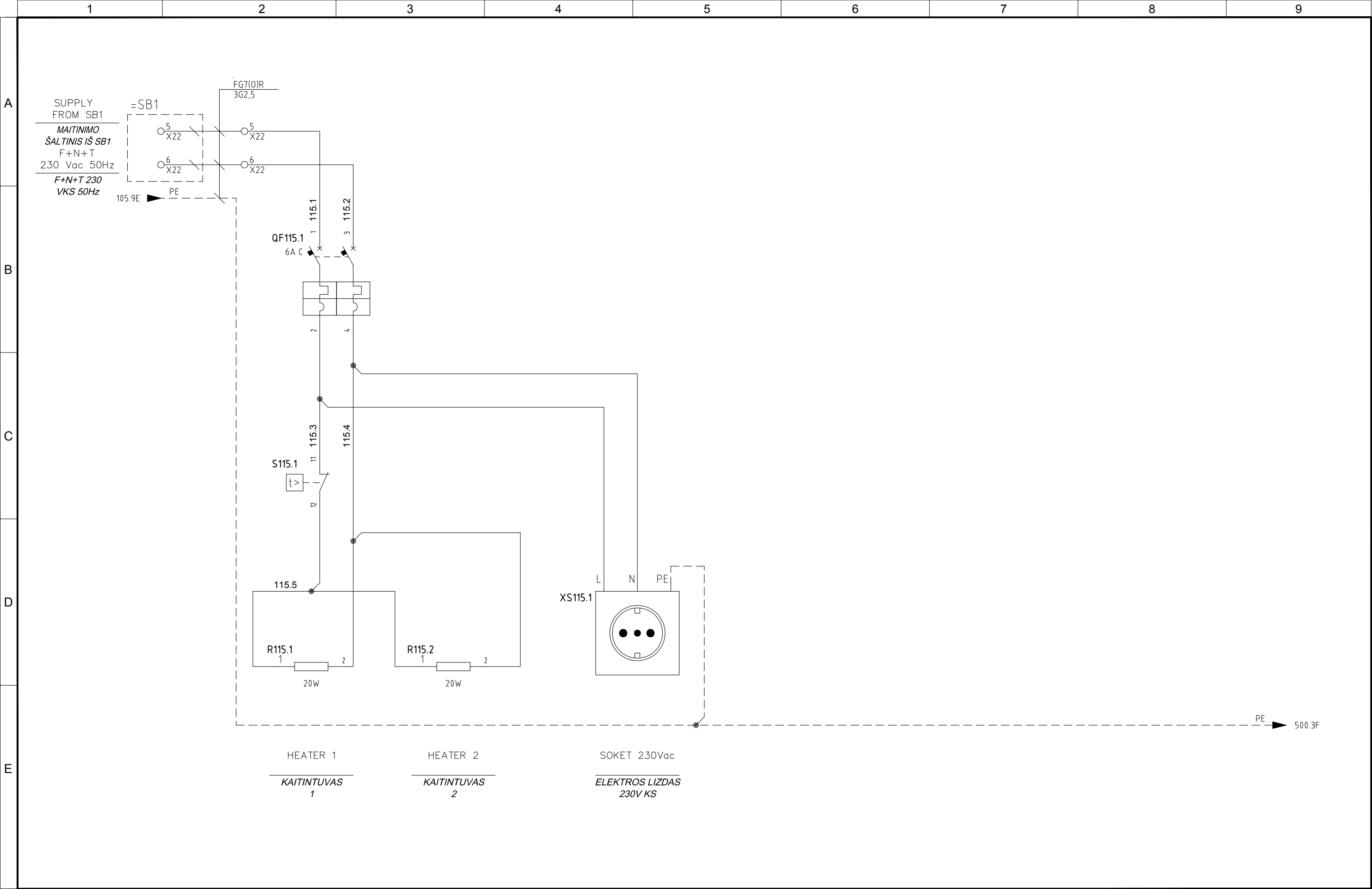
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>115</b>
PAVADINIMAS TITLE	UPS AUX 24VDC UPS PAGALB. 24VNS			LAPAS SHEET <b>105</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>131</b>
PAVADINIMAS TITLE	AUX SERVICES PAGALBINĖS FUNKCIJOS			LAPAS SHEET <b>115</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

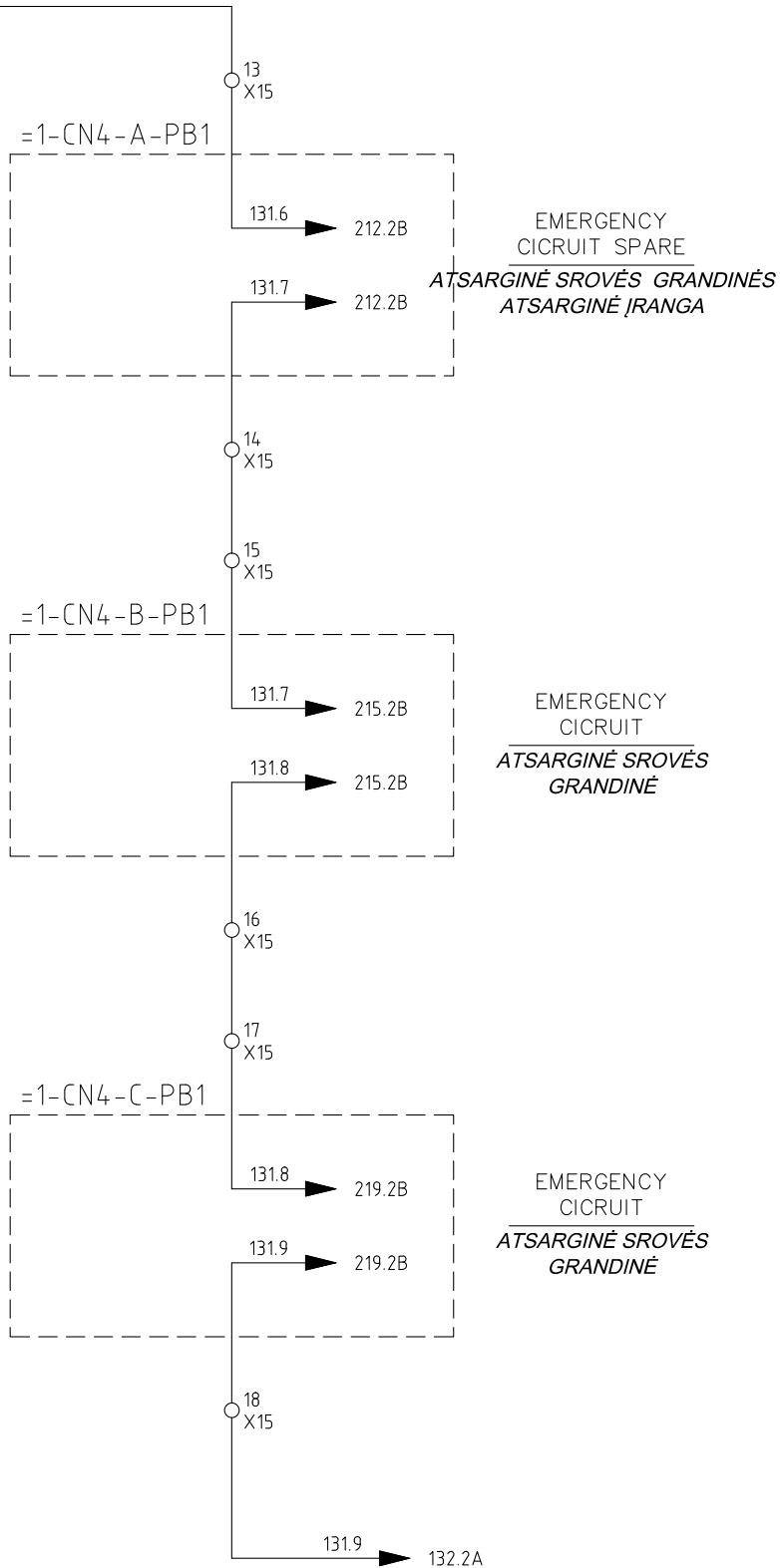
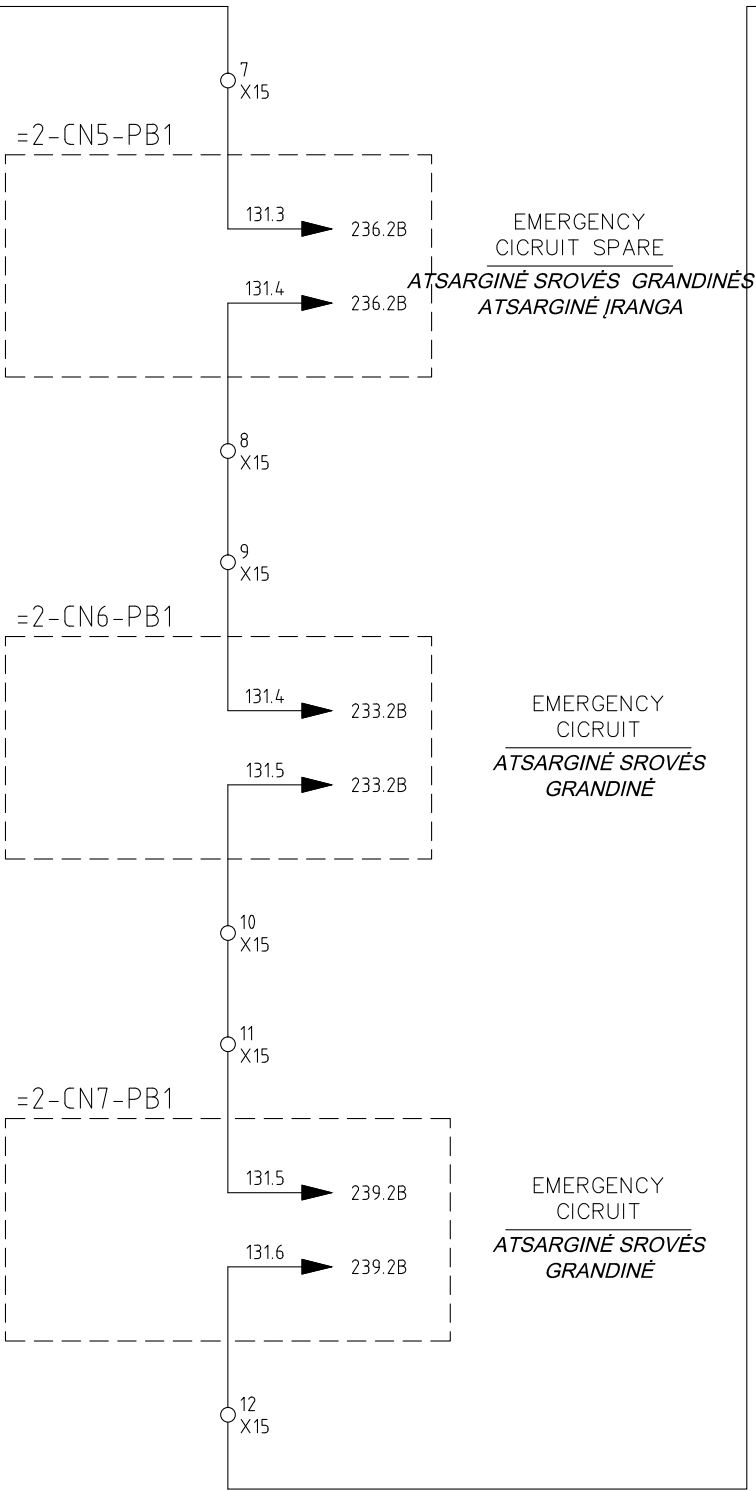
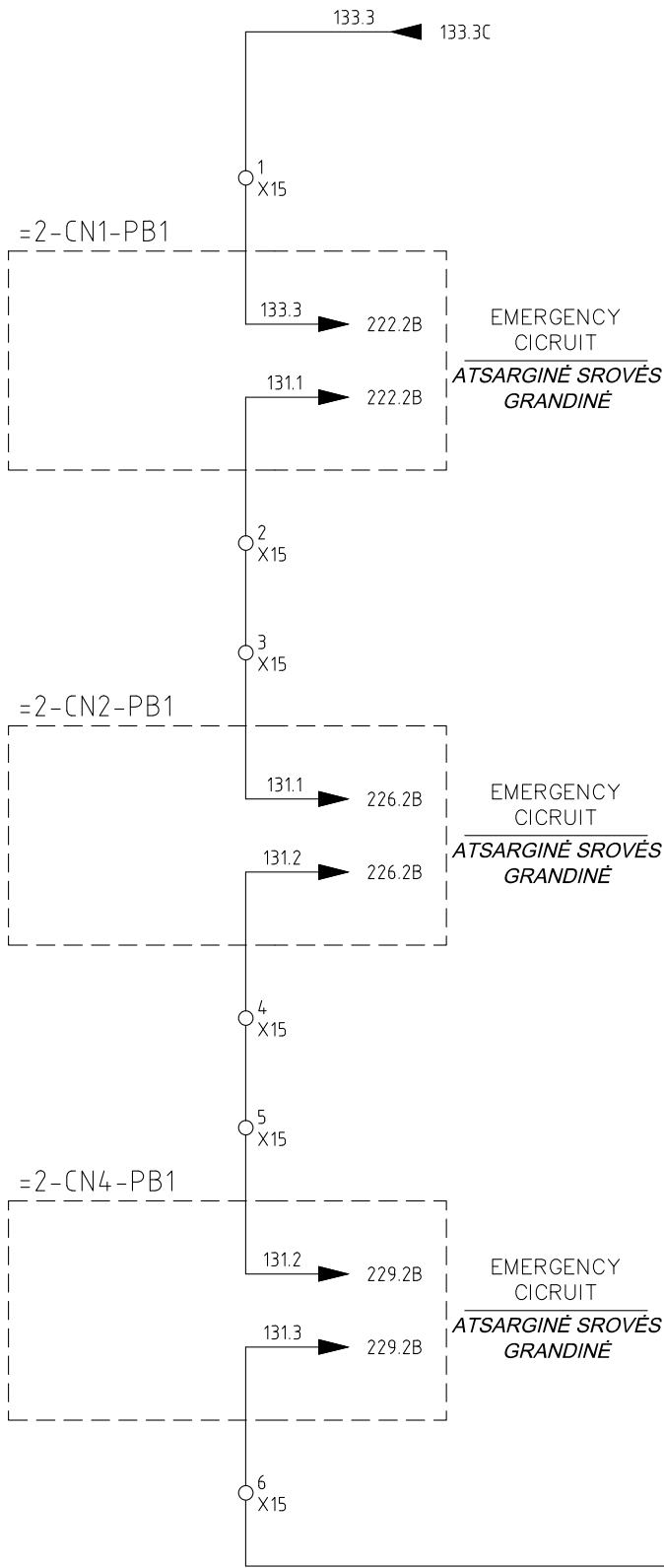
A

B

C

D

E



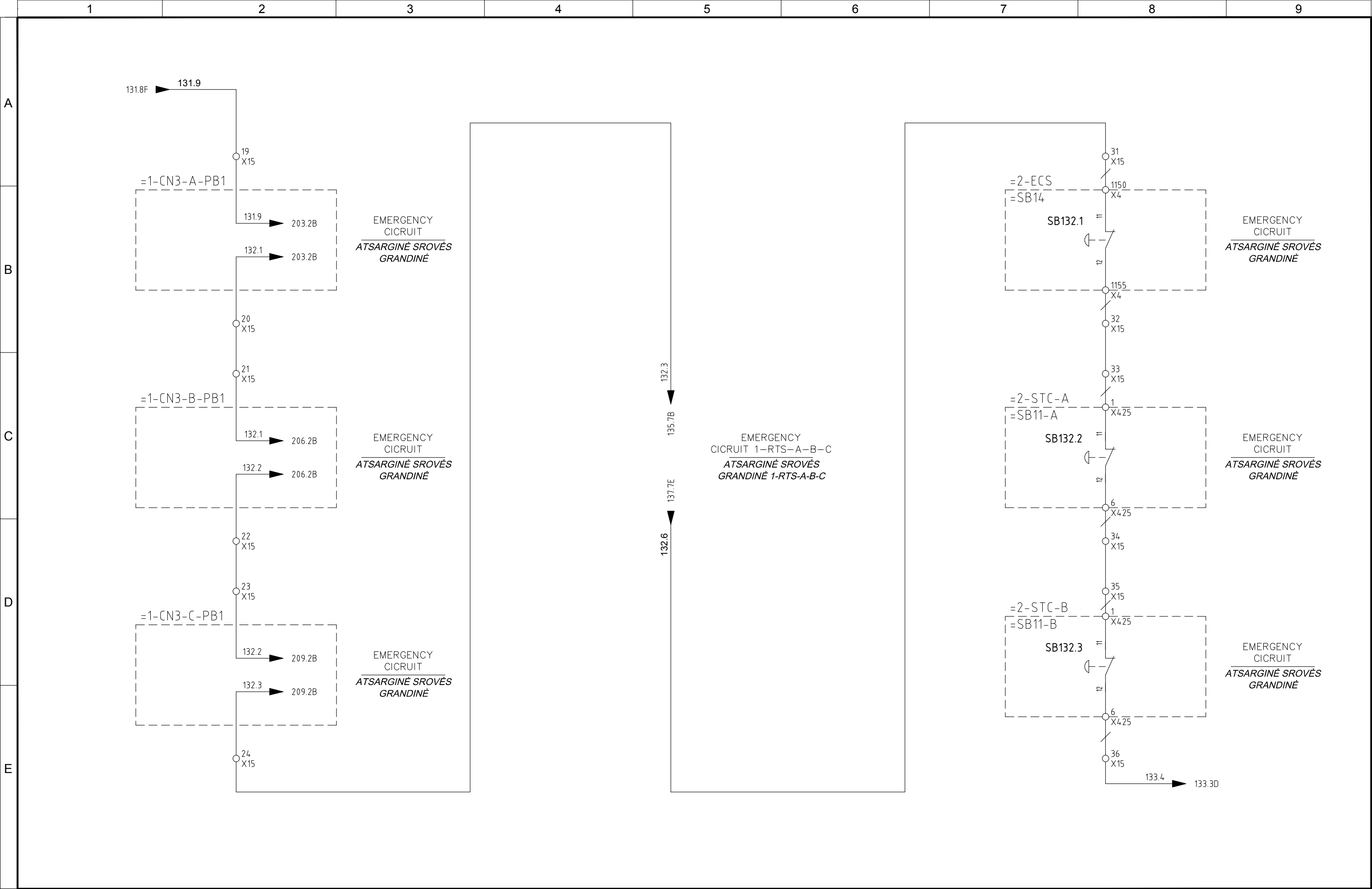
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	132
PAVADINIMAS TITLE	EMERGENCY CIRCUIT AVARINĖS SROVĖS GRANDINĖ			LAPAS SHEET
				131



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



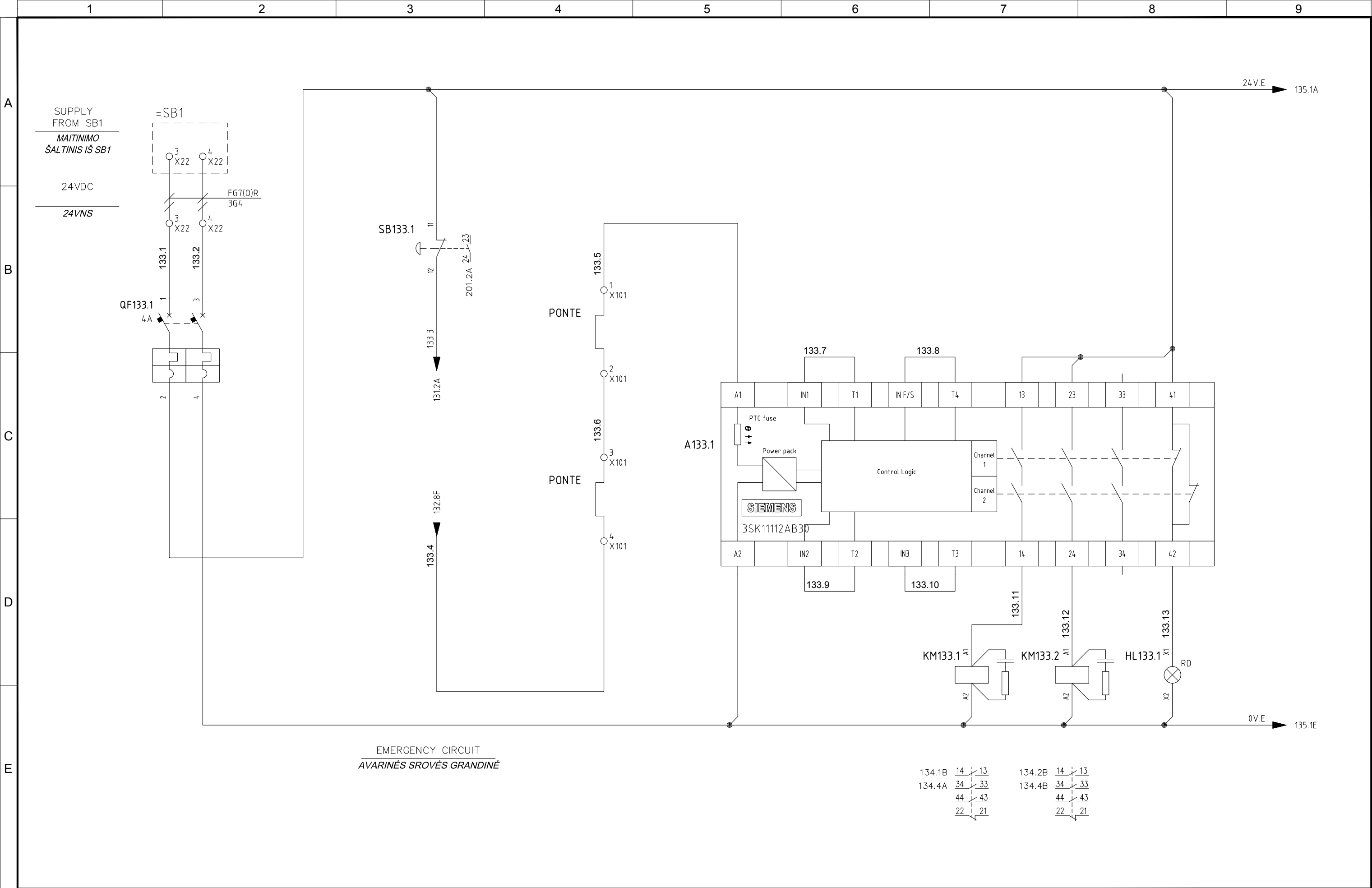
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	133
PAVADINIMAS TITLE	EMERGENCY CIRCUIT AVARINĖS SROVĖS GRANDINĖ			LAPAS SHEET
				132



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



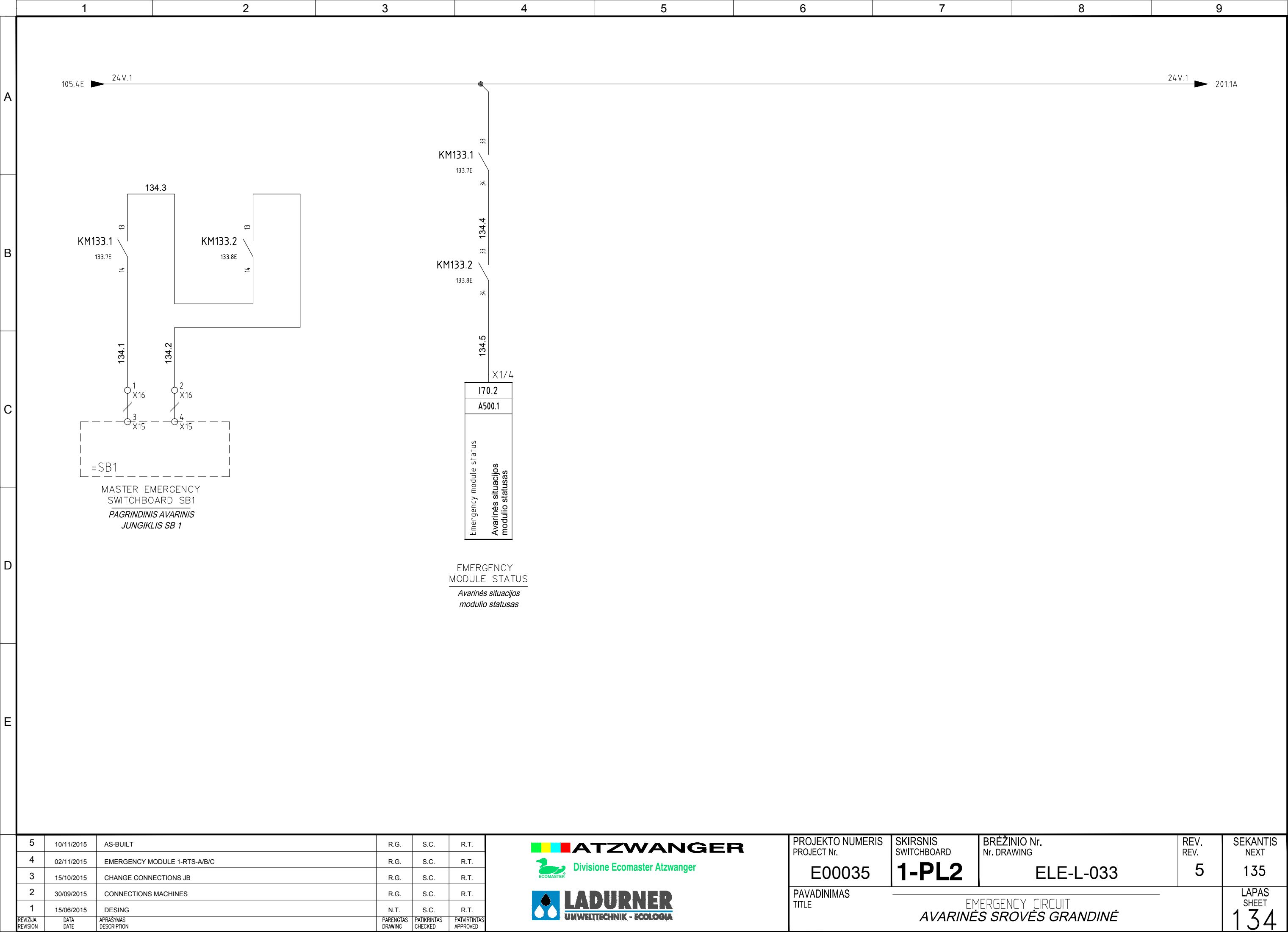
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>134</b>
PAVADINIMAS TITLE <b>EMERGENCY CIRCUIT AVARINĖS SROVĖS GRANDINĖ</b>				LAPAS SHEET <b>133</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

**ATZWANGER**

 **Divisione Ecomaster Atzwanger**

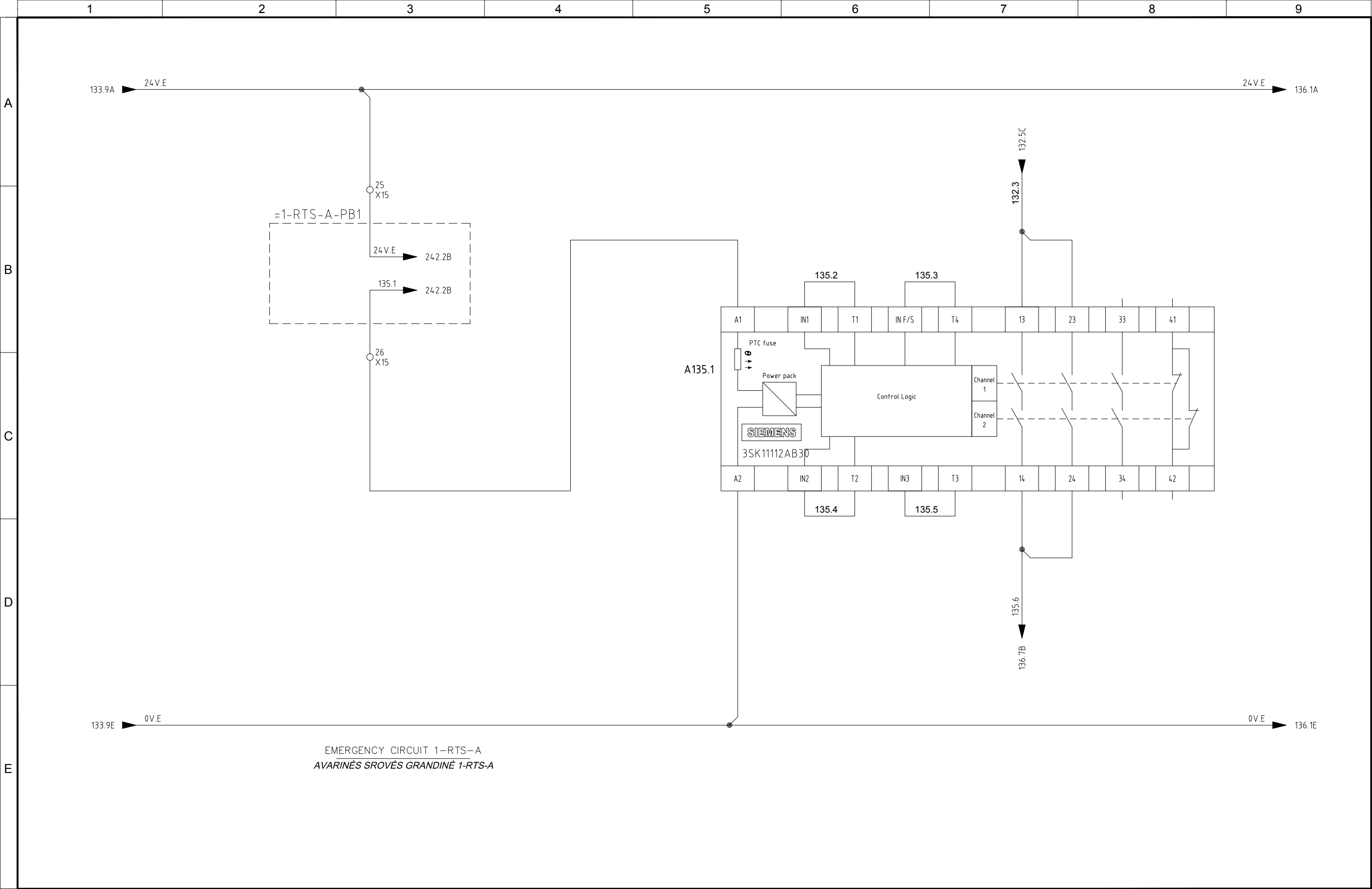
**LADURNER**

**UMWELTECHNIK - ECOLOGIA**

PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	135
PAVADINIMAS TITLE	EMERGENCY CIRCUIT AVARINĖS SROVĖS GRANDINĖ			LAPAS SHEET
				134



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



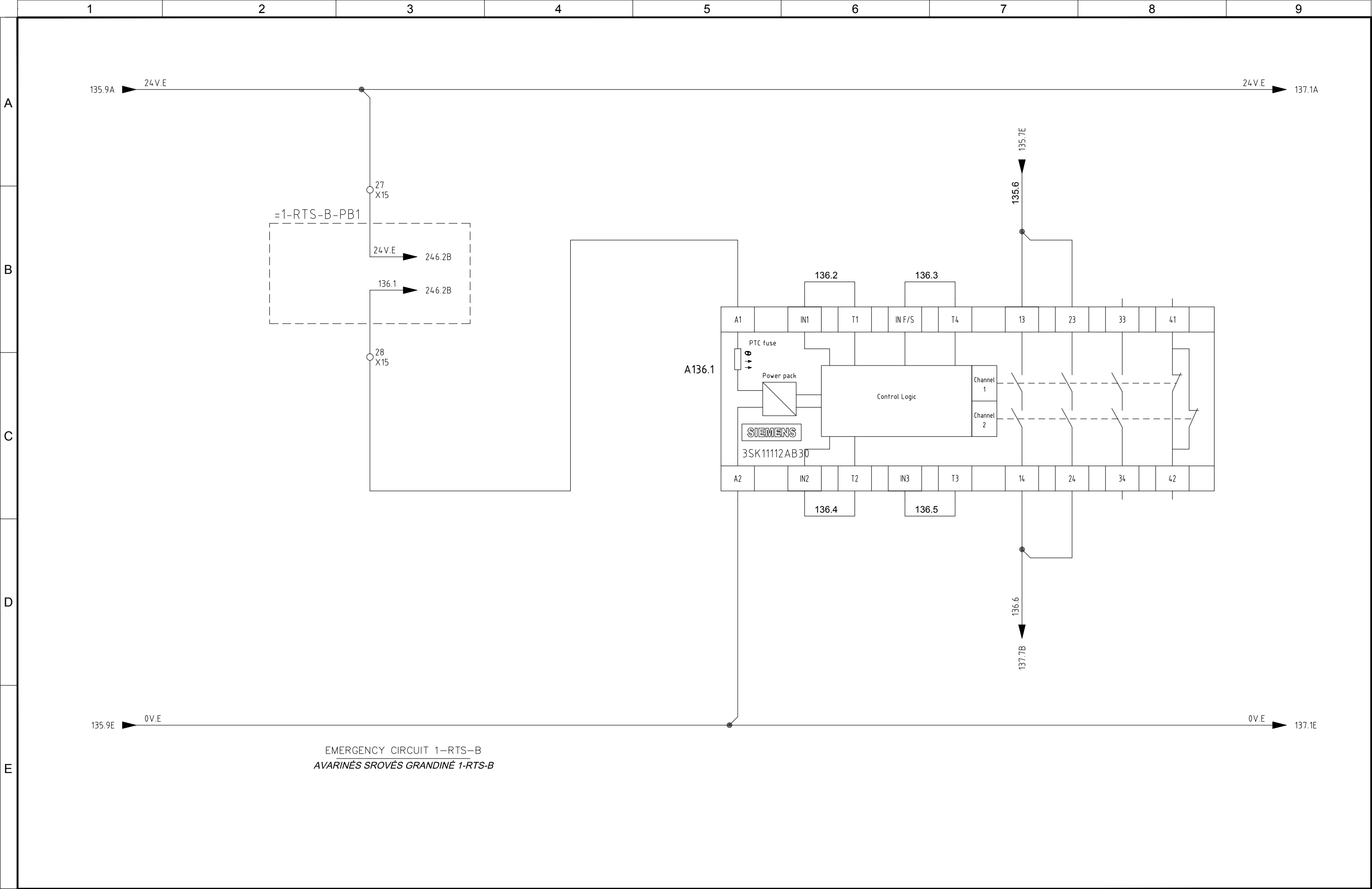
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>136</b>
PAVADINIMAS TITLE	EMERGENCY CIRCUIT <b>AVARINĖS SROVĖS GRANDINĖ</b>			LAPAS SHEET <b>135</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



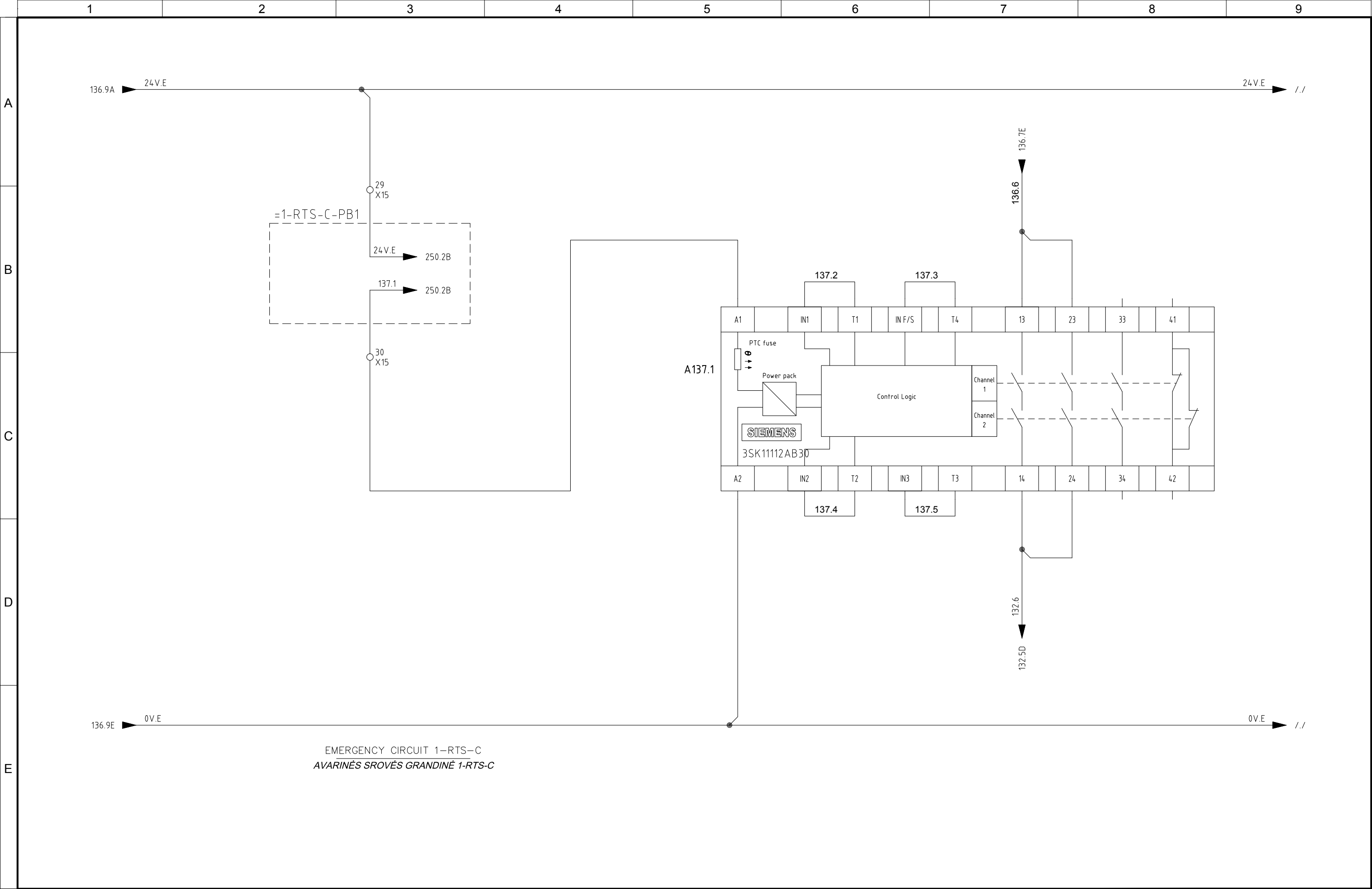
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>137</b>
PAVADINIMAS TITLE <b>EMERGENCY CIRCUIT AVARINĖS SROVĖS GRANDINĖ</b>				LAPAS SHEET <b>136</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

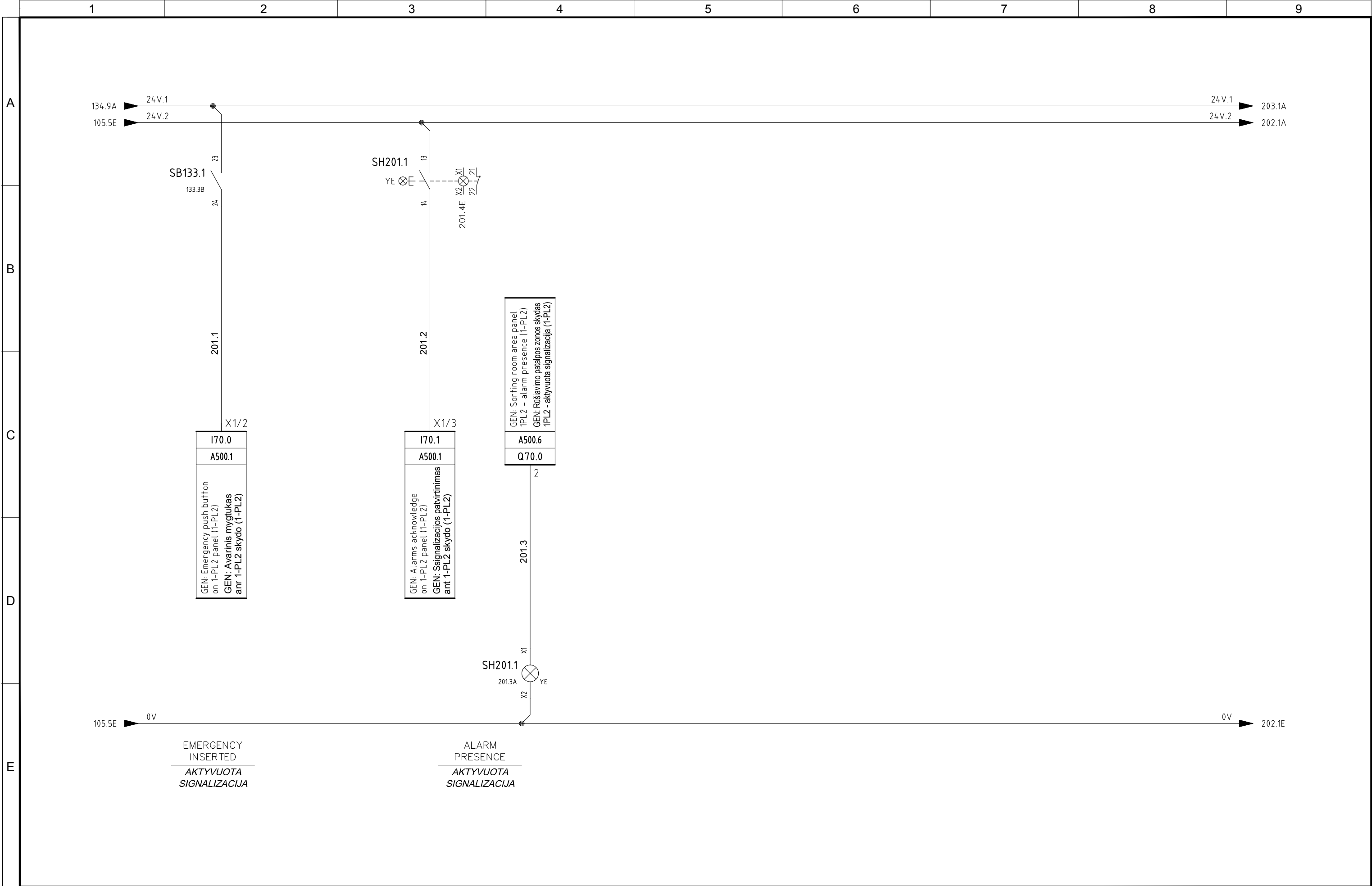


5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>201</b>
PAVADINIMAS TITLE	EMERGENCY CIRCUIT <b>AVARINĖS SROVĖS GRANDINĖ</b>			LAPAS SHEET <b>137</b>





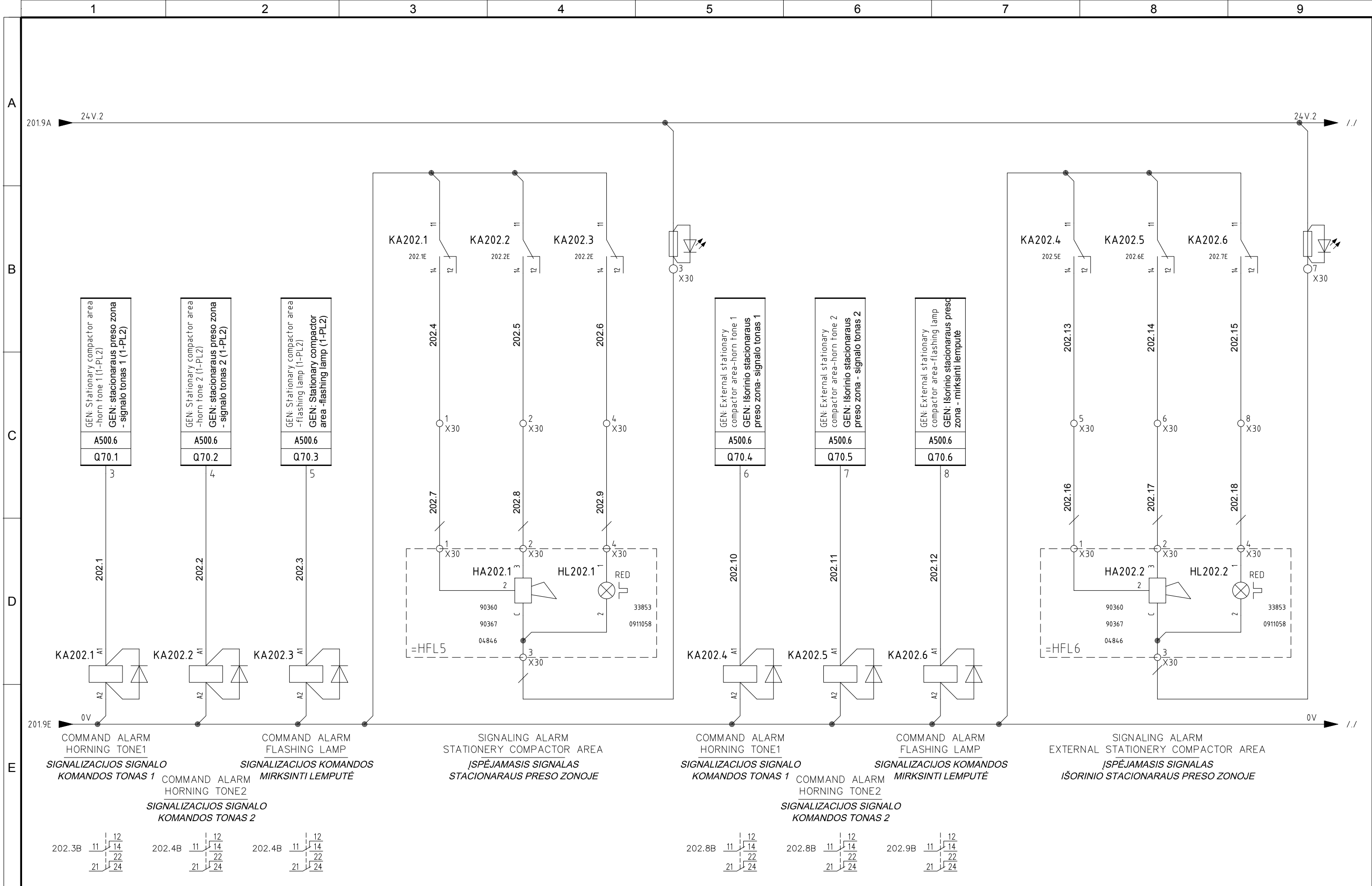
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIJUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENTGAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BREŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	202
PAVADINIMAS TITLE				LAPAS SHEET
HORN ACKNOWLEDGE SIGNALO PATVIRTINIMAS				201



Pagal ištatymą, mes pasilieiname teisę į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. Atsižvelgiant į tai, mes išsaugome teisę ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. Atsižvelgiant į tai, mes išsaugome teisę ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.



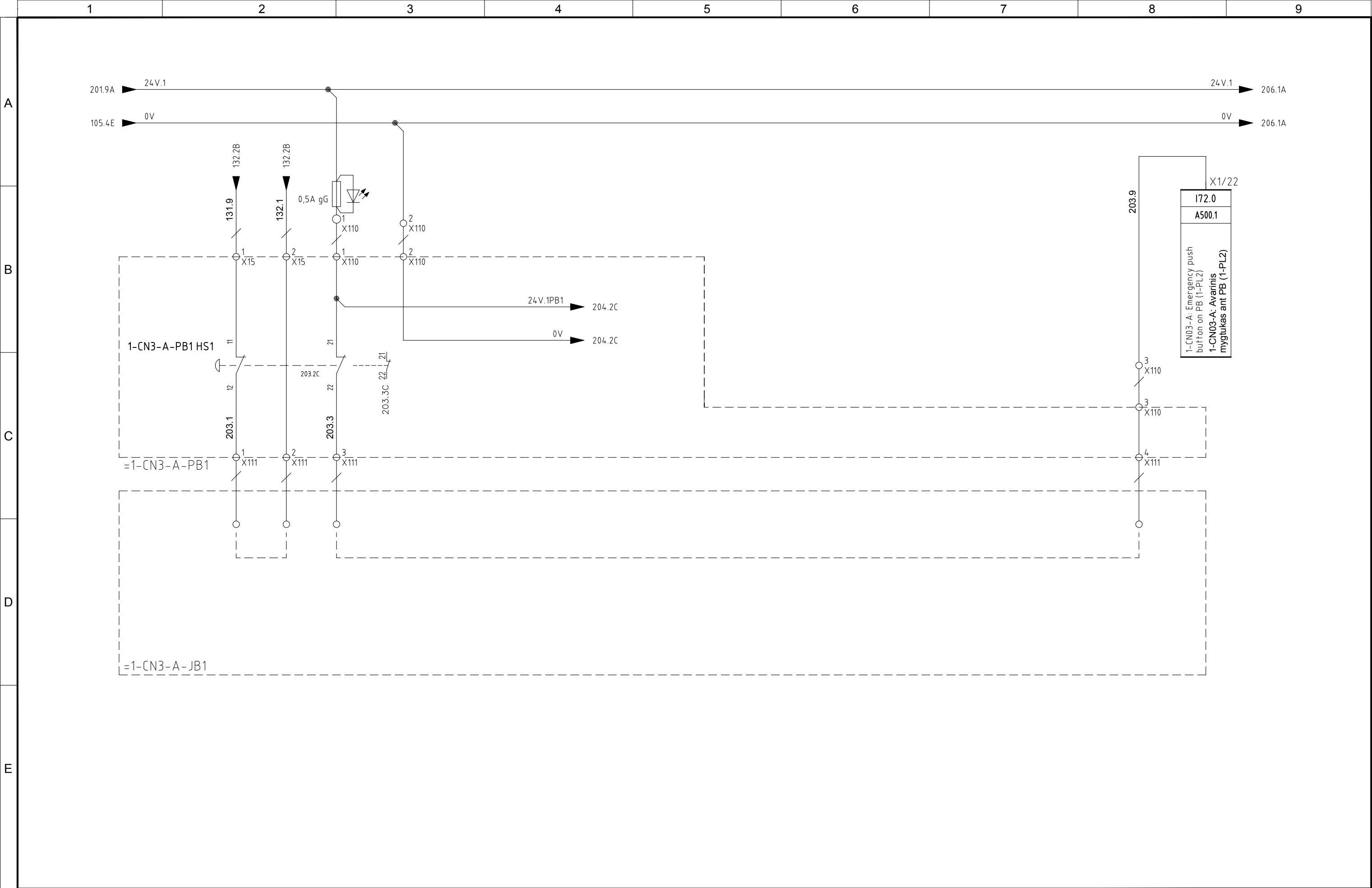
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.  <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD  <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING  <b>ELE-L-033</b>	REV. REV.  <b>5</b>	SEKANTIS NEXT  <b>203</b>
PAVADINIMAS TITLE  LUMINOUS ACOUSTIC ALARM <i>GARSINIS IR ŠVIESOS ĮSPĖJAMASIS SIGNALAS</i>				LAPAS SHEET  <b>202</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



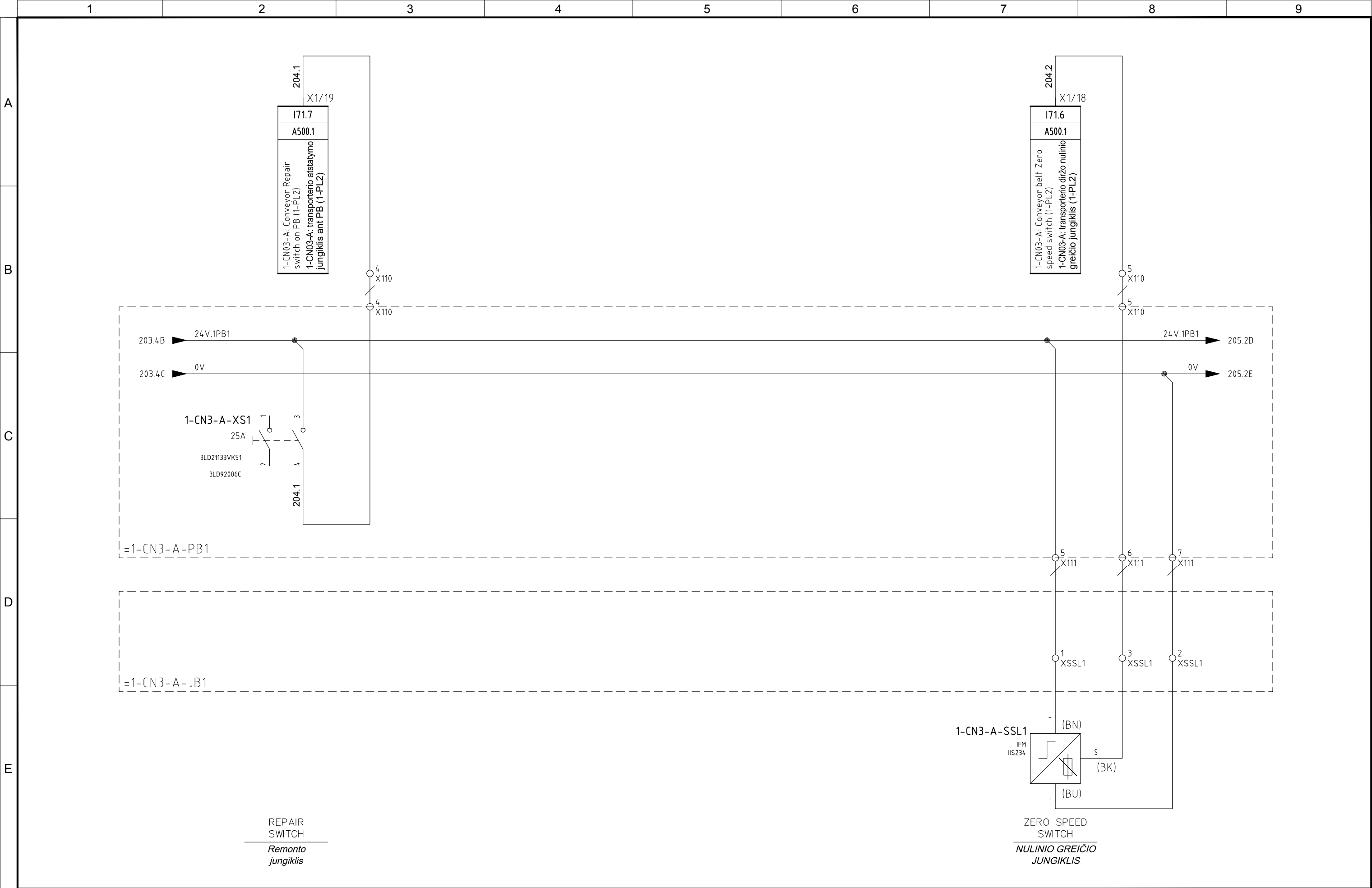
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>204</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 1-CN3-A EDDY CURRENT AREA <b>TRANSPORTERIS 1-CN3-A SŪKURINĖS SROVĖS ZONA</b>				LAPAS SHEET <b>203</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

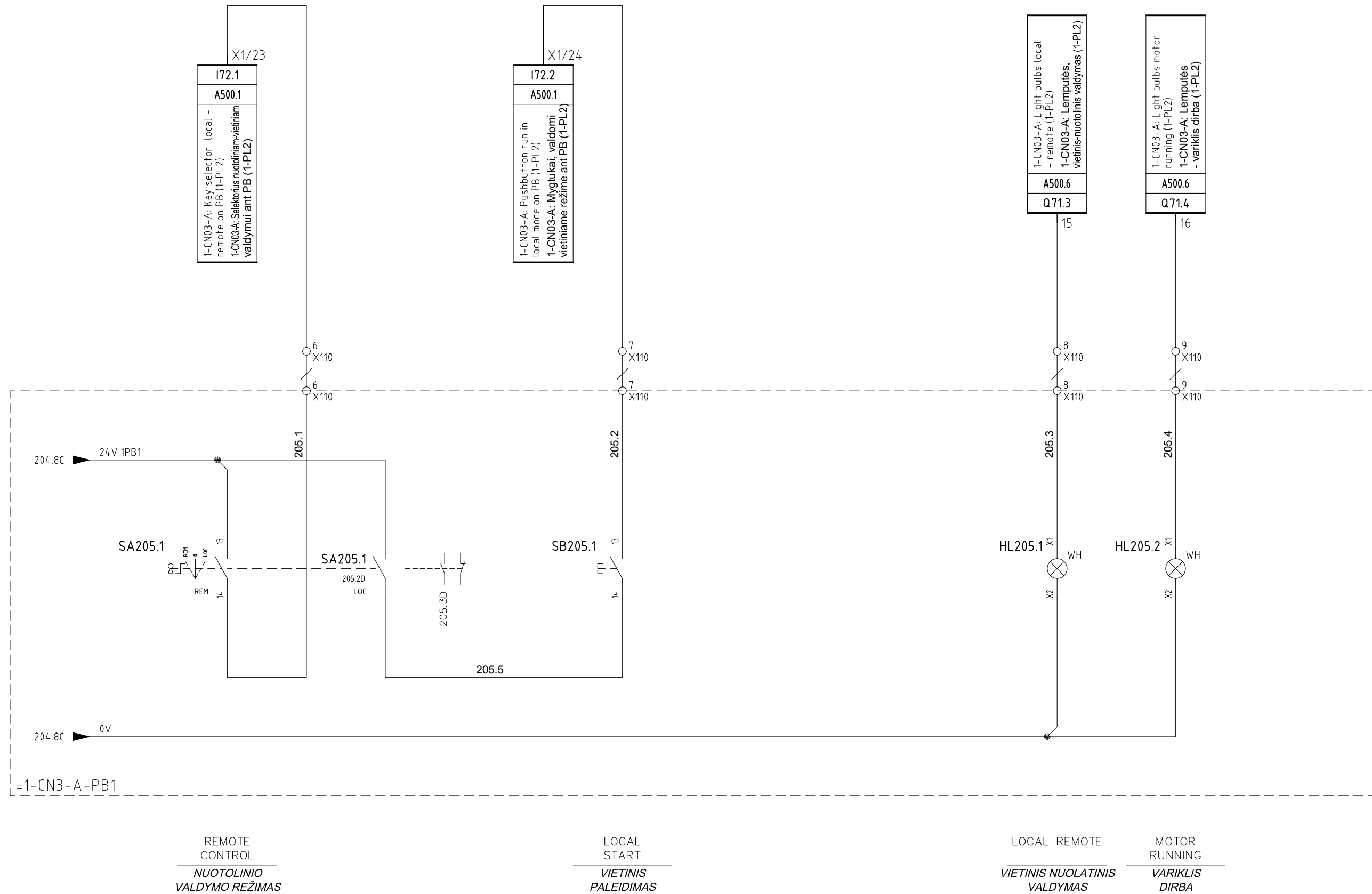


5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>205</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 1-CN3-A EDDY CURRENT AREA <b>TRANSPORTERIS 1-CN3-A SŪKURINĖS SROVĖS ZONA</b>				LAPAS SHEET <b>204</b>





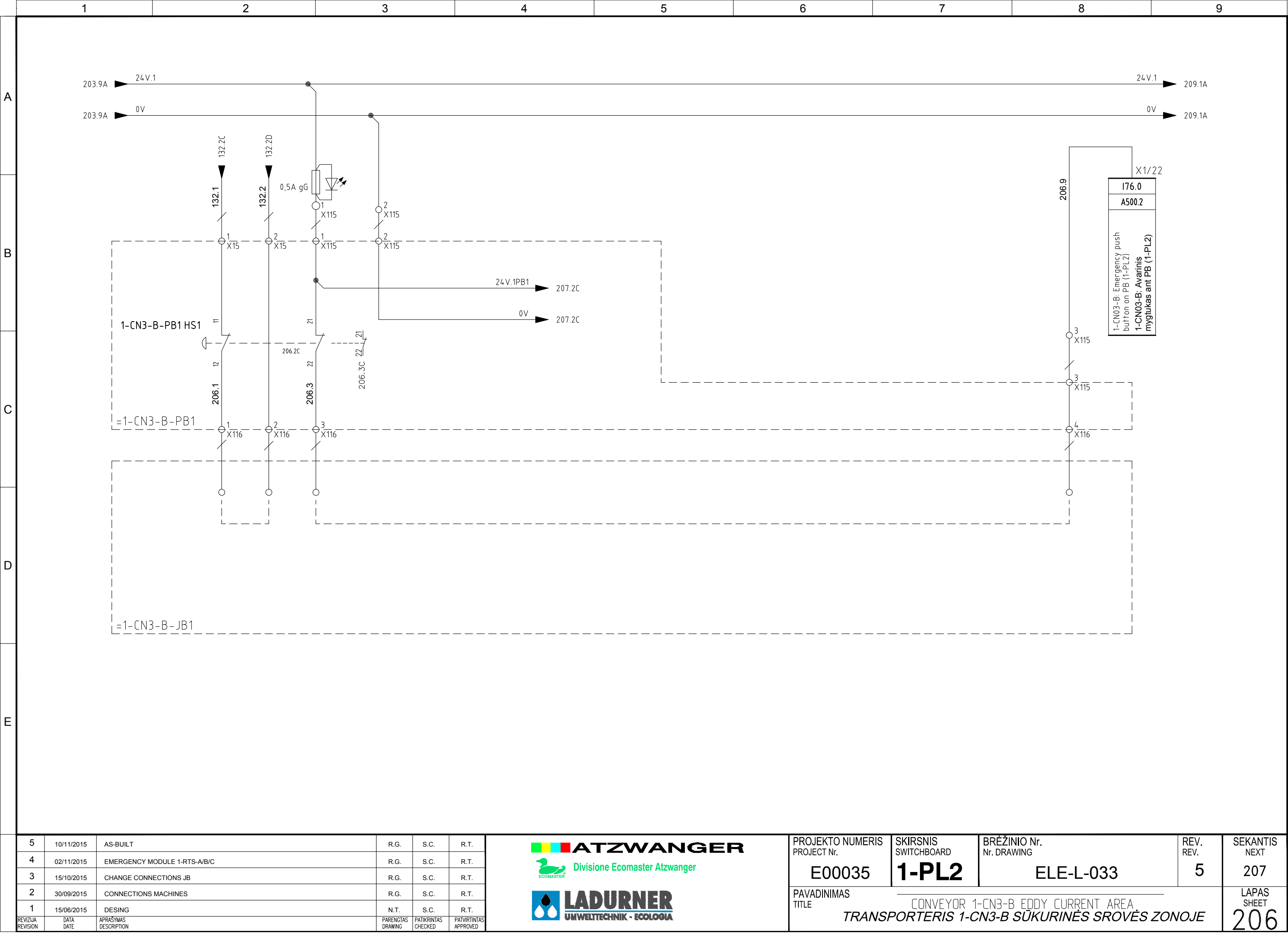
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BREŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	206
PAVADINIMAS TITLE				LAPAS SHEET
CONVEYOR 1-CN3-A EDDY CURRENT AREA TRANSPORTERIS 1-CN3-A SŪKURINĖS SROVĖS ZONA				205



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



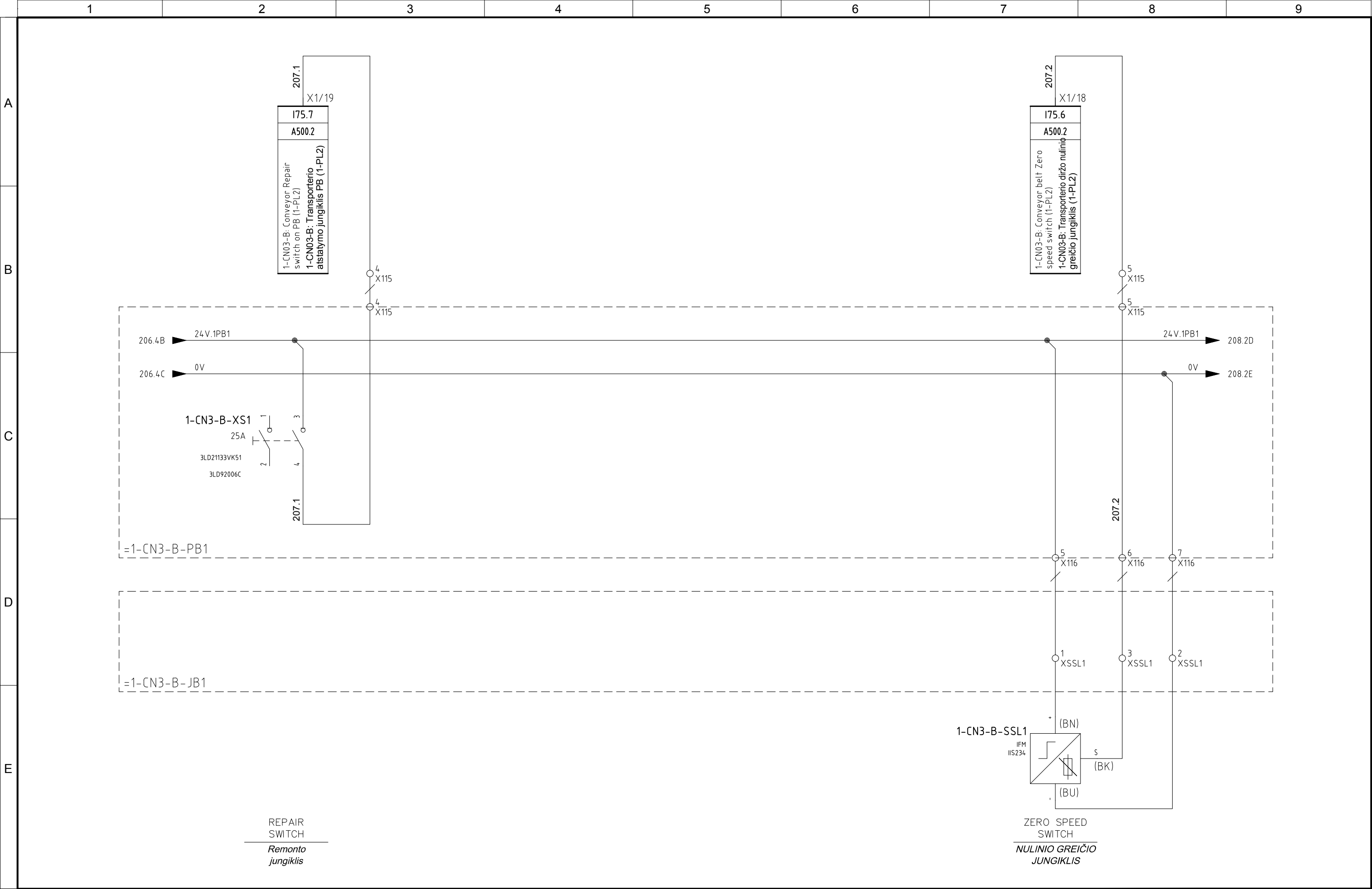
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	207
PAVADINIMAS TITLE	CONVEYOR 1-CN3-B EDDY CURRENT AREA TRANSPORTERIS 1-CN3-B SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE			LAPAS SHEET
				206



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



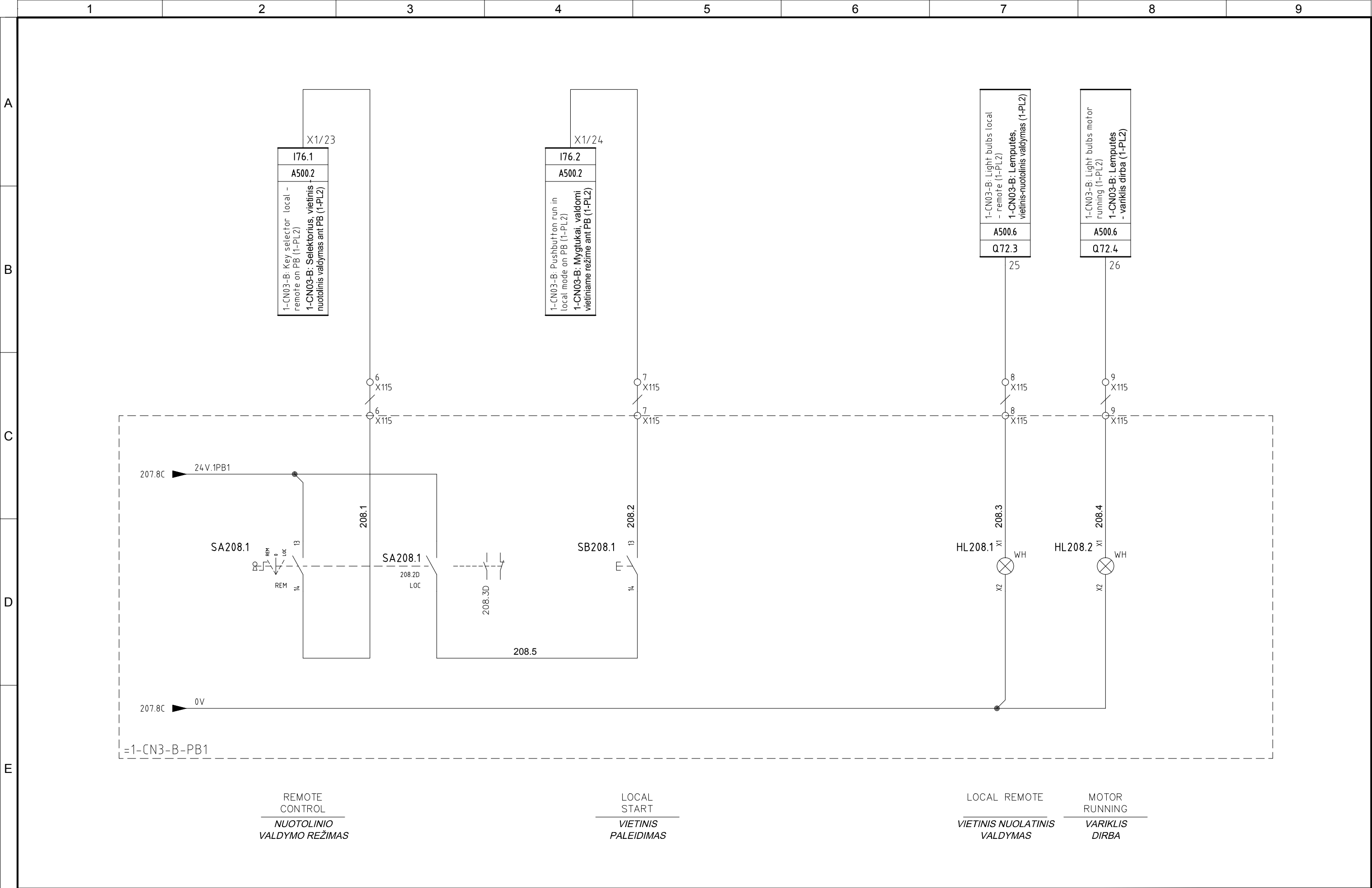
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVISION	DATA	APRAŠYMAS	PARENGTAS	PATIKRINTAS	PATVIRTINTAS
REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWING	CHECKED	APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	208
PAVADINIMAS TITLE	CONVEYOR 1-CN3-B EDDY CURRENT AREA TRANSPORTERIS 1-CN3-B SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE			LAPAS SHEET
				207



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



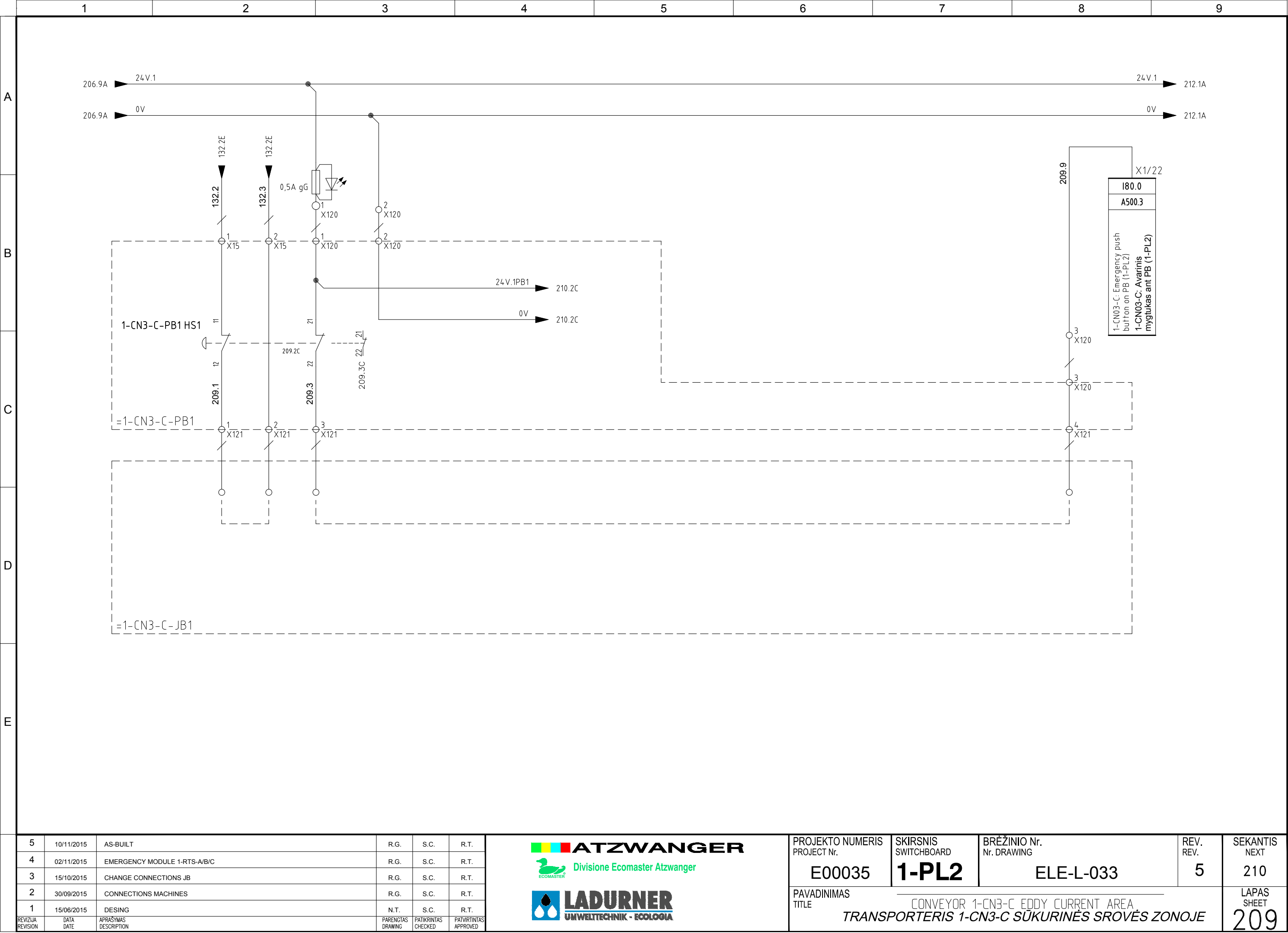
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>209</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 1-CN3-B EDDY CURRENT AREA <b>TRANSPORTERIS 1-CN3-B SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</b>				LAPAS SHEET <b>208</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



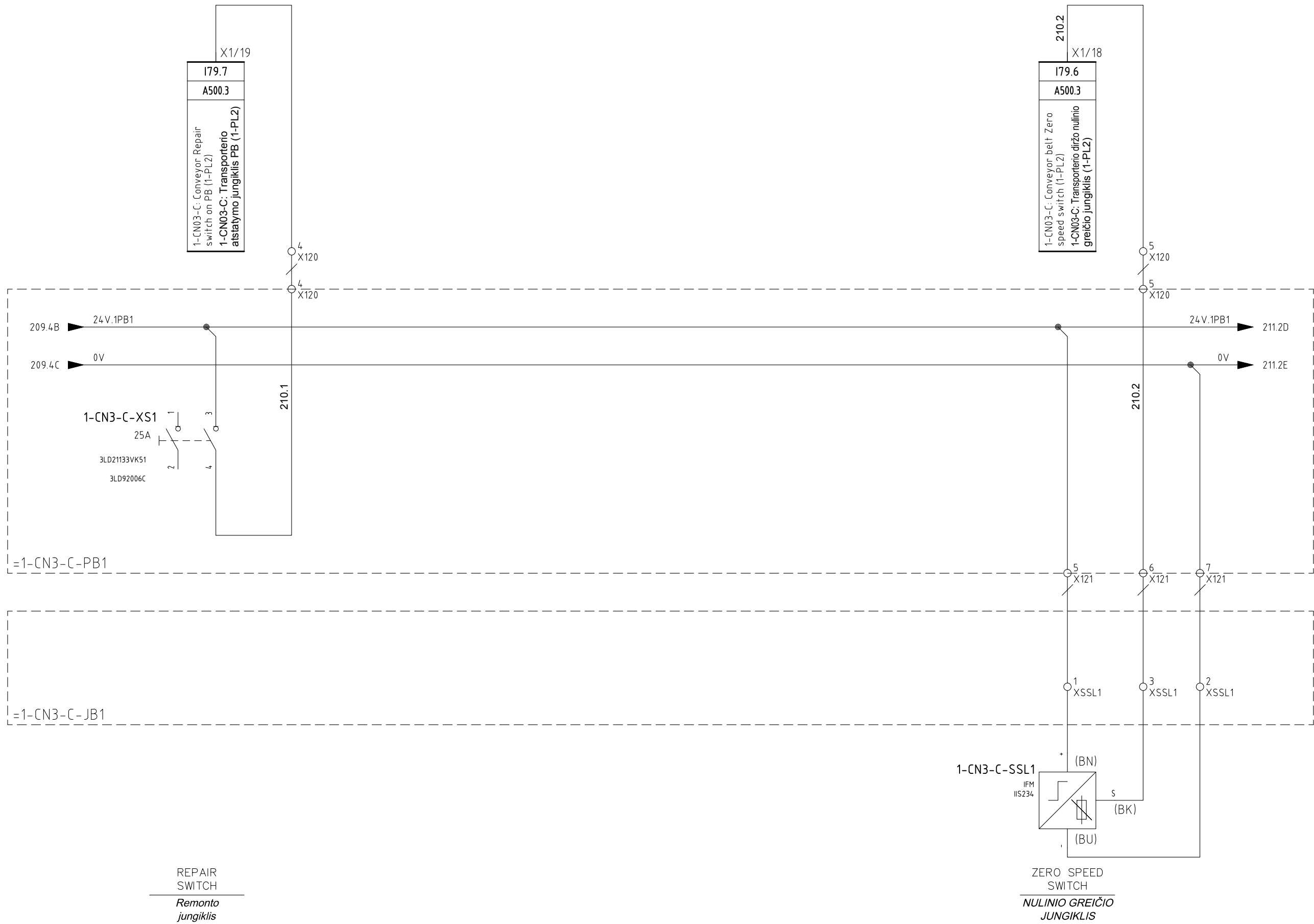
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	210
PAVADINIMAS TITLE	CONVEYOR 1-CN3-C EDDY CURRENT AREA TRANSPORTERIS 1-CN3-C SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE			LAPAS SHEET
				209



Pagal iestatymą, mes pasilikame teises į ši brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. Atsižvelgiant į tai, mes išsaugome teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. Atsižvelgiant į tai, mes išsaugome teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.



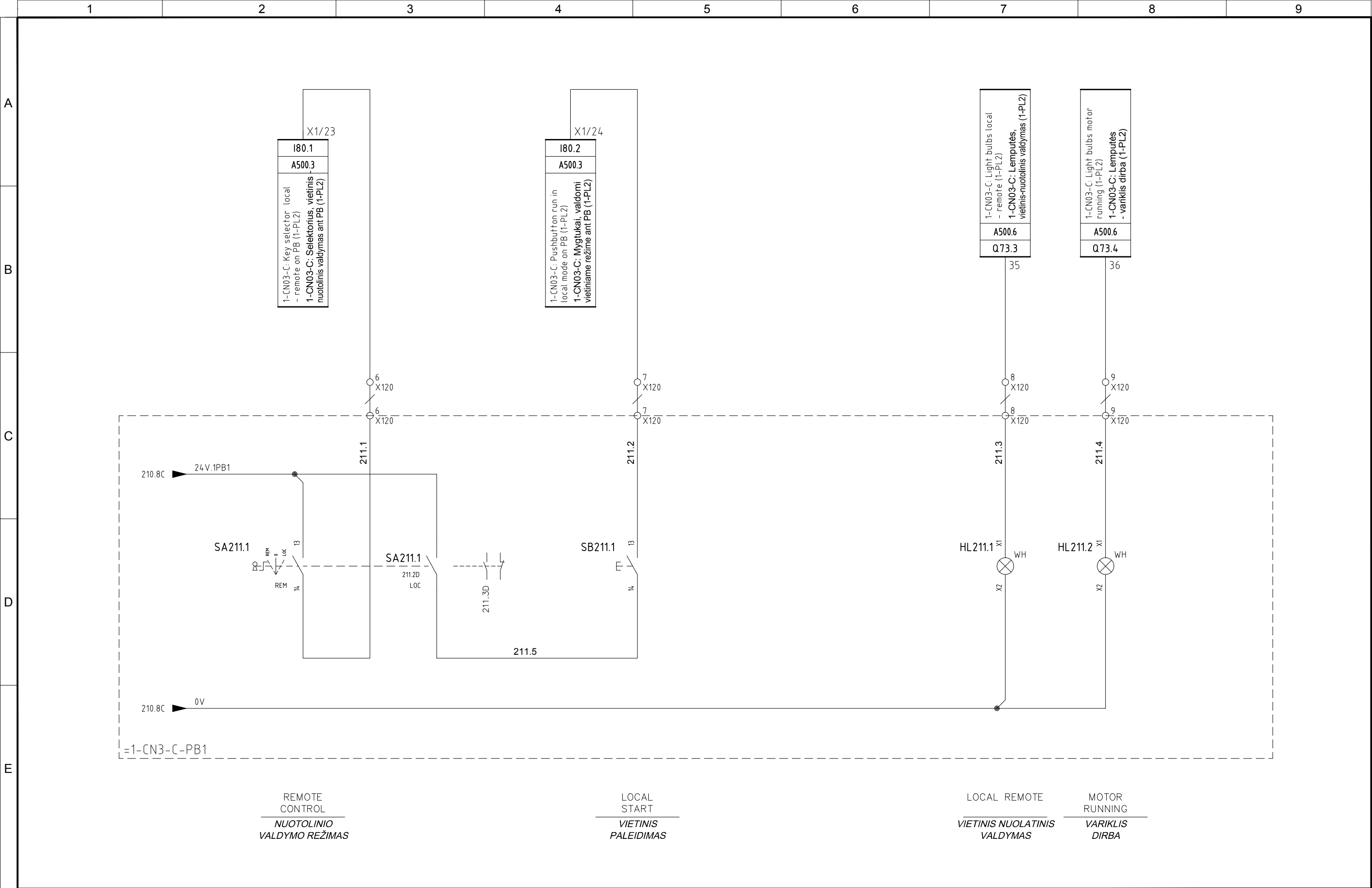
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	211
PAVADINIMAS TITLE				LAPAS SHEET
CONVEYOR 1-CN3-C EDDY CURRENT AREA <i>TRANSPORTERIS 1-CN3-C SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</i>				210



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



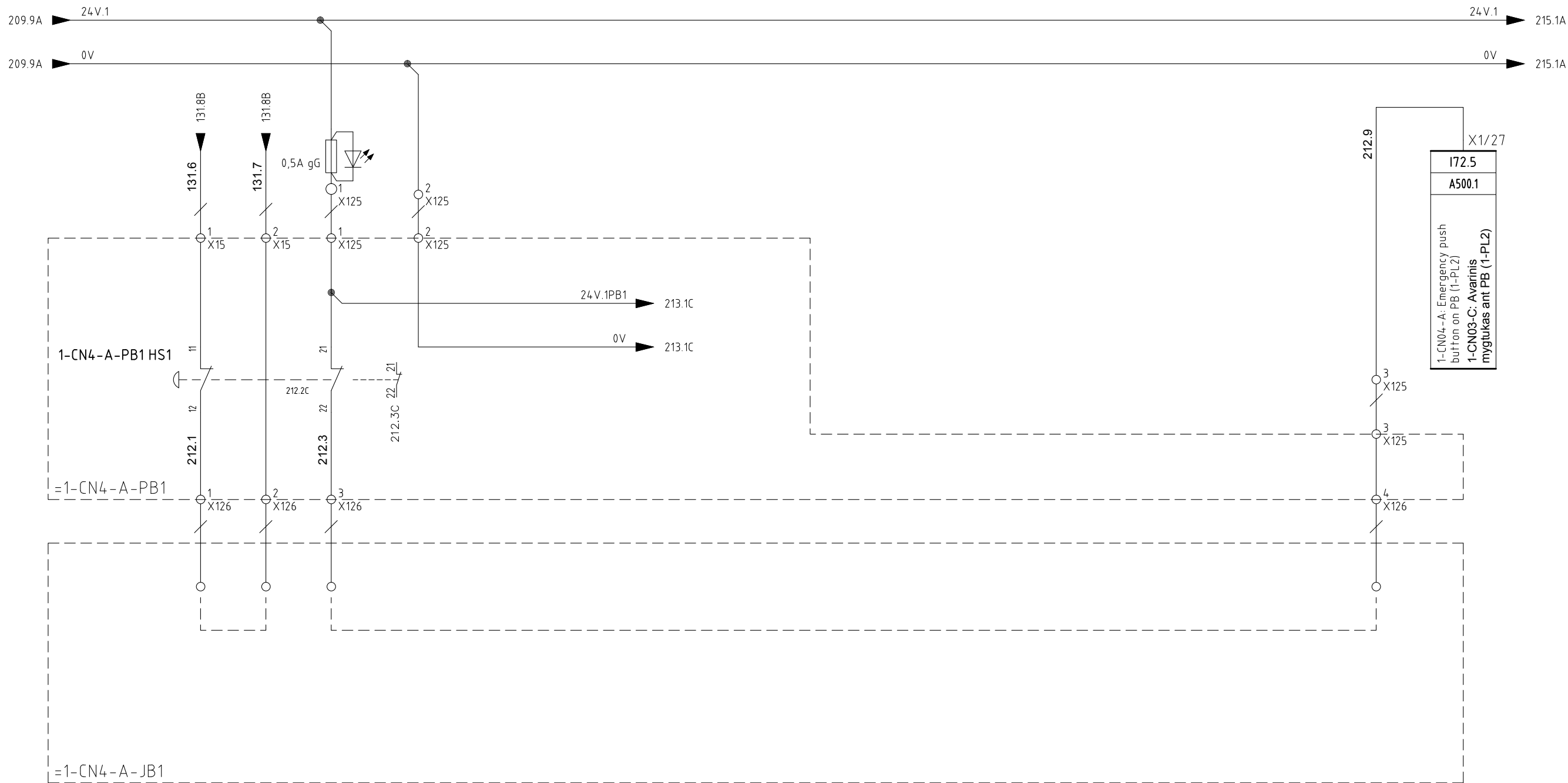
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>212</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 1-CN3-C EDDY CURRENT AREA <b>TRANSPORTERIS 1-CN3-C SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</b>				LAPAS SHEET <b>211</b>



Pagal iestatījumu, mēs pasilikāme teises ī šī brēžinī ir draudzīame atgaminti, ar perduoti jī kitiems asmenims be mūsū pritarīmo. According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties with



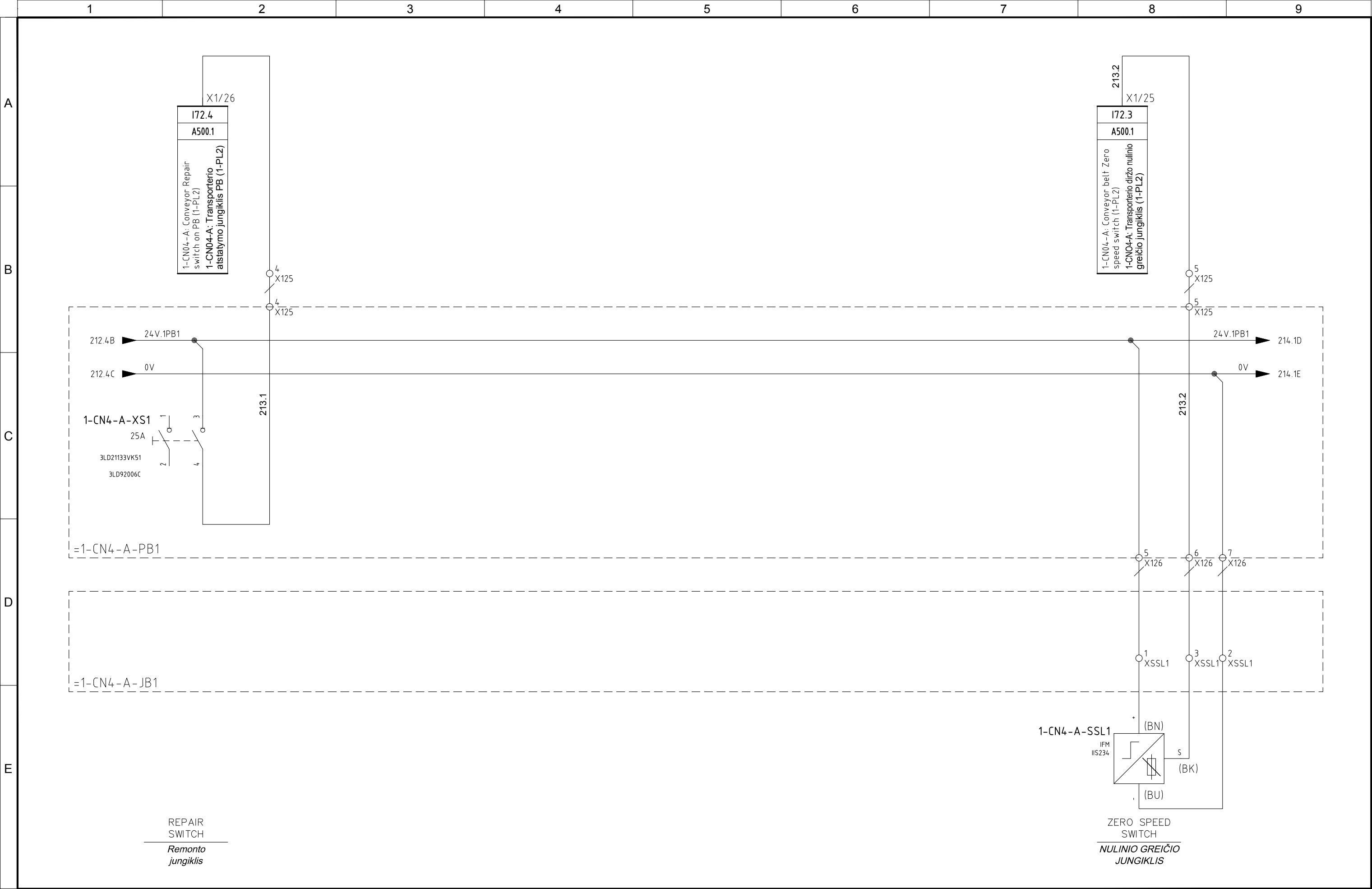
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVISIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BREŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	213
PAVADINIMAS TITLE <div>CONVEYOR 1-CN4-A EDDY CURRENT AREA</div> <div>TRANSPORTERIS 1-CN4-A SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</div>				LAPAS SHEET 212



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



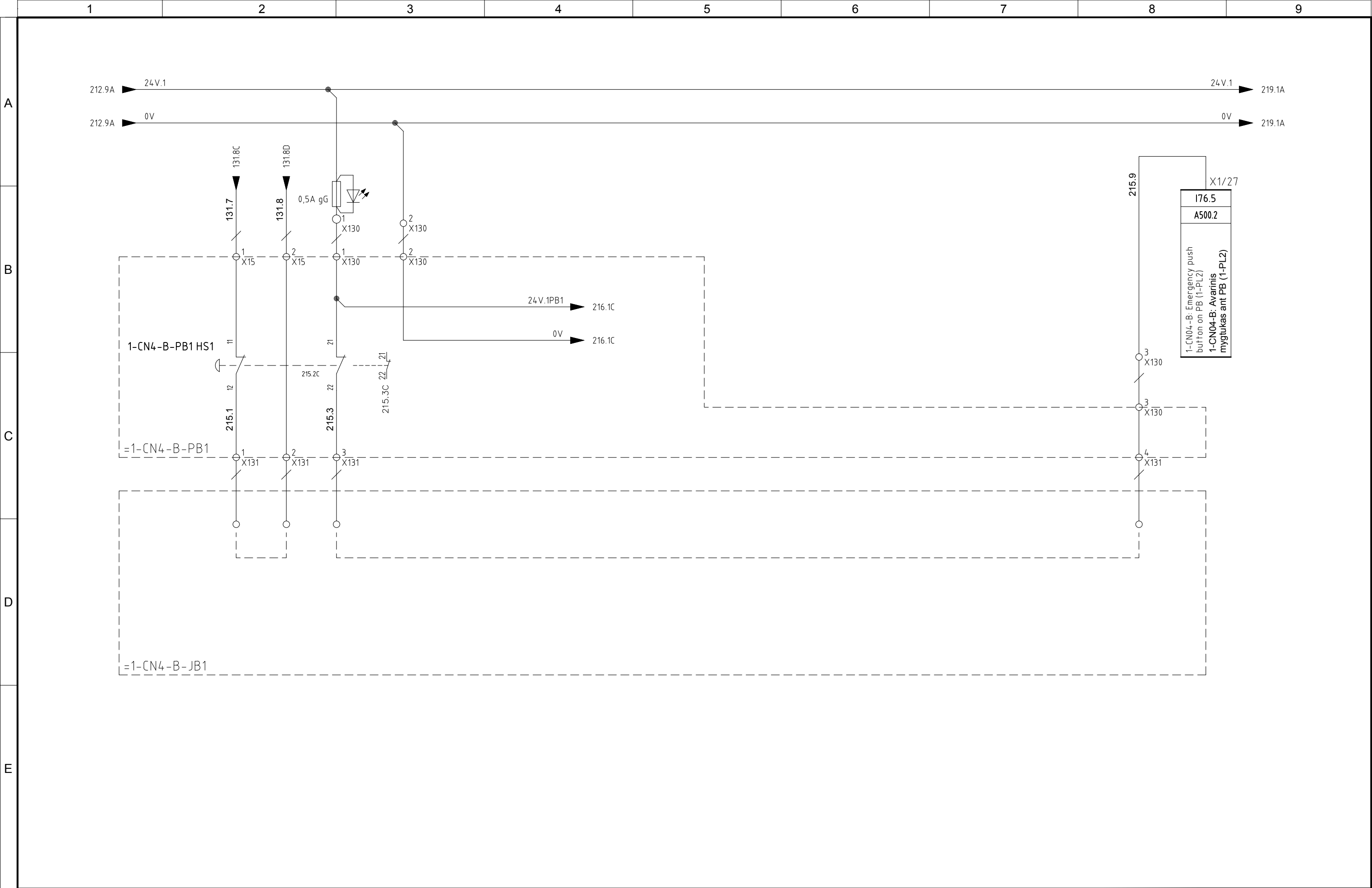
PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>214</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 1-CN4-A EDDY CURRENT AREA. <b>TRANSPORTERIS 1-CN4-A SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</b>				LAPAS SHEET <b>213</b>



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	 	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	215
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.						
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED		PAVADINIMAS TITLE	CONVEYOR 1-CN4-A EDDY CURRENT AREA TRANSPORTERIS 1-CN4-A SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE			LAPAS SHEET <b>214</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



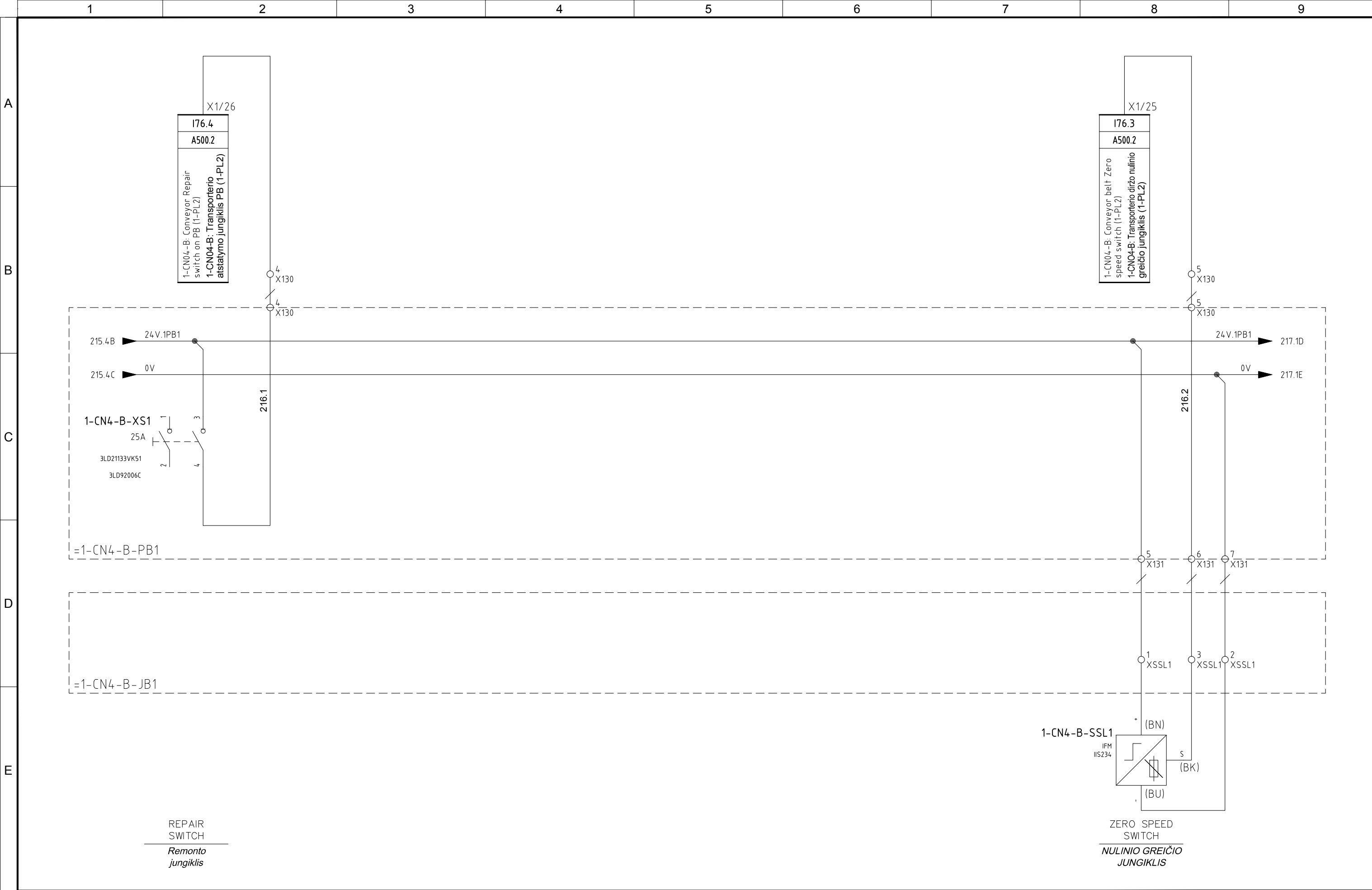
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	216
PAVADINIMAS TITLE	CONVEYOR 1-CN4-B EDDY CURRENT AREA TRANSPORTERIS 1-CN4-B SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE			LAPAS SHEET
				215



Pagal iestatymą, mes pasilieiname teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. Atsižvelgiant į šį brėžinį, mes pasilieiname teisę šį brėžinį naudoti kaip patvirtintą ir draudžiame kitiems asmenims be mūsų pritarimo atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.



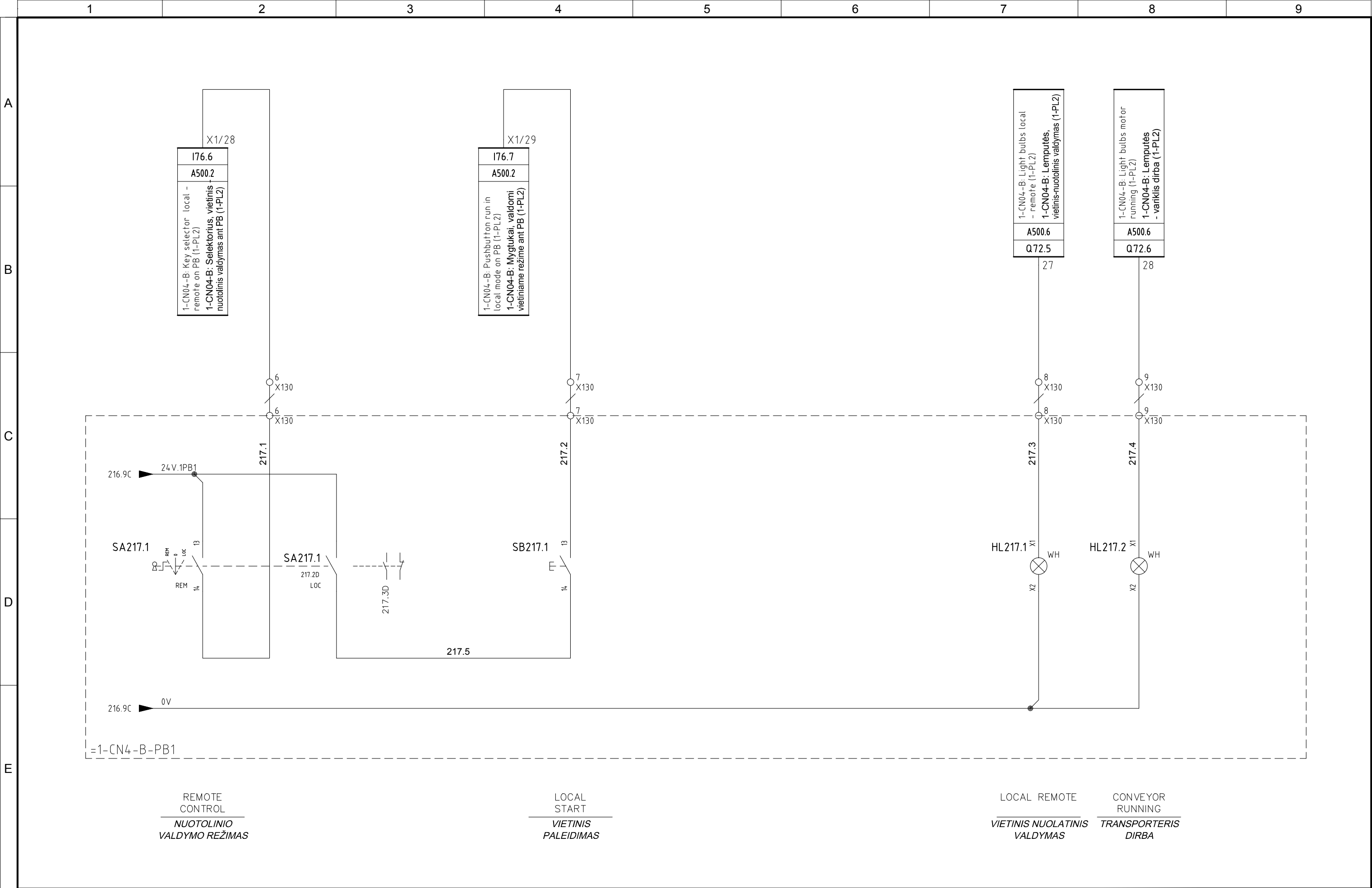
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠTAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	217
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 1-CN4-B EDDY CURRENT AREA <i>TRANSPORTERIS 1-CN4-B SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</i>				LAPAS SHEET <b>216</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



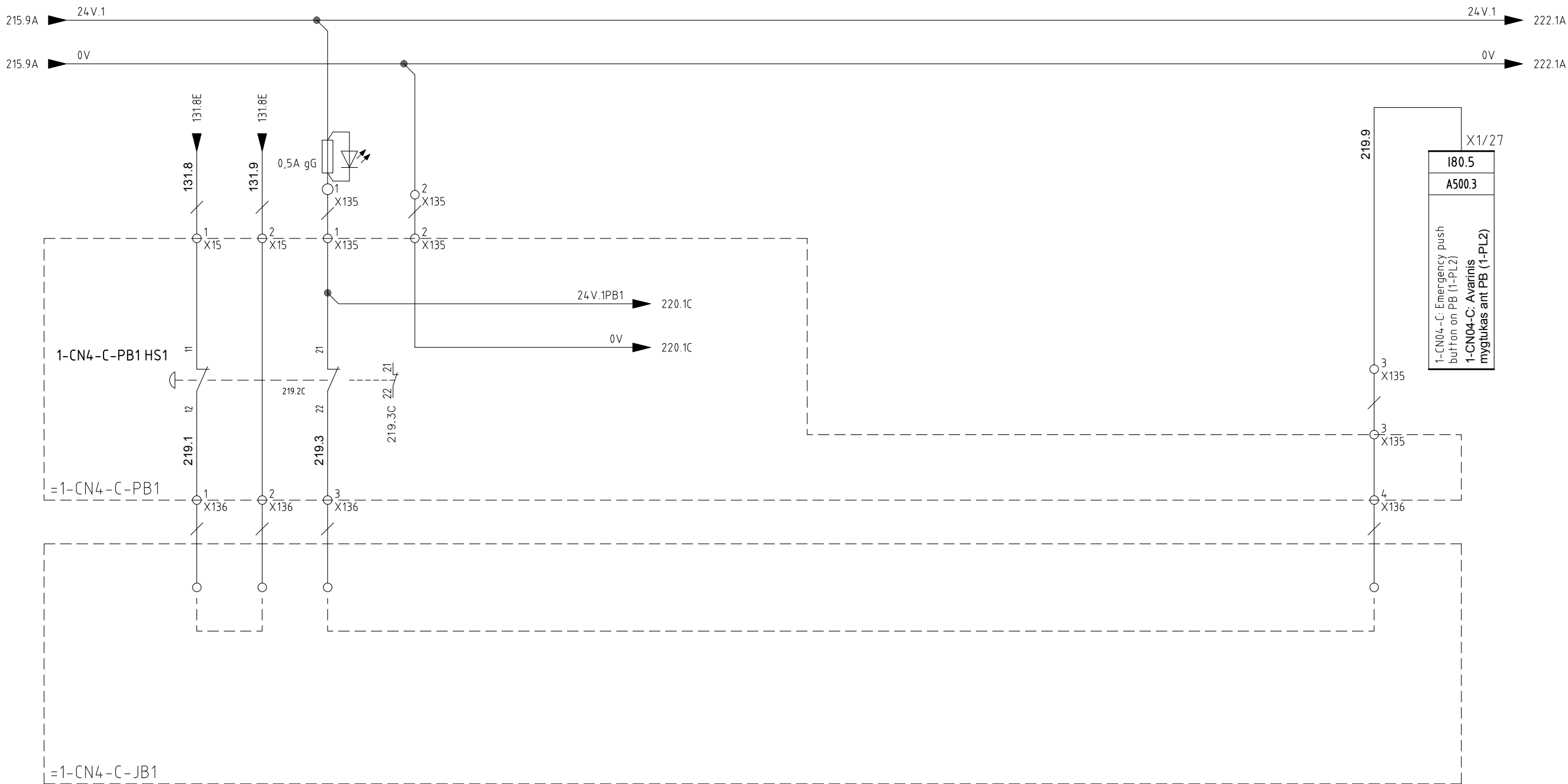
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>219</b>
PAVADINIMAS TITLE <b>CONVEYOR 1-CN4-B EDDY CURRENT AREA TRANSPORTERIS 1-CN4-B SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</b>	LAPAS SHEET <b>217</b>			



Pagal iestatymą, mes pasilieiname teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our consent.



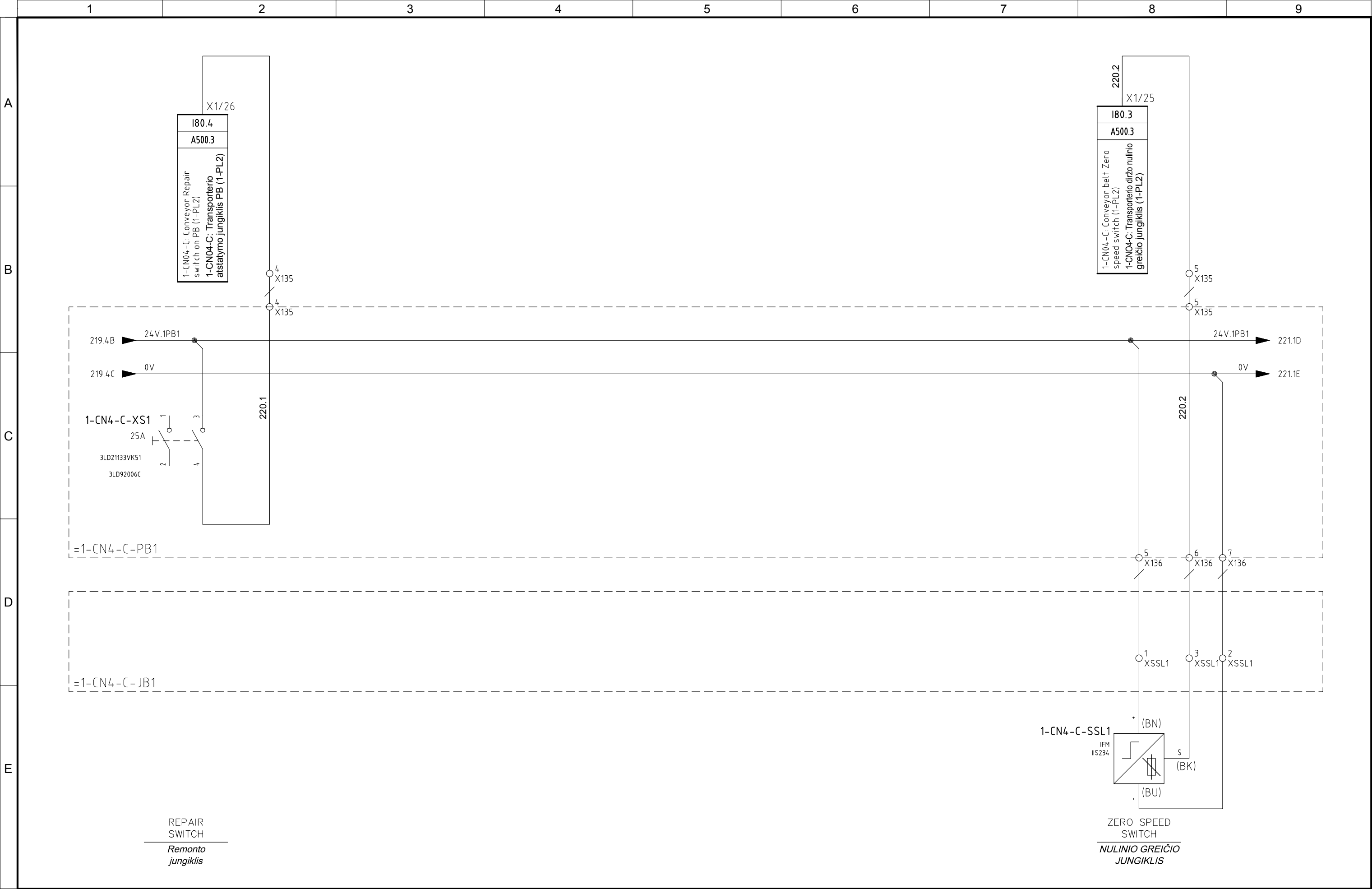
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.  <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD  <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING  <b>ELE-L-033</b>	REV. REV.  <b>5</b>	SEKANTIS NEXT  <b>220</b>
PAVADINIMAS TITLE  CONVEYOR 1-CN4-C EDDY CURRENT AREA <i>TRANSPORTERIS 1-CN4-B SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</i>				LAPAS SHEET  <b>219</b>



Pagal įstatymą, mes pasilieiname teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



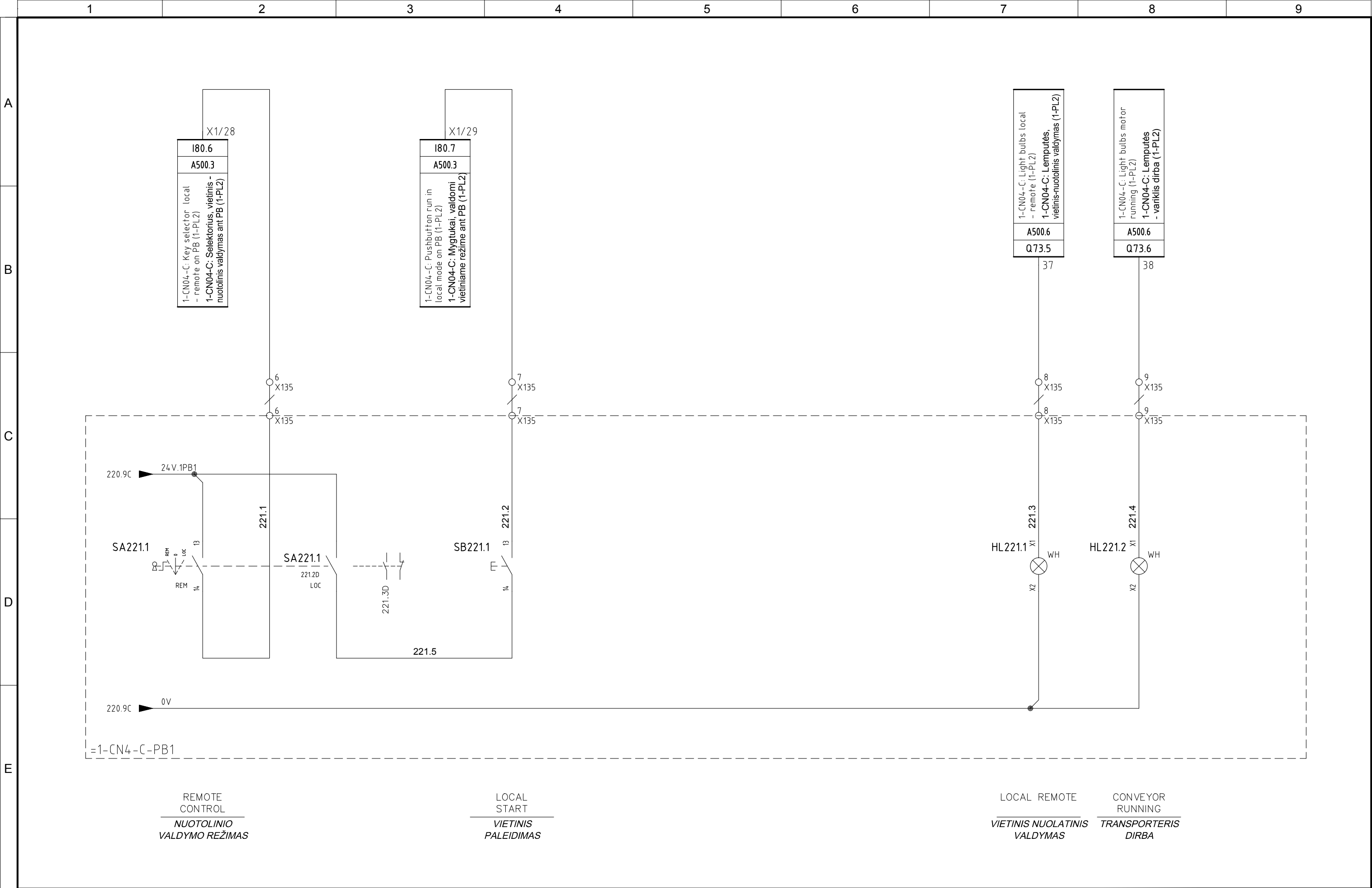
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>221</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 1-CN4-C EDDY CURRENT AREA <b>TRANSPORTERIS 1-CN4-B SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</b>				LAPAS SHEET <b>220</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



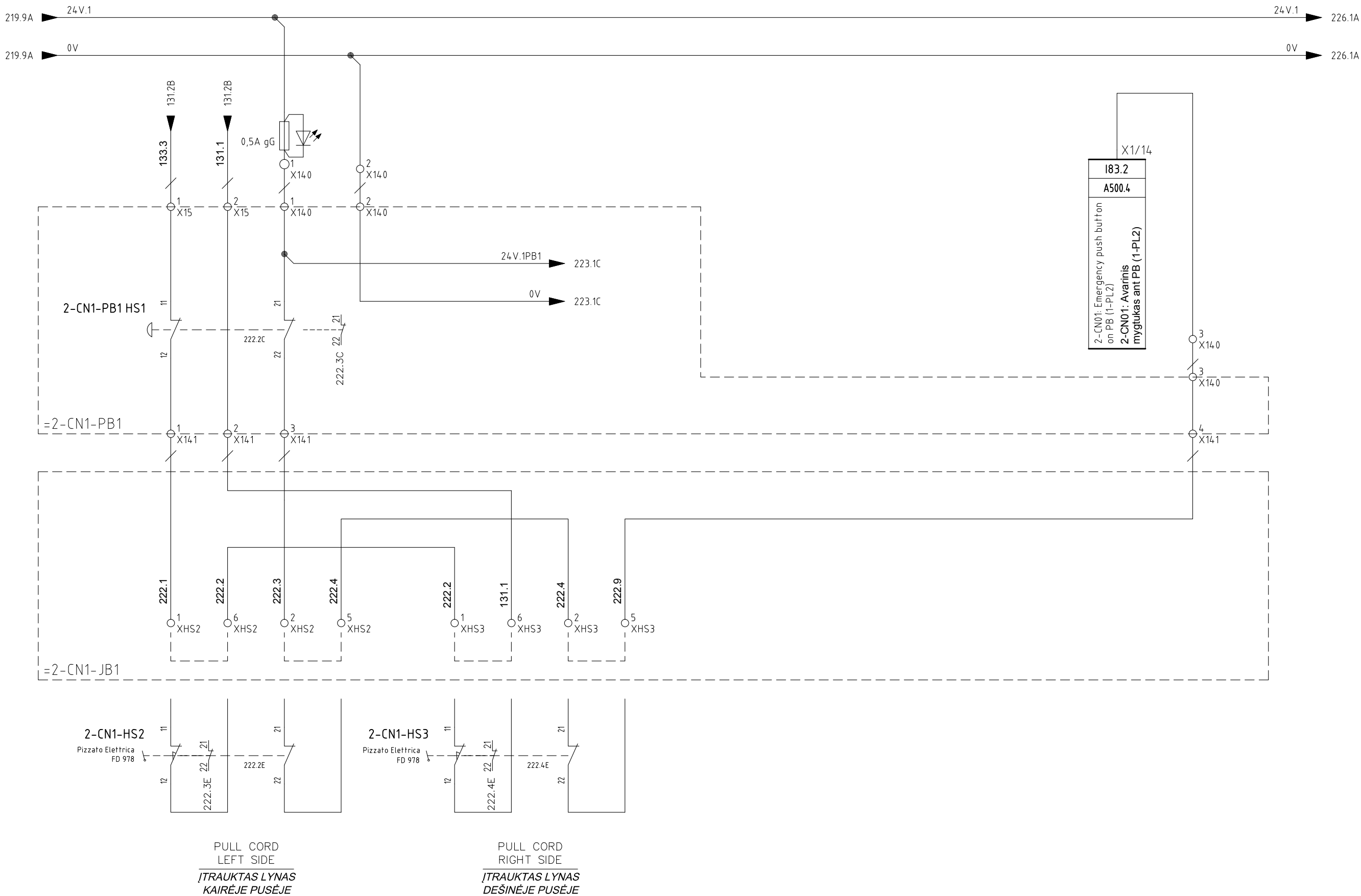
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>222</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 1-CN4-C EDDY CURRENT AREA <b>TRANSPORTERIS 1-CN4-B SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</b>				LAPAS SHEET <b>221</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teisę į ši brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. Atsižvelgiant į tai, mes išsaugojame teisę šiam brėžiniam ir draudžiame jį atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our consent. In accordance with the law, we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on to other parties without our consent.



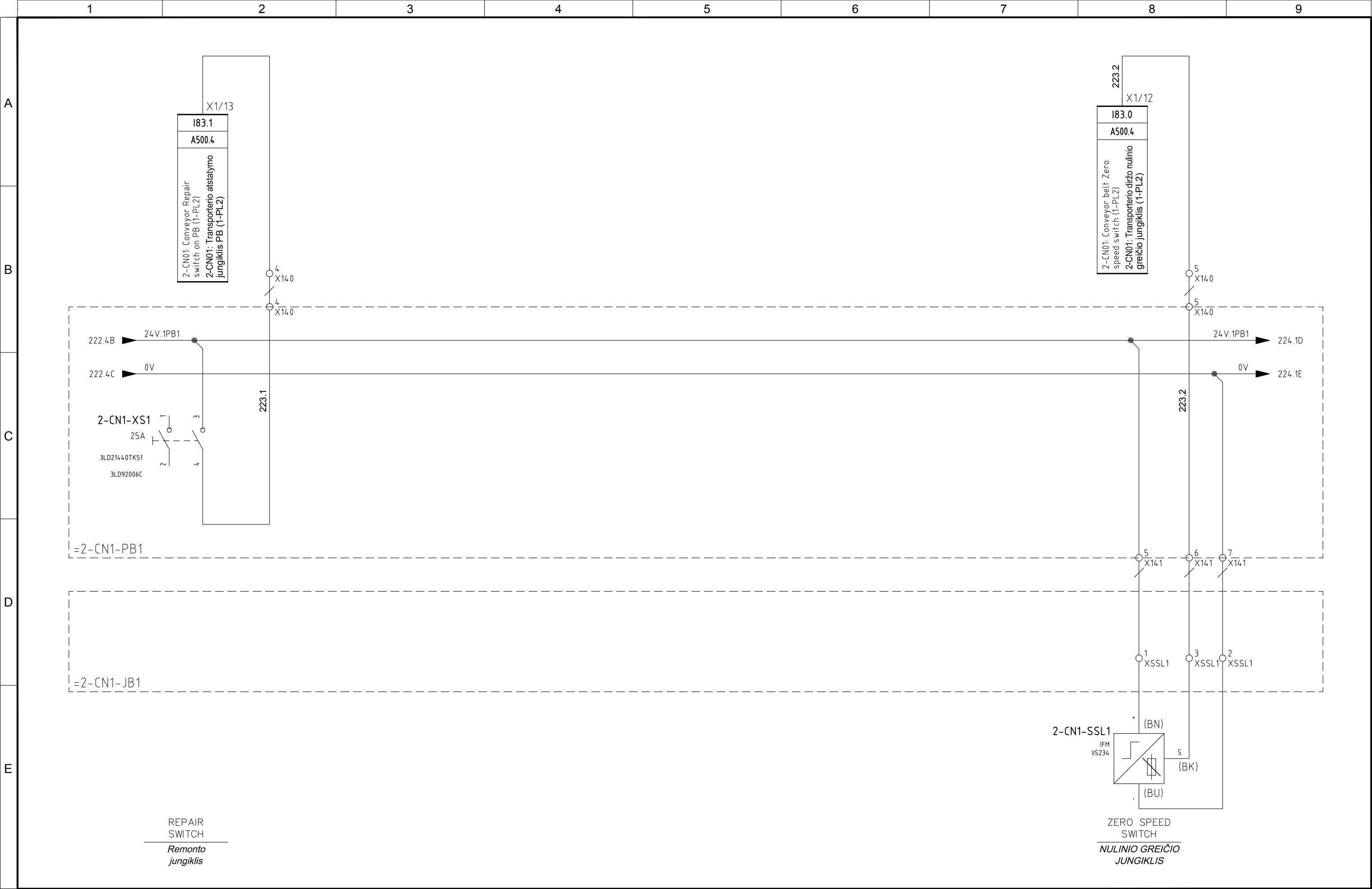
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVISIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BREŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	223
PAVADINIMAS TITLE				LAPAS SHEET
CONVEYOR 2-CN1 EDDY CURRENT AREA TRANSPORTERIS 2-CN SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE				222



Pagal įstatymą, mes pasilieiname teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



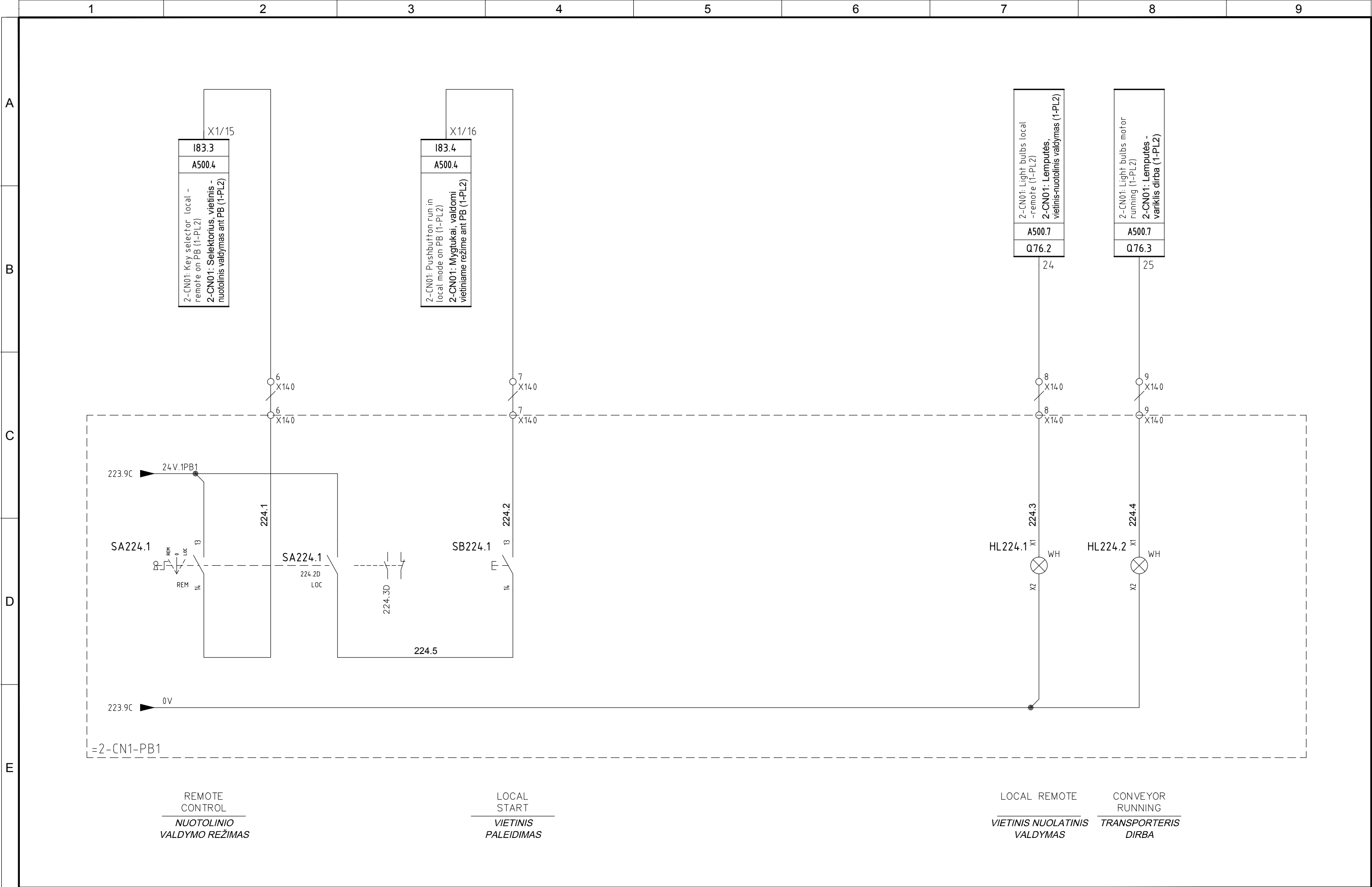
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>224</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 2-CN1 EDDY CURRENT AREA <i>TRANSPORTERIS 2-CN SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</i>				LAPAS SHEET <b>223</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



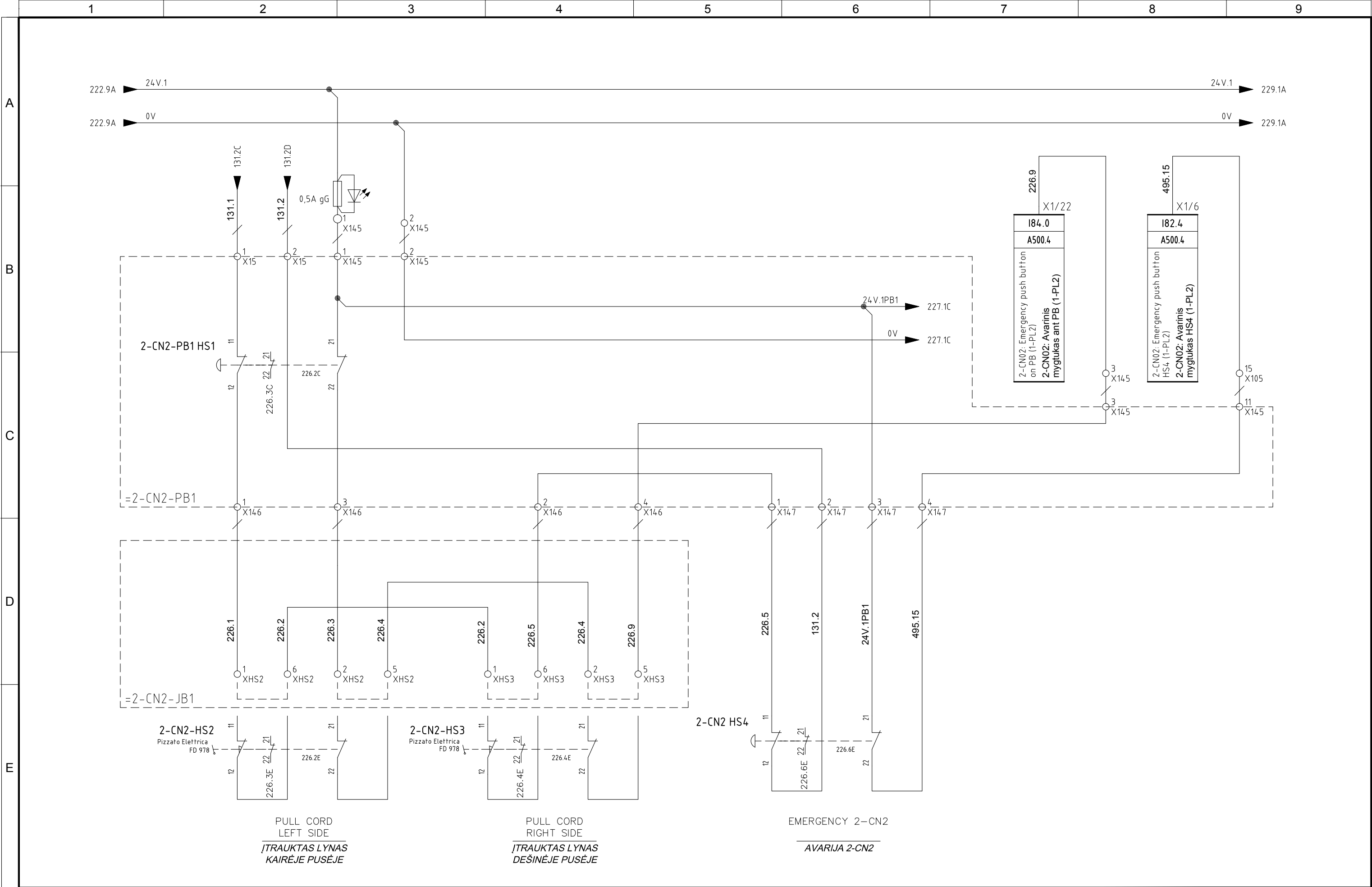
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>226</b>
PAVADINIMAS TITLE <b>CONVEYOR 2-CN1 EDDY CURRENT AREA TRANSPORTERIS 2-CN SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</b>				LAPAS SHEET <b>224</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



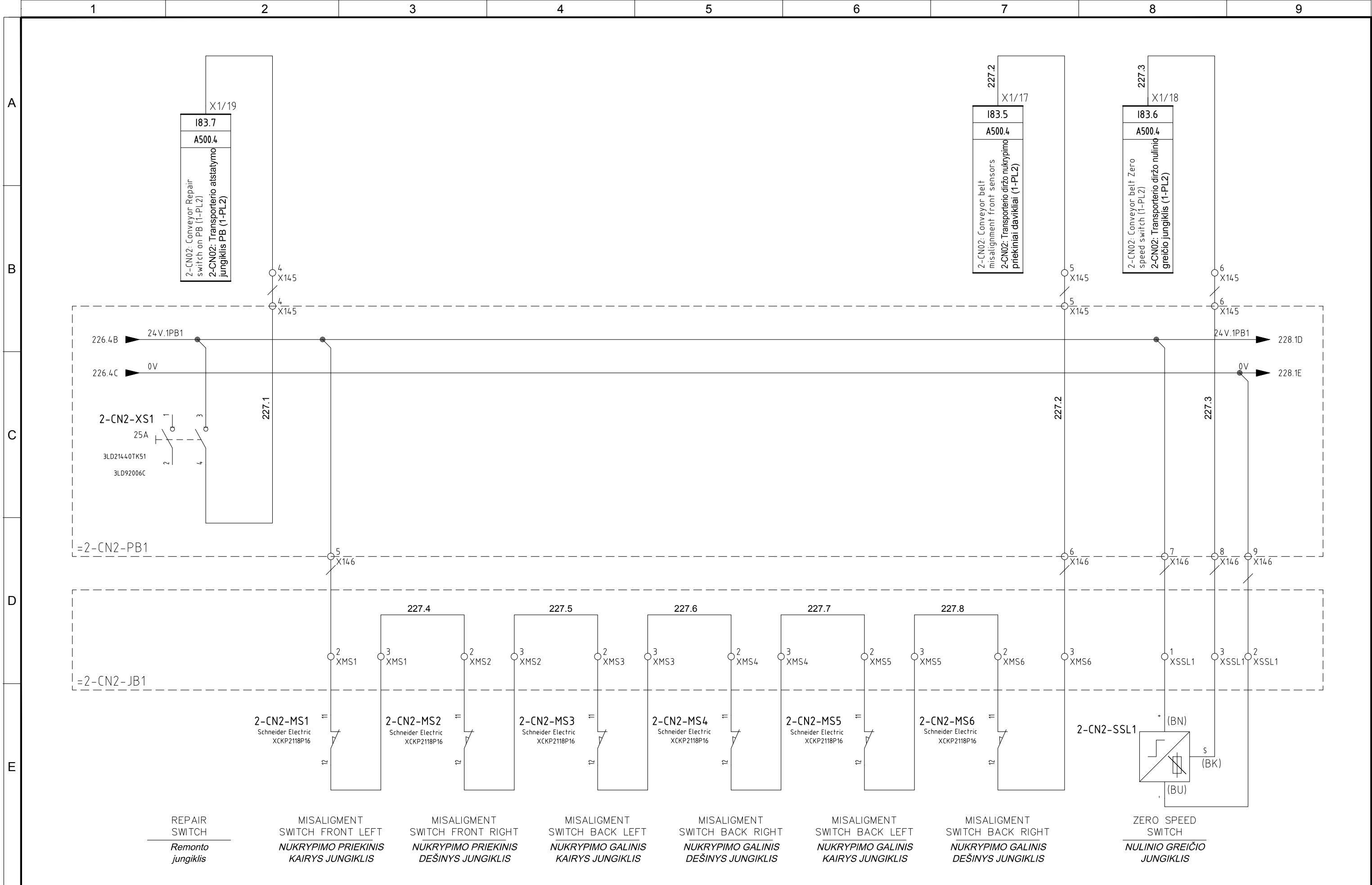
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>227</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 2-CN2 EDDY CURRENT AREA <b>TRANSPORTERIS 2-CN2 SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</b>				LAPAS SHEET <b>226</b>



Pagal įstatymą, mes pasiliekaime teisę į ši brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. Atsižvelgiant į tai, mes išsaugome teisę ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

**ATZWANGER**

Divisione Ecomaster Atzwanger

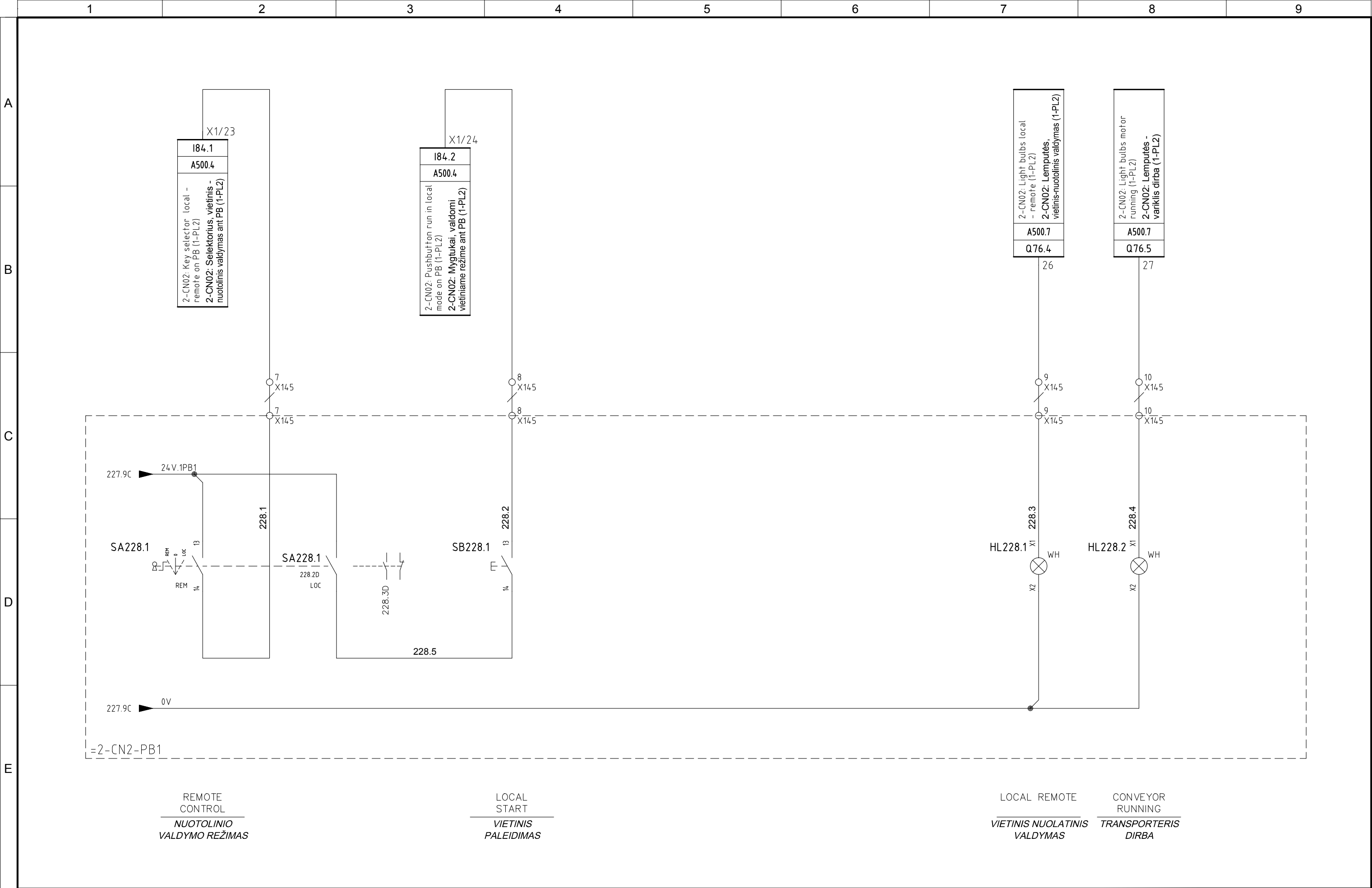
**LADURNER**

UMWELTECHNIK - ECOLOGIA

PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.  <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD  <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING  <b>ELE-L-033</b>	REV. REV.  <b>5</b>	SEKANTIS NEXT  <b>228</b>
PAVADINIMAS TITLE  <div style="text-align: center;">             CONVEYOR 2-CN2 EDDY CURRENT AREA  <i>TRANSPORTERIS 2-CN2 SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</i> </div>				LAPAS SHEET  <b>227</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



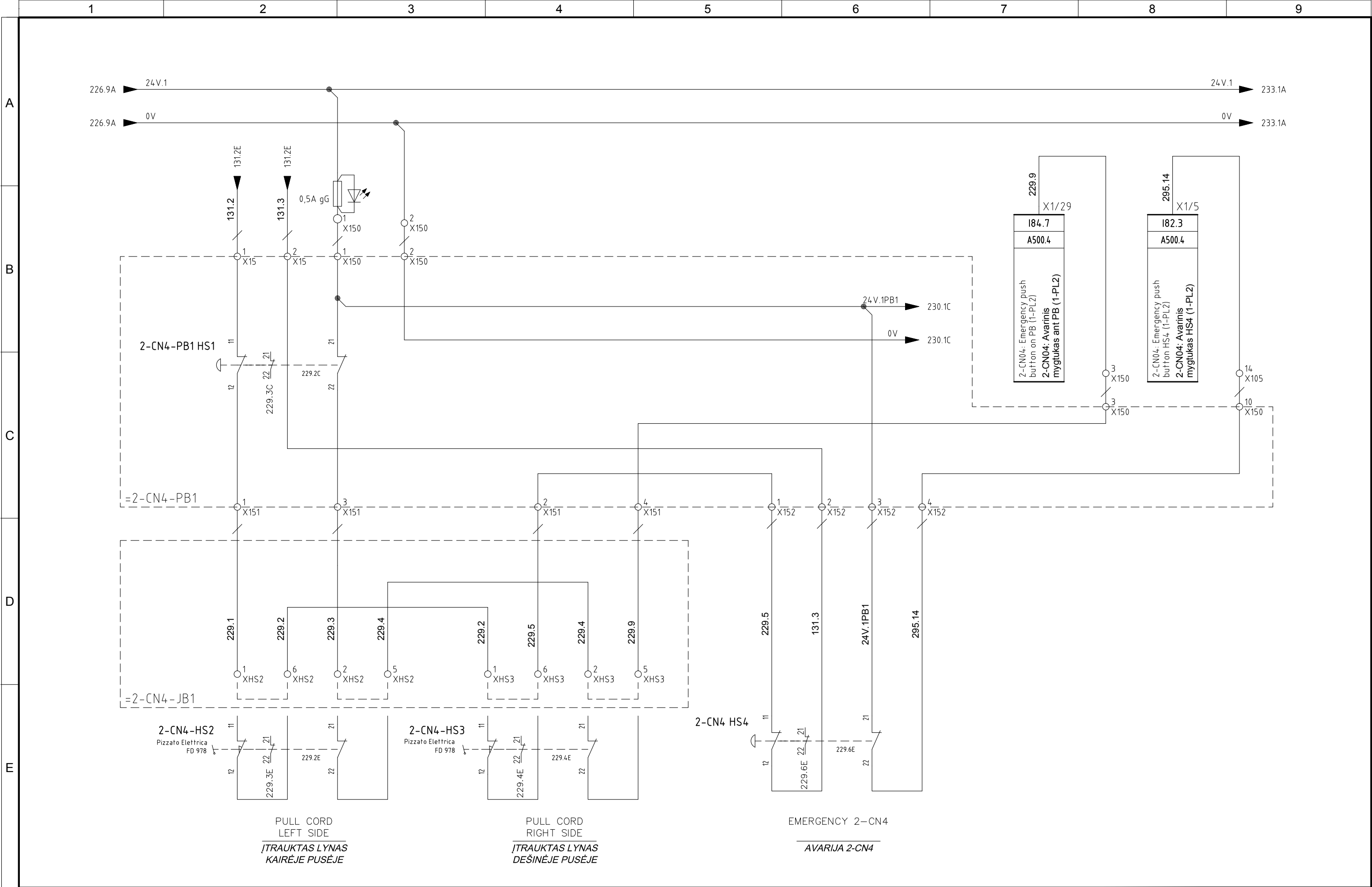
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVISION	DATA	APRAŠYMAS	PARENGTAS	PATIKRINTAS	PATVIRTINTAS
REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWING	CHECKED	APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>229</b>
PAVADINIMAS TITLE <b>CONVEYOR 2-CN2 EDDY CURRENT AREA TRANSPORTERIS 2-CN2 SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</b>				LAPAS SHEET <b>228</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



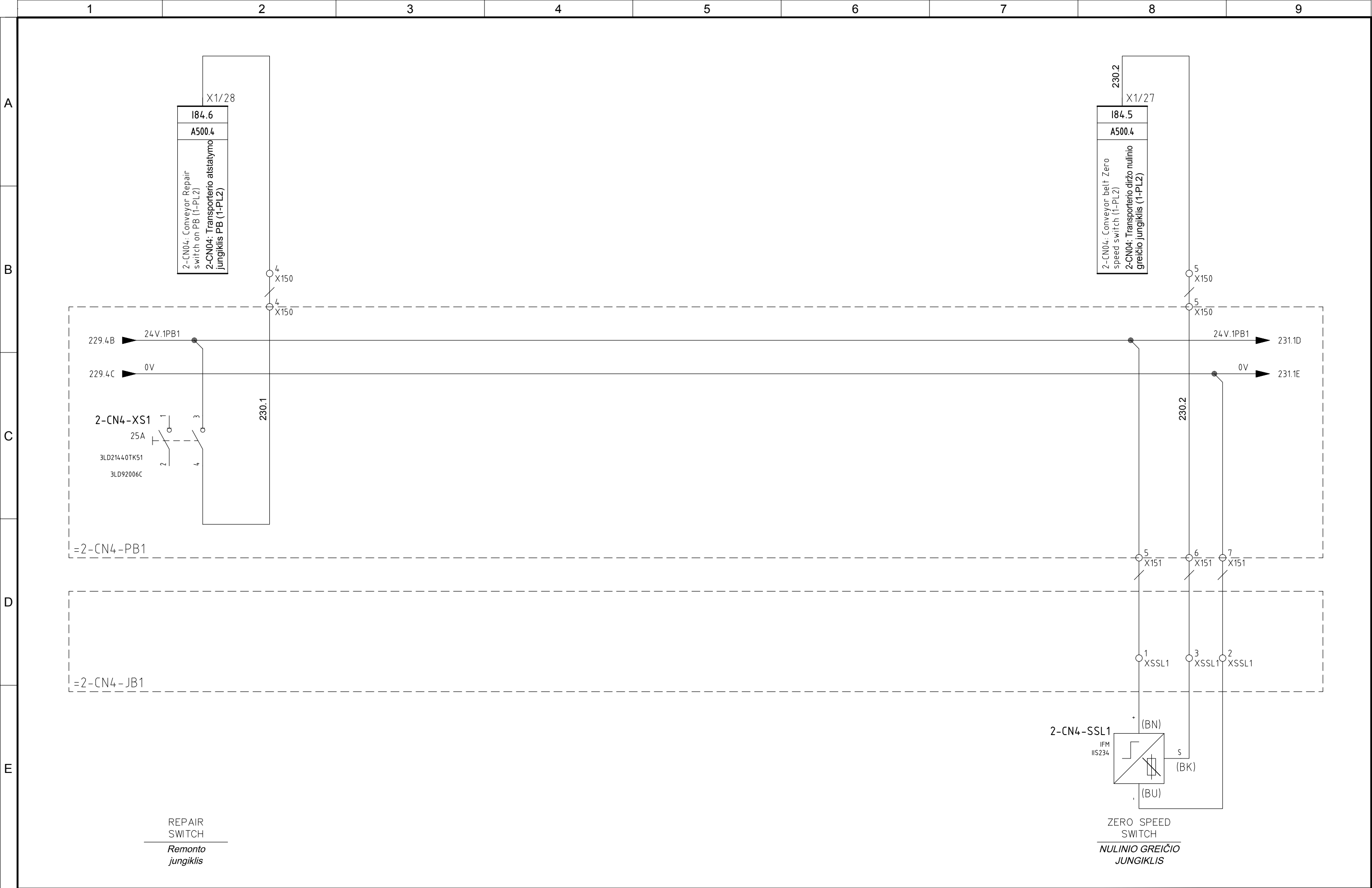
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>230</b>
PAVADINIMAS TITLE <b>CONVEYOR 2-CN4 EDDY CURRENT AREA TRANSPORTERIS 2-CN4 SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</b>	LAPAS SHEET <b>229</b>			



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



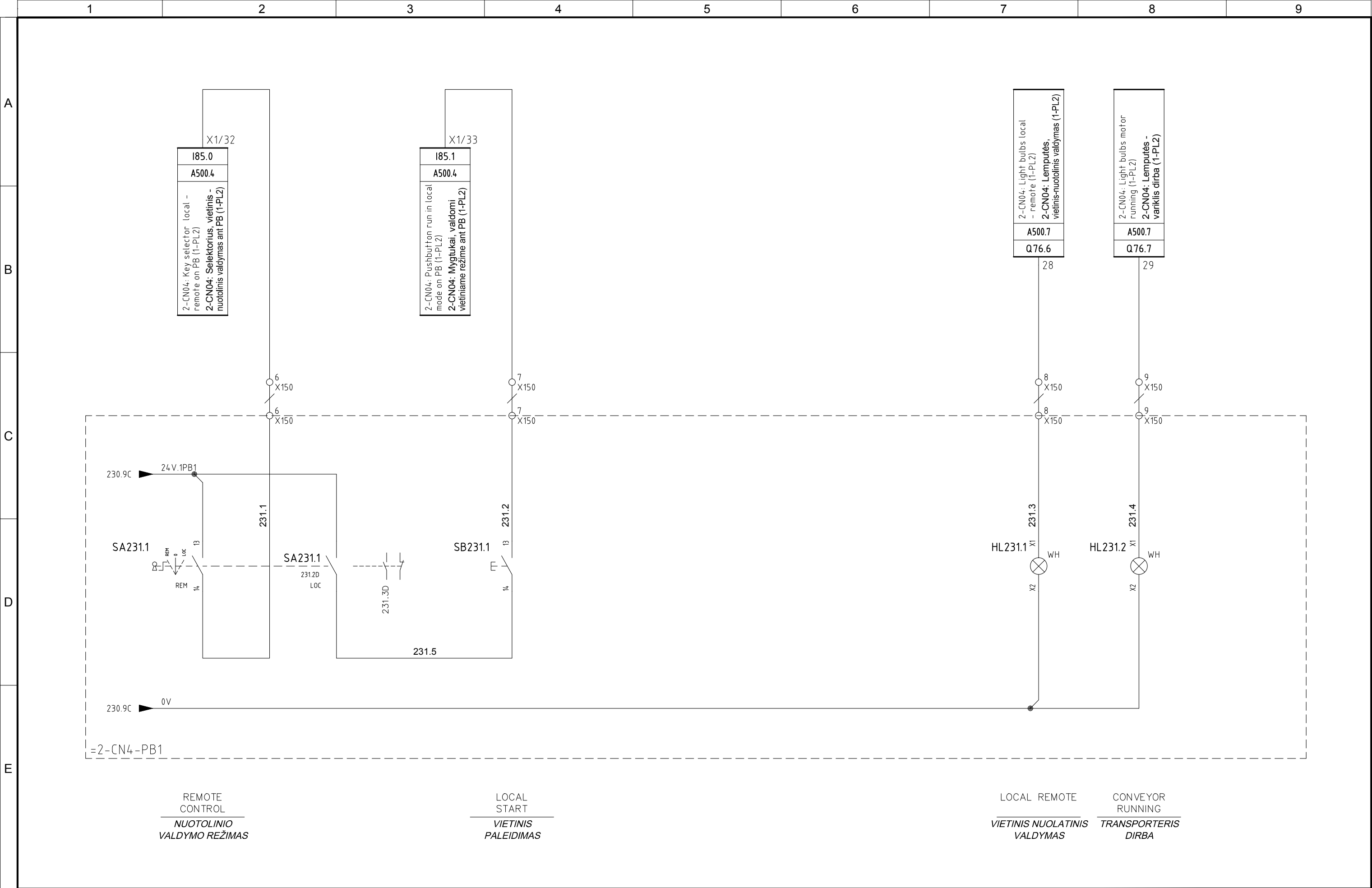
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>231</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOUR 2-CN4 EDDY CURRENT AREA <b>TRANSPORTERIS 2-CN4 SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</b>				LAPAS SHEET <b>230</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



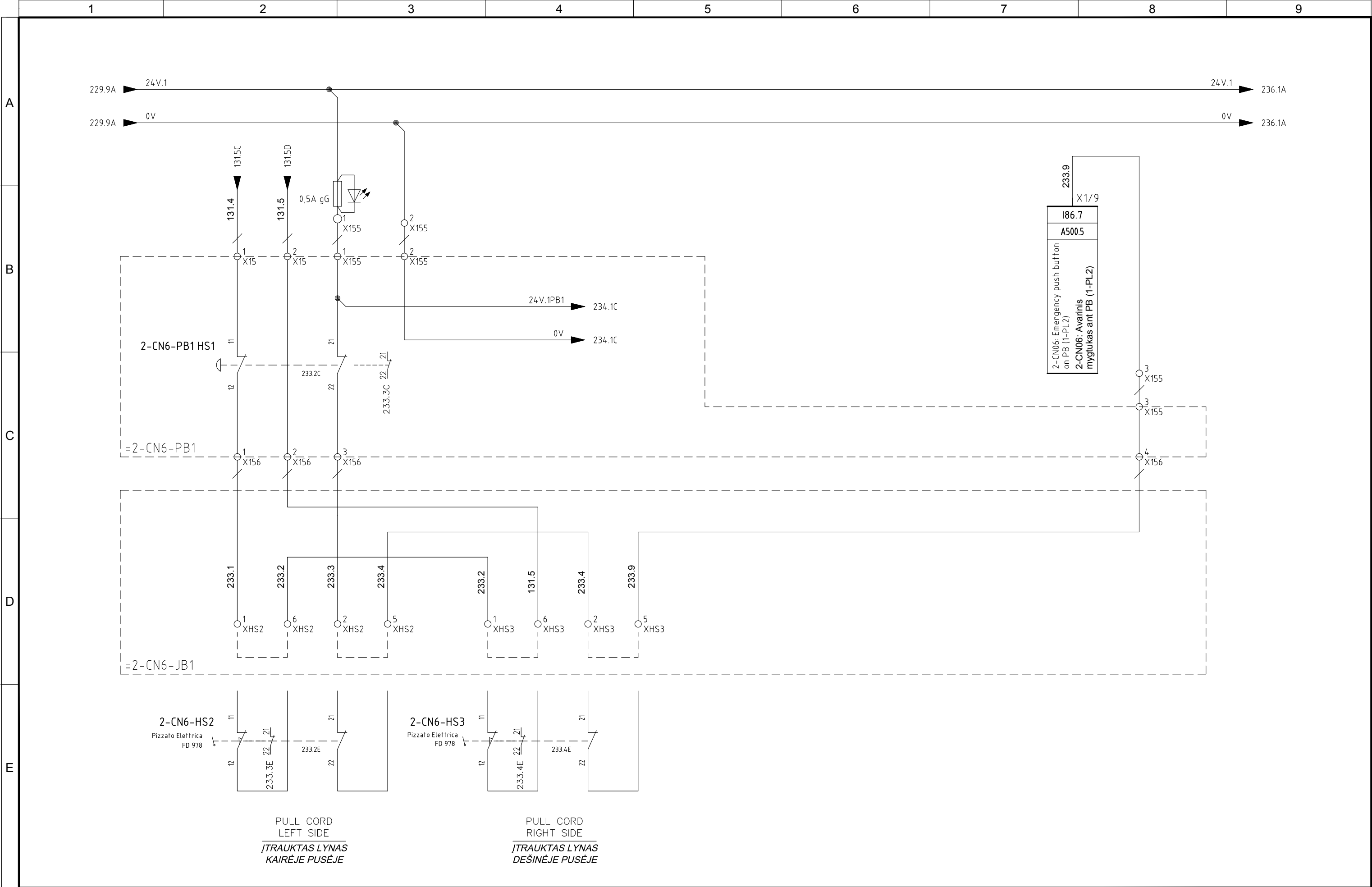
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>233</b>
PAVADINIMAS TITLE <b>CONVEYOR 2-CN4 EDDY CURRENT AREA TRANSPORTERIS 2-CN4 SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</b>				LAPAS SHEET <b>231</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



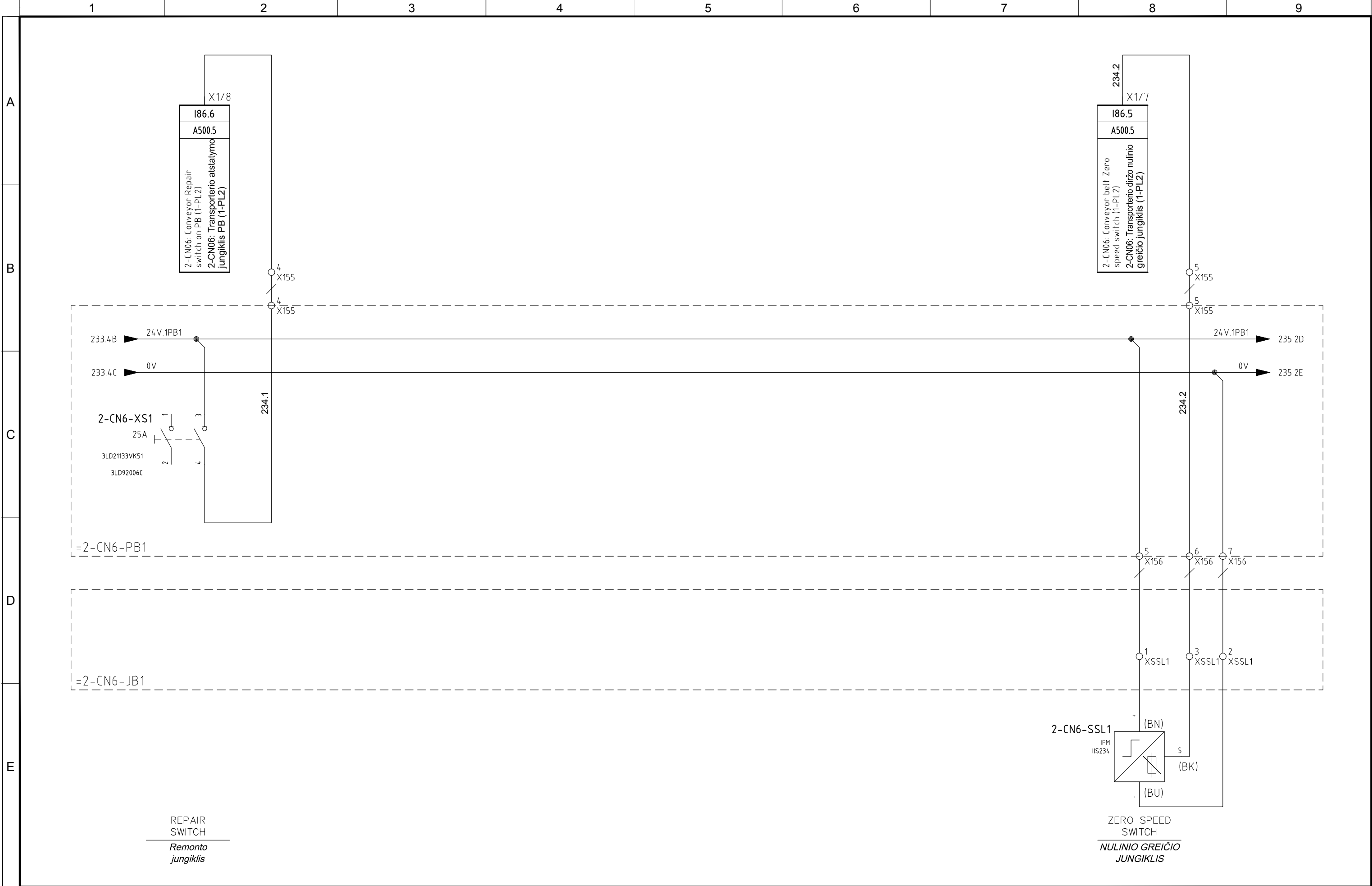
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>234</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 2-CN6 EDDY CURRENT AREA <b>TRANSPORTERIS 2-CN6 SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</b>				LAPAS SHEET <b>233</b>



Pagal iestatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. Atsižvelgiant į tai, mes išsaugojame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our consent.



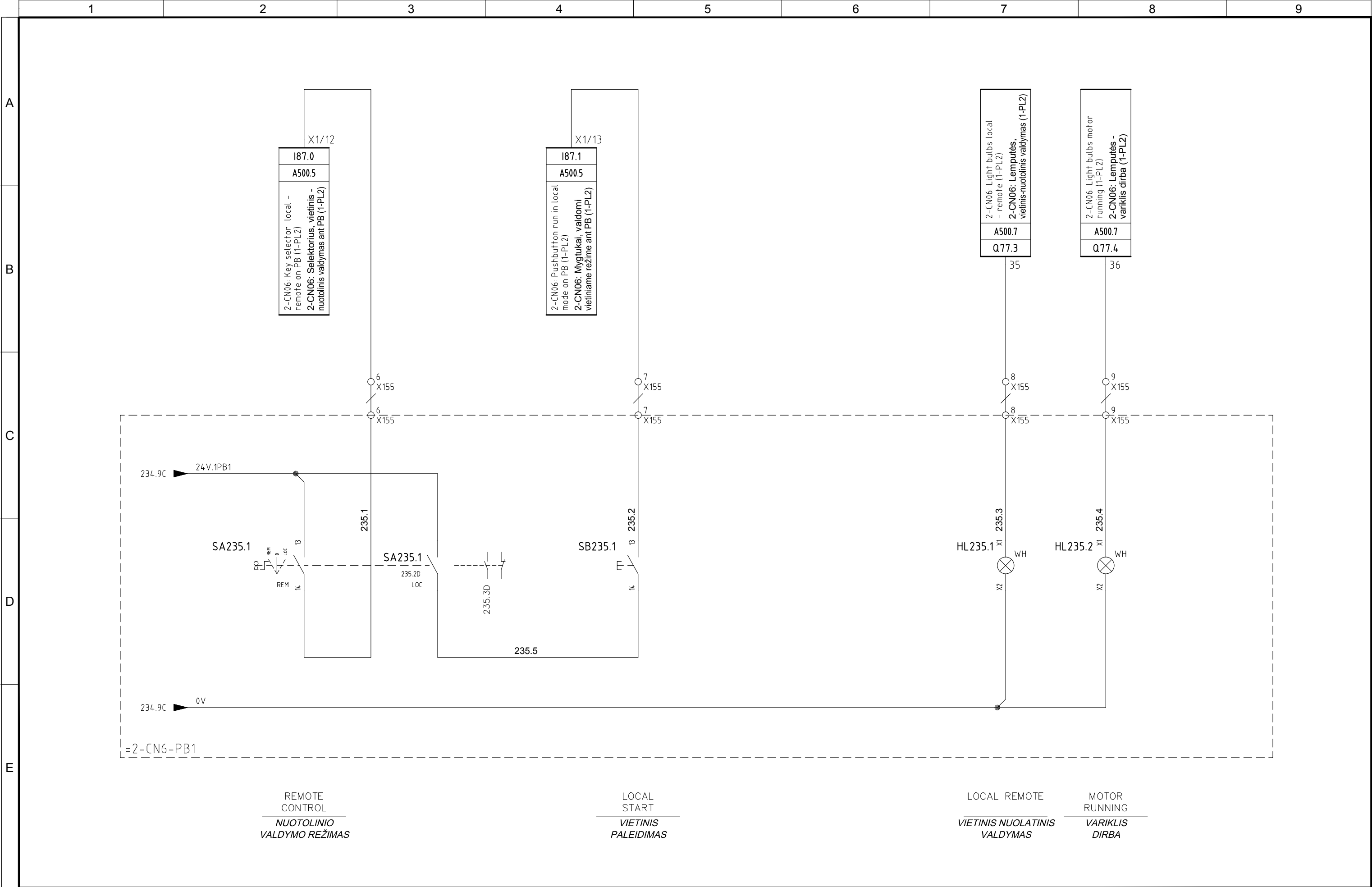
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BŖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	235
PAVADINIMAS TITLE				LAPAS SHEET
<div>CONVEYOR 2-CN6 EDDY CURRENT AREA</div> <div>TRANSPORTERIS 2-CN6 SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</div>				234



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



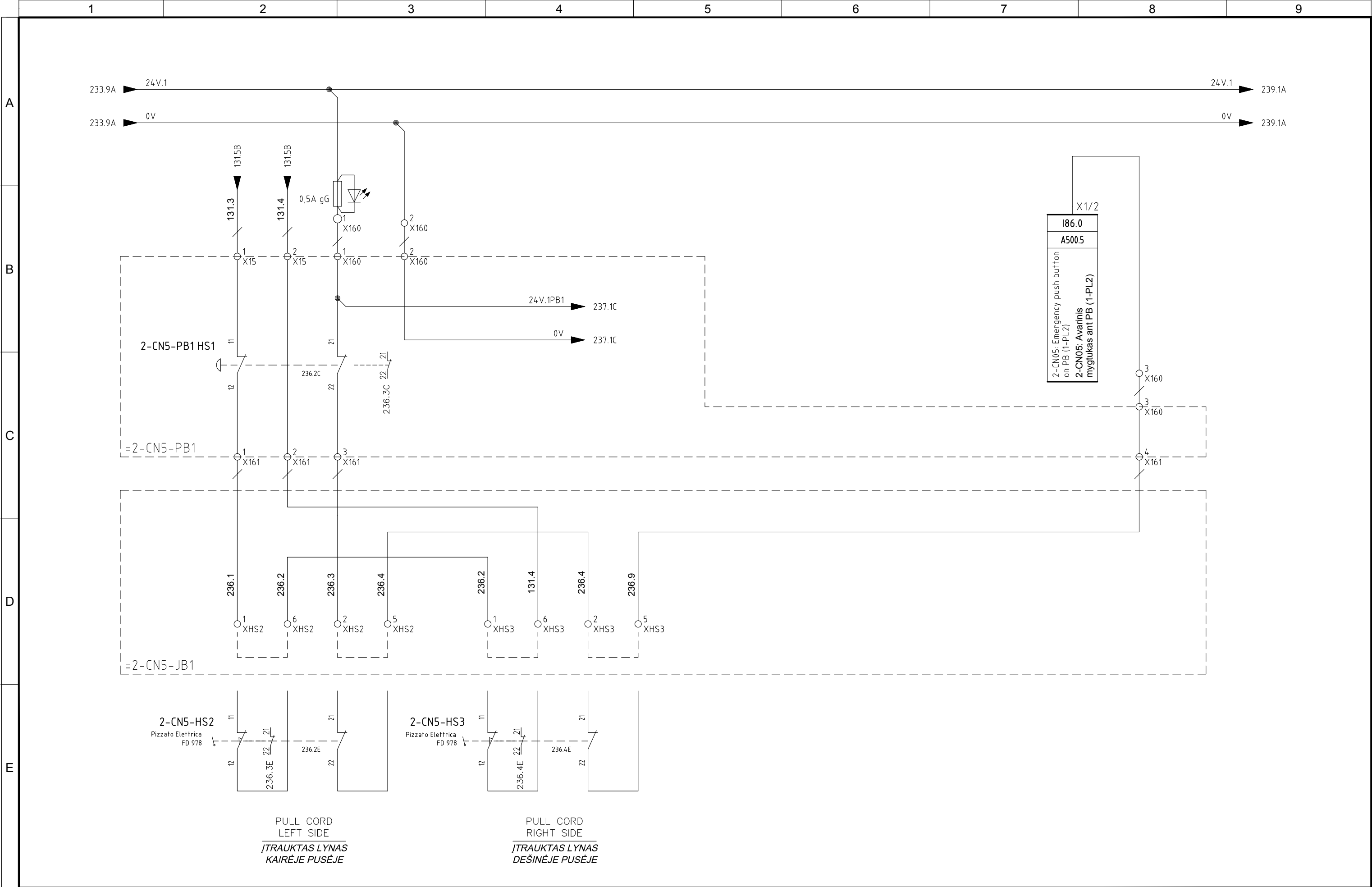
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>236</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 2-CN6 EDDY CURRENT AREA <b>TRANSPORTERIS 2-CN6 SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</b>				LAPAS SHEET <b>235</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



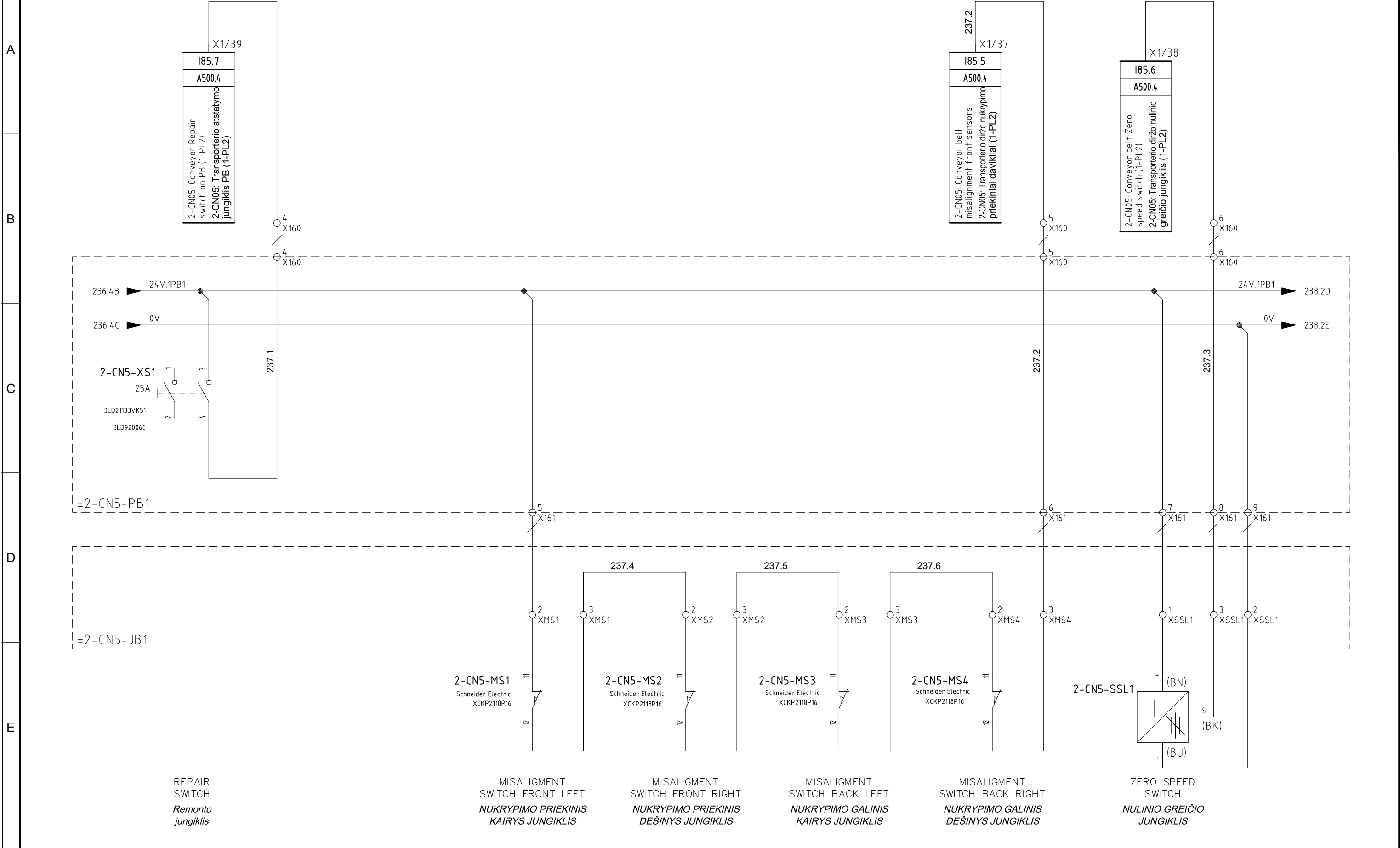
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>237</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 2-CN5 EDDY CURRENT AREA <b>TRANSPORTERIS 2-CN5 SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</b>				LAPAS SHEET <b>236</b>



Pagal įstatymą, mes pasilieiname teisę į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. Atsižvelgiant į tai, mes išsaugome teisę išduoti leidimą kitiems asmenims atgaminti, ar perduoti šį brėžinį, tačiau tik tuo atveju, jei jie sutaria su mumis.



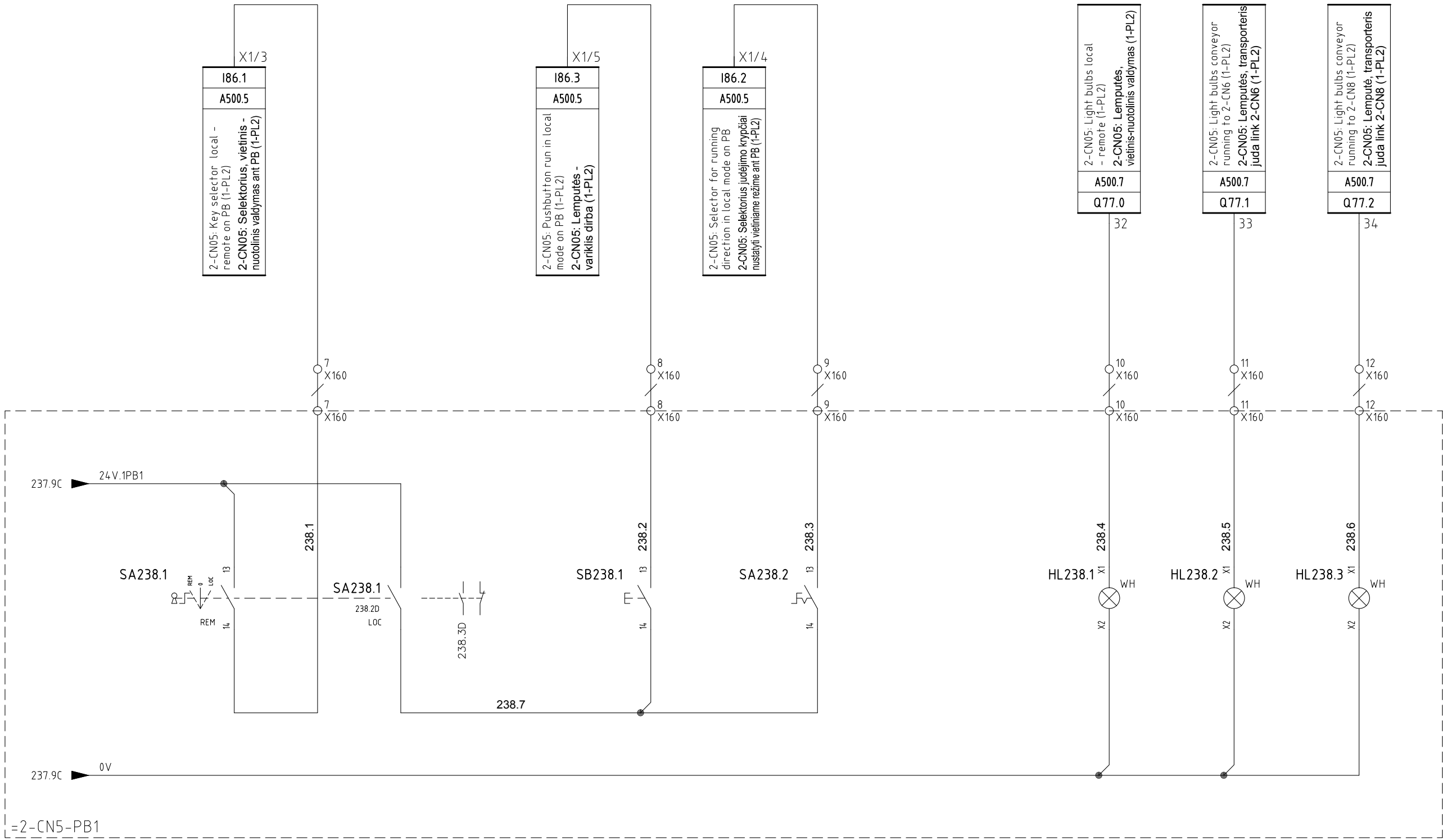
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIJUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENTGAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.  <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD  <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING  <b>ELE-L-033</b>	REV. REV.  <b>5</b>	SEKANTIS NEXT  <b>238</b>
PAVADINIMAS TITLE  CONVEYOR 2-CN5 EDDY CURRENT AREA <i>TRANSPORTERIS 2-CN5 SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</i>				LAPAS SHEET  <b>237</b>



Pagal iestatymą, mes pasilikame teises į ši brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. Atsižvelgiant į tai, mes išsaugome teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. Atsižvelgiant į tai, mes išsaugome teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.



REMOTE  
CONTROL

---

**NUOTOLINIO  
VALDYMO REŽIMAS**

LOCAL  
START  

---

VIETINIS  
PALEIDIMAS

RUN  
 BACKWARD  


---

*ATBULINĒ*  
*EIGA*

LOCAL REMOTE

---

VIETINIS NUOLATINIS  
VALDYMAS

MOTOR  
RUNNING FORWARD  
S VARIKLIS SUKASIR  
I PRIEKI

MOTOR  
RUNNING BACKWARD  
VARIKLIS SUKASI  
ATBULINE EIGA

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS  
PROJECT Nr.  
**E00035**

**SKIRSNIS  
SWITCHBOARD  
1-PL2**

BREŽINIO Nr.  
Nr. DRAWING

ELE-L-033

REV.  
REV.  
5

SEKANTIS  
NEXT  
239

PAVADINIMAS  
TITLE

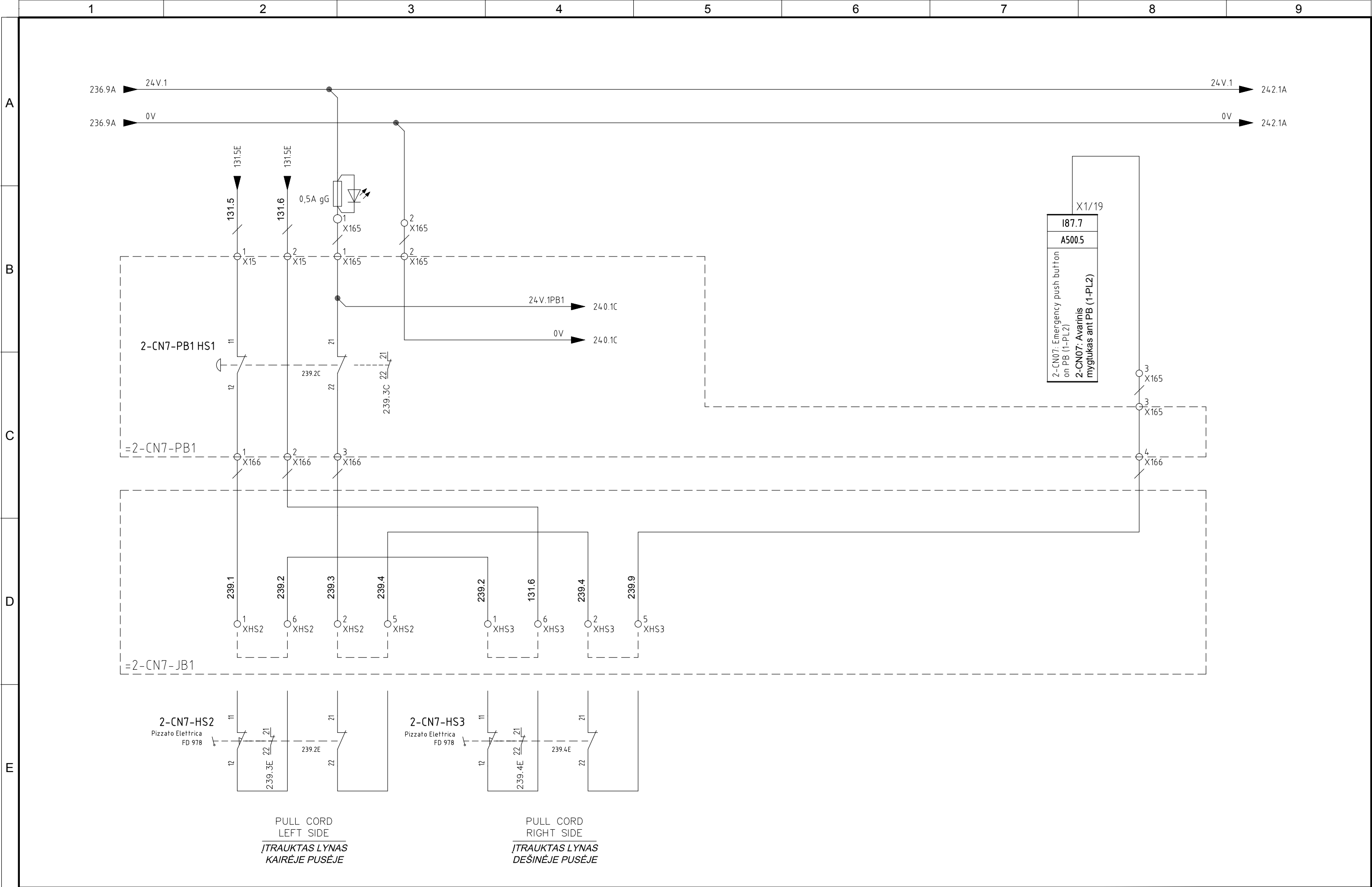
CONVEYOR 2-CN5 EDDY CURRENT AREA.  
TRANSPORTERIS 2-CN5 SŪKURINĒS SROVĒS ZONOJE

LAPAS  
SHEET

238



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



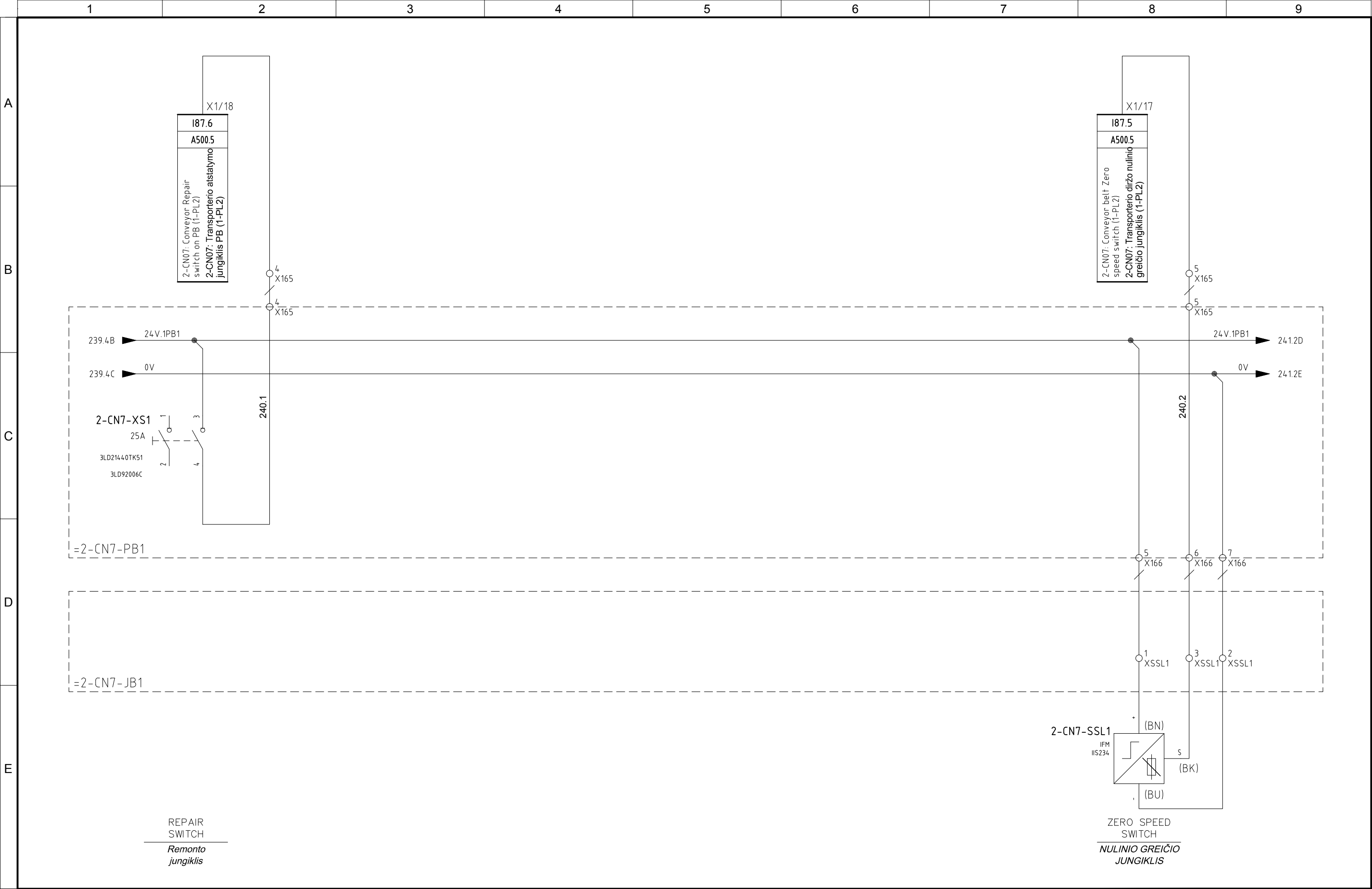
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>240</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 2-CN7 EDDY CURRENT AREA <b>TRANSPORTERIS 2-CN7 SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</b>				LAPAS SHEET <b>239</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



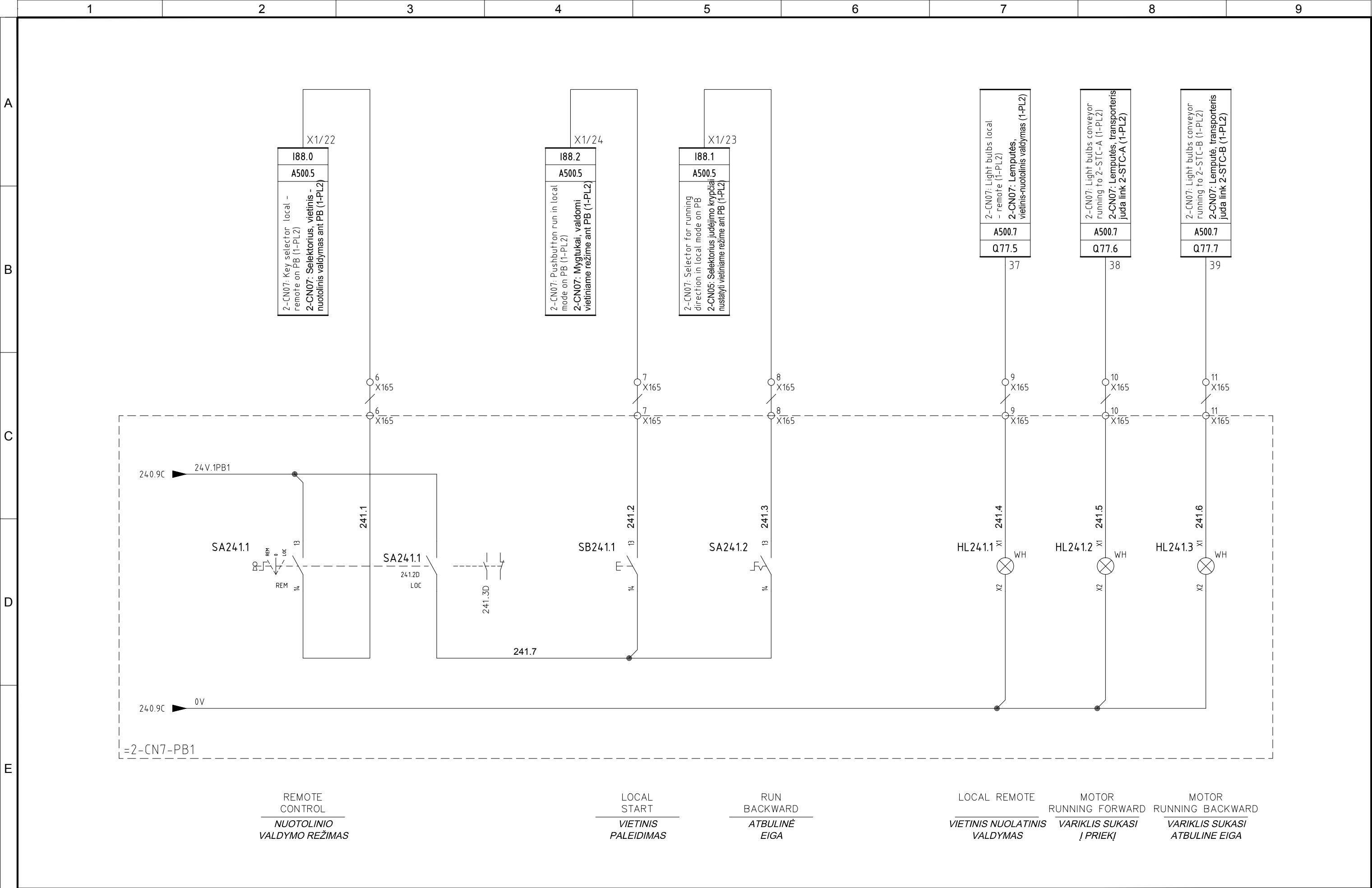
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>241</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 2-CN7 EDDY CURRENT AREA <b>TRANSPORTERIS 2-CN7 SŪKURINĖS SROVĖS ZONOJE</b>				LAPAS SHEET <b>240</b>

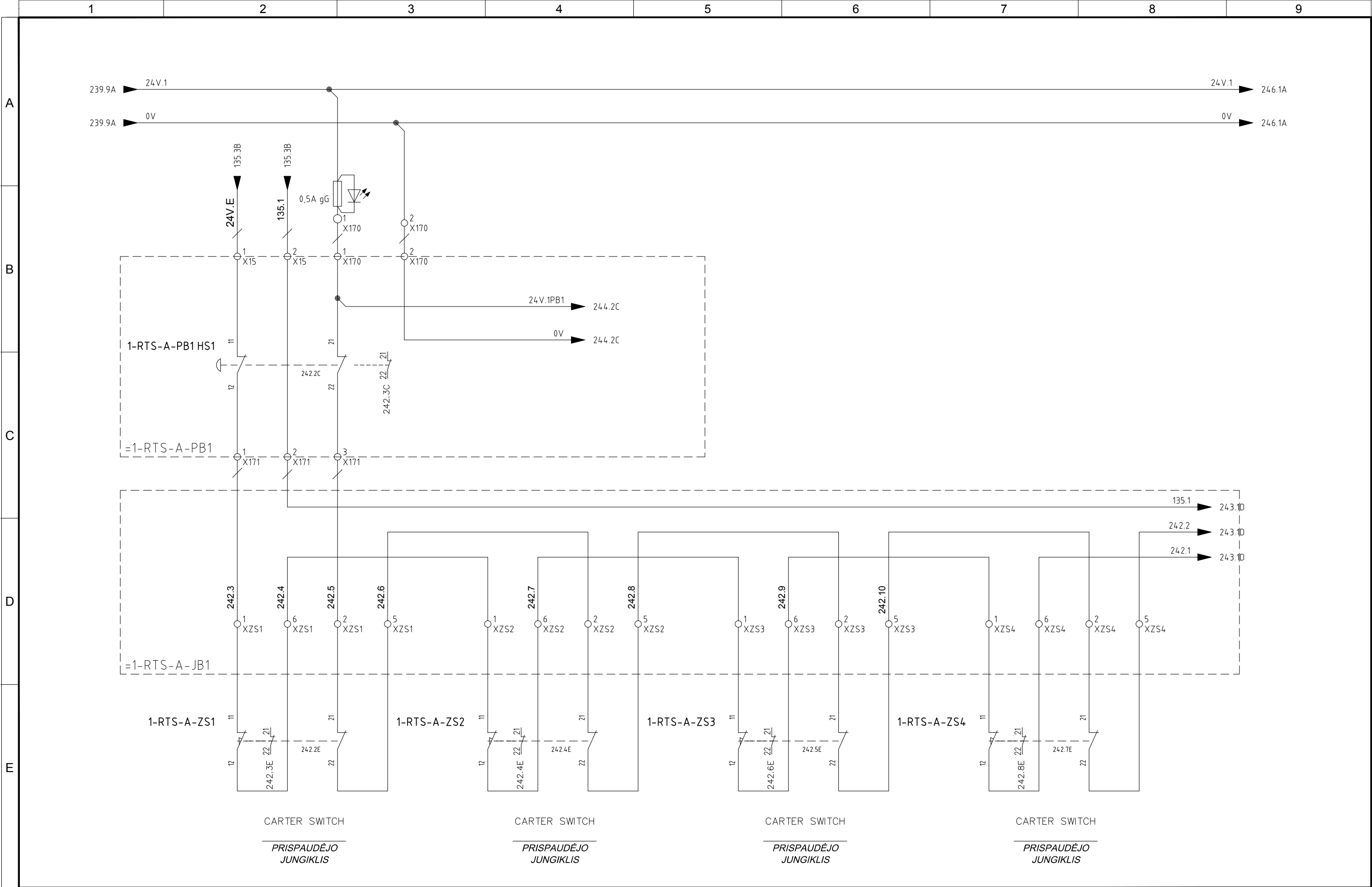


Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.





Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

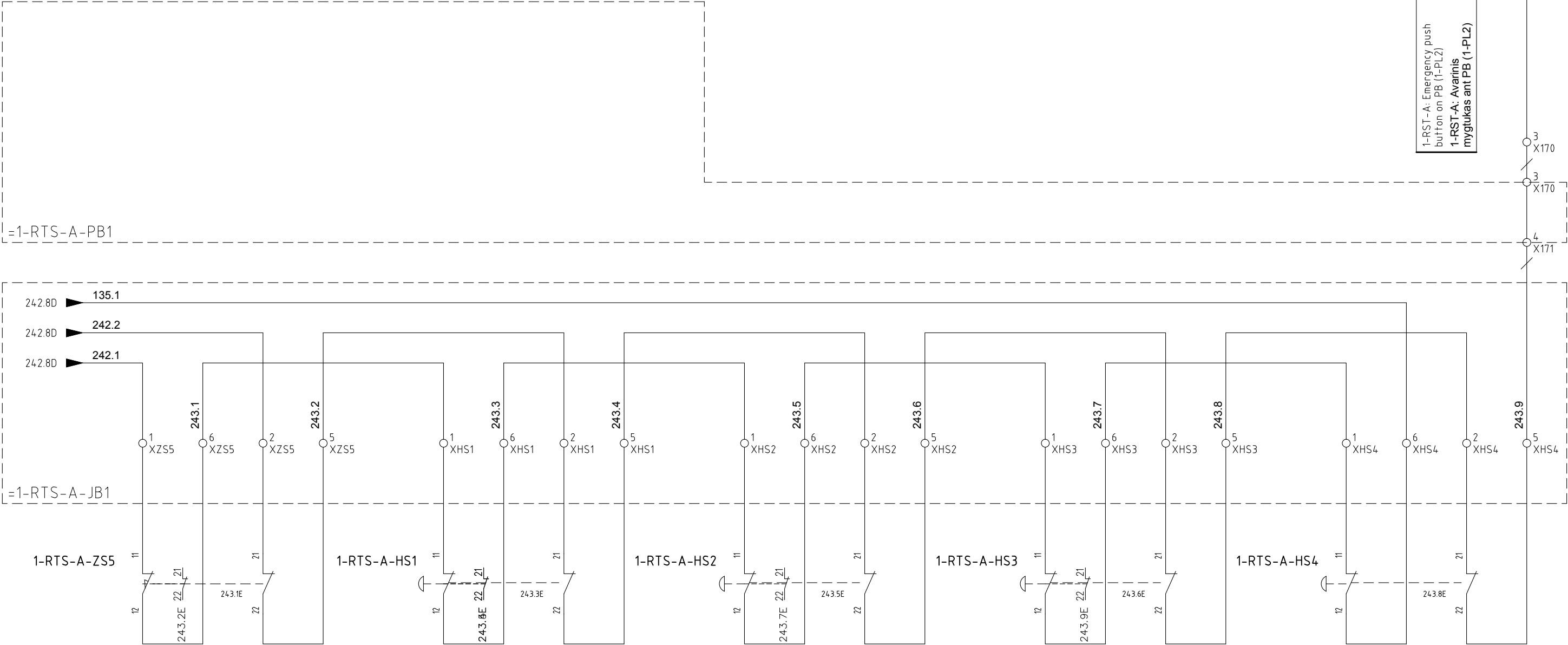


5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>243</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 1-RTS-A-PB1 ROTATING TROMMEL SCREEN <b>TRANSPORTERIS 1-RTS-A-PB1 SUKAMASIS SIETINIS BŪGNAS</b>				LAPAS SHEET <b>242</b>



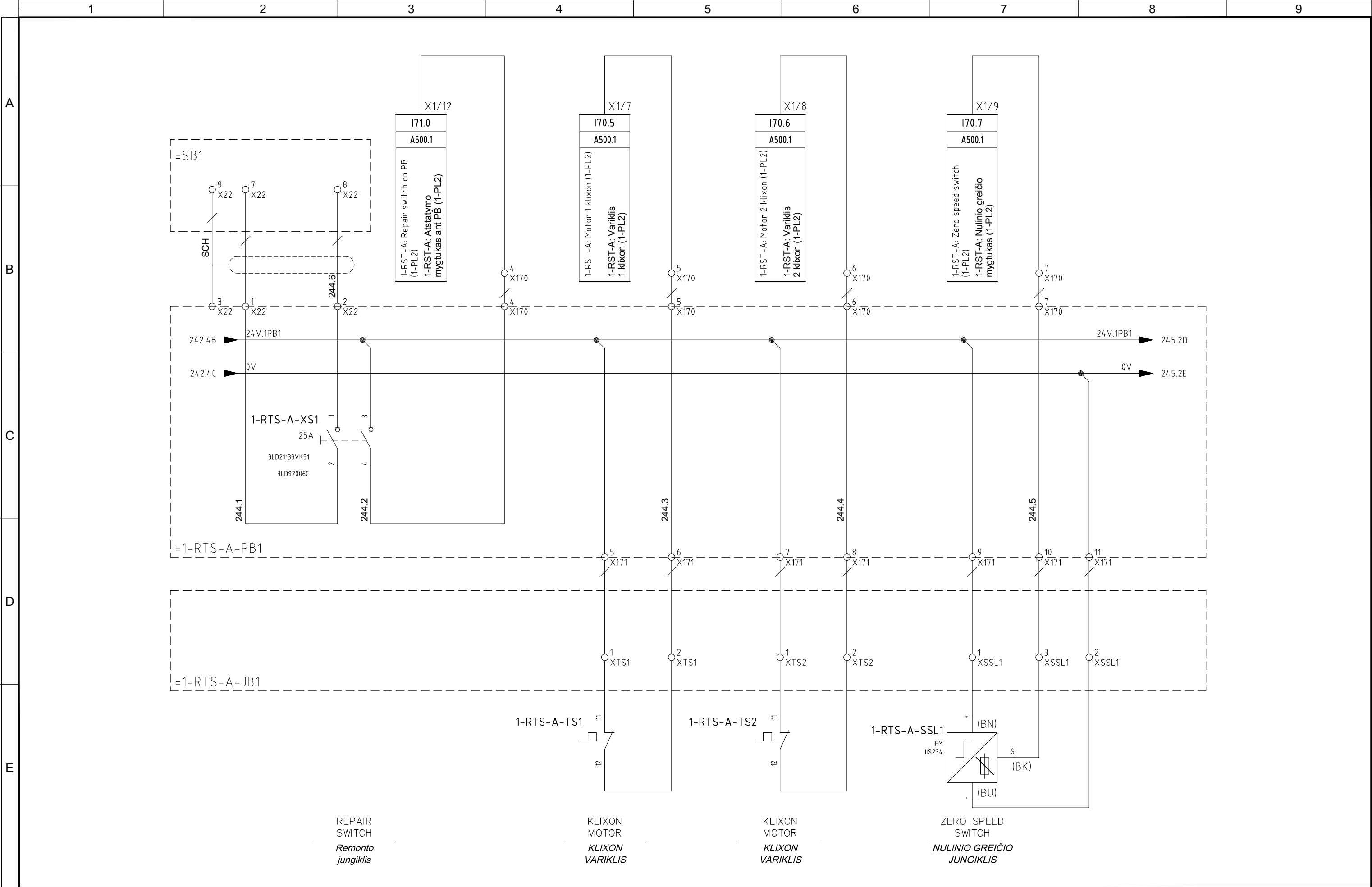



**ATZWANGER**  
 Divisione Ecomaster Atzwanger  

**LADURNER**  
 UMWELTECHNIK - ECOLOGIA



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



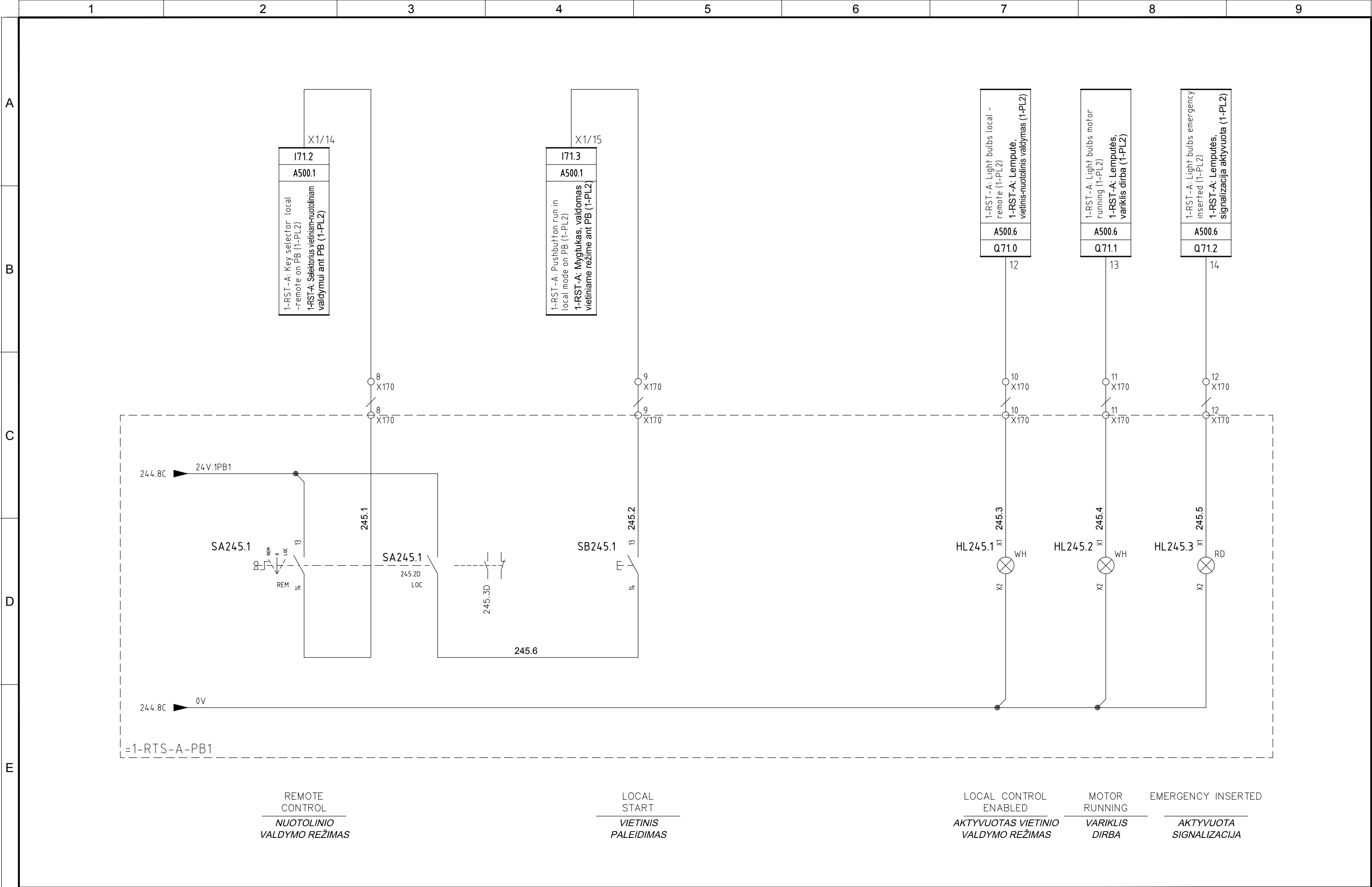
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	245
PAVADINIMAS TITLE	CONVEYOR 1-RTS-A-PB1 ROTATING TROMMEL SCREEN TRANSPORTERIS 1-RTS-A-PB1 SUKAMASIS SIETINIS BŪGNAS			LAPAS SHEET
				244



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



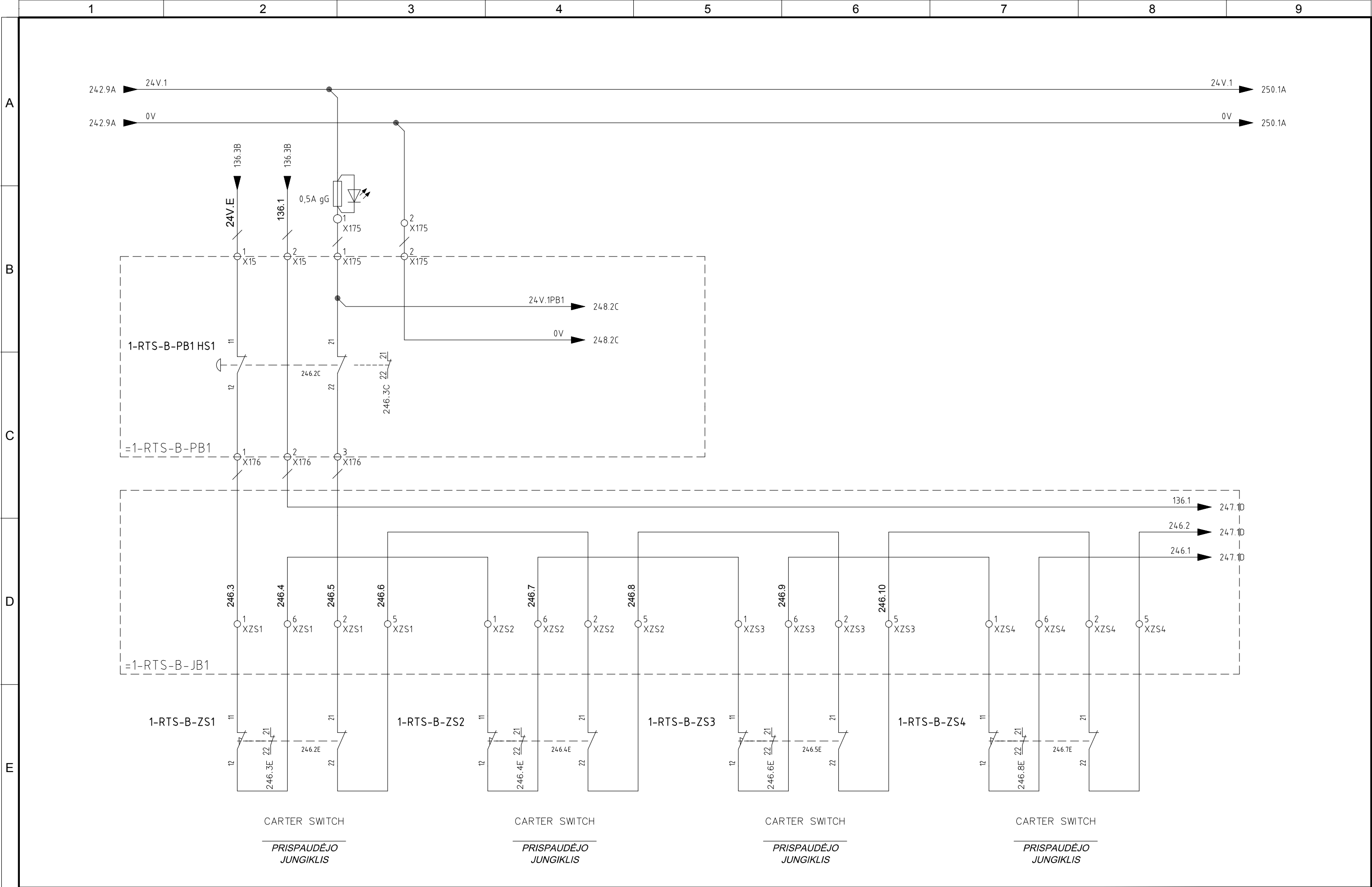
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>246</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 1-RTS-A-PB1 ROTATING TROMMEL SCREEN <b>TRANSPORTERIS 1-RTS-A-PB1 SUKAMASIS SIETINIS BŪGNAS</b>				LAPAS SHEET <b>245</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>247</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 1-RTS-B-PB1 ROTATING TROMMEL SCREEN <b>TRANSPORTERIS 1-RTS-B-PB1 SUKAMASIS SIETINIS BŪGNAS</b>				LAPAS SHEET <b>246</b>



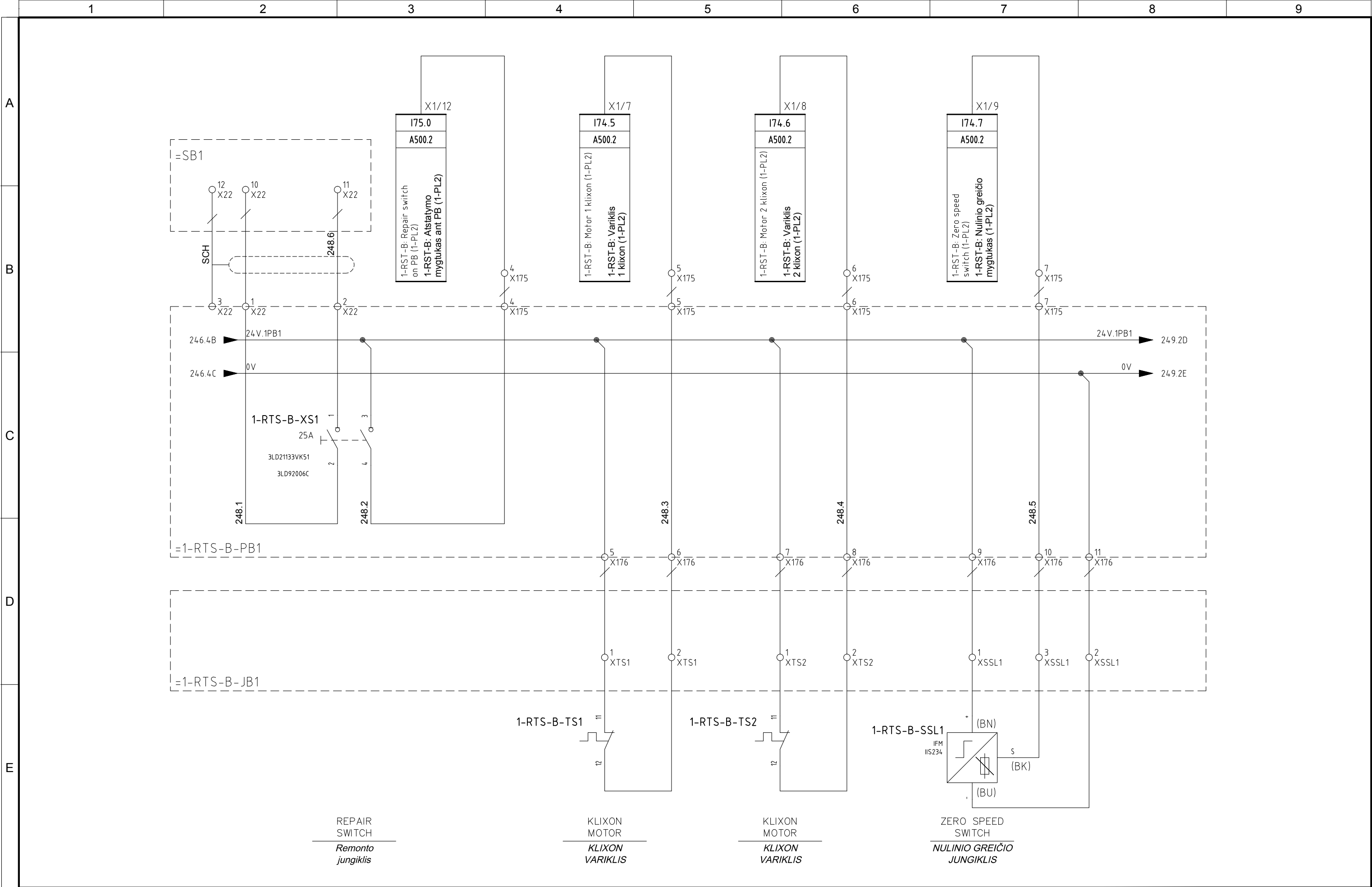
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED




PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.  <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD  <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING  <b>ELE-L-033</b>	REV. REV.  <b>5</b>	SEKANTIS NEXT  <b>248</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 1-RTS-B-PB1 ROTATING TROMMEL SCREEN <i>TRANSPORTERIS 1-RTS-B-PB1 SUKAMASIS SIETINIS BŪGNAS</i>				LAPAS SHEET  <b>247</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



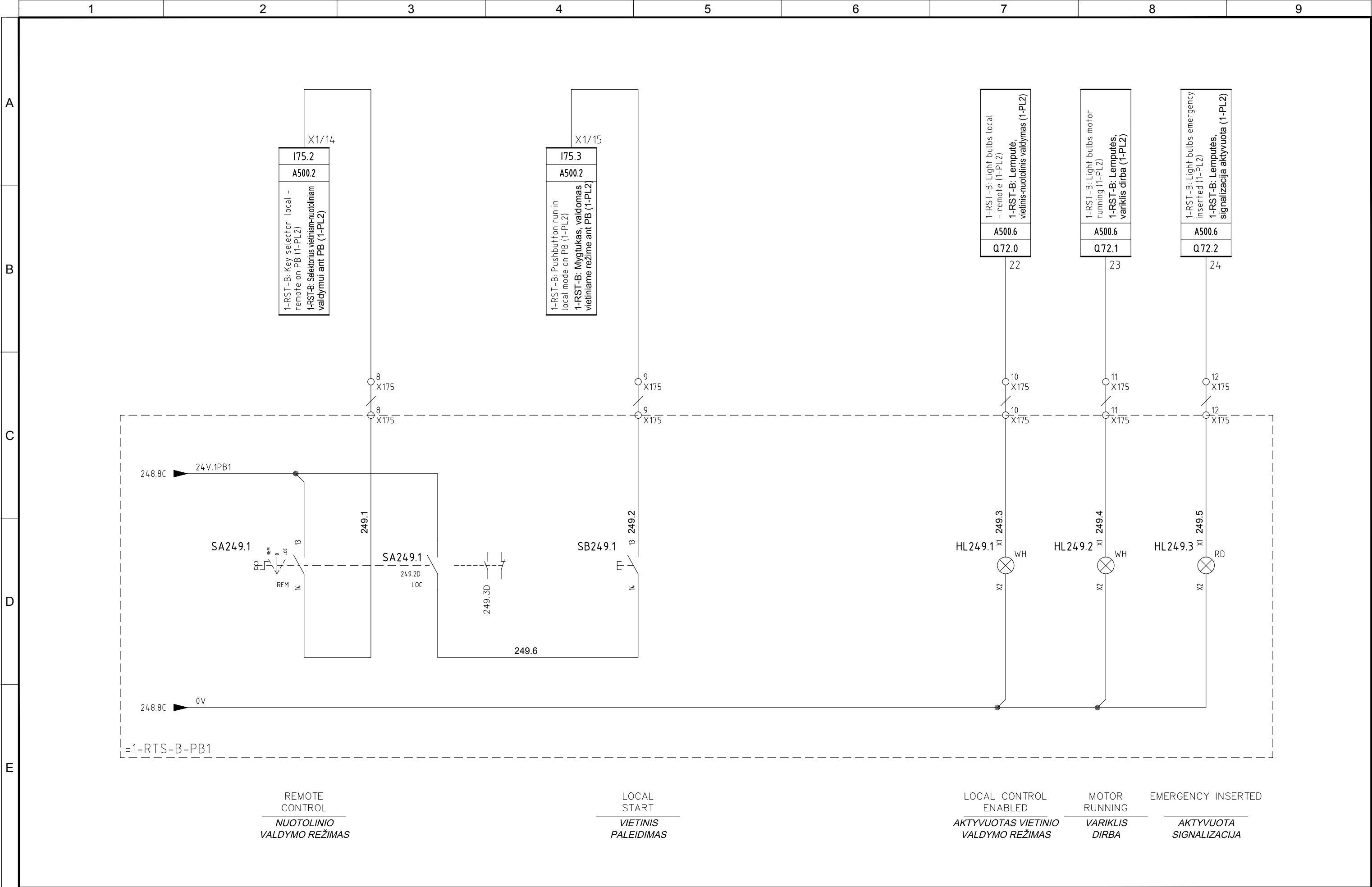
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	249
PAVADINIMAS TITLE	CONVEYOR 1-RTS-B-PB1 ROTATING TROMMEL SCREEN TRANSPORTERIS 1-RTS-B-PB1 SUKAMASIS SIETINIS BŪGNAS			LAPAS SHEET
				248



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



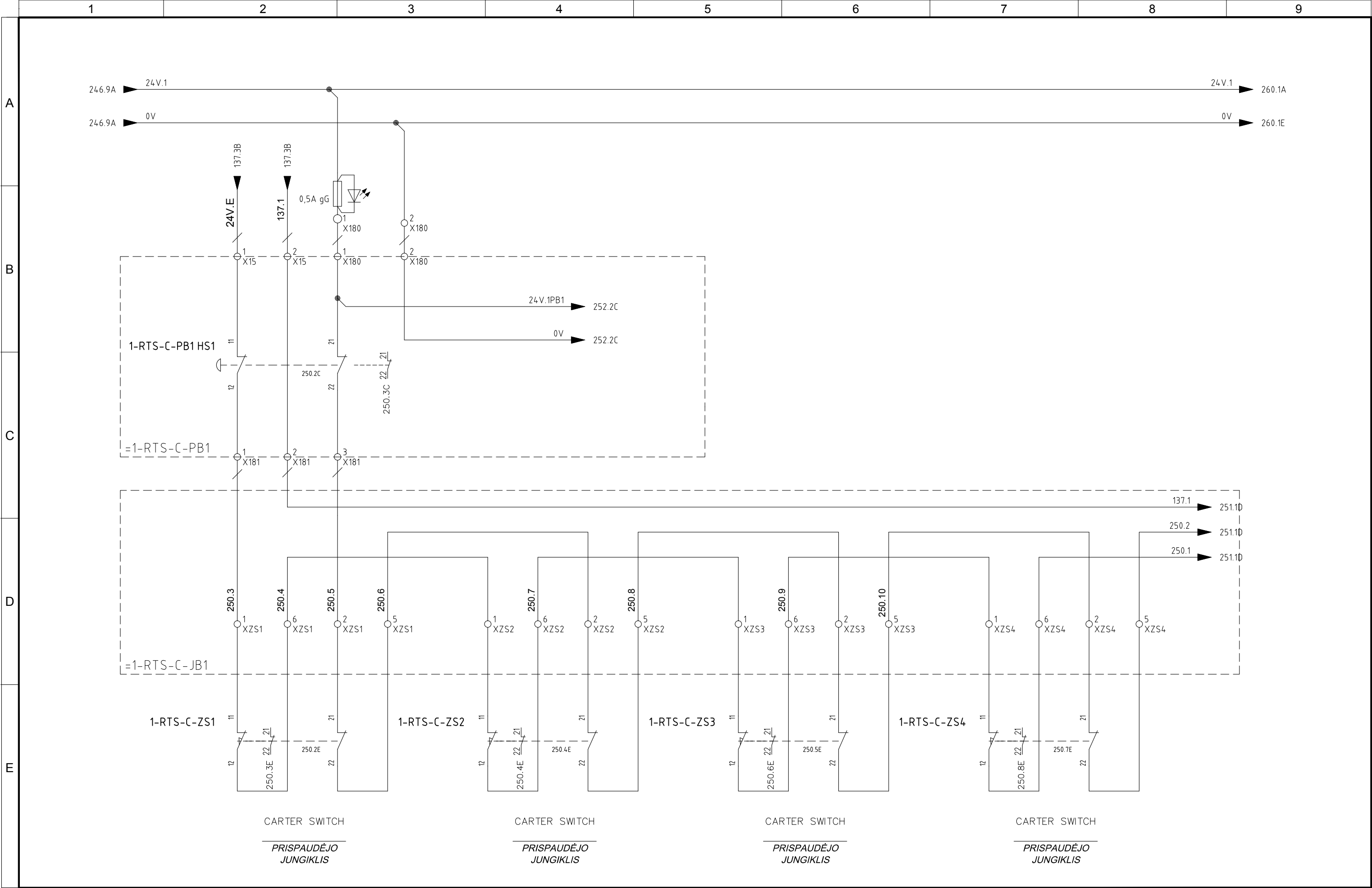
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>250</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 1-RTS-B-PB1 ROTATING TROMMEL SCREEN <b>TRANSPORTERIS 1-RTS-B-PB1 SUKAMASIS SIETINIS BŪGNAS</b>				LAPAS SHEET <b>249</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



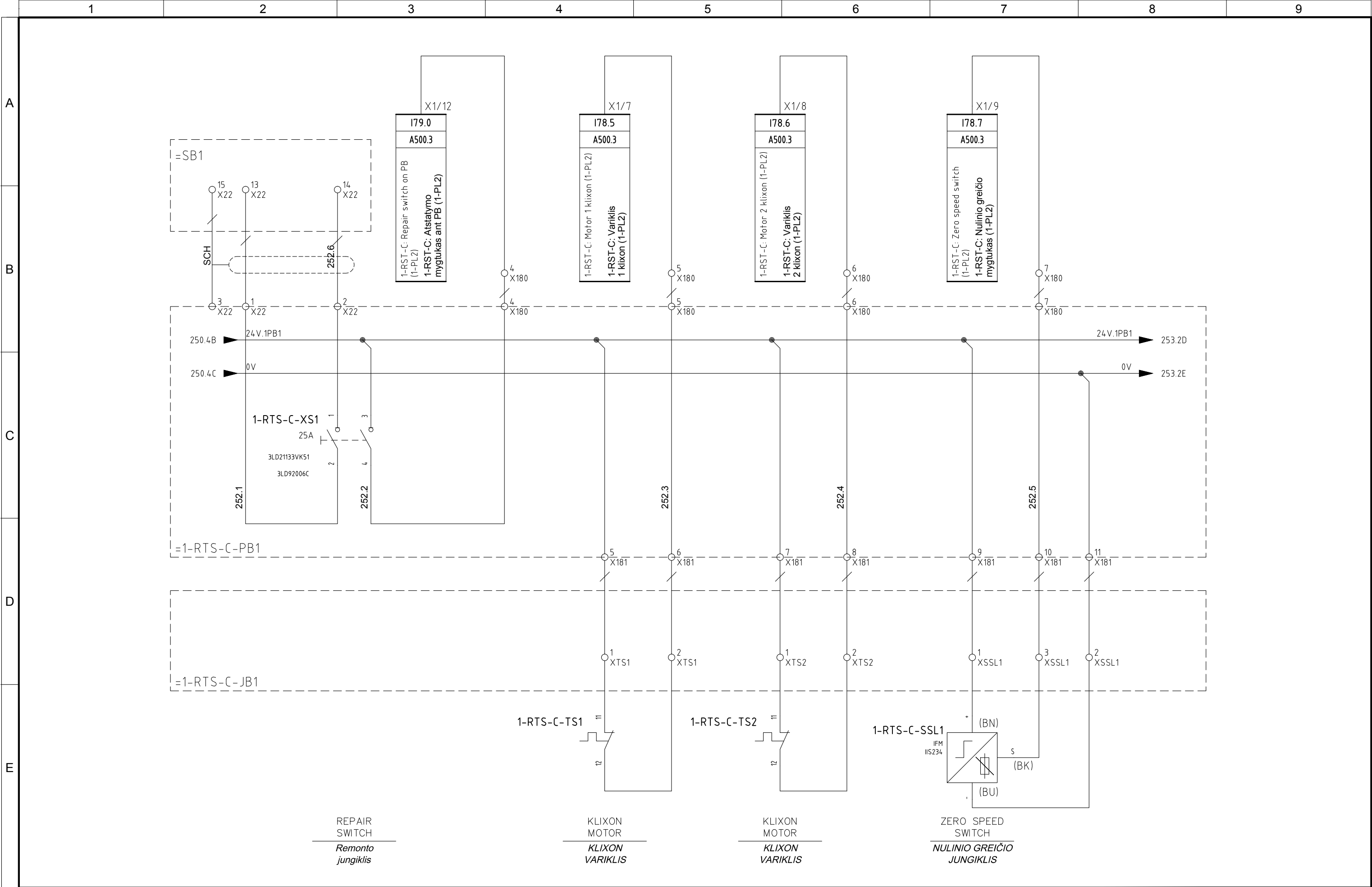
PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>251</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 1-RTS-C-PB1 ROTATING TROMMEL SCREEN <b>TRANSPORTERIS 1-RTS-C-PB1 SUKAMASIS SIETINIS BŪGNAS</b>				LAPAS SHEET <b>250</b>



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div><b>ATZWANGER</b></div> <div> <b>Divisione Ecomaster Atzwanger</b></div> <div><b>LADURNER</b> <b>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</b></div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT	
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	252	
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.		<div></div>	PAVADINIMAS TITLE				LAPAS SHEET
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.			CONVEYOR 1-RTS-C-PB1 ROTATING TROMMEL SCREEN				251
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.			TRANSPORTERIS 1-RTS-C-PB1 SUKAMASIS SIETINIS BŪGNAS				
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED							



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



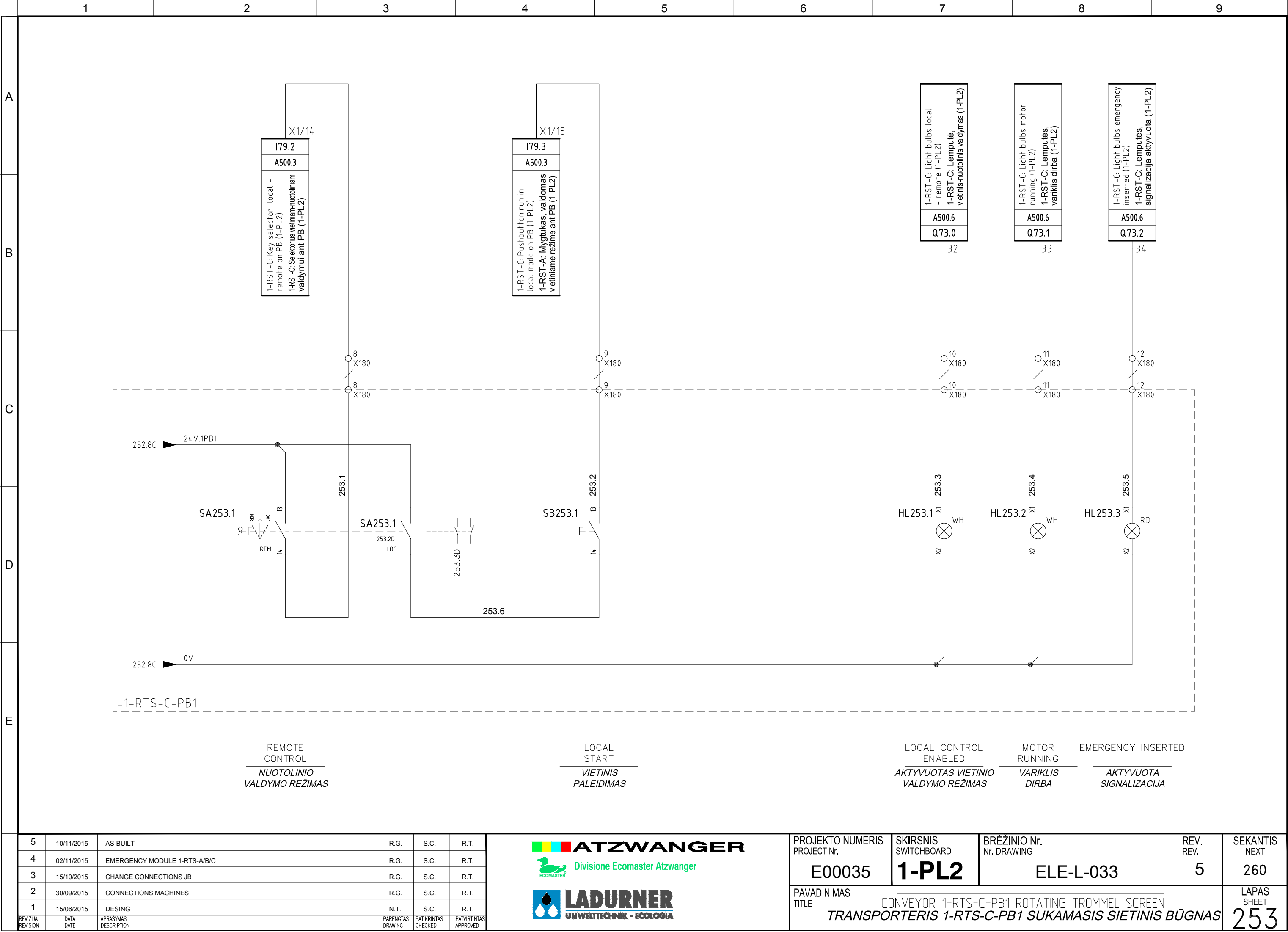
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>253</b>
PAVADINIMAS TITLE CONVEYOR 1-RTS-C-PB1 ROTATING TROMMEL SCREEN <b>TRANSPORTERIS 1-RTS-C-PB1 SUKAMASIS SIETINIS BŪGNAS</b>				LAPAS SHEET <b>252</b>



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

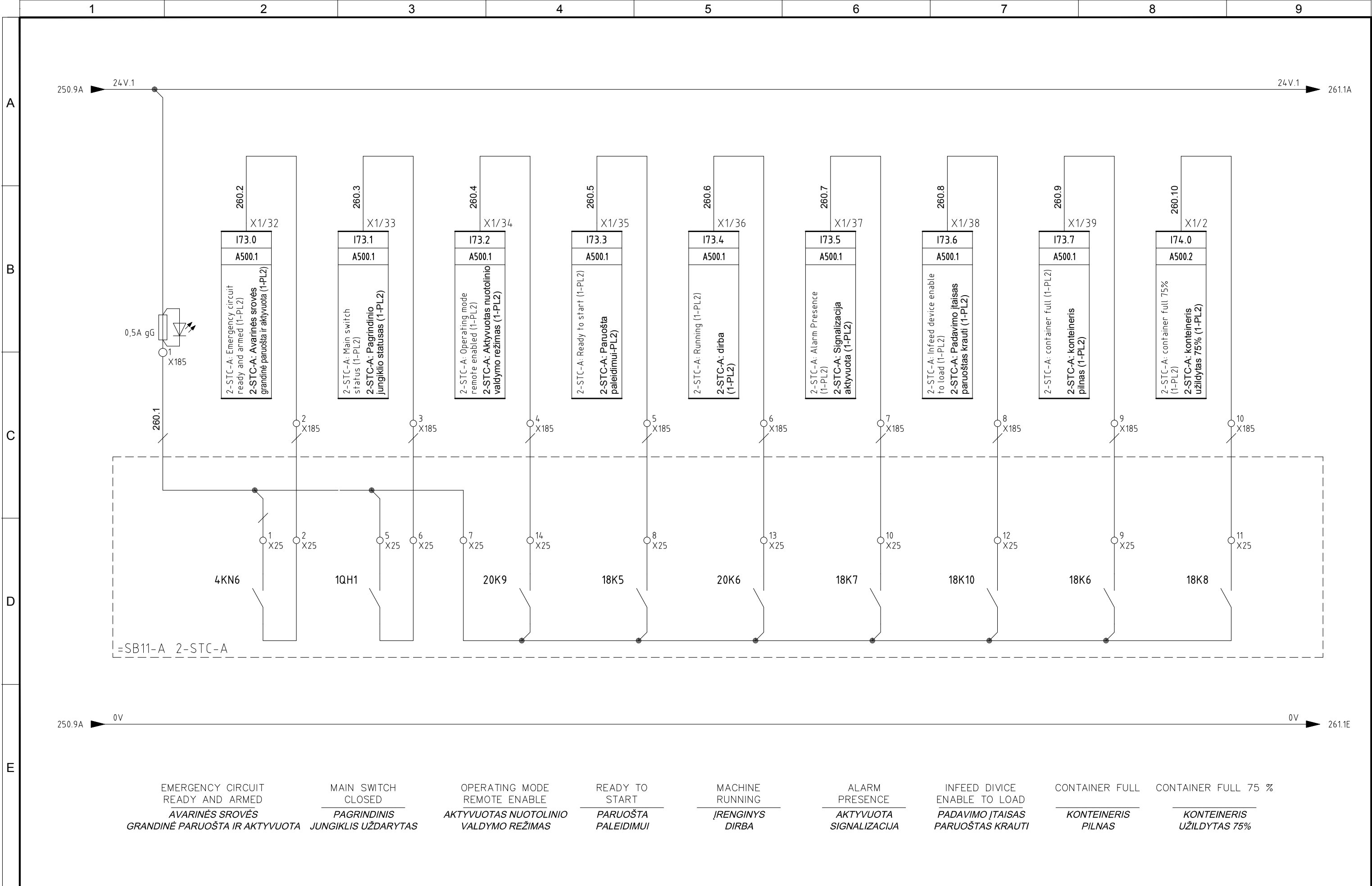


5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	260
PAVADINIMAS TITLE	CONVEYOR 1-RTS-C-PB1 ROTATING TROMMEL SCREEN TRANSPORTERIS 1-RTS-C-PB1 SUKAMASIS SIETINIS BŪGNAS			LAPAS SHEET
				253

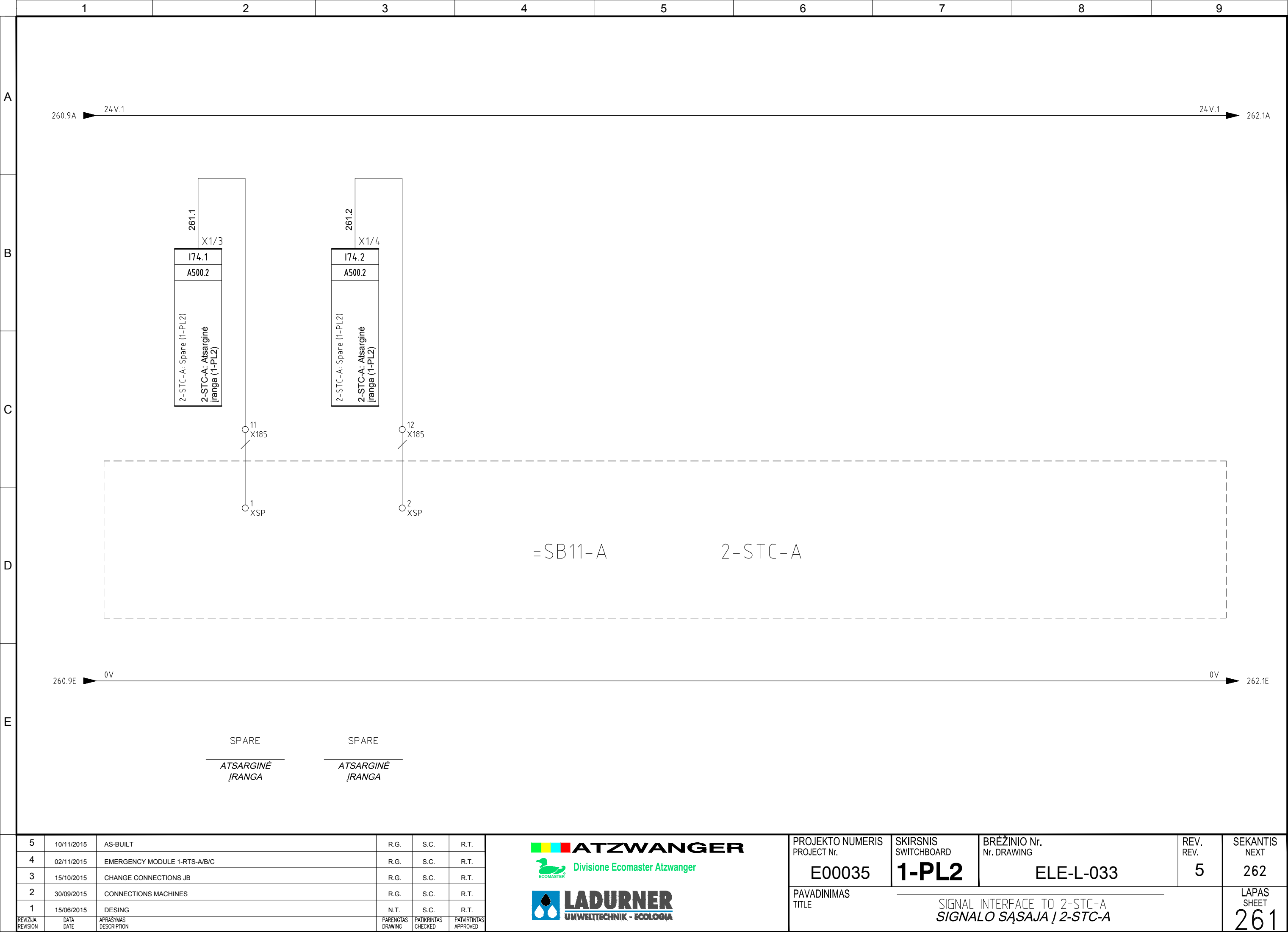




5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	  	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	261
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.						
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED		PAVADINIMAS TITLE	SIGNAL INTERFACE TO 2-STC-A SIGNALO SAŠAJA / 2-STC-A			LAPAS SHEET 260

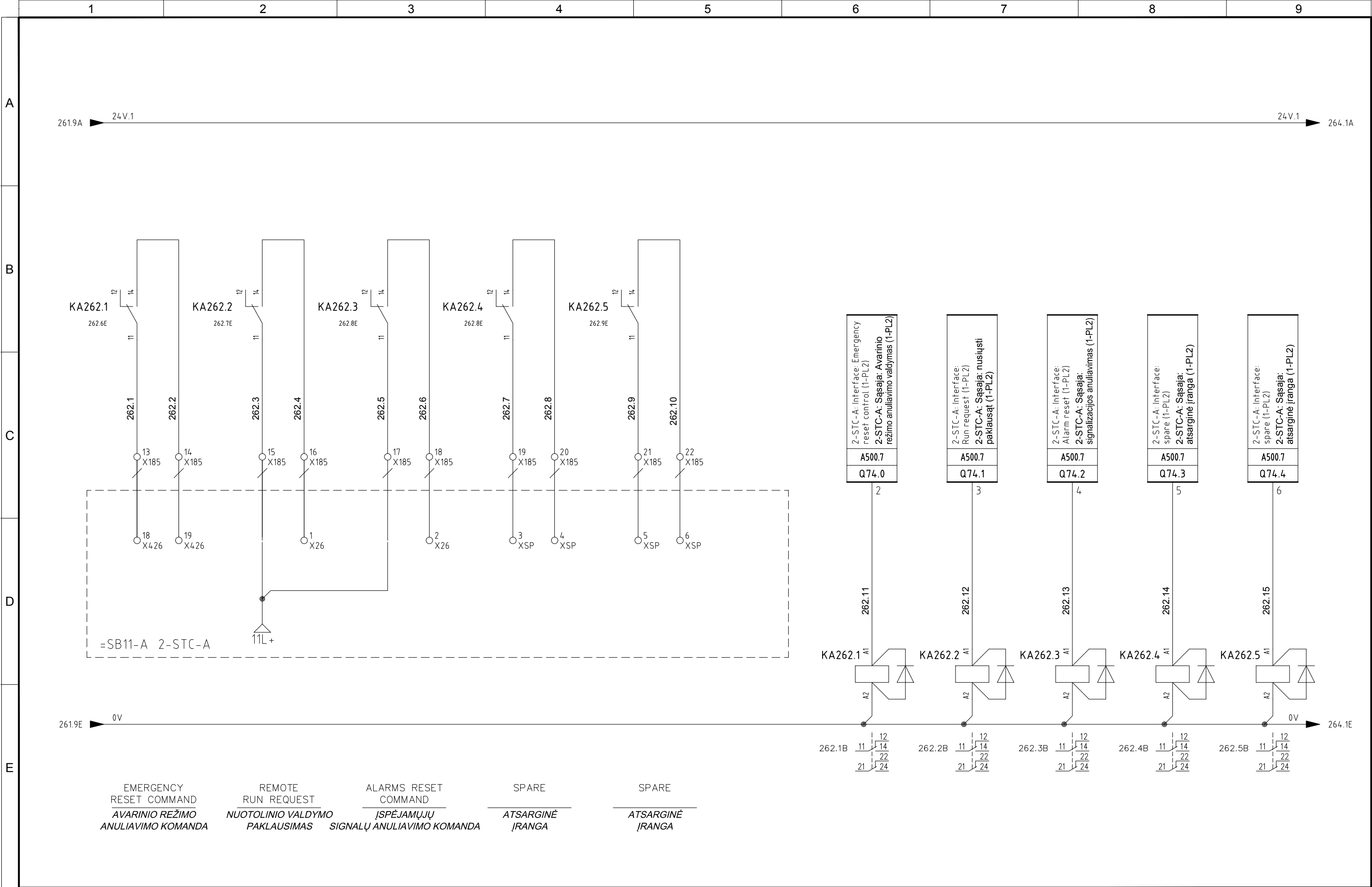


Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.





Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

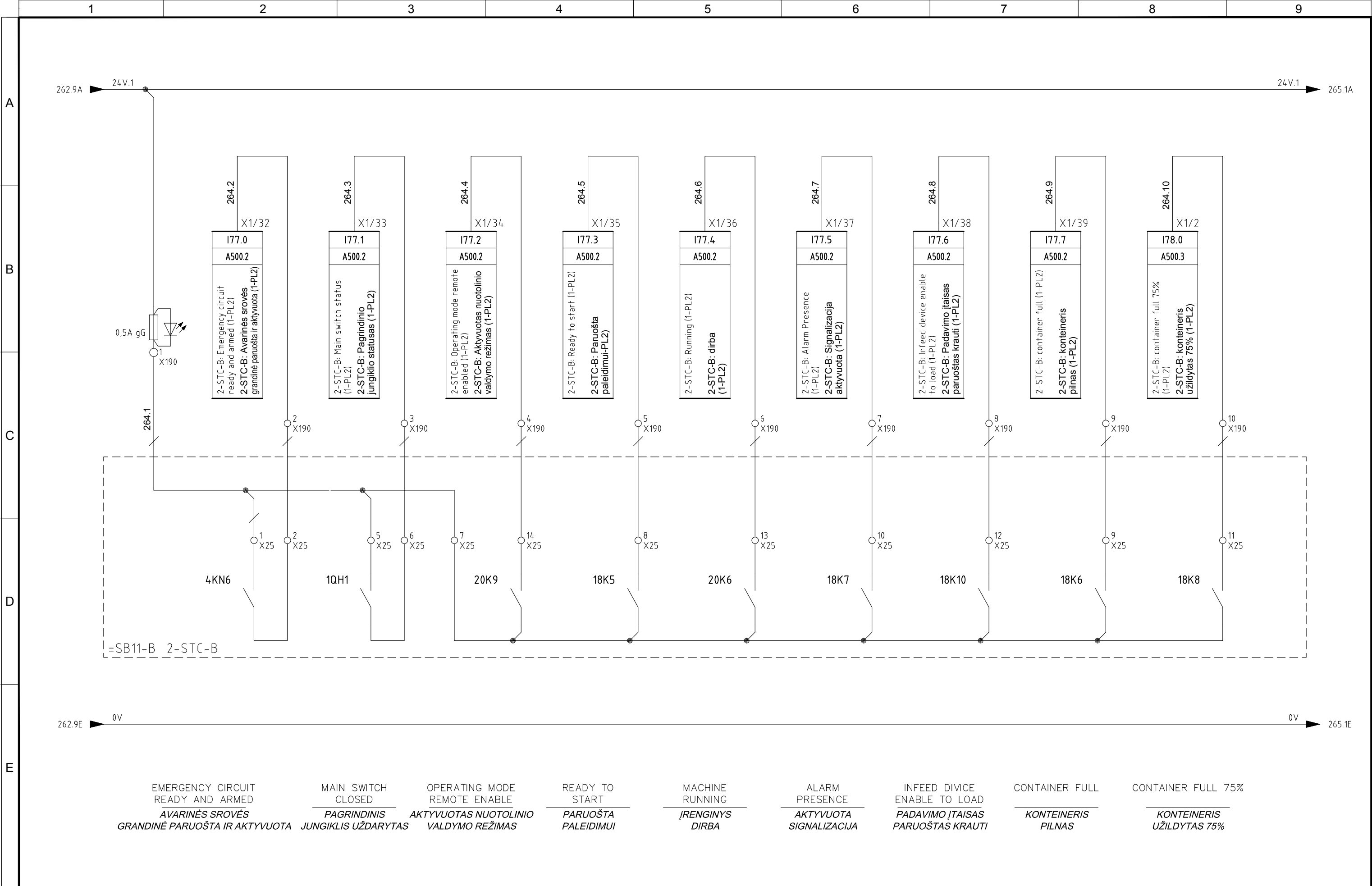


5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>264</b>
PAVADINIMAS TITLE <b>SIGNAL INTERFACE TO 2-STC-A SIGNALO ŠĄSAJA Į 2-STC-A</b>				LAPAS SHEET <b>262</b>





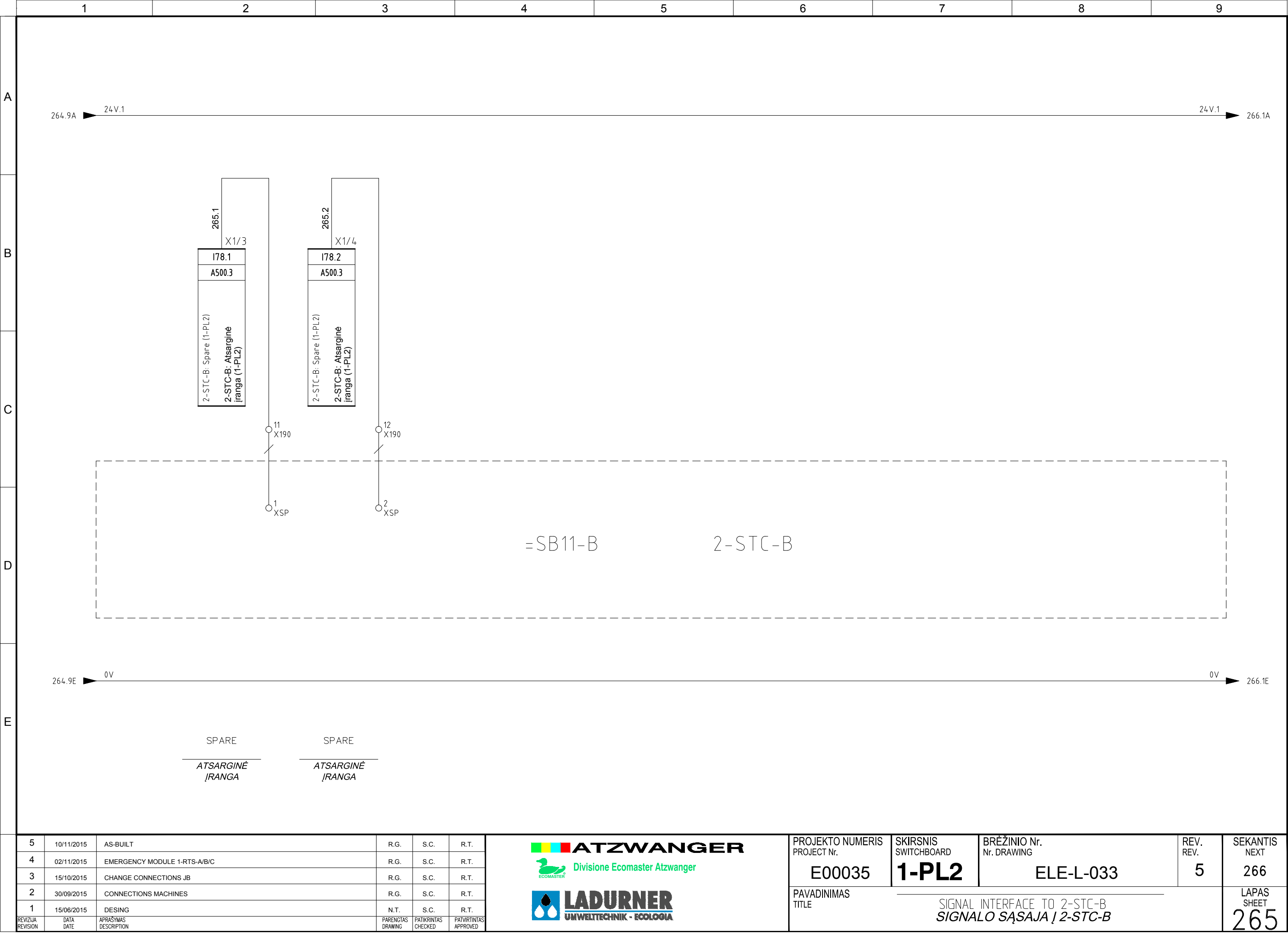
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIJUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENTGAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖZINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	265
PAVADINIMAS TITLE				LAPAS SHEET
SIGNAL INTERFACE TO 2-STC-B <i>SIGNALO SĄSAJA Į 2-STC-B</i>				264

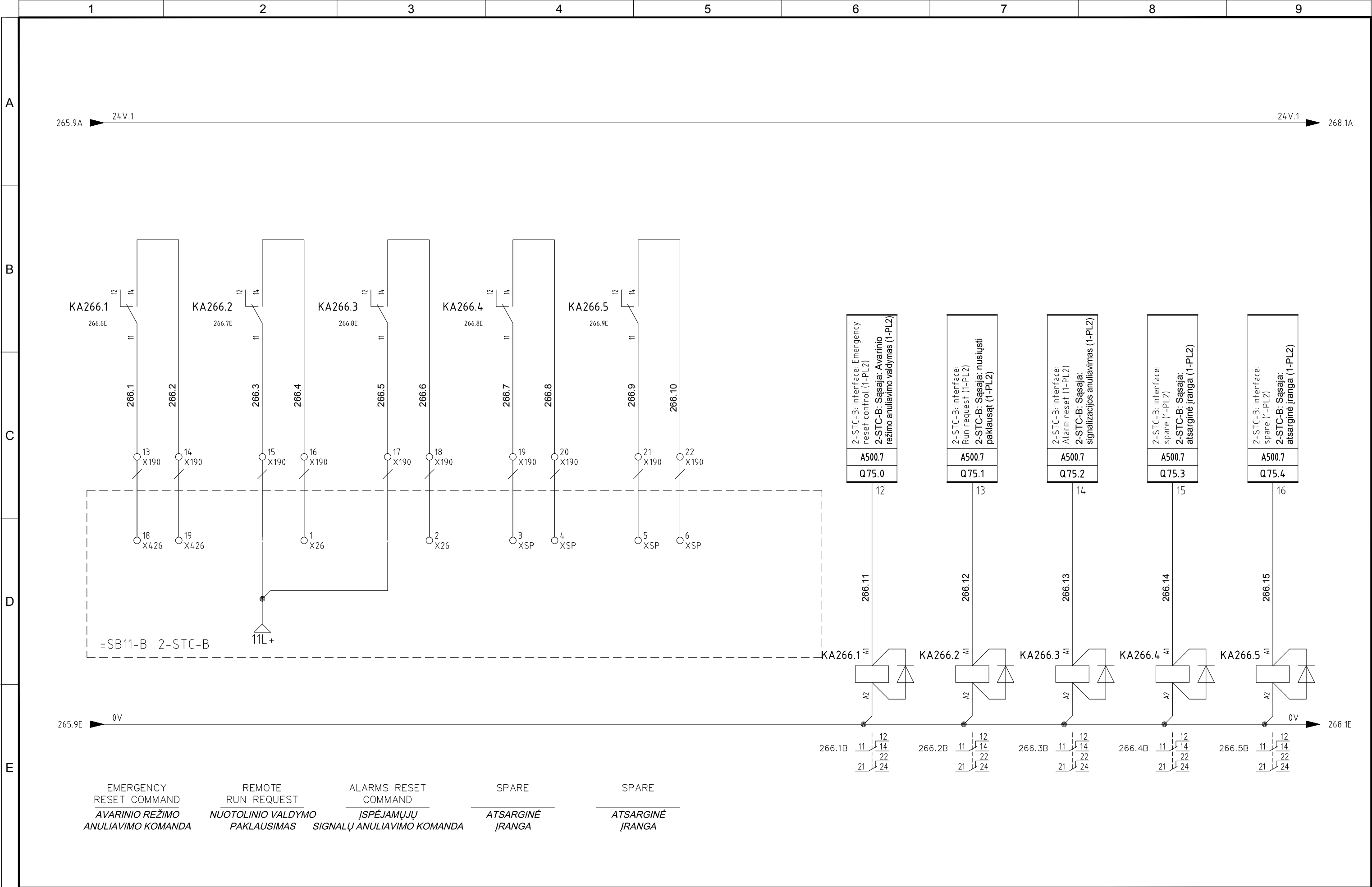


Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.





Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

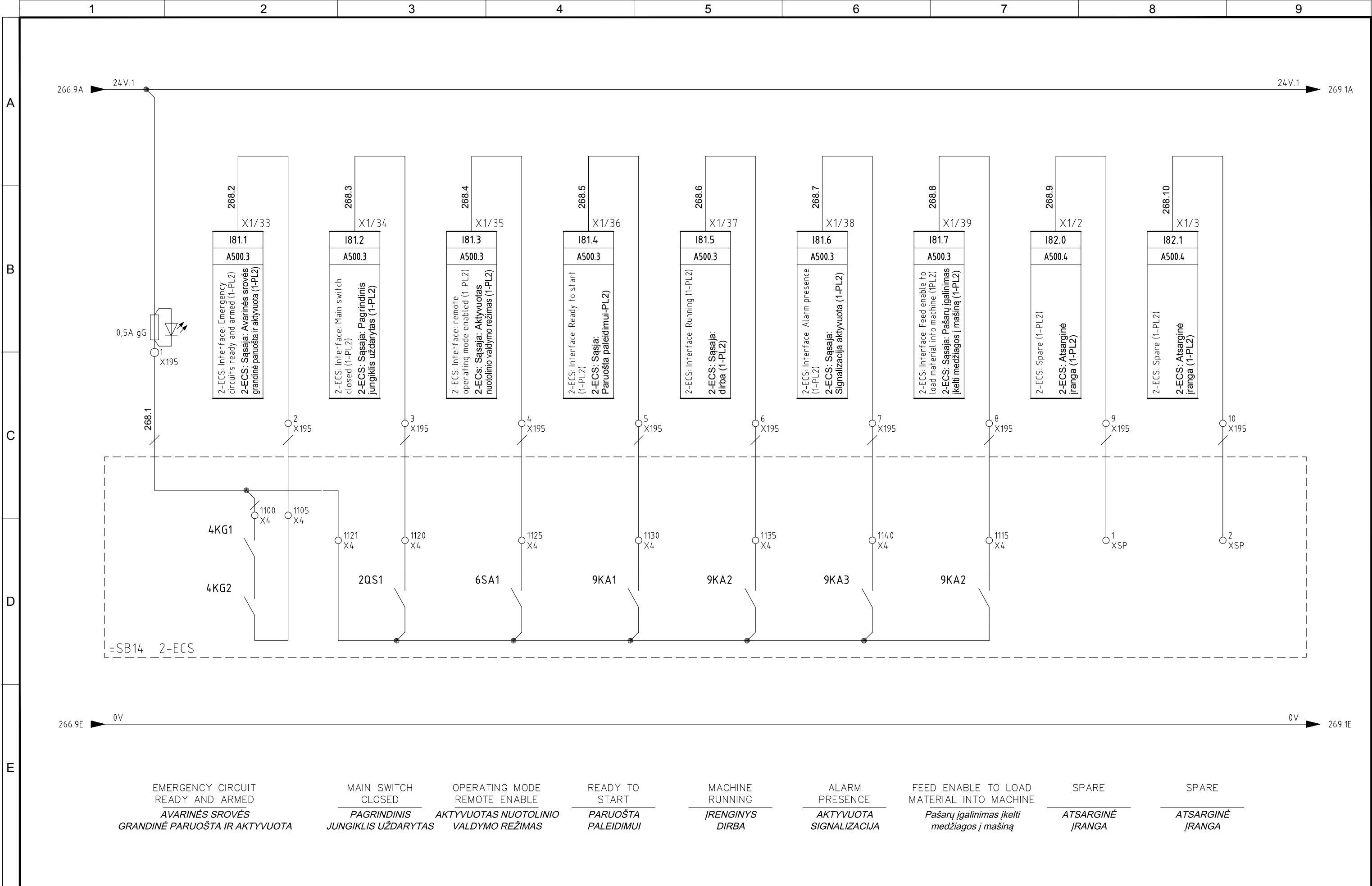


5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>268</b>
PAVADINIMAS TITLE <b>SIGNAL INTERFACE TO 2-STC-B SIGNALO SĄSAJA Į 2-STC-B</b>				LAPAS SHEET <b>266</b>





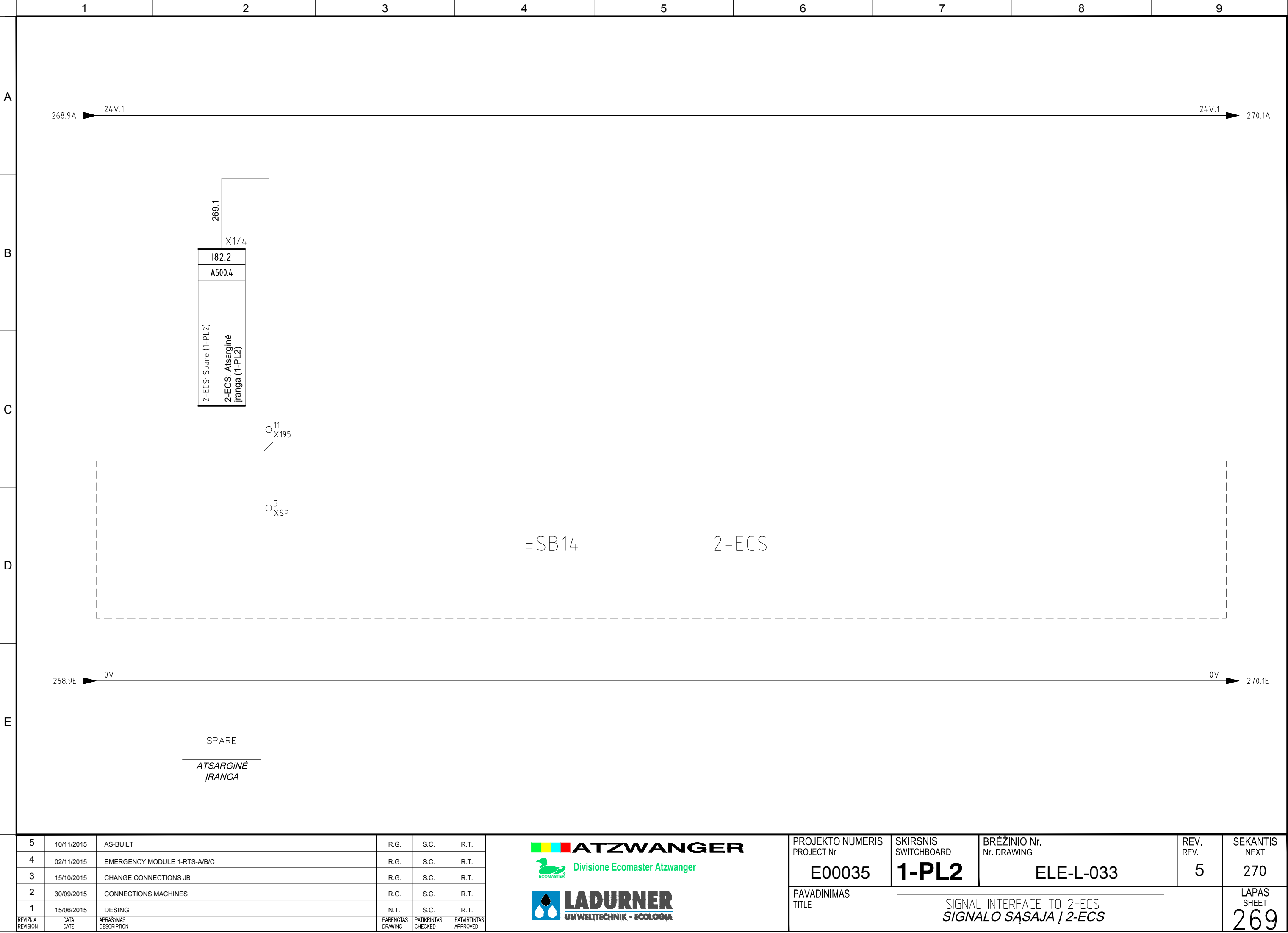
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIJUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENTGAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



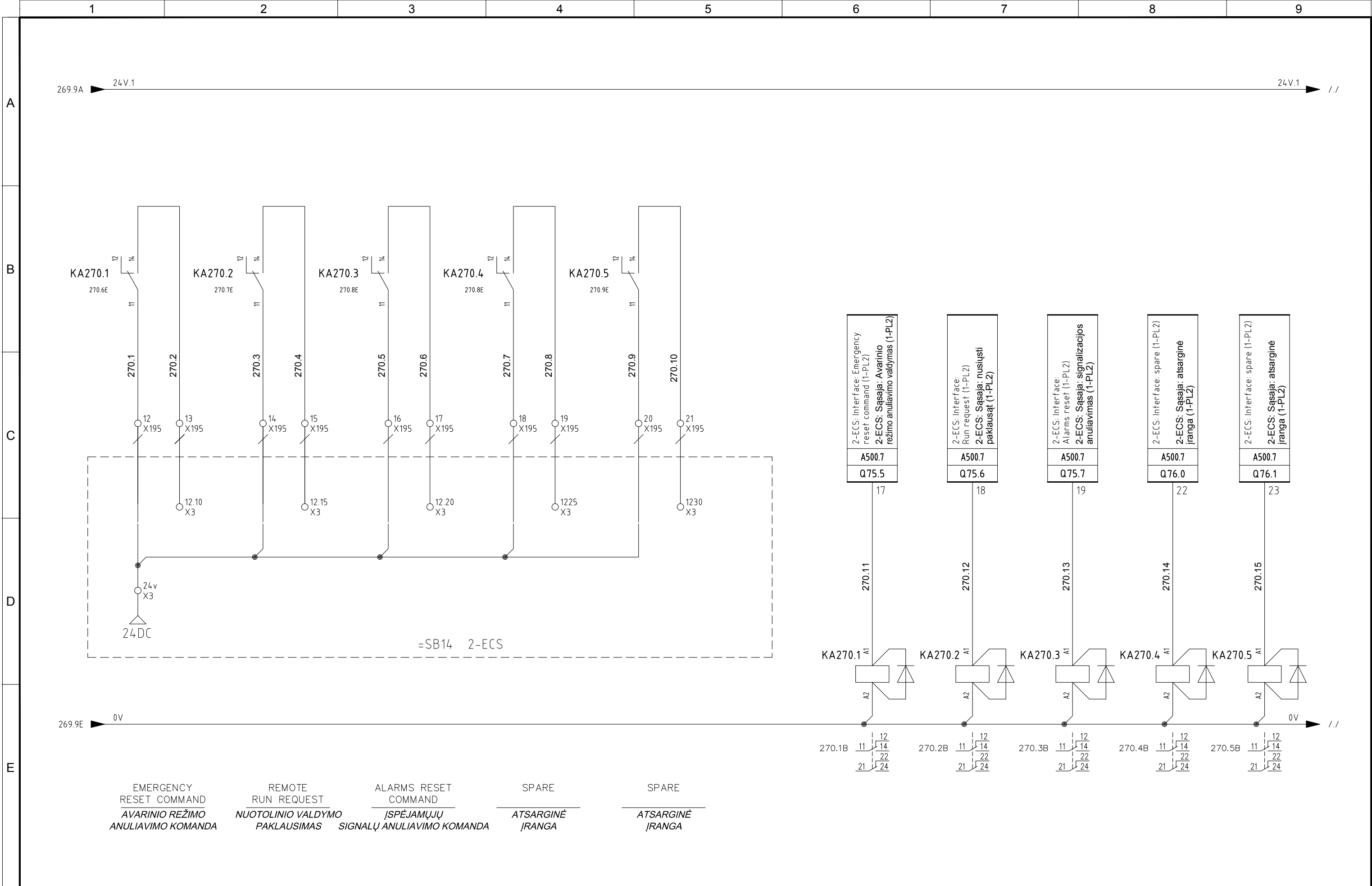
PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BŪŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	269
PAVADINIMAS TITLE				LAPAS SHEET
SIGNAL INTERFACE TO 2-ECS SIGNALO SĄSAJA / 2-ECS				268



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.







5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIJUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENTGAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖZINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	495
PAVADINIMAS TITLE				LAPAS SHEET
<hr/> SIGNAL INTERFACE TO 2-ECS <i>SIGNALO SĄSAJA / 2-ECS</i>				270



1			2			3			4			5			6			7			8			9																										
A			B			C			D			E																																						
<div><div><div>1</div><div>X105</div></div><div>495.1</div><div>X1/5</div><div><div>I70.3</div><div>A500.1</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>2</div><div>X105</div></div><div>495.2</div><div>X1/6</div><div><div>I70.4</div><div>A500.1</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>3</div><div>X105</div></div><div>495.3</div><div>X1/16</div><div><div>I71.4</div><div>A500.1</div><div>1-RST-A: Spare (1-PL2)</div><div>1-RST-A: atsarginė įranga (1-PL2)</div></div></div>			<div><div><div>4</div><div>X105</div></div><div>495.4</div><div>X1/17</div><div><div>I71.5</div><div>A500.1</div><div>1-RST-A: Spare (1-PL2)</div><div>1-RST-A: atsarginė įranga (1-PL2)</div></div></div>			<div><div><div>5</div><div>X105</div></div><div>495.5</div><div>X1/5</div><div><div>I74.3</div><div>A500.2</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>6</div><div>X105</div></div><div>495.6</div><div>X1/6</div><div><div>I74.4</div><div>A500.2</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>7</div><div>X105</div></div><div>495.7</div><div>X1/16</div><div><div>I75.4</div><div>A500.2</div><div>1-RST-B: Spare (1-PL2)</div><div>1-RST-B: atsarginė įranga (1-PL2)</div></div></div>			<div><div><div>8</div><div>X105</div></div><div>495.8</div><div>X1/17</div><div><div>I75.5</div><div>A500.2</div><div>1-RST-B: Spare (1-PL2)</div><div>1-RST-B: atsarginė įranga (1-PL2)</div></div></div>			<div><div><div>9</div><div>X105</div></div><div>495.9</div><div>X1/5</div><div><div>I78.3</div><div>A500.3</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>10</div><div>X105</div></div><div>495.10</div><div>X1/6</div><div><div>I78.4</div><div>A500.3</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>11</div><div>X105</div></div><div>495.11</div><div>X1/16</div><div><div>I79.4</div><div>A500.3</div><div>1-RST-C: Spare (1-PL2)</div><div>1-RST-C: atsarginė įranga (1-PL2)</div></div></div>			<div><div><div>12</div><div>X105</div></div><div>495.12</div><div>X1/17</div><div><div>I79.5</div><div>A500.3</div><div>1-RST-C: Spare (1-PL2)</div><div>1-RST-C: atsarginė įranga (1-PL2)</div></div></div>			<div><div><div>13</div><div>X105</div></div><div>495.13</div><div>X1/32</div><div><div>I81.0</div><div>A500.3</div><div>Spare (1-PL2)</div><div>Atsarginė įranga (1-PL2)</div></div></div>														
						<div><div><div>16</div><div>X105</div></div><div>495.16</div><div>X1/7</div><div><div>I82.5</div><div>A500.4</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>17</div><div>X105</div></div><div>495.17</div><div>X1/8</div><div><div>I82.6</div><div>A500.4</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>18</div><div>X105</div></div><div>495.18</div><div>X1/9</div><div><div>I82.7</div><div>A500.4</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>19</div><div>X105</div></div><div>495.19</div><div>X1/25</div><div><div>I84.3</div><div>A500.4</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>20</div><div>X105</div></div><div>495.20</div><div>X1/26</div><div><div>I84.4</div><div>A500.4</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>21</div><div>X105</div></div><div>495.21</div><div>X1/34</div><div><div>I85.2</div><div>A500.4</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>22</div><div>X105</div></div><div>495.22</div><div>X1/35</div><div><div>I85.3</div><div>A500.4</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>23</div><div>X105</div></div><div>495.23</div><div>X1/36</div><div><div>I85.4</div><div>A500.4</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>24</div><div>X105</div></div><div>495.24</div><div>X1/6</div><div><div>I86.4</div><div>A500.5</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>25</div><div>X105</div></div><div>495.25</div><div>X1/14</div><div><div>I87.2</div><div>A500.5</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>26</div><div>X105</div></div><div>495.26</div><div>X1/15</div><div><div>I87.3</div><div>A500.5</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>27</div><div>X105</div></div><div>495.27</div><div>X1/16</div><div><div>I87.4</div><div>A500.5</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>											
						<div><div><div>28</div><div>X105</div></div><div>495.28</div><div>X1/25</div><div><div>I88.3</div><div>A500.5</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>29</div><div>X105</div></div><div>495.29</div><div>X1/26</div><div><div>I88.4</div><div>A500.5</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>30</div><div>X105</div></div><div>495.30</div><div>X1/27</div><div><div>I88.5</div><div>A500.5</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>31</div><div>X105</div></div><div>495.31</div><div>X1/28</div><div><div>I88.6</div><div>A500.5</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>32</div><div>X105</div></div><div>495.32</div><div>X1/29</div><div><div>I88.7</div><div>A500.5</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>33</div><div>X105</div></div><div>495.33</div><div>X1/32</div><div><div>I89.0</div><div>A500.5</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>34</div><div>X105</div></div><div>495.34</div><div>X1/33</div><div><div>I89.1</div><div>A500.5</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>35</div><div>X105</div></div><div>495.35</div><div>X1/34</div><div><div>I89.2</div><div>A500.5</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>36</div><div>X105</div></div><div>495.36</div><div>X1/35</div><div><div>I89.3</div><div>A500.5</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>37</div><div>X105</div></div><div>495.37</div><div>X1/36</div><div><div>I89.4</div><div>A500.5</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>38</div><div>X105</div></div><div>495.38</div><div>X1/37</div><div><div>I89.5</div><div>A500.5</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>39</div><div>X105</div></div><div>495.39</div><div>X1/38</div><div><div>I89.6</div><div>A500.5</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>			<div><div><div>40</div><div>X105</div></div><div>495.40</div><div>X1/39</div><div><div>I89.7</div><div>A500.5</div><div>Spare</div><div>ATSARGINĖ</div><div>ĮRANGA</div></div></div>								

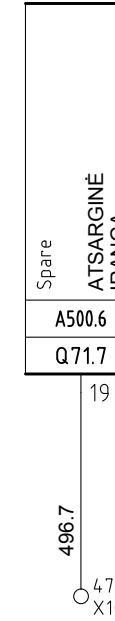
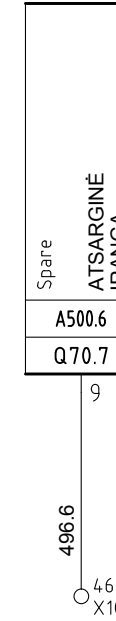
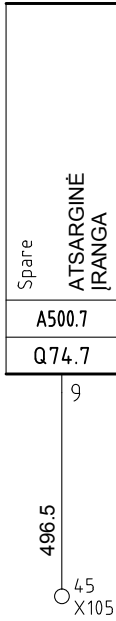
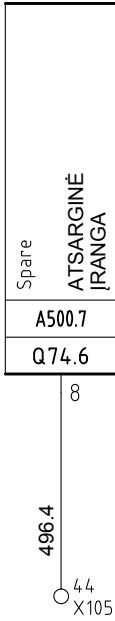
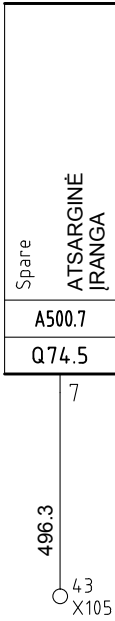
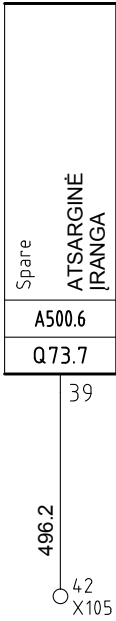
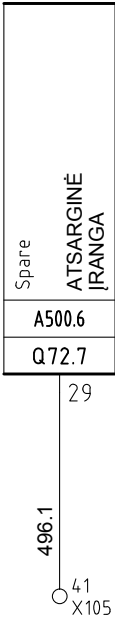
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATZWANGER</div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>Divisione Ecomaster Atzwanger</div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>LADURNER</div><div>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div></div></div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	496
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.						
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED	PAVADINIMAS TITLE		PLC SPARE I/O PLC ATSARGINĖS DALYS I/O			LAPAS SHEET

495



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

1			2			3			4			5			6			7			8			9		
A																										
B																										
C																										
D																										
E																										
<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATSARGINĖ</div><div>IRANGA</div></div><div>A500.6</div><div>Q72.7</div><div>29</div><div>496.1</div><div><div></div><div>41</div><div>X105</div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATSARGINĖ</div><div>IRANGA</div></div><div>A500.6</div><div>Q73.7</div><div>39</div><div>496.2</div><div><div></div><div>42</div><div>X105</div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATSARGINĖ</div><div>IRANGA</div></div> <div>A500.7</div> <div>Q74.5</div> <div>7</div> <div>496.3</div> <div><div></div><div>43</div><div>X105</div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATSARGINĖ</div><div>IRANGA</div></div> <div>A500.7</div> <div>Q74.6</div> <div>8</div> <div>496.4</div> <div><div></div><div>44</div><div>X105</div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATSARGINĖ</div><div>IRANGA</div></div> <div>A500.7</div> <div>Q74.7</div> <div>9</div> <div>496.5</div> <div><div></div><div>45</div><div>X105</div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATSARGINĖ</div><div>IRANGA</div></div> <div>A500.6</div> <div>Q70.7</div> <div>9</div> <div>496.6</div> <div><div></div><div>46</div><div>X105</div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATSARGINĖ</div><div>IRANGA</div></div> <div>A500.6</div> <div>Q71.7</div> <div>19</div> <div>496.7</div> <div><div></div><div>47</div><div>X105</div></div>																										
5	10/11/2015	AS-BUILT				R.G.	S.C.	R.T.	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATZWANGER</div><div><div><div></div><div></div></div><div>Divisione Ecomaster Atzwanger</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>LADURNER</div><div>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div></div></div></div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT												
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C				R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	500												
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB				R.G.	S.C.	R.T.																		
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES				R.G.	S.C.	R.T.																		
1	15/06/2015	DESING				N.T.	S.C.	R.T.																		
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION				PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED	PLC SPARE I/O PLC ATSARGINĖS DALYS I/O					LAPAS SHEET 496												







REVIJŲ REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED	<b>OMNIWELL TECHNIK</b> • <b>ECOLOGIA</b>	<b>PLC PLANAS</b>	<b>300</b>
--------------------	--------------	--------------------------	----------------------	------------------------	--------------------------	---	-------------------	------------



<



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

A

B

C

D

E

Quadro: =1-PL2    Sigla: A500.2

CPU: S7-300    Rack: 1-PL2    Slot: 2

Costruttore: Siemens    Serie: S7\_300

Modello: 6ES7321-1BL00-0AA0

Pin	Descrizione Pin	Indirizzo	Commento	Commento	Foglio	Numero Filo
X1/2	DI	I74.0	2-STC-A: container full 75% (1-PL2)	2-STC-A: konteineris užildytas 75% (1-PL2)	260	260.10
X1/3	DI	I74.1	2-STC-A: Spare (1-PL2)	2-STC-A: Atsarginė įranga (1-PL2)	261	261.1
X1/4	DI	I74.2	2-STC-A: Spare (1-PL2)	2-STC-A: Atsarginė įranga (1-PL2)	261	261.2
X1/5	DI	I74.3	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	495.5
X1/6	DI	I74.4	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	495.6
X1/7	DI	I74.5	1-RST-B: Motor 1 klixon (1-PL2)	1-RST-B: Variklis 1 klixon (1-PL2)	248	248.3
X1/8	DI	I74.6	1-RST-B: Motor 2 klixon (1-PL2)	1-RST-B: Variklis 2 klixon (1-PL2)	248	248.4
X1/9	DI	I74.7	1-RST-B: Zero speed switch (1-PL2)	1-RST-B: Nulinio greičio mygtukas (1-PL2)	248	248.5
X1/12	DI	I75.0	1-RST-B: Repair switch on PB (1-PL2)	1-RST-B: Atstatymo mygtukas ant PB (1-PL2)	248	248.2
X1/13	DI	I75.1	1-RST-B: Emergency push button on PB (1-PL2)	1-RST-B: Avarinis mygtukas ant PB (1-PL2)	247	247.9
X1/14	DI	I75.2	1-RST-B: Key selector local - remote on PB (1-PL2)	1-RST-B: Selektorius vietiniam-nuotoliniam valdymui ant PB (1-PL2)	249	249.1
X1/15	DI	I75.3	1-RST-B: Pushbutton run in local mode on PB (1-PL2)	1-RST-B: Mygtukas, valdomas vietiniame režime ant PB (1-PL2)	249	249.2
X1/16	DI	I75.4	1-RST-B: Spare (1-PL2)	1-RST-B: atsarginė įranga (1-PL2)	495	495.7
X1/17	DI	I75.5	1-RST-B: Spare (1-PL2)	1-RST-B: atsarginė įranga (1-PL2)	495	495.8
X1/18	DI	I75.6	1-CN03-B: Conveyor belt Zero speed switch (1-PL2)	1-CN03-B: Transporterio diržo nulinio greičio jungiklis (1-PL2)	207	207.2
X1/19	DI	I75.7	1-CN03-B: Conveyor Repair switch on PB (1-PL2)	1-CN03-B: Transporterio atstatymo jungiklis PB (1-PL2)	207	207.1
X1/20	1M				506	0V
X1/22	DI	I76.0	1-CN03-B: Emergency push button on PB (1-PL2)	1-CN03-B: Avarinis mygtukas ant PB (1-PL2)	206	206.9
X1/23	DI	I76.1	1-CN03-B: Key selector local - remote on PB (1-PL2)	1-CN03-B: Selektorius, vietinis - nuotolinis valdymas ant PB (1-PL2)	208	208.1
X1/24	DI	I76.2	1-CN03-B: Pushbutton run in local mode on PB (1-PL2)	1-CN03-B: Mygtukai, valdomi vietiniame režime ant PB (1-PL2)	208	208.2
X1/25	DI	I76.3	1-CN04-B: Conveyor belt Zero speed switch (1-PL2)	1-CN04-B: Transporterio diržo nulinio greičio jungiklis (1-PL2)	216	216.2
X1/26	DI	I76.4	1-CN04-B: Conveyor Repair switch on PB (1-PL2)	1-CN04-B: Transporterio atstatymo jungiklis PB (1-PL2)	216	216.1
X1/27	DI	I76.5	1-CN04-B: Emergency push button on PB (1-PL2)	1-CN04-B: Avarinis mygtukas ant PB (1-PL2)	215	215.9
X1/28	DI	I76.6	1-CN04-B: Key selector local - remote on PB (1-PL2)	1-CN04-B: Selektorius, vietinis - nuotolinis valdymas ant PB (1-PL2)	217	217.1
X1/29	DI	I76.7	1-CN04-B: Pushbutton run in local mode on PB (1-PL2)	1-CN04-B: Mygtukai, valdomi vietiniame režime ant PB (1-PL2)	217	217.2
X1/32	DI	I77.0	2-STC-B: Emergency circuit ready and armed (1-PL2)	2-STC-B: Avarinės srovės grandinė paruošta ir aktyvuota (1-PL2)	264	264.2
X1/33	DI	I77.1	2-STC-B: Main switch status (1-PL2)	2-STC-B: Pagrindinio jungiklio statusas (1-PL2)	264	264.3
X1/34	DI	I77.2	2-STC-B: Operating mode remote enabled (1-PL2)	2-STC-B: Aktyvuotas nuotolinio valdymo režimas (1-PL2)	264	264.4
X1/35	DI	I77.3	2-STC-B: Ready to start (1-PL2)	2-STC-B: Paruošta paleidimui-PL2)	264	264.5
X1/36	DI	I77.4	2-STC-B: Running (1-PL2)	2-STC-B: dirba (1-PL2)	264	264.6
X1/37	DI	I77.5	2-STC-B: Alarm Presence (1-PL2)	2-STC-B: Signalizacija aktyvuota (1-PL2)	264	264.7
X1/38	DI	I77.6	2-STC-B: Infeed device enable to load (1-PL2)	2-STC-B: Padavimo įtaisas paruoštas krauti (1-PL2)	264	264.8
X1/39	DI	I77.7	2-STC-B: container full (1-PL2)	2-STC-B: konteineris pilnas (1-PL2)	264	264.9
X1/40	2M				506	0V

505.9A

24V.4

507.7A

1M

A500.2

2M

A500.2

505.9E

0V

507.7E

X1/20

X1/40

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

ATZWANGER

ECOMASTER

Divisione Ecomaster Atzwanger

LADURNER

UMWELTECHNIK - ECOLOGIA

PROJEKTO NUMERIS  
PROJECT Nr.

E00035

PAVADINIMAS  
TITLE

DIGITAL INPUT PLC  
SKAITMENINIS ĮVADAS PLC

SKIRSNIS  
SWITCHBOARD

1-PL2

BRĖŽINIO Nr.  
Nr. DRAWING

ELE-L-033

REV.  
REV.

5

SEKANTIS  
NEXT

507

LAPAS  
SHEET

506



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo. According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

A

B

C

D

E

Quadro: =1-PL2    Sigla: A500.3						
CPU: S7-300    Rack: 1-PL2    Slot: 3						
Costruttore: Siemens    Serie: S7_300						
Modello: 6ES7321-1BL00-0AA0						
Pin	Descrizione Pin	Indirizzo	Commento	Commento	Foglio	Numero Filo
X1/2	DI	I78.0	2-STC-B: container full 75% (1-PL2)	2-STC-B: konteineris užildytas 75% (1-PL2)	264	264.10
X1/3	DI	I78.1	2-STC-B: Spare (1-PL2)	2-STC-B: Atsarginė įranga (1-PL2)	265	265.1
X1/4	DI	I78.2	2-STC-B: Spare (1-PL2)	2-STC-B: Atsarginė įranga (1-PL2)	265	265.2
X1/5	DI	I78.3	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	495.9
X1/6	DI	I78.4	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	495.10
X1/7	DI	I78.5	1-RST-C: Motor 1 klixon (1-PL2)	1-RST-C: Variklis 1 klixon (1-PL2)	252	252.3
X1/8	DI	I78.6	1-RST-C: Motor 2 klixon (1-PL2)	1-RST-C: Variklis 2 klixon (1-PL2)	252	252.4
X1/9	DI	I78.7	1-RST-C: Zero speed switch (1-PL2)	1-RST-C: Nulinio greičio mygtukas (1-PL2)	252	252.5
X1/12	DI	I79.0	1-RST-C: Repair switch on PB (1-PL2)	1-RST-C: Atstatymo mygtukas ant PB (1-PL2)	252	252.2
X1/13	DI	I79.1	1-RST-C: Emergency push button on PB (1-PL2)	1-RST-C: Avarinis mygtukas ant PB (1-PL2)	251	251.9
X1/14	DI	I79.2	1-RST-C: Key selector local - remote on PB (1-PL2)	1-RST-C: Selektorius vietiniam-nuotoliniam valdymui ant PB (1-PL2)	253	253.1
X1/15	DI	I79.3	1-RST-C: Pushbutton run in local mode on PB (1-PL2)	1-RST-A: Mygtukas, valdomas vietiniame režime ant PB (1-PL2)	253	253.2
X1/16	DI	I79.4	1-RST-C: Spare (1-PL2)	1-RST-C: atsarginė įranga (1-PL2)	495	495.11
X1/17	DI	I79.5	1-RST-C: Spare (1-PL2)	1-RST-C: atsarginė įranga (1-PL2)	495	495.12
X1/18	DI	I79.6	1-CN03-C: Conveyor belt Zero speed switch (1-PL2)	1-CN03-C: Transporterio diržo nulinio greičio jungiklis (1-PL2)	210	210.2
X1/19	DI	I79.7	1-CN03-C: Conveyor Repair switch on PB (1-PL2)	1-CN03-C: Transporterio atstatymo jungiklis PB (1-PL2)	210	210.1
X1/20	1M				507	0V
X1/22	DI	I80.0	1-CN03-C: Emergency push button on PB (1-PL2)	1-CN03-C: Avarinis mygtukas ant PB (1-PL2)	209	209.9
X1/23	DI	I80.1	1-CN03-C: Key selector local - remote on PB (1-PL2)	1-CN03-C: Selektorius, vietinis - nuotolinis valdymas ant PB (1-PL2)	211	211.1
X1/24	DI	I80.2	1-CN03-C: Pushbutton run in local mode on PB (1-PL2)	1-CN03-C: Mygtukai, valdomi vietiniame režime ant PB (1-PL2)	211	211.2
X1/25	DI	I80.3	1-CN04-C: Conveyor belt Zero speed switch (1-PL2)	1-CN04-C: Transporterio diržo nulinio greičio jungiklis (1-PL2)	220	220.2
X1/26	DI	I80.4	1-CN04-C: Conveyor Repair switch on PB (1-PL2)	1-CN04-C: Transporterio atstatymo jungiklis PB (1-PL2)	220	220.1
X1/27	DI	I80.5	1-CN04-C: Emergency push button on PB (1-PL2)	1-CN04-C: Avarinis mygtukas ant PB (1-PL2)	219	219.9
X1/28	DI	I80.6	1-CN04-C: Key selector local - remote on PB (1-PL2)	1-CN04-C: Selektorius, vietinis - nuotolinis valdymas ant PB (1-PL2)	221	221.1
X1/29	DI	I80.7	1-CN04-C: Pushbutton run in local mode on PB (1-PL2)	1-CN04-C: Mygtukai, valdomi vietiniame režime ant PB (1-PL2)	221	221.2
X1/32	DI	I81.0	Spare (1-PL2)	Atsarginė įranga (1-PL2)	495	495.13
X1/33	DI	I81.1	2-ECS: Interface: Emergency circuits ready and armed (1-PL2)	2-ECS: Sąsaja: Avarinės srovės grandinė paruošta ir aktyvuota (1-PL2)	268	268.2
X1/34	DI	I81.2	2-ECS: Interface: Main switch closed (1-PL2)	2-ECS: Sąsaja: Pagrindinis jungiklis uždarytas (1-PL2)	268	268.3
X1/35	DI	I81.3	2-ECS: Interface: remote operating mode enabled (1-PL2)	2-ECs: Sąsaja: Aktyvuotas nuotolinio valdymo režimas (1-PL2)	268	268.4
X1/36	DI	I81.4	2-ECS: Interface: Ready to start (1-PL2)	2-ECS: Sąsja: Paruošta paleidimui-PL2)	268	268.5
X1/37	DI	I81.5	2-ECS: Interface: Running (1-PL2)	2-ECS: Sąsaja: dirba (1-PL2)	268	268.6
X1/38	DI	I81.6	2-ECS: Interface: Alarm presence (1-PL2)	2-ECS: Sąsaja: Signalizacija aktyvuota (1-PL2)	268	268.7
X1/39	DI	I81.7	2-ECS: Interface: Feed enable to load material into machine (1PL2)	2-ECS: Sąsaja: Pašarų įgalinimas įkelti medžiagos į mašiną (1-PL2)	268	268.8
X1/40	2M				507	0V

506.9A

24V.4

508.7A

506.9E

0V

508.7E

X1/20

1M

A500.3

X1/40

2M

A500.3

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div><div><div><div><div></div><div>ATZWANGER</div></div><div><div><div><div></div><div>ECOMASTER</div></div><div>Divisione Ecomaster Atzwanger</div></div></div><div><div><div><div></div><div>LADURNER</div></div><div>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div></div></div></div></div><tr><td>4</td><td>02/11/2015</td><td>EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C</td><td>R.G.</td><td>S.C.</td><td>R.T.</td></tr><tr><td>3</td><td>15/10/2015</td><td>CHANGE CONNECTIONS JB</td><td>R.G.</td><td>S.C.</td><td>R.T.</td></tr><tr><td>2</td><td>30/09/2015</td><td>CONNECTIONS MACHINES</td><td>R.G.</td><td>S.C.</td><td>R.T.</td></tr><tr><td>1</td><td>15/06/2015</td><td>DESING</td><td>N.T.</td><td>S.C.</td><td>R.T.</td></tr><tr><td>REVISION REVISION</td><td>DATA DATE</td><td>APRAŠYMAS DESCRIPTION</td><td>PARENGTAS DRAWING</td><td>PATIKRINTAS CHECKED</td><td>PATVIRTINTAS APPROVED</td><td>PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.  E00035</td><td>SKIRSNIS SWITCHBOARD  1-PL2</td><td>BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING  ELE-L-033</td><td>REV. REV.  5</td><td>SEKANTIS NEXT  508</td></tr><tr><td colspan="6"></td><td>PAVADINIMAS TITLE</td><td colspan="3">DIGITAL INPUT PLC SKAITMENINIS ĮVADAS PLC</td><td>LAPAS SHEET 507</td></tr></div>	4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.	3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.	2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.	1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.	REVISION REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.  E00035	SKIRSNIS SWITCHBOARD  1-PL2	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING  ELE-L-033	REV. REV.  5	SEKANTIS NEXT  508							PAVADINIMAS TITLE	DIGITAL INPUT PLC SKAITMENINIS ĮVADAS PLC			LAPAS SHEET 507
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.																																															
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.																																															
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.																																															
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.																																															
REVISION REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.  E00035	SKIRSNIS SWITCHBOARD  1-PL2	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING  ELE-L-033	REV. REV.  5	SEKANTIS NEXT  508																																										
						PAVADINIMAS TITLE	DIGITAL INPUT PLC SKAITMENINIS ĮVADAS PLC			LAPAS SHEET 507																																										







A

B

C

D

E

Quadro: =1-PL2    Sigla: A500.5

CPU: S7-300   Rack: 1-PL2   Slot: 5

Costruttore: Siemens   Serie: **S7\_300**

Modello: 6ES7321-1BL00-0AA0

Pin	Descrizione Pin	Indirizzo	Commento	Commento	Foglio	Numero Filo
X1/2	DI	<b>I86.0</b>	2-CN05: Emergency push button on PB (1-PL2)	2-CN05: Avarinis mygtukas ant PB (1-PL2)	236	<b>236.9</b>
X1/3	DI	<b>I86.1</b>	2-CN05: Key selector local - remote on PB (1-PL2)	2-CN05: Selektorius, vietinis – nuotolinis valdymas ant PB (1-PL2)	238	<b>238.1</b>
X1/4	DI	<b>I86.2</b>	2-CN05: Selector for running direction in local mode on PB	2-CN05: Selektorius judėjimo kryptčiai nustatyti vietiniame režime ant PB (1-PL2)	238	<b>238.3</b>
X1/5	DI	<b>I86.3</b>	2-CN05: Pushbutton run in local mode on PB (1-PL2)	2-CN05: Lemputės - variklis dirba (1-PL2)	238	<b>238.2</b>
X1/6	DI	<b>I86.4</b>	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	<b>495.24</b>
X1/7	DI	<b>I86.5</b>	2-CN06: Conveyor belt Zero speed switch (1-PL2)	2-CN06: Transporterio diržo nulinio greičio jungiklis (1-PL2)	234	<b>234.2</b>
X1/8	DI	<b>I86.6</b>	2-CN06: Conveyor Repair switch on PB (1-PL2)	2-CN06: Transporterio atstatymo jungiklis PB (1-PL2)	234	<b>234.1</b>
X1/9	DI	<b>I86.7</b>	2-CN06: Emergency push button on PB (1-PL2)	2-CN06: Avarinis mygtukas ant PB (1-PL2)	233	<b>233.9</b>
X1/12	DI	<b>I87.0</b>	2-CN06: Key selector local - remote on PB (1-PL2)	2-CN06: Selektorius, vietinis – nuotolinis valdymas ant PB (1-PL2)	235	<b>235.1</b>
X1/13	DI	<b>I87.1</b>	2-CN06: Pushbutton run in local mode on PB (1-PL2)	2-CN06: Mygtukai, valdomi vietiniame režime ant PB (1-PL2)	235	<b>235.2</b>
X1/14	DI	<b>I87.2</b>	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	<b>495.25</b>
X1/15	DI	<b>I87.3</b>	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	<b>495.26</b>
X1/16	DI	<b>I87.4</b>	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	<b>495.27</b>
X1/17	DI	<b>I87.5</b>	2-CN07: Conveyor belt Zero speed switch (1-PL2)	2-CN07: Transporterio diržo nulinio greičio jungiklis (1-PL2)	240	<b>240.2</b>
X1/18	DI	<b>I87.6</b>	2-CN07: Conveyor Repair switch on PB (1-PL2)	2-CN07: Transporterio atstatymo jungiklis PB (1-PL2)	240	<b>240.1</b>
X1/19	DI	<b>I87.7</b>	2-CN07: Emergency push button on PB (1-PL2)	2-CN07: Avarinis mygtukas ant PB (1-PL2)	239	<b>239.9</b>
X1/20	1M				509	<b>0V</b>
X1/22	DI	<b>I88.0</b>	2-CN07: Key selector local - remote on PB (1-PL2)	2-CN07: Selektorius, vietinis – nuotolinis valdymas ant PB (1-PL2)	241	<b>241.1</b>
X1/23	DI	<b>I88.1</b>	2-CN07: Selector for running direction in local mode on PB	2-CN05: Selektorius judėjimo kryptčiai nustatyti vietiniame režime ant PB (1-PL2)	241	<b>241.3</b>
X1/24	DI	<b>I88.2</b>	2-CN07: Pushbutton run in local mode on PB (1-PL2)	2-CN07: Mygtukai, valdomi vietiniame režime ant PB (1-PL2)	241	<b>241.2</b>
X1/25	DI	<b>I88.3</b>	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	<b>495.28</b>
X1/26	DI	<b>I88.4</b>	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	<b>495.29</b>
X1/27	DI	<b>I88.5</b>	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	<b>495.30</b>
X1/28	DI	<b>I88.6</b>	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	<b>495.31</b>
X1/29	DI	<b>I88.7</b>	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	<b>495.32</b>
X1/32	DI	<b>I89.0</b>	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	<b>495.33</b>
X1/33	DI	<b>I89.1</b>	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	<b>495.34</b>
X1/34	DI	<b>I89.2</b>	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	<b>495.35</b>
X1/35	DI	<b>I89.3</b>	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	<b>495.36</b>
X1/36	DI	<b>I89.4</b>	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	<b>495.37</b>
X1/37	DI	<b>I89.5</b>	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	<b>495.38</b>
X1/38	DI	<b>I89.6</b>	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	<b>495.39</b>
X1/39	DI	<b>I89.7</b>	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	495	<b>495.40</b>
X1/40	2M				509	<b>0V</b>

508.9A

24V.4

24V.4

/./

508.9E

0V

0V

/./

X1/20

1M  
A500.5

X1/40

2M  
A500.5

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div><div><div><div></div><div>ATZWANGER</div></div><div><div><div></div><div>Divisione Ecomaster Atzwanger</div></div></div><div><div><div></div><div>LADURNER</div><div>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div></div></div></div></div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	514
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.		PAVADINIMAS TITLE		DIGITAL INPUT PLC <i>SKAITMENINIS ĮVADAS PLC</i>		LAPAS SHEET <b>509</b>
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED						







A	Quadro: ±1-PL2    Sigla: A500.7						
	CPU: S7-300    Rack: 1-PL2    Slot: 7						
	Costruttore: Siemens    Serie: S7_300						
	Modello: 6ES7 322-1BL00-0AA0						
	Pin	Descrizione Pin	Indirizzo	Commento	Commento	Foglio	Numero Filo
	1	L+				515	24V.5
	2	DO	Q74.0	2-STC-A: Interface: Emergency reset control (1-PL2)	2-STC-A: Sąsaja: Avarinio režimo anuliavimo valdymas (1-PL2)	262	262.11
	3	DO	Q74.1	2-STC-A: Interface: Run request (1-PL2)	2-STC-A: Sąsaja: nusiųsti paklaustą (1-PL2)	262	262.12
	4	DO	Q74.2	2-STC-A: Interface: Alarm reset (1-PL2)	2-STC-A: Sąsaja: signalizacijos anuliavimas (1-PL2)	262	262.13
	5	DO	Q74.3	2-STC-A: Interface: spare (1-PL2)	2-STC-A: Sąsaja: atsarginė įranga (1-PL2)	262	262.14
B	6	DO	Q74.4	2-STC-A: Interface: spare (1-PL2)	2-STC-A: Sąsaja: atsarginė įranga (1-PL2)	262	262.15
	7	DO	Q74.5	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	496	496.3
	8	DO	Q74.6	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	496	496.4
	9	DO	Q74.7	Spare	ATSARGINĖ ĮRANGA	496	496.5
	10	M				515	0V
	11	L+				515	24V.5
	12	DO	Q75.0	2-STC-B: Interface: Emergency reset control (1-PL2)	2-STC-B: Sąsaja: Avarinio režimo anuliavimo valdymas (1-PL2)	266	266.11
	13	DO	Q75.1	2-STC-B: Interface: Run request (1-PL2)	2-STC-B: Sąsaja: nusiųsti paklaustą (1-PL2)	266	266.12
	14	DO	Q75.2	2-STC-B: Interface: Alarm reset (1-PL2)	2-STC-B: Sąsaja: signalizacijos anuliavimas (1-PL2)	266	266.13
	15	DO	Q75.3	2-STC-B: Interface: spare (1-PL2)	2-STC-B: Sąsaja: atsarginė įranga (1-PL2)	266	266.14
C	16	DO	Q75.4	2-STC-B: Interface: spare (1-PL2)	2-STC-B: Sąsaja: atsarginė įranga (1-PL2)	266	266.15
	17	DO	Q75.5	2-ECS: Interface: Emergency reset command (1-PL2)	2-ECS: Sąsaja: Avarinio režimo anuliavimo valdymas (1-PL2)	270	270.11
	18	DO	Q75.6	2-ECS: Interface: Run request (1-PL2)	2-ECS: Sąsaja: nusiųsti paklaustą (1-PL2)	270	270.12
	19	DO	Q75.7	2-ECS: Interface: Alarms reset (1-PL2)	2-ECS: Sąsaja: signalizacijos anuliavimas (1-PL2)	270	270.13
	20	M				515	0V
	21	L+				515	24V.5
	22	DO	Q76.0	2-ECS: Interface: spare (1-PL2)	2-ECS: Sąsaja: atsarginė įranga (1-PL2)	270	270.14
	23	DO	Q76.1	2-ECS: Interface: spare (1-PL2)	2-ECS: Sąsaja: atsarginė įranga (1-PL2)	270	270.15
	24	DO	Q76.2	2-CN01: Light bulbs local - remote (1-PL2)	2-CN01: Lemputės, vietinis-nuotolinis valdymas (1-PL2)	224	224.3
	25	DO	Q76.3	2-CN01: Light bulbs motor running (1-PL2)	2-CN01: Lemputės - variklis dirba (1-PL2)	224	224.4
D	26	DO	Q76.4	2-CN02: Light bulbs local - remote (1-PL2)	2-CN02: Lemputės, vietinis-nuotolinis valdymas (1-PL2)	228	228.3
	27	DO	Q76.5	2-CN02: Light bulbs motor running (1-PL2)	2-CN02: Lemputės - variklis dirba (1-PL2)	228	228.4
	28	DO	Q76.6	2-CN04: Light bulbs local - remote (1-PL2)	2-CN04: Lemputės, vietinis-nuotolinis valdymas (1-PL2)	231	231.3
	29	DO	Q76.7	2-CN04: Light bulbs motor running (1-PL2)	2-CN04: Lemputės - variklis dirba (1-PL2)	231	231.4
	30	M				515	0V
	31	L+				515	24V.5
	32	DO	Q77.0	2-CN05: Light bulbs local - remote (1-PL2)	2-CN05: Lemputės, vietinis-nuotolinis valdymas (1-PL2)	238	238.4
	33	DO	Q77.1	2-CN05: Light bulbs conveyor running to 2-CN6 (1-PL2)	2-CN05: Lemputės, transporteris juda link 2-CN6 (1-PL2)	238	238.5
	34	DO	Q77.2	2-CN05: Light bulbs conveyor running to 2-CN8 (1-PL2)	2-CN05: Lemputė, transporteris juda link 2-CN8 (1-PL2)	238	238.6
	35	DO	Q77.3	2-CN06: Light bulbs local - remote (1-PL2)	2-CN06: Lemputės, vietinis-nuotolinis valdymas (1-PL2)	235	235.3
E	36	DO	Q77.4	2-CN06: Light bulbs motor running (1-PL2)	2-CN06: Lemputės - variklis dirba (1-PL2)	235	235.4
	37	DO	Q77.5	2-CN07: Light bulbs local - remote (1-PL2)	2-CN07: Lemputės, vietinis-nuotolinis valdymas (1-PL2)	241	241.4
	38	DO	Q77.6	2-CN07: Light bulbs conveyor running to 2-STC-A (1-PL2)	2-CN07: Lemputės, transporteris juda link 2-STC-A (1-PL2)	241	241.5
	39	DO	Q77.7	2-CN07: Light bulbs conveyor running to 2-STC-B (1-PL2)	2-CN07: Lemputė, transporteris juda link 2-STC-B (1-PL2)	241	241.6
	40	M				515	0V

514.9A

24V.5

24V.5

514.9E

0V

0V

500.8D

A500.7

L+

1

500.8D

A500.7

M

10

500.8D

A500.7

L+

11

500.8D

A500.7

M

20

500.8D

A500.7

L+

21

500.8D

A500.7

M

30

500.8D

A500.7

L+

31

500.8D

A500.7

M

40

514.9A

24V.5

24V.5

514.9E

0V

0V




5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div><div><div><div></div><div>ATZWANGER</div></div><div><div><div></div><div>ECOMASTER</div></div><div><div>Divisione Ecomaster Atzwanger</div></div></div><div><div><div></div><div>LADURNER</div></div><div><div>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div></div></div></div></div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	600
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.		PAVADINIMAS TITLE				
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED	DIGITAL OUTPUT PLC SKAITMENINIS IŠVADAS PLC					LAPAS SHEET

515



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9					
A	SKYDAS \ PANEL				IŠORINIAI KABELIAI IŠORINIAI KABELIAI \ EXTERNAL CABLES				VIETA \ LOCATION					
	LAPO NUOR. SHEET REF.	KILMĖS ORIGIN MARK  PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP	TERMINALAS TERMINAL	VIELOS N. WIRE NO.	NOMINALUSIS SEKCIJOS (mm²)  CONDUCTOR CROSS-SECTION	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	KABELIS N. CABLE N.	ILGIS LENGHT [ m† ]	TRIUKŠMO LYGIS NOISE LEVEL	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	TERMINALAS TERMINAL	PASKIRTIES ŽENKLAS DESTINATION MARK  PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP		APRAŠYMAS DESCRIPTION
B	203/2D	=1-CN3-A-JB1/SPARE	2	132.1	2.5	LBU	1-CN3-A W2001 FG7(O)R 5G2.5			LBU	2	=1-CN3-A-PB1/X111		203/2D
	203/3D	=1-CN3-A-JB1/SPARE	3	203.3	2.5	BN		BN	3	=1-CN3-A-PB1/X111		203/3D		
	203/8D	=1-CN3-A-JB1/SPARE	4	203.9	2.5	BK		BK	4	=1-CN3-A-PB1/X111		203/8D		
	203/2D	=1-CN3-A-JB1/SPARE	1	203.1	2.5	GY		GY	1	=1-CN3-A-PB1/X111		203/2D		
					2.5	GNYE		GNYE						
	204/7E	=1-CN3-A-JB1/XSSL1	1	24 V.1PB1	1.5	1	1-CN3-A W2002 FG7(O)R 12x1.5			1	5	=1-CN3-A-PB1/X111		204/7D
	204/8E	=1-CN3-A-JB1/XSSL1	3	204.2	1.5	2		2	6	=1-CN3-A-PB1/X111		204/8D		
	204/8E	=1-CN3-A-JB1/XSSL1	2	0V	1.5	3		3	7	=1-CN3-A-PB1/X111		204/8D		
					1.5	4		4						
					1.5	5		5						
				1.5	6	6								
				1.5	7	7								
				1.5	8	8								
				1.5	9	9								
				1.5	10	10								
				1.5	11	11								
				1.5	12	12								
C	206/2D	=1-CN3-B-JB1/SPARE	2	132.2	2.5	LBU		1-CN3-B W2001 FG7(O)R 5G2.5			LBU	2	=1-CN3-B-PB1/X116	
	206/3D	=1-CN3-B-JB1/SPARE	3	206.3	2.5	BN	BN		3	=1-CN3-B-PB1/X116		206/3D		
	206/8D	=1-CN3-B-JB1/SPARE	4	206.9	2.5	BK	BK		4	=1-CN3-B-PB1/X116		206/8D		
	206/2D	=1-CN3-B-JB1/SPARE	1	206.1	2.5	GY	GY		1	=1-CN3-B-PB1/X116		206/2D		
					2.5	GNYE	GNYE							
	207/7E	=1-CN3-B-JB1/XSSL1	1	24 V.1PB1	1.5	1	1-CN3-B W2002 FG7(O)R 12x1.5			1	5	=1-CN3-B-PB1/X116		207/7D
	207/8E	=1-CN3-B-JB1/XSSL1	3	207.2	1.5	2		2	6	=1-CN3-B-PB1/X116		207/8D		
	207/8E	=1-CN3-B-JB1/XSSL1	2	0V	1.5	3		3	7	=1-CN3-B-PB1/X116		207/8D		
					1.5	4		4						
					1.5	5		5						
				1.5	6	6								
				1.5	7	7								
				1.5	8	8								
				1.5	9	9								
				1.5	10	10								
				1.5	11	11								
				1.5	12	12								
D														
E														

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div> <b>ATZWANGER</b></div> <div> <b>Divisione Ecomaster Atzwanger</b></div> <div> <b>LADURNER</b> UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	601
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.						
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED	PAVADINIMAS TITLE	CABLE LIST KABELIŲ SĄRAŠAS				LAPAS SHEET
										600	



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9						
A	SKYDAS \ PANEL				IŠORINIAI KABELIAI IŠORINIAI KABELIAI \ EXTERNAL CABLES				VIETA \ LOCATION						
	LAPŲ NUOR. SHEET REF.	KILMĖS ORIGIN MARK  PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP	TERMINALAS TERMINAL	VIELOS N. WIRE NO.	NOMINALUSIS SEKCIJOS (mm²)  CONDUCTOR CROSS-SECTION	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	KABELIS N. CABLE N.	ILGIS LENGHT [ m ]	TRIUKŠMO LYGIS NOISE LEVEL	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	TERMINALAS TERMINAL	PASKIRTIES ŽENKLAS DESTINATION MARK  PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP		APRAŠYMAS DESCRIPTION	LAPŲ NUOR. SHEET REF.
B	209/2D	=1-CN3-C-JB1/SPARE	2	132.3	2.5	LBU	1-CN3-C W2001 FG7(O)R 5G2.5			LBU	2	=1-CN3-C-PB1/X121		209/2D	
	209/3D	=1-CN3-C-JB1/SPARE	3	209.3	2.5	BN				BN	3	=1-CN3-C-PB1/X121		209/3D	
	209/8D	=1-CN3-C-JB1/SPARE	4	209.9	2.5	BK				BK	4	=1-CN3-C-PB1/X121		209/8D	
	209/2D	=1-CN3-C-JB1/SPARE	1	209.1	2.5	GY				GY	1	=1-CN3-C-PB1/X121		209/2D	
					2.5	GNYE				GNYE					
	210/7E	=1-CN3-C-JB1/XSSL1	1	24 V.1PB1	1.5	1	1-CN3-C W2002 FG7(O)R 12x1.5			1	5	=1-CN3-C-PB1/X121		210/7D	
	210/8E	=1-CN3-C-JB1/XSSL1	3	210.2	1.5	2				2	6	=1-CN3-C-PB1/X121		210/8D	
	210/8E	=1-CN3-C-JB1/XSSL1	2	0V	1.5	3				3	7	=1-CN3-C-PB1/X121		210/8D	
					1.5	4				4					
				1.5	5				5						
				1.5	6				6						
				1.5	7				7						
				1.5	8				8						
				1.5	9				9						
				1.5	10				10						
				1.5	11				11						
				1.5	12				12						
C															
	213/8E	=1-CN4-A-JB1/XSSL1	1	24 V.1PB1	1.5	1	1-CN4-A W2002 FG7(O)R 12x1.5			1	5	=1-CN4-A-PB1/X126		213/8D	
	213/8E	=1-CN4-A-JB1/XSSL1	3	213.2	1.5	2				2	6	=1-CN4-A-PB1/X126		213/8D	
	213/9E	=1-CN4-A-JB1/XSSL1	2	0V	1.5	3				3	7	=1-CN4-A-PB1/X126		213/9D	
					1.5	4				4					
					1.5	5				5					
					1.5	6				6					
					1.5	7				7					
					1.5	8				8					
					1.5	9				9					
				1.5	10				10						
				1.5	11				11						
				1.5	12				12						
D															
	212/2D	=1-CN4-A-JB1/SPARE	2	131.7	2.5	LBU	1-CN4-A W2001 FG7(O)R 5G2.5			LBU	2	=1-CN4-A-PB1/X126		212/2D	
	212/3D	=1-CN4-A-JB1/SPARE	3	212.3	2.5	BN				BN	3	=1-CN4-A-PB1/X126		212/3D	
	212/8D	=1-CN4-A-JB1/SPARE	4	212.9	2.5	BK				BK	4	=1-CN4-A-PB1/X126		212/8D	
	212/2D	=1-CN4-A-JB1/SPARE	1	212.1	2.5	GY				GY	1	=1-CN4-A-PB1/X126		212/2D	
					2.5	GNYE				GNYE					
	E														

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATZWANGER</div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>Divisione Ecomaster Atzwanger</div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>LADURNER</div><div>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div></div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT	
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	602	
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.							
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.							
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.							
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED	PAVADINIMAS TITLE				CABLE LIST KABELIŲ SĄRAŠAS		LAPAS SHEET
												601



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
A	SKYDAS \ PANEL				IŠORINIAI KABELIAI IŠORINIAI KABELIAI \ EXTERNAL CABLES				VIETA \ LOCATION							
	LAPŲ NUOR. SHEET REF.	KILMĖS ORIGIN MARK  PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP	TERMINALAS TERMINAL	VIELOS N. WIRE NO.	NOMINALUSIS SEKCIJOS (mm²)  CONDUCTOR CROSS-SECTION	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	KABELIS N. CABLE N.	ILGIS LENGHT [ m† ]	TRIUKŠMO LYGIS NOISE LEVEL	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	TERMINALAS TERMINAL	PASKIRTIES ŽENKLAS DESTINATION MARK  PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP		APRAŠYMAS DESCRIPTION	LAPŲ NUOR. SHEET REF.	
B	215/2D	=1-CN4-B-JB1/SPARE	2	131.8	2.5	LBU	1-CN4-B W2001 FG7(O)R 5G2.5			LBU	2	=1-CN4-B-PB1/X131			215/2D	
	215/3D	=1-CN4-B-JB1/SPARE	3	215.3	2.5	BN				BN	3	=1-CN4-B-PB1/X131			215/3D	
	215/8D	=1-CN4-B-JB1/SPARE	4	215.9	2.5	BK				BK	4	=1-CN4-B-PB1/X131			215/8D	
	215/2D	=1-CN4-B-JB1/SPARE	1	215.1	2.5	GY				GY	1	=1-CN4-B-PB1/X131			215/2D	
					2.5	GNYE				GNYE						
	216/8E	=1-CN4-B-JB1/XSSL1	1	24 V.1PB1	1.5	1	1-CN4-B W2002 FG7(O)R 12x1.5			1	5	=1-CN4-B-PB1/X131			216/8D	
	216/8E	=1-CN4-B-JB1/XSSL1	3	216.2	1.5	2				2	6	=1-CN4-B-PB1/X131			216/8D	
	216/9E	=1-CN4-B-JB1/XSSL1	2	0V	1.5	3				3	7	=1-CN4-B-PB1/X131			216/9D	
					1.5	4				4						
					1.5	5				5						
					1.5	6				6						
					1.5	7				7						
					1.5	8				8						
					1.5	9				9						
				1.5	10				10							
				1.5	11				11							
				1.5	12				12							
C																
	220/8E	=1-CN4-C-JB1/XSSL1	1	24 V.1PB1	1.5	1	1-CN4-C W2002 FG7(O)R 12x1.5			1	5	=1-CN4-C-PB1/X136			220/8D	
	220/8E	=1-CN4-C-JB1/XSSL1	3	220.2	1.5	2				2	6	=1-CN4-C-PB1/X136			220/8D	
	220/9E	=1-CN4-C-JB1/XSSL1	2	0V	1.5	3				3	7	=1-CN4-C-PB1/X136			220/9D	
					1.5	4				4						
					1.5	5				5						
					1.5	6				6						
					1.5	7				7						
					1.5	8				8						
					1.5	9				9						
					1.5	10				10						
					1.5	11				11						
					1.5	12				12						
	D															
		219/2D	=1-CN4-C-JB1/SPARE	2	131.9	2.5	LBU	1-CN4-C W2001 FG7(O)R 5G2.5			LBU	2	=1-CN4-C-PB1/X136			219/2D
219/3D		=1-CN4-C-JB1/SPARE	3	219.3	2.5	BN				BN	3	=1-CN4-C-PB1/X136			219/3D	
219/8D		=1-CN4-C-JB1/SPARE	4	219.9	2.5	BK				BK	4	=1-CN4-C-PB1/X136			219/8D	
219/2D		=1-CN4-C-JB1/SPARE	1	219.1	2.5	GY				GY	1	=1-CN4-C-PB1/X136			219/2D	
					2.5	GNYE				GNYE						
E																

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATZWANGER</div><div><div><div></div><div></div></div><div>Divisione Ecomaster Atzwanger</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>LADURNER</div><div>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div></div></div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	603
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.		PAVADINIMAS TITLE	CABLE LIST KABELIŲ SĄRAŠAS			LAPAS SHEET
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED						602



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.




	1	2	3	4	5	6	7	8	9						
A	SKYDAS \ PANEL				IŠORINIAI KABELIAI IŠORINIAI KABELIAI \ EXTERNAL CABLES				VIETA \ LOCATION						
	LAPŲ NUOR. SHEET REF.	KILMĖS ORIGIN MARK  PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP	TERMINALAS TERMINAL	VIELOS N. WIRE NO.	NOMINALUSIS SEKCIJOS (mm²)  CONDUCTOR CROSS-SECTION	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	KABELIS N. CABLE N.	ILGIS LENGHT [ m† ]	TRIUKŠMO LYGIS NOISE LEVEL	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	TERMINALAS TERMINAL	PASKIRTIES ŽENKLAS DESTINATION MARK  PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP		APRAŠYMAS DESCRIPTION	LAPŲ NUOR. SHEET REF.
B						1	SB11-A W2001 FG7(O)R 24x1.5			1					
	260/1C	=1-PL2/X185	1	260.1	1.5	2			2	2	=SB11-A/X25		260/2D		
	260/2C	=1-PL2/X185	2	260.2	1.5	3			3	6	=SB11-A/X25		260/3D		
	260/3C	=1-PL2/X185	3	260.3	1.5	4			4	14	=SB11-A/X25		260/4D		
	260/4C	=1-PL2/X185	4	260.4	1.5	5			5	8	=SB11-A/X25		260/5D		
	260/5C	=1-PL2/X185	5	260.5	1.5	6			6	13	=SB11-A/X25		260/5D		
	260/5C	=1-PL2/X185	6	260.6	1.5	7			7	10	=SB11-A/X25		260/6D		
	260/6C	=1-PL2/X185	7	260.7	1.5	8			8	12	=SB11-A/X25		260/7D		
	260/7C	=1-PL2/X185	8	260.8	1.5	9			9	9	=SB11-A/X25		260/8D		
	260/8C	=1-PL2/X185	9	260.9	1.5	10			10	11	=SB11-A/X25		260/9D		
	260/9C	=1-PL2/X185	10	260.10	1.5	11			11	1	=SB11-A/XSP		261/2D		
	261/2D	=1-PL2/X185	11	261.1	1.5	12			12	2	=SB11-A/XSP		261/3D		
	261/3D	=1-PL2/X185	12	261.2	1.5	13			13	18	=SB11-A/X426		262/1D		
	262/1D	=1-PL2/X185	13	262.1	1.5	14			14	19	=SB11-A/X426		262/2D		
	262/2D	=1-PL2/X185	14	262.2	1.5	15			15						
	262/2D	=1-PL2/X185	15	262.3	1.5	16			16	1	=SB11-A/X26		262/2D		
	262/2D	=1-PL2/X185	16	262.4	1.5	17			17						
	262/3D	=1-PL2/X185	17	262.5	1.5	18			18	2	=SB11-A/X26		262/3D		
	262/3D	=1-PL2/X185	18	262.6	1.5	19			19	3	=SB11-A/XSP		262/4D		
	262/4D	=1-PL2/X185	19	262.7	1.5	20			20	4	=SB11-A/XSP		262/4D		
	262/4D	=1-PL2/X185	20	262.8	1.5	21			21	5	=SB11-A/XSP		262/5D		
	262/5D	=1-PL2/X185	21	262.9	1.5	22			22	6	=SB11-A/XSP		262/5D		
	262/5D	=1-PL2/X185	22	262.10	1.5	23			23						
				1.5	24		24								
D						1	1-CN4-B W2003 FG7(O)R 12x1.5			1	1	=1-CN4-B-PB1/X130		215/3B	
	215/3B	=1-PL2/X130	2	0V	1.5	2		2	2	=1-CN4-B-PB1/X130		215/3B			
	215/3B	=1-PL2/X130	2	0V	1.5	3		3	3	=1-CN4-B-PB1/X130		215/3B			
	215/8C	=1-PL2/X130	3	215.9	1.5	3		3	3	=1-CN4-B-PB1/X130		215/8C			
	216/2B	=1-PL2/X130	4	216.1	1.5	4		4	4	=1-CN4-B-PB1/X130		216/2B			
	216/2B	=1-PL2/X130	4	216.1	1.5	5		5	5	=1-CN4-B-PB1/X130		216/2B			
	216/8B	=1-PL2/X130	5	216.2	1.5	5		5	5	=1-CN4-B-PB1/X130		216/8B			
	216/8B	=1-PL2/X130	5	216.2	1.5	6		6	6	=1-CN4-B-PB1/X130		217/2C			
	217/2C	=1-PL2/X130	6	217.1	1.5	7		7	7	=1-CN4-B-PB1/X130		217/4C			
	217/4C	=1-PL2/X130	7	217.2	1.5	8		8	8	=1-CN4-B-PB1/X130		217/7C			
	217/7C	=1-PL2/X130	8	217.3	1.5	9		9	9	=1-CN4-B-PB1/X130		217/7C			
	217/8C	=1-PL2/X130	9	217.4	1.5	10		10	9	=1-CN4-B-PB1/X130		217/8C			
					1.5	11			11						
					1.5	12			12						
E					1.5										

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATZWANGER</div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>Divisione Ecomaster Atzwanger</div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>LADURNER</div><div>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div></div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT	
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	604	
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.							
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.							
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.							
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED	PAVADINIMAS TITLE				CABLE LIST KABELIŲ SĄRAŠAS		LAPAS SHEET
												603



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

1			2			3			4			5			6			7			8			9		
A	SKYDAS \ PANEL				IŠORINIAI KABELIAI IŠORINIAI KABELIAI \ EXTERNAL CABLES										VIETA \ LOCATION											
	LAPŲ NUOR. SHEET REF.	KILMĖS ORIGIN MARK	TERMINALAS TERMINAL	VIELOS N. WIRE NO.	NOMINALUSIS SEKCIJOS (mm²)	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	KABELIS N. CABLE N.	ILGIS LENGHT [ m† ]	TRIUŠMO LYGIS NOISE LEVEL	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	TERMINALAS TERMINAL	PASKIRTIES ŽENKLAS DESTINATION MARK		LAPŲ NUOR. SHEET REF.												
		PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP										PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP			APRAŠYMAS DESCRIPTION											
	203/3B	=1-PL2/X110	1	24 V.1PB1	1.5	1	1-CN3-A W2003 FG7(O)R 12x1.5		1	1	=1-CN3-A-PB1/X110	203/3B														
	203/3B	=1-PL2/X110	2	0V	1.5	2		2	=1-CN3-A-PB1/X110	203/3B																
	203/8C	=1-PL2/X110	3	203.9	1.5	3		3	=1-CN3-A-PB1/X110	203/8C																
	204/3B	=1-PL2/X110	4	204.1	1.5	4		4	=1-CN3-A-PB1/X110	204/3B																
	204/8B	=1-PL2/X110	5	204.2	1.5	5		5	=1-CN3-A-PB1/X110	204/8B																
	205/3C	=1-PL2/X110	6	205.1	1.5	6		6	=1-CN3-A-PB1/X110	205/3C																
	205/5C	=1-PL2/X110	7	205.2	1.5	7		7	=1-CN3-A-PB1/X110	205/5C																
	205/7C	=1-PL2/X110	8	205.3	1.5	8		8	=1-CN3-A-PB1/X110	205/7C																
205/8C	=1-PL2/X110	9	205.4	1.5	9	9		=1-CN3-A-PB1/X110	205/8C																	
			1.5	10	10																					
			1.5	11	11																					
			1.5	12	12																					
B																										
	206/3B	=1-PL2/X115	1	24 V.1PB1	1.5	1	1-CN3-B W2003 FG7(O)R 12x1.5		1	1	=1-CN3-B-PB1/X115	206/3B														
	206/3B	=1-PL2/X115	2	0V	1.5	2		2	=1-CN3-B-PB1/X115	206/3B																
	206/8C	=1-PL2/X115	3	206.9	1.5	3		3	=1-CN3-B-PB1/X115	206/8C																
	207/3B	=1-PL2/X115	4	207.1	1.5	4		4	=1-CN3-B-PB1/X115	207/3B																
	207/8B	=1-PL2/X115	5	207.2	1.5	5		5	=1-CN3-B-PB1/X115	207/8B																
	208/3C	=1-PL2/X115	6	208.1	1.5	6		6	=1-CN3-B-PB1/X115	208/3C																
	208/5C	=1-PL2/X115	7	208.2	1.5	7		7	=1-CN3-B-PB1/X115	208/5C																
	208/7C	=1-PL2/X115	8	208.3	1.5	8		8	=1-CN3-B-PB1/X115	208/7C																
	208/8C	=1-PL2/X115	9	208.4	1.5	9		9	=1-CN3-B-PB1/X115	208/8C																
				1.5	10	10																				
				1.5	11	11																				
			1.5	12	12																					
C																										
	209/3B	=1-PL2/X120	1	24 V.1PB1	1.5	1	1-CN3-C W2003 FG7(O)R 12x1.5		1	1	=1-CN3-C-PB1/X120	209/3B														
	209/3B	=1-PL2/X120	2	0V	1.5	2		2	=1-CN3-C-PB1/X120	209/3B																
	209/8C	=1-PL2/X120	3	209.9	1.5	3		3	=1-CN3-C-PB1/X120	209/8C																
	210/3B	=1-PL2/X120	4	210.1	1.5	4		4	=1-CN3-C-PB1/X120	210/3B																
	210/8B	=1-PL2/X120	5	210.2	1.5	5		5	=1-CN3-C-PB1/X120	210/8B																
	211/3C	=1-PL2/X120	6	211.1	1.5	6		6	=1-CN3-C-PB1/X120	211/3C																
	211/5C	=1-PL2/X120	7	211.2	1.5	7		7	=1-CN3-C-PB1/X120	211/5C																
	211/7C	=1-PL2/X120	8	211.3	1.5	8		8	=1-CN3-C-PB1/X120	211/7C																
	211/8C	=1-PL2/X120	9	211.4	1.5	9		9	=1-CN3-C-PB1/X120	211/8C																
				1.5	10	10																				
				1.5	11	11																				
			1.5	12	12																					
D																										
E																										

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div> <b>ATZWANGER</b></div> <div> <b>Divisione Ecomaster Atzwanger</b></div> <div> <b>LADURNER</b> UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	605
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.		PAVADINIMAS TITLE	CABLE LIST KABELIŲ SĄRAŠAS			LAPAS SHEET
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED						604



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

1			2			3			4			5			6			7			8			9		
A	SKYDAS \ PANEL				IŠORINIAI KABELIAI IŠORINIAI KABELIAI \ EXTERNAL CABLES								VIETA \ LOCATION													
	LAPŲ NUOR. SHEET REF.	KILMĖS ORIGIN MARK	TERMINALAS TERMINAL	VIELOS N. WIRE NO.	NOMINALUSIS SEKCIJOS (mm²)	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	KABELIS N. CABLE N.	ILGIS LENGHT [ m† ]	TRIUŠMO LYGIS NOISE LEVEL	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	TERMINALAS TERMINAL	PASKIRTIES ŽENKLAS DESTINATION MARK		LAPŲ NUOR. SHEET REF.												
		PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP										APRAŠYMAS DESCRIPTION														
B						1	1-CN4-A W2003 FG7(0)R 12x1.5		1	1	=1-CN4-A-PB1/X125	212/3B														
	212/3B	=1-PL2/X125	2	0V	1.5	2		2	=1-CN4-A-PB1/X125	212/3B																
	212/8C	=1-PL2/X125	3	212.9	1.5	3		3	=1-CN4-A-PB1/X125	212/8C																
	213/2B	=1-PL2/X125	4	213.1	1.5	4		4	=1-CN4-A-PB1/X125	213/2B																
	213/8B	=1-PL2/X125	5	213.2	1.5	5		5	=1-CN4-A-PB1/X125	213/8B																
	214/2C	=1-PL2/X125	6	214.1	1.5	6		6	=1-CN4-A-PB1/X125	214/2C																
	214/4C	=1-PL2/X125	7	214.2	1.5	7		7	=1-CN4-A-PB1/X125	214/4C																
	214/7C	=1-PL2/X125	8	214.3	1.5	8		8	=1-CN4-A-PB1/X125	214/7C																
	214/8C	=1-PL2/X125	9	214.4	1.5	9		9	=1-CN4-A-PB1/X125	214/8C																
				1.5	10	10																				
				1.5	11	11																				
				1.5	12	12																				
C						1	SB11-B W2001 FG7(0)R 24x1.5		1																	
	264/1C	=1-PL2/X190	1	264.1	1.5	2		2	=SB11-B/X25	264/2D																
	264/2C	=1-PL2/X190	2	264.2	1.5	3		3	6	=SB11-B/X25	264/3D															
	264/3C	=1-PL2/X190	3	264.3	1.5	4		4	14	=SB11-B/X25	264/4D															
	264/4C	=1-PL2/X190	4	264.4	1.5	5		5	8	=SB11-B/X25	264/5D															
	264/5C	=1-PL2/X190	5	264.5	1.5	6		6	13	=SB11-B/X25	264/5D															
	264/5C	=1-PL2/X190	6	264.6	1.5	7		7	10	=SB11-B/X25	264/6D															
	264/6C	=1-PL2/X190	7	264.7	1.5	8		8	12	=SB11-B/X25	264/7D															
	264/7C	=1-PL2/X190	8	264.8	1.5	9		9	9	=SB11-B/X25	264/8D															
	264/8C	=1-PL2/X190	9	264.9	1.5	10		10	11	=SB11-B/X25	264/9D															
	264/9C	=1-PL2/X190	10	264.10	1.5	11		11	1	=SB11-B/XSP	265/2D															
	265/2D	=1-PL2/X190	11	265.1	1.5	12		12	2	=SB11-B/XSP	265/3D															
265/3D	=1-PL2/X190	12	265.2	1.5	13	13		18	=SB11-B/X426	266/1D																
266/1D	=1-PL2/X190	13	266.1	1.5	14	14		19	=SB11-B/X426	266/2D																
266/2D	=1-PL2/X190	14	266.2	1.5	15	15																				
266/2D	=1-PL2/X190	15	266.3	1.5	16	16		1	=SB11-B/X26	266/2D																
266/2D	=1-PL2/X190	16	266.4	1.5	17	17																				
266/3D	=1-PL2/X190	17	266.5	1.5	18	18		2	=SB11-B/X26	266/3D																
266/3D	=1-PL2/X190	18	266.6	1.5	19	19		3	=SB11-B/XSP	266/4D																
266/4D	=1-PL2/X190	19	266.7	1.5	20	20		4	=SB11-B/XSP	266/4D																
266/4D	=1-PL2/X190	20	266.8	1.5	21	21		5	=SB11-B/XSP	266/5D																
266/5D	=1-PL2/X190	21	266.9	1.5	22	22		6	=SB11-B/XSP	266/5D																
266/5D	=1-PL2/X190	22	266.10	1.5	23	23																				
				1.5	24																					
				1.5																						
E	5	10/11/2015	AS-BUILT			R.G.	S.C.	R.T.	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATZWANGER</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>Divisione Ecomaster Atzwanger</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>LADURNER</div><div>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div></div></div> <td colspan="2">PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.</td> <td>SKIRSNIS SWITCHBOARD</td> <td colspan="2">BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING</td> <td>REV. REV.</td> <td>SEKANTIS NEXT</td>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.		SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING		REV. REV.	SEKANTIS NEXT										
	4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C			R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033		5	606											
	3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB			R.G.	S.C.	R.T.																		
	2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES			R.G.	S.C.	R.T.																		
	1	15/06/2015	DESING			N.T.	S.C.	R.T.																		
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION			PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED	PAVADINIMAS TITLE				CABLE LIST KABELIŲ SĄRAŠAS				LAPAS SHEET										
															605											





Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

1			2			3			4			5			6			7			8			9		
A	SKYDAS \ PANEL				IŠORINIAI KABELIAI IŠORINIAI KABELIAI \ EXTERNAL CABLES								VIETA \ LOCATION													
	LAPO NUOR. SHEET REF.	KILMĖS ORIGIN MARK	TERMINALAS TERMINAL	VIELOS N. WIRE NO.	NOMINALUSIS SEKCIJOS (mm²)	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	KABELIS N. CABLE N.	ILGIS LENGHT [ m† ]	TRIUKŠMO LYGIS NOISE LEVEL	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	TERMINALAS TERMINAL	PASKIRTIES ŽENKLAS DESTINATION MARK		LAPO NUOR. SHEET REF.												
		PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP											PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP		APRAŠYMAS DESCRIPTION											
						1	1-CN4-C W2003 FG7(O)R 12x1.5		1		1	=1-CN4-C-PB1/X135	219/3B													
	219/3B	=1-PL2/X135	1	24 V.1PB1	1.5	2			2	2	=1-CN4-C-PB1/X135	219/3B														
	219/3B	=1-PL2/X135	2	0V	1.5	3			3	3	=1-CN4-C-PB1/X135	219/8C														
	219/8C	=1-PL2/X135	3	219.9	1.5	4			4	4	=1-CN4-C-PB1/X135	220/2B														
	220/2B	=1-PL2/X135	4	220.1	1.5	5			5	5	=1-CN4-C-PB1/X135	220/8B														
	220/8B	=1-PL2/X135	5	220.2	1.5	6			6	6	=1-CN4-C-PB1/X135	221/2C														
	221/2C	=1-PL2/X135	6	221.1	1.5	7			7	7	=1-CN4-C-PB1/X135	221/4C														
	221/4C	=1-PL2/X135	7	221.2	1.5	8			8	8	=1-CN4-C-PB1/X135	221/7C														
	221/7C	=1-PL2/X135	8	221.3	1.5	9			9	9	=1-CN4-C-PB1/X135	221/8C														
	221/8C	=1-PL2/X135	9	221.4	1.5	10			10																	
					1.5	11			11																	
					1.5	12			12																	
B																										
	C																									
D																										
E																										

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATZWANGER</div><div><div><div></div><div></div></div><div>Divisione Ecomaster Atzwanger</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>LADURNER</div><div>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div></div></div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	607
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.		PAVADINIMAS TITLE		CABLE LIST KABELIŲ SĄRAŠAS		LAPAS SHEET
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED					606	



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

1			2			3			4			5			6			7			8			9		
A	SKYDAS \ PANEL					IŠORINIAI KABELIAI IŠORINIAI KABELIAI \ EXTERNAL CABLES										VIETA \ LOCATION										
	LAPO NUOR. SHEET REF.	KILMĖS ORIGIN MARK	TERMINALAS TERMINAL	VIELOS N. WIRE NO.	NOMINALUSIS SEKCIJOS (mm²)	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	KABELIS N. CABLE N.	ILGIS LENGHT [ m† ]	TRIUKŠMO LYGIS NOISE LEVEL	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	TERMINALAS TERMINAL	PASKIRTIES ŽENKLAS DESTINATION MARK		LAPO NUOR. SHEET REF.												
		PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP										PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP	APRAŠYMAS DESCRIPTION													
						LBU	1-PL2 W2005 FG7(O)R 5G2.5		LBU																	
	136/3B	=1-PL2/X15	27	24 V.E	2.5	BN			BN	1	=1-RTS-B-PB1/X15	246/2B														
	136/3C	=1-PL2/X15	28	136.1	2.5	BK			BK	2	=1-RTS-B-PB1/X15	246/2B														
					2.5	GY			GY																	
					2.5	GNYE			GNYE																	
	B						LBU	1-PL2 W2006 FG7(O)R 5G2.5		LBU																
		137/3B	=1-PL2/X15	29	24 V.E	2.5	BN			BN	1	=1-RTS-C-PB1/X15	250/2B													
137/3C		=1-PL2/X15	30	137.1	2.5	BK			BK	2	=1-RTS-C-PB1/X15	250/2B														
					2.5	GY			GY																	
					2.5	GNYE			GNYE																	
C							LBU	1-PL2 W2007 FG7(O)R 5G2.5		LBU																
		132/2A	=1-PL2/X15	19	131.9	2.5	BN			BN	1	=1-CN3-A-PB1/X15	203/2B													
		132/2C	=1-PL2/X15	20	132.1	2.5	BK			BK	2	=1-CN3-A-PB1/X15	203/2B													
						2.5	GY			GY																
						2.5	GNYE			GNYE																
	D						LBU	1-PL2 W2008 FG7(O)R 5G2.5		LBU																
		132/2C	=1-PL2/X15	21	132.1	2.5	BN			BN	1	=1-CN3-B-PB1/X15	206/2B													
		132/2D	=1-PL2/X15	22	132.2	2.5	BK			BK	2	=1-CN3-B-PB1/X15	206/2B													
						2.5	GY			GY																
						2.5	GNYE			GNYE																
E							LBU	1-PL2 W2009 FG7(O)R 5G2.5		LBU																
		132/2D	=1-PL2/X15	23	132.2	2.5	BN			BN	1	=1-CN3-C-PB1/X15	209/2B													
		132/2F	=1-PL2/X15	24	132.3	2.5	BK			BK	2	=1-CN3-C-PB1/X15	209/2B													
						2.5	GY			GY																
						2.5	GNYE			GNYE																
							LBU	1-PL2 W2010 FG7(O)R 5G2.5		LBU																
		131/8A	=1-PL2/X15	13	131.6	2.5	BN			BN	1	=1-CN4-A-PB1/X15	212/2B													
		131/8C	=1-PL2/X15	14	131.7	2.5	BK			BK	2	=1-CN4-A-PB1/X15	212/2B													
						2.5	GY			GY																
						2.5	GNYE			GNYE																
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div> <b>ATZWANGER</b> Divisione Ecomaster Atzwanger</div> <div> <b>LADURNER</b> UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT															
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	608															
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.																					
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.																					
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.																					
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED	PAVADINIMAS TITLE			CABLE LIST KABELIŲ SĄRAŠAS			LAPAS SHEET														
													607													














Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9					
A	SKYDAS \ PANEL				IŠORINIAI KABELIAI IŠORINIAI KABELIAI \ EXTERNAL CABLES				VIETA \ LOCATION					
	LAPŲ NUOR. SHEET REF.	KILMĖS ORIGIN MARK	TERMINALAS TERMINAL	VIELOS N. WIRE NO.	NOMINALUSIS SEKCIJOS (mm²)	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	KABELIS N. CABLE N.	ILGIS LENGHT [ m† ]	TRIUKŠMO LYGIS NOISE LEVEL	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	TERMINALAS TERMINAL	PASKIRTIES ŽENKLAS DESTINATION MARK		LAPŲ NUOR. SHEET REF.
		PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP			PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP							APRAŠYMAS DESCRIPTION		
	246/3B	=1-PL2/X175	1	24V.1PB1	1.5	1	1-RTS-B W2004 FG7(O)R 12x1.5		1	1	=1-RTS-B-PB1/X175	246/3B		
	246/3B	=1-PL2/X175	2	0V	1.5	2			2	2	=1-RTS-B-PB1/X175	246/3B		
	247/9C	=1-PL2/X175	3	247.9	1.5	3			3	3	=1-RTS-B-PB1/X175	247/9C		
	248/4B	=1-PL2/X175	4	248.2	1.5	4			4	4	=1-RTS-B-PB1/X175	248/4B		
	248/5B	=1-PL2/X175	5	248.3	1.5	5			5	5	=1-RTS-B-PB1/X175	248/5B		
	248/6B	=1-PL2/X175	6	248.4	1.5	6			6	6	=1-RTS-B-PB1/X175	248/6B		
248/7B	=1-PL2/X175	7	248.5	1.5	7			7	7	=1-RTS-B-PB1/X175	248/7B			
249/3C	=1-PL2/X175	8	249.1	1.5	8			8	8	=1-RTS-B-PB1/X175	249/3C			
249/5C	=1-PL2/X175	9	249.2	1.5	9			9	9	=1-RTS-B-PB1/X175	249/5C			
249/7C	=1-PL2/X175	10	249.3	1.5	10			10	10	=1-RTS-B-PB1/X175	249/7C			
249/8C	=1-PL2/X175	11	249.4	1.5	11			11	11	=1-RTS-B-PB1/X175	249/8C			
249/8C	=1-PL2/X175	12	249.5	1.5	12			12	12	=1-RTS-B-PB1/X175	249/8C			
B														
	250/3B	=1-PL2/X180	1	24V.1PB1	1.5	1	1-RTS-C W2004 FG7(O)R 12x1.5		1	1	=1-RTS-C-PB1/X180	250/3B		
	250/3B	=1-PL2/X180	2	0V	1.5	2			2	2	=1-RTS-C-PB1/X180	250/3B		
	251/9C	=1-PL2/X180	3	251.9	1.5	3			3	3	=1-RTS-C-PB1/X180	251/9C		
	252/4B	=1-PL2/X180	4	252.2	1.5	4			4	4	=1-RTS-C-PB1/X180	252/4B		
	252/5B	=1-PL2/X180	5	252.3	1.5	5			5	5	=1-RTS-C-PB1/X180	252/5B		
	252/6B	=1-PL2/X180	6	252.4	1.5	6			6	6	=1-RTS-C-PB1/X180	252/6B		
	252/7B	=1-PL2/X180	7	252.5	1.5	7			7	7	=1-RTS-C-PB1/X180	252/7B		
	253/3C	=1-PL2/X180	8	253.1	1.5	8			8	8	=1-RTS-C-PB1/X180	253/3C		
	253/5C	=1-PL2/X180	9	253.2	1.5	9			9	9	=1-RTS-C-PB1/X180	253/5C		
253/7C	=1-PL2/X180	10	253.3	1.5	10			10	10	=1-RTS-C-PB1/X180	253/7C			
253/8C	=1-PL2/X180	11	253.4	1.5	11			11	11	=1-RTS-C-PB1/X180	253/8C			
253/8C	=1-PL2/X180	12	253.5	1.5	12			12	12	=1-RTS-C-PB1/X180	253/8C			
C														
	222/3B	=1-PL2/X140	1	24V.1PB1	1.5	1	2-CN1 W2003 FG7(O)R 12x1.5		1	1	=2-CN1-PB1/X140	222/3B		
	222/3B	=1-PL2/X140	2	0V	1.5	2			2	2	=2-CN1-PB1/X140	222/3B		
	222/8C	=1-PL2/X140	3	222.9	1.5	3			3	3	=2-CN1-PB1/X140	222/8C		
	223/2B	=1-PL2/X140	4	223.1	1.5	4			4	4	=2-CN1-PB1/X140	223/2B		
	223/8B	=1-PL2/X140	5	223.2	1.5	5			5	5	=2-CN1-PB1/X140	223/8B		
	224/2C	=1-PL2/X140	6	224.1	1.5	6			6	6	=2-CN1-PB1/X140	224/2C		
	224/4C	=1-PL2/X140	7	224.2	1.5	7			7	7	=2-CN1-PB1/X140	224/4C		
	224/7C	=1-PL2/X140	8	224.3	1.5	8			8	8	=2-CN1-PB1/X140	224/7C		
	224/8C	=1-PL2/X140	9	224.4	1.5	9			9	9	=2-CN1-PB1/X140	224/8C		
				1.5	10			10						
				1.5	11			11						
				1.5	12			12						
D														
E														
5	10/11/2015	AS-BUILT		R.G.	S.C.	R.T.	<div> <b>ATZWANGER</b> Divisione Ecomaster Atzwanger</div> <div> <b>LADURNER</b> UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT		
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C		R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	611		
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB		R.G.	S.C.	R.T.		PAVADINIMAS TITLE	CABLE LIST KABELIŲ SĄRAŠAS			LAPAS SHEET		
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES		R.G.	S.C.	R.T.								
1	15/06/2015	DESING		N.T.	S.C.	R.T.								
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION		PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED						610		



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9					
A	SKYDAS \ PANEL				IŠORINIAI KABELIAI IŠORINIAI KABELIAI \ EXTERNAL CABLES				VIETA \ LOCATION					
	LAPŲ NUOR. SHEET REF.	KILMĖS ORIGIN MARK  PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP	TERMINALAS TERMINAL	VIELOS N. WIRE NO.	NOMINALUSIS SEKCIJOS (mm²)  CONDUCTOR CROSS-SECTION	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	KABELIS N. CABLE N.	ILGIS LENGHT [ m† ]	TRIUKŠMO LYGIS NOISE LEVEL	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	TERMINALAS TERMINAL	PASKIRTIES ŽENKLAS DESTINATION MARK  PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP		APRAŠYMAS DESCRIPTION
B						1	2-CN2 W2003 FG7(O)R 12x1.5		1		1	=2-CN2-PB1/X145		226/3B
	226/3B	=1-PL2/X145	1	24 V.1PB1	1.5	2			2	2	=2-CN2-PB1/X145		226/3B	
	226/3B	=1-PL2/X145	2	0V	1.5	3			3	3	=2-CN2-PB1/X145		226/8C	
	226/8C	=1-PL2/X145	3	226.9	1.5	4			4	4	=2-CN2-PB1/X145		227/2B	
	227/2B	=1-PL2/X145	4	227.1	1.5	5			5	5	=2-CN2-PB1/X145		227/7B	
	227/7B	=1-PL2/X145	5	227.2	1.5	6			6	6	=2-CN2-PB1/X145		227/8B	
	227/8B	=1-PL2/X145	6	227.3	1.5	7			7	7	=2-CN2-PB1/X145		228/2C	
	228/2C	=1-PL2/X145	7	228.1	1.5	8			8	8	=2-CN2-PB1/X145		228/4C	
	228/4C	=1-PL2/X145	8	228.2	1.5	9			9	9	=2-CN2-PB1/X145		228/7C	
	228/7C	=1-PL2/X145	9	228.3	1.5	10			10	10	=2-CN2-PB1/X145		228/8C	
	228/8C	=1-PL2/X145	10	228.4	1.5	11			11	11	=2-CN2-PB1/X145		226/9C	
	226/9C	=1-PL2/X105	15	495.15	1.5	12			12					
C						1	SB14 W2001 FG7(O)R 24x1.5		1					
						2			2		1105	=SB14/X4		268/2D
	268/1C	=1-PL2/X195	1	268.1	1.5	3			3		1120	=SB14/X4		268/3D
	268/2C	=1-PL2/X195	2	268.2	1.5	4			4		1125	=SB14/X4		268/4D
	268/3C	=1-PL2/X195	3	268.3	1.5	5			5		1130	=SB14/X4		268/5D
	268/4C	=1-PL2/X195	4	268.4	1.5	6			6		1135	=SB14/X4		268/5D
	268/5C	=1-PL2/X195	5	268.5	1.5	7			7		1140	=SB14/X4		268/6D
	268/5C	=1-PL2/X195	6	268.6	1.5	8			8		1115	=SB14/X4		268/7D
	268/6C	=1-PL2/X195	7	268.7	1.5	9			9		1	=SB14/XSP		268/8D
	268/7C	=1-PL2/X195	8	268.8	1.5	10			10		2	=SB14/XSP		268/9D
	268/8C	=1-PL2/X195	9	268.9	1.5	11			11		3	=SB14/XSP		269/2D
	268/9C	=1-PL2/X195	10	268.10	1.5	12			12					
D	269/2D	=1-PL2/X195	11	269.1	1.5	13	SB14 W2001 FG7(O)R 24x1.5		13		12.10	=SB14/X3		270/2D
	270/1C	=1-PL2/X195	12	270.1	1.5	14			14					
	270/2C	=1-PL2/X195	13	270.2	1.5	15			15					
					1.5	16			16		12.15	=SB14/X3		270/2D
	270/2C	=1-PL2/X195	14	270.3	1.5	17			17					
	270/2C	=1-PL2/X195	15	270.4	1.5	18			18		12.20	=SB14/X3		270/3D
	270/3C	=1-PL2/X195	16	270.5	1.5	19			19					
	270/3C	=1-PL2/X195	17	270.6	1.5	20			20		1225	=SB14/X3		270/4D
	270/4C	=1-PL2/X195	18	270.7	1.5	21			21					
	270/4C	=1-PL2/X195	19	270.8	1.5	22			22		1230	=SB14/X3		270/5D
	270/5C	=1-PL2/X195	20	270.9	1.5	23			23					
	270/5C	=1-PL2/X195	21	270.10	1.5	24			24					
E					1.5									
					1.5									

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div>ATZWANGER</div> <div> Divisione Ecomaster Atzwanger</div> <div>LADURNER</div> <div>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT		
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	612		
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.								
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.								
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.								
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED	PAVADINIMAS TITLE					CABLE LIST KABELIŲ SĄRAŠAS		LAPAS SHEET
													611



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

1			2			3			4			5			6			7			8			9		
A	SKYDAS \ PANEL				IŠORINIAI KABELIAI IŠORINIAI KABELIAI \ EXTERNAL CABLES										VIETA \ LOCATION											
	LAPO NUOR. SHEET REF.	KILMĖS ORIGIN MARK	TERMINALAS TERMINAL	VIELOS N. WIRE NO.	NOMINALUSIS SEKCIJOS (mm²)	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	KABELIS N. CABLE N.	ILGIS LENGHT [ m† ]	TRIUKŠMO LYGIS NOISE LEVEL	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	TERMINALAS TERMINAL	PASKIRTIES ŽENKLAS DESTINATION MARK		LAPO NUOR. SHEET REF.												
		PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP											PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP		APRAŠYMAS DESCRIPTION											
	229/3B	=1-PL2/X150	1	24 V.1PB1	1.5	1	2-CN4 W2003 FG7(O)R 12x1.5		1	1	=2-CN4 -PB1/X150	229/3B														
	229/3B	=1-PL2/X150	2	0V	1.5	2		2	=2-CN4 -PB1/X150	229/3B																
	229/8C	=1-PL2/X150	3	229.9	1.5	3		3	=2-CN4 -PB1/X150	229/8C																
	230/2B	=1-PL2/X150	4	230.1	1.5	4		4	=2-CN4 -PB1/X150	230/2B																
	230/8B	=1-PL2/X150	5	230.2	1.5	5		5	=2-CN4 -PB1/X150	230/8B																
	231/2C	=1-PL2/X150	6	231.1	1.5	6		6	=2-CN4 -PB1/X150	231/2C																
	231/4C	=1-PL2/X150	7	231.2	1.5	7		7	=2-CN4 -PB1/X150	231/4C																
	231/7C	=1-PL2/X150	8	231.3	1.5	8		8	=2-CN4 -PB1/X150	231/7C																
	231/8C	=1-PL2/X150	9	231.4	1.5	9		9	=2-CN4 -PB1/X150	231/8C																
	229/9C	=1-PL2/X105	14	295.14	1.5	10		10	=2-CN4 -PB1/X150	229/9C																
				1.5	11			11																		
			1.5	12		12																				
B																										
	236/3B	=1-PL2/X160	1	24 V.1PB1	1.5	1	2-CN5 W2003 FG7(O)R 12x1.5		1	1	=2-CN5 -PB1/X160	236/3B														
	236/3B	=1-PL2/X160	2	0V	1.5	2		2	=2-CN5 -PB1/X160	236/3B																
	236/8C	=1-PL2/X160	3	236.9	1.5	3		3	=2-CN5 -PB1/X160	236/8C																
	237/2B	=1-PL2/X160	4	237.1	1.5	4		4	=2-CN5 -PB1/X160	237/2B																
	237/7B	=1-PL2/X160	5	237.2	1.5	5		5	=2-CN5 -PB1/X160	237/7B																
	237/8B	=1-PL2/X160	6	237.3	1.5	6		6	=2-CN5 -PB1/X160	237/8B																
	238/3C	=1-PL2/X160	7	238.1	1.5	7		7	=2-CN5 -PB1/X160	238/3C																
	238/5C	=1-PL2/X160	8	238.2	1.5	8		8	=2-CN5 -PB1/X160	238/5C																
	238/6C	=1-PL2/X160	9	238.3	1.5	9		9	=2-CN5 -PB1/X160	238/6C																
	238/7C	=1-PL2/X160	10	238.4	1.5	10		10	=2-CN5 -PB1/X160	238/7C																
	238/8C	=1-PL2/X160	11	238.5	1.5	11		11	=2-CN5 -PB1/X160	238/8C																
	238/8C	=1-PL2/X160	12	238.6	1.5	12		12	=2-CN5 -PB1/X160	238/8C																
	C																									
		233/3B	=1-PL2/X155	1	24 V.1PB1	1.5	1	2-CN6 W2003 FG7(O)R 12x1.5		1	1	=2-CN6 -PB1/X155	233/3B													
233/3B		=1-PL2/X155	2	0V	1.5	2	2		=2-CN6 -PB1/X155	233/3B																
233/8C		=1-PL2/X155	3	233.9	1.5	3	3		=2-CN6 -PB1/X155	233/8C																
234/2B		=1-PL2/X155	4	234.1	1.5	4	4		=2-CN6 -PB1/X155	234/2B																
234/8B		=1-PL2/X155	5	234.2	1.5	5	5		=2-CN6 -PB1/X155	234/8B																
235/3C		=1-PL2/X155	6	235.1	1.5	6	6		=2-CN6 -PB1/X155	235/3C																
235/5C		=1-PL2/X155	7	235.2	1.5	7	7		=2-CN6 -PB1/X155	235/5C																
235/7C		=1-PL2/X155	8	235.3	1.5	8	8		=2-CN6 -PB1/X155	235/7C																
235/8C		=1-PL2/X155	9	235.4	1.5	9	9		=2-CN6 -PB1/X155	235/8C																
				1.5	10		10																			
				1.5	11		11																			
				1.5	12		12																			
D																										
	E																									

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATZWANGER</div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>Divisone Ecomaster Atzwanger</div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>LADURNER</div><div>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div></div></div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	613
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.		PAVADINIMAS TITLE	CABLE LIST KABELIŲ SĄRAŠAS			LAPAS SHEET
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED						612







Pagal iestatymą, mes pasilieiname teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo

[illegible]



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

1			2			3			4			5			6			7			8			9		
A	SKYDAS \ PANEL				IŠORINIAI KABELIAI IŠORINIAI KABELIAI \ EXTERNAL CABLES										VIETA \ LOCATION											
	LAPŲ NUOR. SHEET REF.	KILMĖS ORIGIN MARK  PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP	TERMINALAS TERMINAL	VIELOS N. WIRE NO.	NOMINALUSIS SEKCIJOS (mm²)  CONDUCTOR CROSS-SECTION	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	KABELIS N. CABLE N.	ILGIS LENGHT [ m† ]	TRIUKŠMO LYGIS NOISE LEVEL	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	TERMINALAS TERMINAL	PASKIRTIES ŽENKLAS DESTINATION MARK  PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP		APRAŠYMAS DESCRIPTION	LAPŲ NUOR. SHEET REF.											
B						LBU	1-RTS-A W2002 FG7(O)R 5G2.5		LBU		2	=1-RTS-A-PB1/X171		242/2D												
	242/3E	=1-RTS-A-JB1/XZS1	2	242.5	2.5	BN			BN		3	=1-RTS-A-PB1/X171		242/3D												
	243/9E	=1-RTS-A-JB1/XHS4	5	243.9	2.5	BK			BK		4	=1-RTS-A-PB1/X171		243/9D												
	242/2E	=1-RTS-A-JB1/XZS1	1	242.3	2.5	GY			GY		1	=1-RTS-A-PB1/X171		242/2D												
					2.5	GNYE			GNYE																	
	244/4E	=1-RTS-A-JB1/XTS1	1	24V.1PB1	1.5	1	1-RTS-A W2003 FG7(O)R 12x1.5		1		5	=1-RTS-A-PB1/X171		244/4D												
	244/5E	=1-RTS-A-JB1/XTS1	2	244.3	1.5	2			2		6	=1-RTS-A-PB1/X171		244/5D												
	244/6E	=1-RTS-A-JB1/XTS2	1	24V.1PB1	1.5	3			3		7	=1-RTS-A-PB1/X171		244/6D												
	244/6E	=1-RTS-A-JB1/XTS2	2	244.4	1.5	4			4		8	=1-RTS-A-PB1/X171		244/6D												
	244/7E	=1-RTS-A-JB1/XSSL1	1	24V.1PB1	1.5	5			5		9	=1-RTS-A-PB1/X171		244/7D												
	244/7E	=1-RTS-A-JB1/XSSL1	3	244.5	1.5	6			6		10	=1-RTS-A-PB1/X171		244/7D												
	244/8E	=1-RTS-A-JB1/XSSL1	2	0V	1.5	7			7		11	=1-RTS-A-PB1/X171		244/8D												
					1.5	8			8																	
					1.5	9			9																	
					1.5	10			10																	
					1.5	11			11																	
					1.5	12			12																	
					LBU	1-RTS-A W2001 FG70H2R 2x1.5		LBU			7	=SB1/X22		244/2B												
244/3B	=1-RTS-A-PB1/X22	2	244.6	1.5	BN			BN		8	=SB1/X22		244/3B													
244/2B	=SB1/X22	9	SCH	1	Sch			Sch																		
D						LBU	1-RTS-B W2002 FG7(O)R 5G2.5		LBU		2	=1-RTS-B-PB1/X176		246/2D												
	246/3E	=1-RTS-B-JB1/XZS1	2	246.5	2.5	BN			BN		3	=1-RTS-B-PB1/X176		246/3D												
	247/9E	=1-RTS-B-JB1/XHS4	5	247.9	2.5	BK			BK		4	=1-RTS-B-PB1/X176		247/9D												
	246/2E	=1-RTS-B-JB1/XZS1	1	246.3	2.5	GY			GY		1	=1-RTS-B-PB1/X176		246/2D												
					2.5	GNYE			GNYE																	
E																										

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div> <b>ATZWANGER</b></div> <div> <b>Divisione Ecomaster Atzwanger</b></div> <div> <b>LADURNER</b></div> <div> <b>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</b></div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	615
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.		PAVADINIMAS TITLE				
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED	CABLE LIST KABELIŲ SĄRAŠAS				LAPAS SHEET	
										614	



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

1			2			3			4			5			6			7			8			9		
A	SKYDAS \ PANEL				IŠORINIAI KABELIAI IŠORINIAI KABELIAI \ EXTERNAL CABLES										VIETA \ LOCATION											
	LAPŲ NUOR. SHEET REF.	KILMĖS ORIGIN MARK  PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP	TERMINALAS TERMINAL	VIELOS N. WIRE NO.	NOMINALUSIS SEKCIJOS (mm²)  CONDUCTOR CROSS-SECTION	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	KABELIS N. CABLE N.			ILGIS TRIUKŠMO LYGIS LENGHT [ m† ] NOISE LEVEL			SIELA ID CORE IDENTIFICATION	TERMINALAS TERMINAL	PASKIRTIES ŽENKLAS DESTINATION MARK  PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP		APRAŠYMAS DESCRIPTION	LAPŲ NUOR. SHEET REF.								
B						1	1-RTS-B W2003 FG7(O)R 12x1.5							1												
	248/4E	=1-RTS-B-JB1/XTS1	1	24 V.1PB1	1.5	2										2	5	=1-RTS-B-PB1/X176		248/4D						
	248/5E	=1-RTS-B-JB1/XTS1	2	248.3	1.5	3										3	6	=1-RTS-B-PB1/X176		248/5D						
	248/6E	=1-RTS-B-JB1/XTS2	1	24 V.1PB1	1.5	4										4	7	=1-RTS-B-PB1/X176		248/6D						
	248/6E	=1-RTS-B-JB1/XTS2	2	248.4	1.5	5										5	8	=1-RTS-B-PB1/X176		248/6D						
	248/7E	=1-RTS-B-JB1/XSSL1	1	24 V.1PB1	1.5	6										6	9	=1-RTS-B-PB1/X176		248/7D						
	248/7E	=1-RTS-B-JB1/XSSL1	3	248.5	1.5	7										7	10	=1-RTS-B-PB1/X176		248/7D						
	248/8E	=1-RTS-B-JB1/XSSL1	2	0V	1.5	8										8	11	=1-RTS-B-PB1/X176		248/8D						
					1.5	9										9										
					1.5	10										10										
					1.5	11										11										
					1.5	12										12										
C						LBU	1-RTS-B W2001 FG70H2R 2x1.5							LBU												
	248/2B	=1-RTS-B-PB1/X22	1	248.1	1.5	BN										BN	10	=SB1/X22		248/2B						
	248/3B	=1-RTS-B-PB1/X22	2	248.6	1.5	Sch										Sch	11	=SB1/X22		248/3B						
	248/2B	=SB1/X22	12	SCH	1																					
D						LBU	1-RTS-C W2002 FG7(O)R 5G2.5							LBU												
	251/8E	=1-RTS-C-JB1/XHS4	6	137.1	2.5	BN										BN	2	=1-RTS-C-PB1/X181		250/2D						
	250/3E	=1-RTS-C-JB1/XZS1	2	250.5	2.5	BK										BK	3	=1-RTS-C-PB1/X181		250/3D						
	251/9E	=1-RTS-C-JB1/XHS4	5	251.9	2.5	GY										GY	4	=1-RTS-C-PB1/X181		251/9D						
	250/2E	=1-RTS-C-JB1/XZS1	1	250.3	2.5	GNYE										GNYE	1	=1-RTS-C-PB1/X181		250/2D						
					2.5																					
E						1	1-RTS-C W2003 FG7(O)R 12x1.5							1												
	252/4E	=1-RTS-C-JB1/XTS1	1	24 V.1PB1	1.5	2										2	5	=1-RTS-C-PB1/X181		252/4D						
	252/5E	=1-RTS-C-JB1/XTS1	2	252.3	1.5	3										3	6	=1-RTS-C-PB1/X181		252/5D						
	252/6E	=1-RTS-C-JB1/XTS2	1	24 V.1PB1	1.5	4										4	7	=1-RTS-C-PB1/X181		252/6D						
	252/6E	=1-RTS-C-JB1/XTS2	2	252.4	1.5	5										5	8	=1-RTS-C-PB1/X181		252/6D						
	252/7E	=1-RTS-C-JB1/XSSL1	1	24 V.1PB1	1.5	6										6	9	=1-RTS-C-PB1/X181		252/7D						
	252/7E	=1-RTS-C-JB1/XSSL1	3	252.5	1.5	7										7	10	=1-RTS-C-PB1/X181		252/7D						
	252/8E	=1-RTS-C-JB1/XSSL1	2	0V	1.5	8										8	11	=1-RTS-C-PB1/X181		252/8D						
					1.5	9										9										
					1.5	10										10										
					1.5	11										11										
					1.5	12										12										

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATZWANGER</div><div><div></div><div>ECOMASTER</div></div><div>Divisione Ecomaster Atzwanger</div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>LADURNER</div><div>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div></div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT	
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	616	
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.							
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.							
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.							
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED	PAVADINIMAS TITLE			CABLE LIST KABELIŲ SĄRAŠAS			LAPAS SHEET
												615



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9					
A	<div>⊙</div>													
	SKYDAS \ PANEL					IŠORINIAI KABELIAI IŠORINIAI KABELIAI \ EXTERNAL CABLES				VIETA \ LOCATION				
	LAPO NUOR. SHEET REF.	KILMĖS ORIGIN MARK	TERMINALAS TERMINAL	VIELOS N. WIRE NO.	NOMINALUSIS SEKCIJOS (mm²) CONDUCTOR CROSS-SECTION	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	KABELIS N. CABLE N.	ILGIS LENGHT [ m† ]	TRIUKŠMO LYGIS NOISE LEVEL	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	TERMINALAS TERMINAL	PASKIRTIES ŽENKLAS DESTINATION MARK		LAPO NUOR. SHEET REF.
		PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP										PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP	APRAŠYMAS DESCRIPTION	
						LBU	1-RTS-C W2001 FG70H2R 2x1.5		LBU	13	=SB1/X22	252/2B		
	252/2B	=1-RTS-C-PB1/X22	1	252.1	1.5	BN		BN	14	=SB1/X22	252/3B			
	252/3B	=1-RTS-C-PB1/X22	2	252.6	1.5	Sch		Sch						
	252/2B	=SB1/X22	15	SCH	1									
						LBU	2-CN1 W2001 FG7(O)R 5G2.5		LBU	2	=2-CN1-PB1/X141	222/2D		
	222/4E	=2-CN1-JB1/XHS3	6	131.1	2.5	BN		BN	3	=2-CN1-PB1/X141	222/3D			
222/3E	=2-CN1-JB1/XHS2	2	222.3	2.5	BK	BK		4	=2-CN1-PB1/X141	222/8D				
222/5E	=2-CN1-JB1/XHS3	5	222.9	2.5	GY	GY		1	=2-CN1-PB1/X141	222/2D				
222/2E	=2-CN1-JB1/XHS2	1	222.1	2.5	GNYE	GNYE								
				2.5										
B														
	223/8E	=2-CN1-JB1/XSSL1	1	24 V.1PB1	1.5	1			1	5	=2-CN1-PB1/X141	223/8D		
	223/8E	=2-CN1-JB1/XSSL1	3	223.2	1.5	2			2	6	=2-CN1-PB1/X141	223/8D		
	223/9E	=2-CN1-JB1/XSSL1	2	0V	1.5	3			3	7	=2-CN1-PB1/X141	223/9D		
					1.5	4			4					
					1.5	5			5					
					1.5	6			6					
					1.5	7	2-CN1 W2002 FG7(O)R 12x1.5		7					
					1.5	8		8						
					1.5	9		9						
				1.5	10	10								
				1.5	11	11								
				1.5	12	12								
C														
	227/3E	=2-CN2-JB1/XMS1	2	24 V.1PB1	1.5	1			1	5	=2-CN2-PB1/X146	227/3D		
	227/7E	=2-CN2-JB1/XMS6	3	227.2	1.5	2			2	6	=2-CN2-PB1/X146	227/7D		
	227/8E	=2-CN2-JB1/XSSL1	1	24 V.1PB1	1.5	3			3	7	=2-CN2-PB1/X146	227/8D		
	227/8E	=2-CN2-JB1/XSSL1	3	227.3	1.5	4			4	8	=2-CN2-PB1/X146	227/8D		
	227/9E	=2-CN2-JB1/XSSL1	2	0V	1.5	5			5	9	=2-CN2-PB1/X146	227/9D		
					1.5	6	2-CN2 W2002 FG7(O)R 12x1.5		6					
					1.5	7		7						
					1.5	8		8						
					1.5	9		9						
				1.5	10	10								
				1.5	11	11								
				1.5	12	12								
D														
E														









Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9						
A	SKYDAS \ PANEL				IŠORINIAI KABELIAI IŠORINIAI KABELIAI \ EXTERNAL CABLES				VIETA \ LOCATION						
	LAPO NUOR. SHEET REF.	KILMĖS ORIGIN MARK	TERMINALAS TERMINAL	VIELOS N. WIRE NO.	NOMINALUSIS SEKCIJOS (mm²)	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	KABELIS N. CABLE N.	ILGIS LENGHT [ m† ]	TRIUŠMO LYGIS NOISE LEVEL	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	TERMINALAS TERMINAL	PASKIRTIES ŽENKLAS DESTINATION MARK		LAPO NUOR. SHEET REF.	
		PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP											PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP		APRAŠYMAS DESCRIPTION
						1				1	5	=2-CN5-PB1/X161		237/4D	
	237/4E	=2-CN5-JB1/XMS1	2	24 V.1PB1	1.5	2				2	6	=2-CN5-PB1/X161		237/7D	
	237/7E	=2-CN5-JB1/XMS4	3	237.2	1.5	3				3	7	=2-CN5-PB1/X161		237/8D	
	237/8E	=2-CN5-JB1/XSSL1	1	24 V.1PB1	1.5	4				4	8	=2-CN5-PB1/X161		237/8D	
	237/8E	=2-CN5-JB1/XSSL1	3	237.3	1.5	5				5	9	=2-CN5-PB1/X161		237/9D	
	237/9E	=2-CN5-JB1/XSSL1	2	0V	1.5	6				6					
					1.5	7				7					
					1.5	8				8					
					1.5	9				9					
					1.5	10				10					
					1.5	11				11					
					1.5	12				12					
	B							2-CN5 W2002	FG7(O)R 12x1.5						
C							LBU				LBU				
	233/4E	=2-CN6-JB1/XHS3	6	131.5	2.5	BN				BN	2	=2-CN6-PB1/X156		233/2D	
	233/3E	=2-CN6-JB1/XHS2	2	233.3	2.5	BK				BK	3	=2-CN6-PB1/X156		233/3D	
	233/5E	=2-CN6-JB1/XHS3	5	233.9	2.5	GY				GY	4	=2-CN6-PB1/X156		233/8D	
	233/2E	=2-CN6-JB1/XHS2	1	233.1	2.5	GNYE				GNYE	1	=2-CN6-PB1/X156		233/2D	
					2.5										
	D						1				1	5	=2-CN6-PB1/X156		234/8D
234/8E		=2-CN6-JB1/XSSL1	1	24 V.1PB1	1.5	2				2	6	=2-CN6-PB1/X156		234/8D	
234/8E		=2-CN6-JB1/XSSL1	3	234.2	1.5	3				3	7	=2-CN6-PB1/X156		234/9D	
234/9E		=2-CN6-JB1/XSSL1	2	0V	1.5	4				4					
					1.5	5				5					
					1.5	6				6					
					1.5	7				7					
					1.5	8				8					
					1.5	9				9					
					1.5	10				10					
					1.5	11				11					
					1.5	12				12					
E															

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div><div></div><div>Divisione Ecomaster Atzwanger</div></div> <div><div></div><div>LADURNER</div><div>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div></div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	619
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.		PAVADINIMAS TITLE	CABLE LIST KABELIŲ SĄRAŠAS			LAPAS SHEET
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED						618



Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9						
A	SKYDAS \ PANEL				IŠORINIAI KABELIAI IŠORINIAI KABELIAI \ EXTERNAL CABLES				VIETA \ LOCATION						
	LAPŲ NUOR. SHEET REF.	KILMĖS ORIGIN MARK  PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP	TERMINALAS TERMINAL	VIELOS N. WIRE NO.	NOMINALUSIS SEKCIJOS (mm²)  CONDUCTOR CROSS-SECTION	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	KABELIS N. CABLE N.	ILGIS LENGHT [ m† ]	TRIUKŠMO LYGIS NOISE LEVEL	SIELA ID CORE IDENTIFICATION	TERMINALAS TERMINAL	PASKIRTIES ŽENKLAS DESTINATION MARK  PASKYRIMO GRUPĖ DESIGNATION GROUP		APRAŠYMAS DESCRIPTION	LAPŲ NUOR. SHEET REF.
B						1	2-CN7 W2002 FG7(O)R 12x1.5			1					
	240/8E	=2-CN7-JB1/XSSL1	1	24 V.1PB1	1.5	2			2	5	=2-CN7-PB1/X166		240/8D		
	240/8E	=2-CN7-JB1/XSSL1	3	240.2	1.5	3			3	6	=2-CN7-PB1/X166		240/8D		
	240/9E	=2-CN7-JB1/XSSL1	2	0V	1.5	4			4	7	=2-CN7-PB1/X166		240/9D		
					1.5	5			5						
					1.5	6			6						
					1.5	7			7						
					1.5	8			8						
					1.5	9			9						
					1.5	10			10						
					1.5	11			11						
					1.5	12			12						
C						LBU	2-CN7 W2001 FG7(O)R 5G2.5			LBU					
	239/4E	=2-CN7-JB1/XHS3	6	131.6	2.5	BN			BN	2	=2-CN7-PB1/X166		239/2D		
	239/3E	=2-CN7-JB1/XHS2	2	239.3	2.5	BK			BK	3	=2-CN7-PB1/X166		239/3D		
	239/5E	=2-CN7-JB1/XHS3	5	239.9	2.5	GY			GY	4	=2-CN7-PB1/X166		239/8D		
	239/2E	=2-CN7-JB1/XHS2	1	239.1	2.5	GNYE			GNYE	1	=2-CN7-PB1/X166		239/2D		
					2.5										
						GNYE			GNYE						
					2.5	BU			BU						
D	229/6E	=BM/2-CN4 HS4	21	24 V.1PB1	2.5	BN	2-CN4 W2010 FG7(O)R 5G2.5			BN	3	=2-CN4-PB1/X152		229/6D	
	229/6F	=BM/2-CN4 HS4	22	295.14	2.5	BK			BK	4	=2-CN4-PB1/X152		229/7D		
	229/6F	=BM/2-CN4 HS4	12	131.3	2.5	GY			GY	2	=2-CN4-PB1/X152		229/6D		
	229/6E	=BM/2-CN4 HS4	11	229.5	2.5					1	=2-CN4-PB1/X152		229/6D		
					2.5	GNYE			GNYE						
						BU			BU						
						BN			BN	3	=2-CN2-PB1/X147		226/6D		
E	226/6E	=BM/2-CN2 HS4	21	24 V.1PB1	2.5	BK	2-CN2 W2010 FG7(O)R 5G2.5			BK	4	=2-CN2-PB1/X147		226/7D	
	226/6F	=BM/2-CN2 HS4	22	495.15	2.5	GY			GY	2	=2-CN2-PB1/X147		226/6D		
	226/6F	=BM/2-CN2 HS4	12	131.2	2.5					1	=2-CN2-PB1/X147		226/6D		
	226/6E	=BM/2-CN2 HS4	11	226.5	2.5										



[illegible]



1			2			3			4			5			6			7			8			9																																			
A																																																											
B																																																											
C																																																											
D																																																											
E																																																											
<div><div><div>1</div><div>2</div></div><div>= 1-RTS-B-PB1 MORSETTIERA X15</div></div>			<div><div><div>1</div><div>2</div></div><div>= 1-RTS-C-PB1 MORSETTIERA X15</div></div>			<div><div><div>1150</div><div>1155</div></div><div>=SB14 MORSETTIERA X4</div></div>			<div><div><div>1</div><div>6</div></div><div>=SB11-A MORSETTIERA X425</div></div>			<div><div><div>1</div><div>6</div></div><div>=SB11-B MORSETTIERA X425</div></div>			<div><div><div>1</div><div>2</div></div><div>1-PL2 W2005 FG7(O)R 5G2.5</div><div>LBU BN</div><div>24 V.E 136.1</div></div>			<div><div><div>1</div><div>2</div></div><div>1-PL2 W2006 FG7(O)R 5G2.5</div><div>LBU BN</div><div>24 V.E 137.1</div></div>			<div><div><div>1150</div><div>1155</div></div><div>1-PL2 W2003 FG7(O)R 5G2.5</div><div>LBU BN</div><div>132.6 132.7</div></div>			<div><div><div>1</div><div>6</div></div><div>1-PL2 W2001 FG7(O)R 5G2.5</div><div>LBU BN</div><div>132.7 132.8</div></div>			<div><div><div>1</div><div>6</div></div><div>1-PL2 W2002 FG7(O)R 5G2.5</div><div>LBU BN</div><div>132.8 133.4</div></div>			<div><div><div>27</div><div>28</div></div><div>1-PL2 W2005 FG7(O)R 5G2.5</div><div>LBU BN</div><div>24 V.E 136.1</div></div>			<div><div><div>29</div><div>30</div></div><div>1-PL2 W2006 FG7(O)R 5G2.5</div><div>LBU BN</div><div>24 V.E 137.1</div></div>			<div><div><div>31</div><div>32</div></div><div>1-PL2 W2003 FG7(O)R 5G2.5</div><div>LBU BN</div><div>132.6 132.7</div></div>			<div><div><div>33</div><div>34</div></div><div>1-PL2 W2001 FG7(O)R 5G2.5</div><div>LBU BN</div><div>132.7 132.8</div></div>			<div><div><div>35</div><div>36</div></div><div>1-PL2 W2002 FG7(O)R 5G2.5</div><div>LBU BN</div><div>132.8 133.4</div></div>			<div><div><div>27</div><div>28</div></div><div>1-PL2 W2005 FG7(O)R 5G2.5</div><div>LBU BN</div><div>24 V.E 136.1</div></div>			<div><div><div>29</div><div>30</div></div><div>1-PL2 W2006 FG7(O)R 5G2.5</div><div>LBU BN</div><div>24 V.E 137.1</div></div>			<div><div><div>31</div><div>32</div></div><div>1-PL2 W2003 FG7(O)R 5G2.5</div><div>LBU BN</div><div>132.6 132.7</div></div>			<div><div><div>33</div><div>34</div></div><div>1-PL2 W2001 FG7(O)R 5G2.5</div><div>LBU BN</div><div>132.7 132.8</div></div>			<div><div><div>35</div><div>36</div></div><div>1-PL2 W2002 FG7(O)R 5G2.5</div><div>LBU BN</div><div>132.8 133.4</div></div>		
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATZWANGER</div></div><div><div><div><div></div><div></div></div><div>ECOMASTER</div></div><div>Divisione Ecomaster Atzwanger</div></div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>LADURNER</div></div><div>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div></div></div></div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT																																																
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	703																																																
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.		PAVADINIMAS TITLE	TERMINAL STRIPS GNYBTAI			LAPAS SHEET																																																
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.																																																						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.																																																						
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED					702																																																	




Diagram illustrating the terminal strip connections for the Ecomaster Atzwanger switchboard, showing the layout of terminal blocks and their corresponding wiring connections.

The diagram is organized into sections labeled A through F, corresponding to different terminal strip configurations:


- Section A:** Shows the terminal strip layout for the main switchboard, including the connection of the main busbar (LBU) to the terminal blocks (BN, GY, BK) and the connection of the main switch (SB1) to the terminal blocks (BN, GY, BK).
- Section B:** Shows the terminal strip layout for the main switchboard, including the connection of the main busbar (LBU) to the terminal blocks (BN, GY, BK) and the connection of the main switch (SB1) to the terminal blocks (BN, GY, BK).
- Section C:** Shows the terminal strip layout for the main switchboard, including the connection of the main busbar (LBU) to the terminal blocks (BN, GY, BK) and the connection of the main switch (SB1) to the terminal blocks (BN, GY, BK).
- Section D:** Shows the terminal strip layout for the main switchboard, including the connection of the main busbar (LBU) to the terminal blocks (BN, GY, BK) and the connection of the main switch (SB1) to the terminal blocks (BN, GY, BK).
- Section E:** Shows the terminal strip layout for the main switchboard, including the connection of the main busbar (LBU) to the terminal blocks (BN, GY, BK) and the connection of the main switch (SB1) to the terminal blocks (BN, GY, BK).
- Section F:** Shows the terminal strip layout for the main switchboard, including the connection of the main busbar (LBU) to the terminal blocks (BN, GY, BK) and the connection of the main switch (SB1) to the terminal blocks (BN, GY, BK).

The diagram includes detailed wiring connections for the main switchboard, including the connection of the main busbar (LBU) to the terminal blocks (BN, GY, BK) and the connection of the main switch (SB1) to the terminal blocks (BN, GY, BK).

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



**ATZWANGER**  
Divisione Ecomaster Atzwanger



**LADURNER**  
UMWELTECHNIK - ECOLOGIA

PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>704</b>
PAVADINIMAS TITLE TERMINAL STRIPS <b>GNYBTAI</b>				LAPAS SHEET <b>703</b>







			1			2			3			4			5			6			7			8			9		
			A			B			C			D			E														



</







			A			B			C			D			E		
=1-PL2 - X190																	
=SB11-B MORSETTIERA X25			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22			SB11-B W2001 FG7(O)R 24x15 24x15			=1-PL2 - X195		
=SB11-B MORSETTIERA XSP			1 2			11 12			265.1 265.2			265.1 265.2					
=SB11-B MORSETTIERA X426			18 19			13 14			266.1 266.2 266.3			266.1 266.2 266.3					
=SB11-B MORSETTIERA X26			1 2			16 18			266.4 266.5 266.6			266.4 266.5 266.6					
=SB11-B MORSETTIERA XSP			3 4 5 6			19 20 21 22			266.7 266.8 266.9 266.10			266.7 266.8 266.9 266.10					
=SB14 MORSETTIERA X4			1100 1105 1120 1125 1130 1135 1140 1115			1 2 3 4 5 6 7 8			317.1 268.2 268.3 268.4 268.5 268.6 268.7 268.8			317.1 268.2 268.3 268.4 268.5 268.6 268.7 268.8					
=SB14 MORSETTIERA XSP			1 2 3			9 10 11			268.9 268.10 269.1 270.1			268.9 268.10 269.1 270.1					
=SB14 MORSETTIERA X3			12.10 12.15 12.20 1225 1230			13 16 18 20 22			270.2 270.3 270.4 270.5 270.6 270.7 270.8 270.9 270.10			270.2 270.3 270.4 270.5 270.6 270.7 270.8 270.9 270.10					

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

ATZWANGER

Divisione Ecomaster Atzwanger

LADURNER

UMWELTECHNIK - ECOLOGIA

PROJEKTO NUMERIS  
PROJECT Nr.

E00035

SKIRSNIS  
SWITCHBOARD

1-PL2

BRĖŽINIO Nr.  
Nr. DRAWING

ELE-L-033

REV.  
REV.

5

SEKANTIS  
NEXT

709

PAVADINIMAS  
TITLE

TERMINAL STRIPS  
GNYBTAI

LAPAS  
SHEET

708

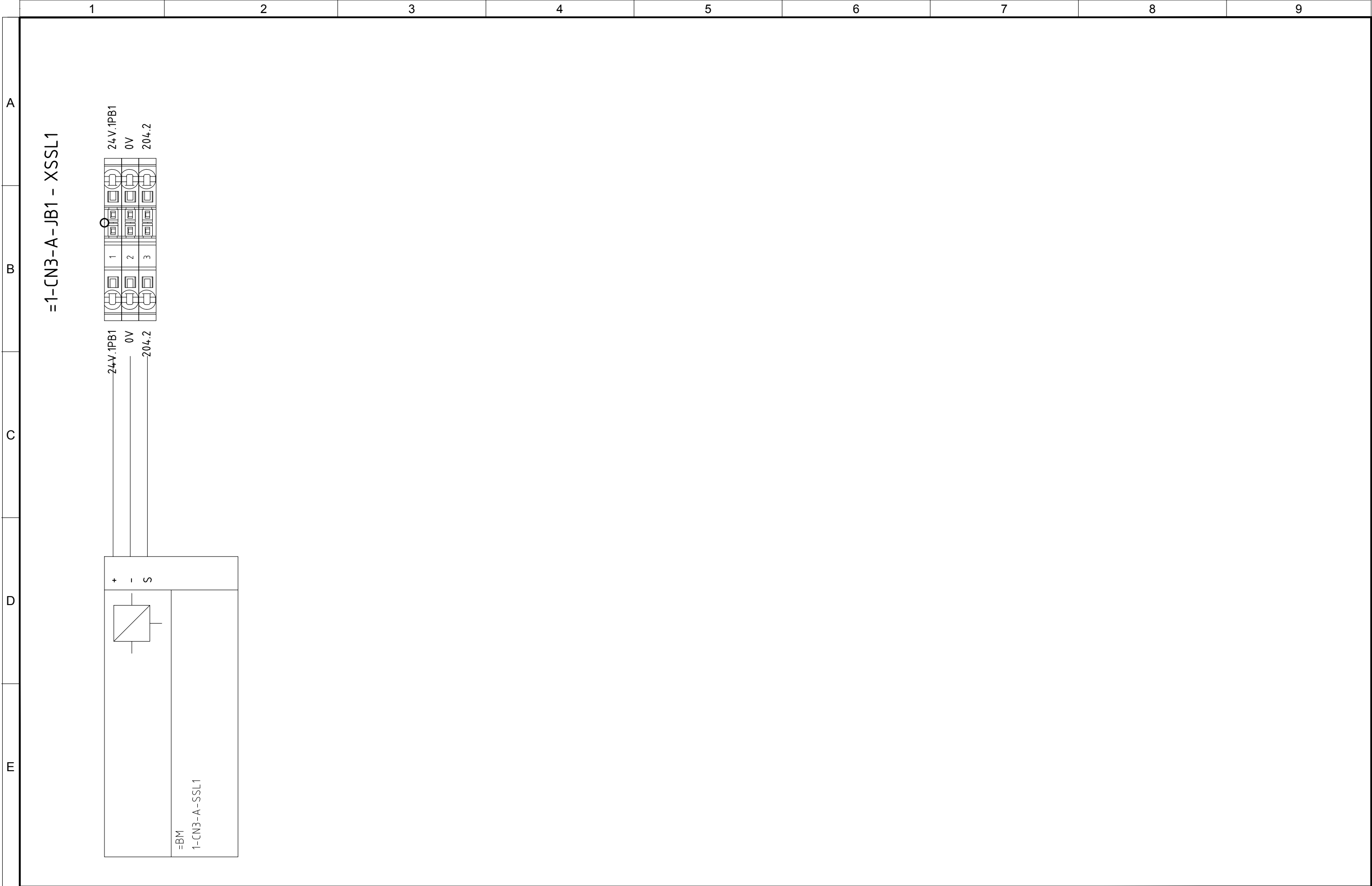


[illegible]









5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIJUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENTGAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

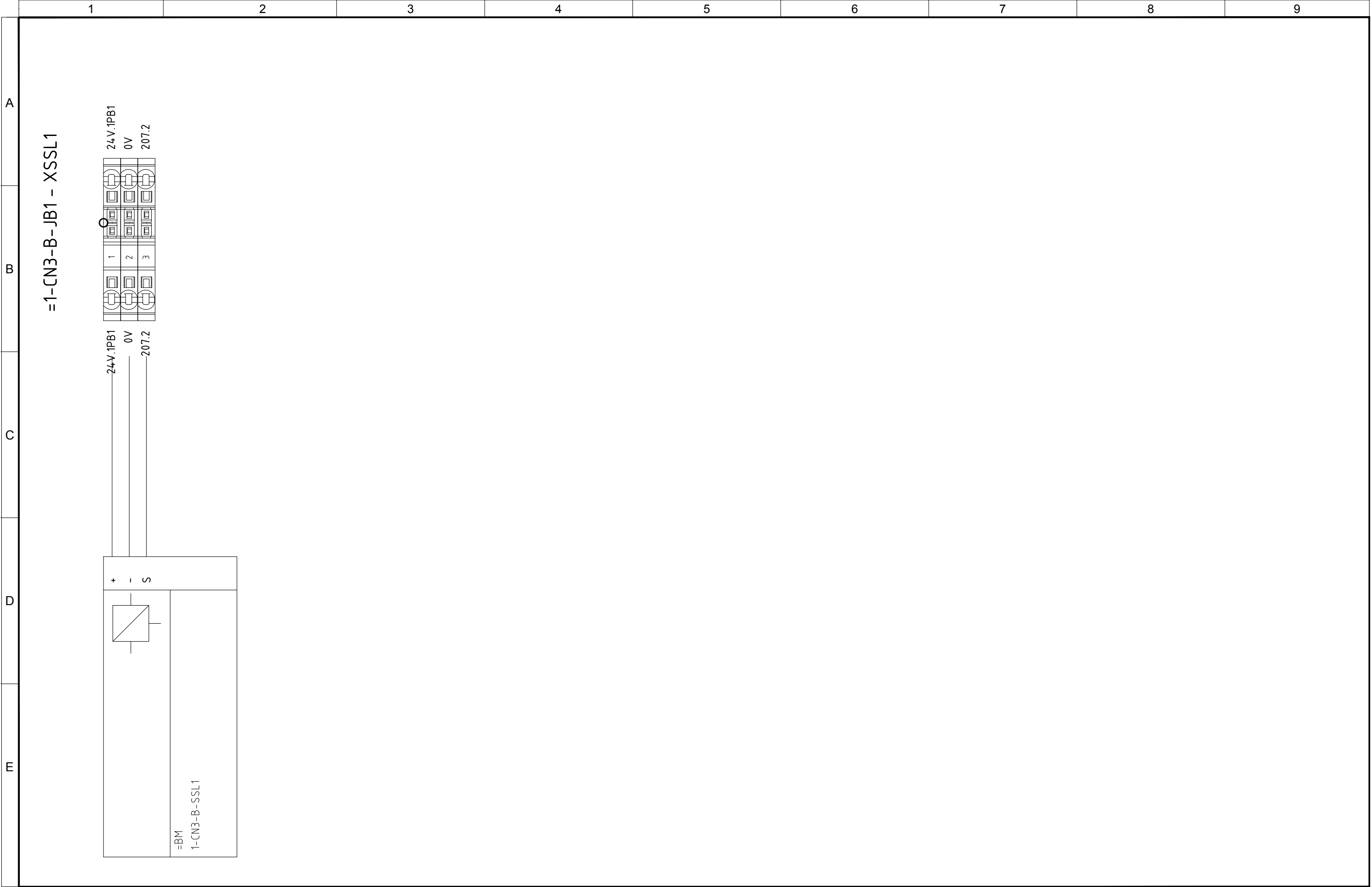


PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BŪZINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	717
PAVADINIMAS TITLE				LAPAS SHEET
<div> <div>TERMINAL STRIPS 1-CN3-A</div> <div>GALINIAI GNYBTAI 1-CN3-A</div> </div>				716









5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠTAS DESCRIPTION	PARENTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

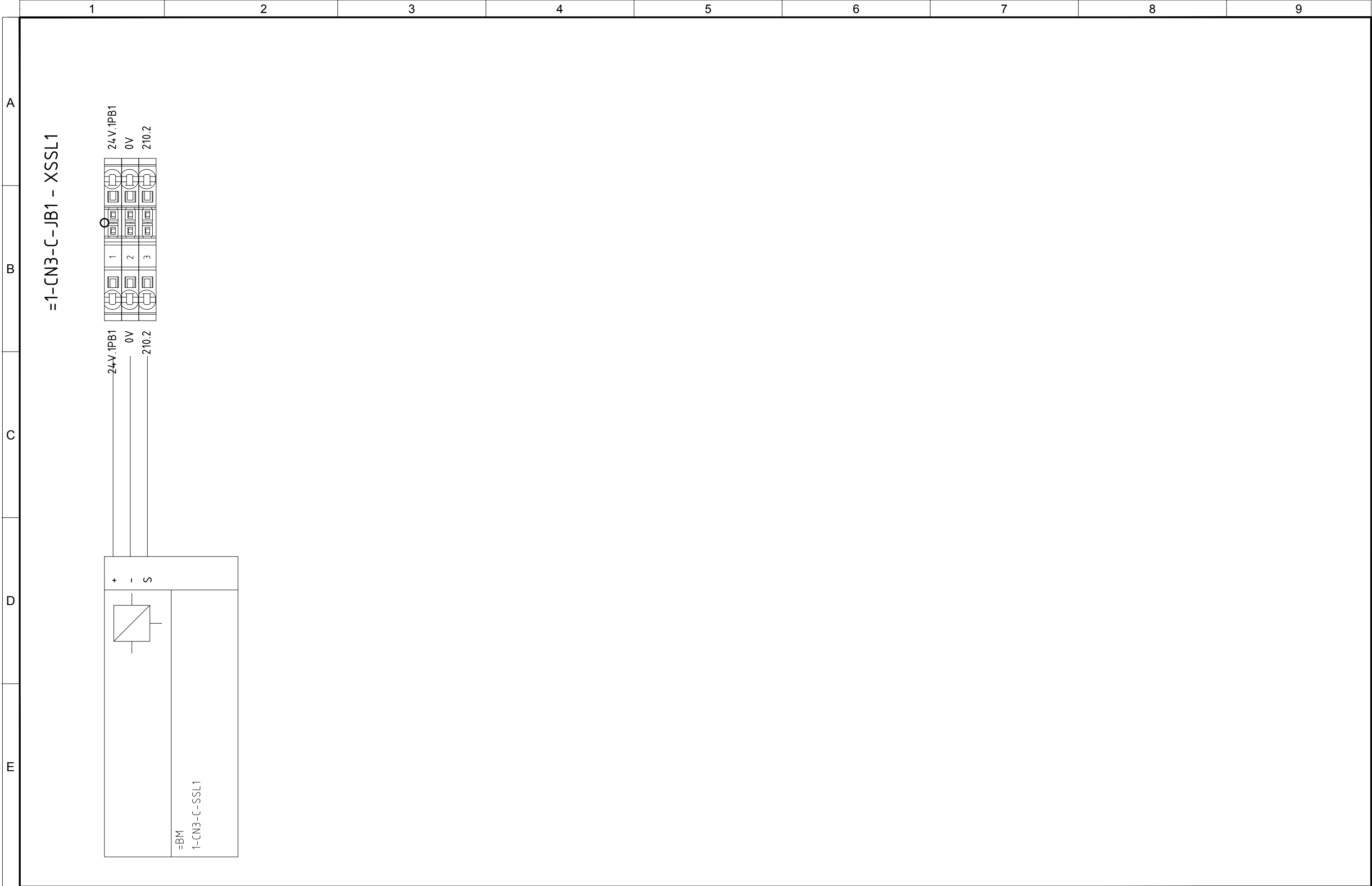


PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖZINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	719
PAVADINIMAS TITLE				LAPAS SHEET
<div> <div>TERMINAL STRIPS 1-CN3-B</div> <div><i>GALINIAI GNYBTAI 1-CN3-B</i></div> </div>				718



1			2			3			4			5			6			7			8			9		
A																										
B																										
C																										
D																										
E																										
<div><div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div>&lt;</div></div></div></div></div>																										





5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIJUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENTGAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

**ATZWANGER**  
 Divisione Ecomaster Atzwanger

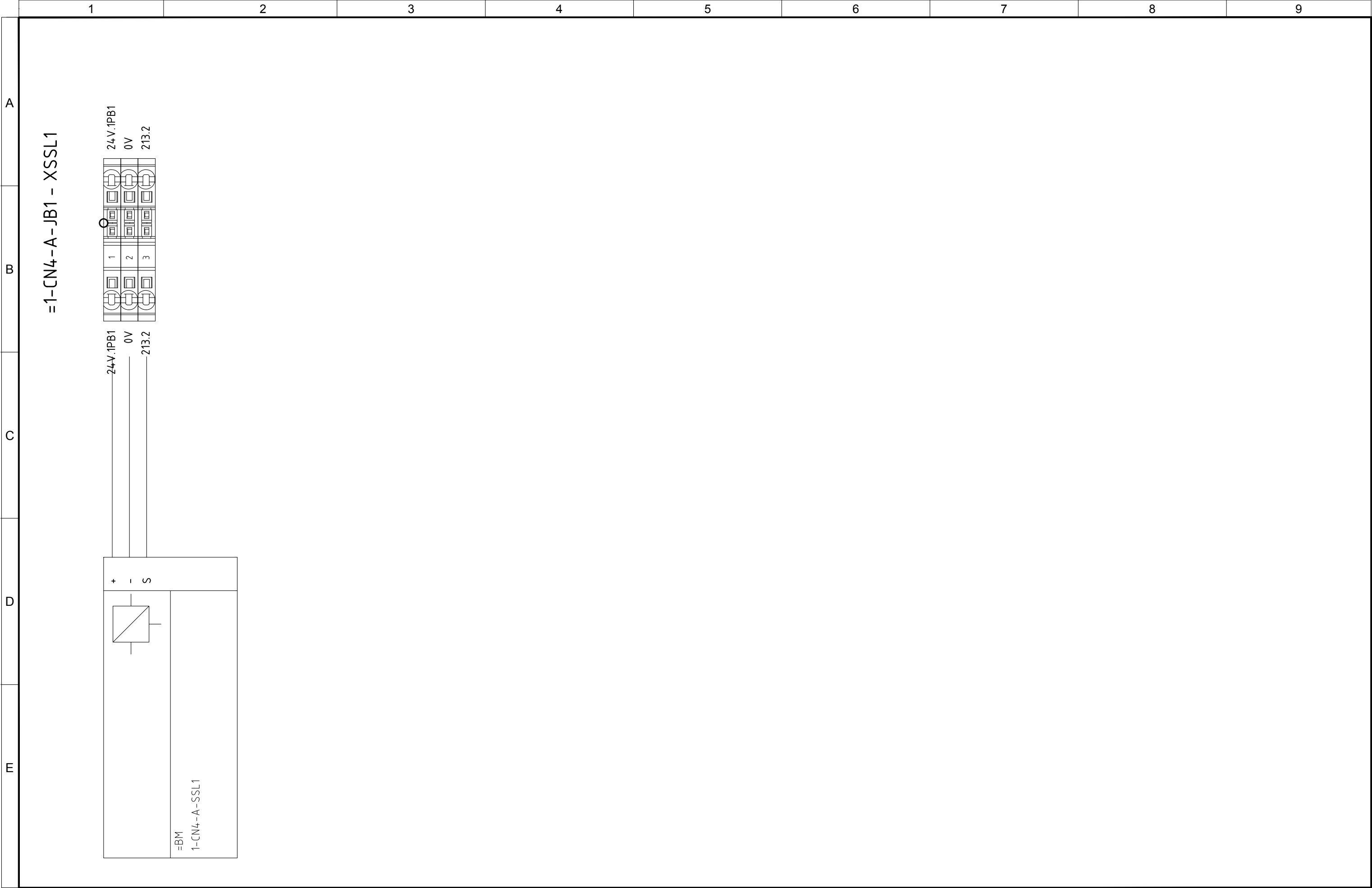
**LADURNER**  
 UMWELTECHNIK - ECOLOGIA

PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BŪZINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	721
PAVADINIMAS TITLE				LAPAS SHEET
<div> <div>TERMINAL STRIPS 1-CN3-C</div> <div><i>GALINIAI GNYBTAI 1-CN3-C</i></div> </div>				720









5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



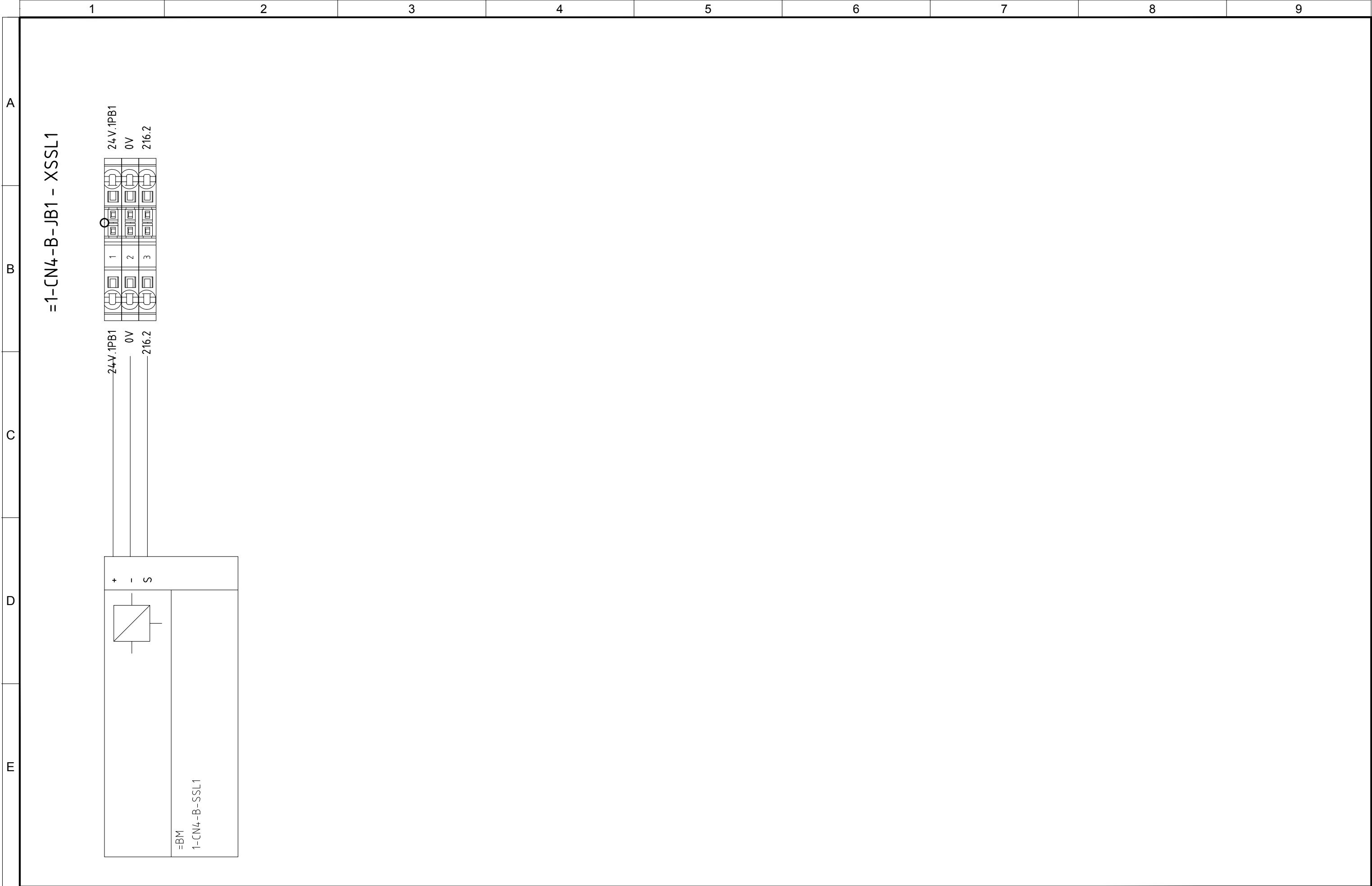
PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖZINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	723
PAVADINIMAS TITLE				LAPAS SHEET
<div> <div>TERMINAL STRIPS 1-CN4-A</div> <div>GALINIAI GNYBTAI 1-CN4-A</div> </div>				722







Pagal iestatītu, mēs pasliiekame teises j šj brēžinj ir draudzīame atgaminti, ar perduoti jji kitiems asmenims be māsū pritarimo. Atgording to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties with

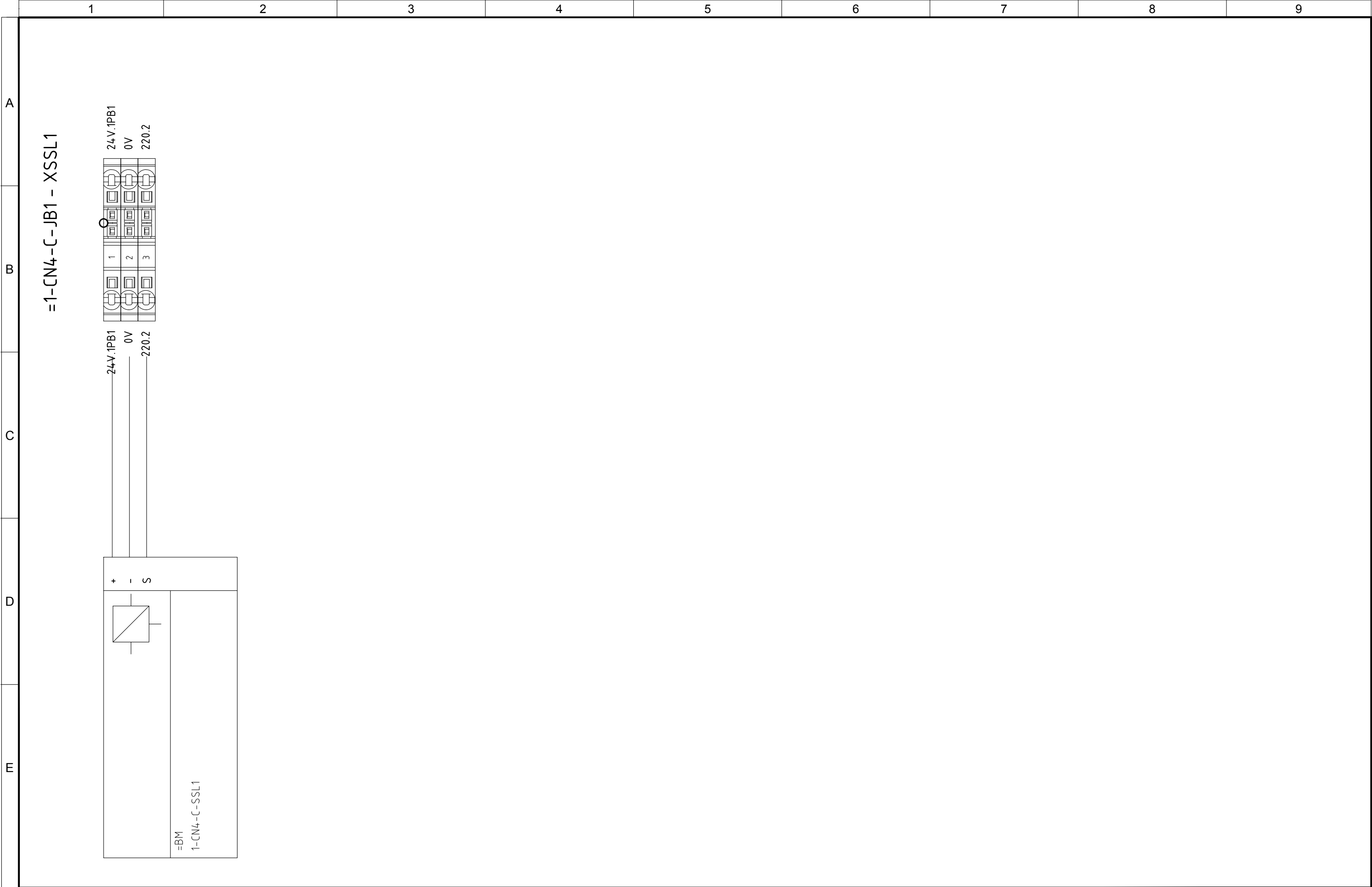


5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	  <div>Divisione Ecomaster Atzwanger</div>  <div>LADURNER</div> <div>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	725
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.						
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED		PAVADINIMAS TITLE	<div> <div>TERMINAL STRIPS 1-CN4-B</div> <div>GALINIAI GNYBTAI 1-CN4-B</div> </div>			LAPAS SHEET <b>724</b>









5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIJUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENTGAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED


**ATZWANGER**  
 Divisione Ecomaster Atzwanger  

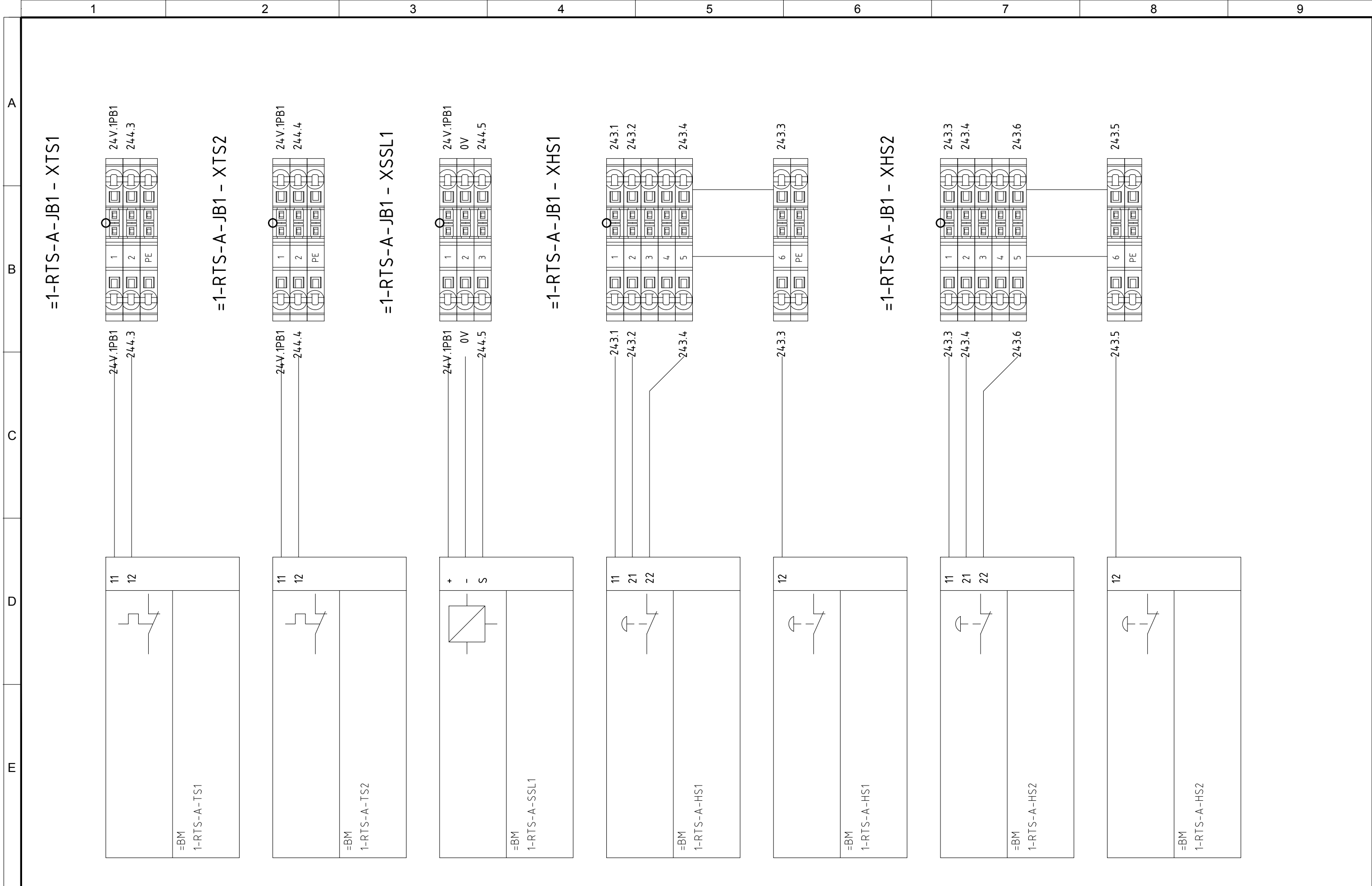
**LADURNER**  
 UMWELTECHNIK - ECOLOGIA

PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BREŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	727
PAVADINIMAS TITLE				LAPAS SHEET
<div> <div>TERMINAL STRIPS 1-CN4-C</div> <div>GALINIAI GNYBTAI 1-CN4-C</div> </div>				726



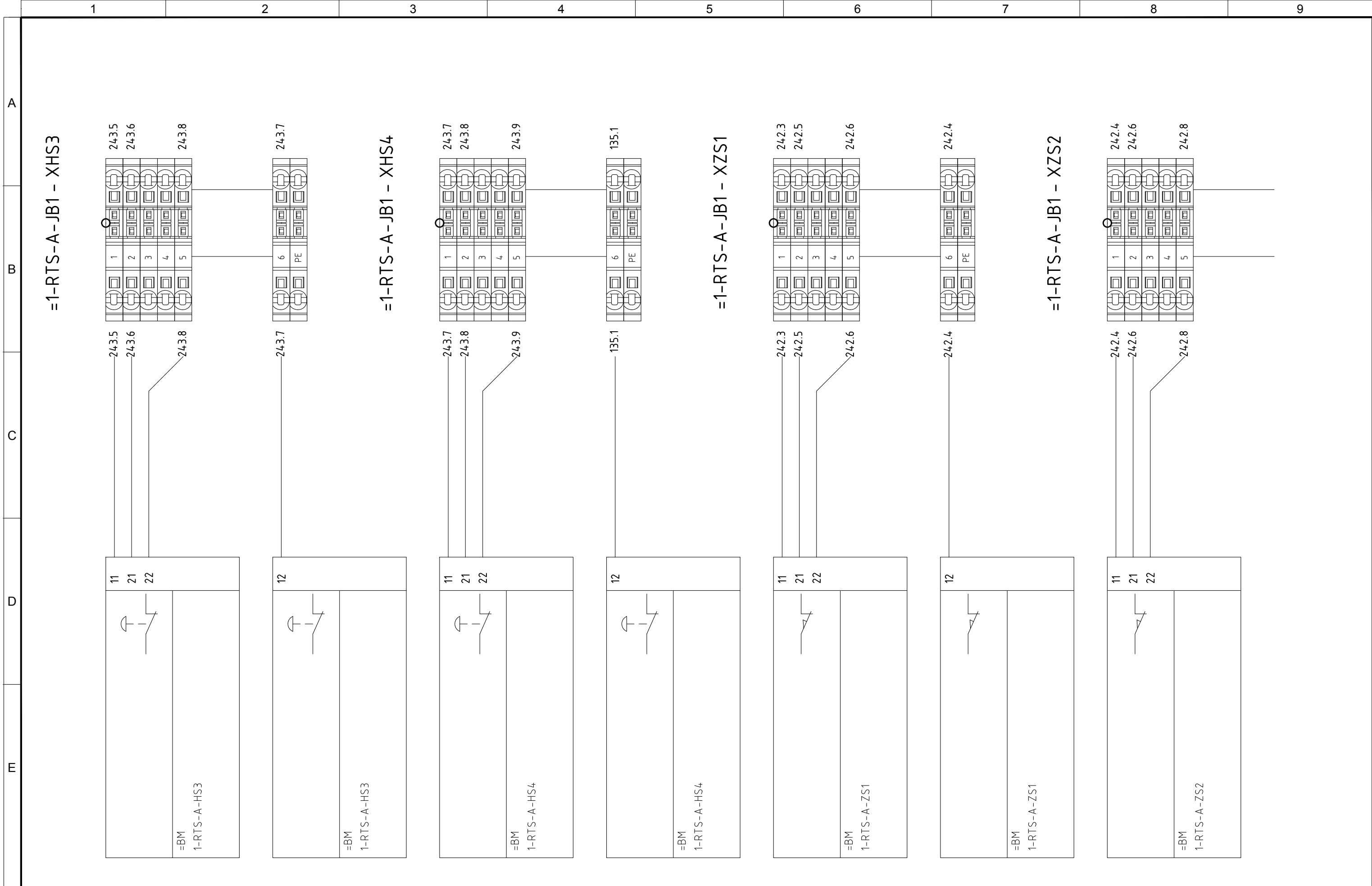
1			2			3			4			5			6			7			8			9																								
A			B			C			D			E																																				
=1-RTS-A-PB1 - X15			<div><div><div>24V.E</div><div>135.1</div></div><div><div>24V.E</div><div>135.1</div></div></div>			=1-RTS-A-PB1 - X22			<div><div><div>244.1</div><div>244.6</div><div>SCH</div></div><div><div>244.1</div><div>244.6</div><div>SCH</div></div></div>			=1-RTS-A-PB1 - X170			<div><div><div>24V.1PB1</div><div>0V</div><div>243.9</div><div>244.2</div><div>244.3</div><div>244.4</div><div>244.5</div><div>245.1</div><div>245.2</div><div>245.3</div><div>245.4</div><div>245.5</div></div><div><div>24V.1PB1</div><div>0V</div><div>243.9</div><div>244.2</div><div>244.3</div><div>244.4</div><div>244.5</div><div>245.1</div><div>245.2</div><div>245.3</div><div>245.4</div><div>245.5</div></div></div>			=1-RTS-A-PB1 - X171			<div><div><div>GY</div><div>242.3</div></div><div><div>LBU</div><div>135.1</div></div><div><div>BN</div><div>242.5</div></div><div><div>BK</div><div>243.9</div></div></div> <div>1-RTS-A W2002 FG710IR 5G2.5 5G2.5</div> <div><div><div>1</div><div>=1-RTS-A-JB1 MORSETTIERA XZS1</div></div><div><div>6</div><div>=1-RTS-A-JB1 MORSETTIERA XHS4</div></div><div><div>2</div><div>=1-RTS-A-JB1 MORSETTIERA XZS1</div></div><div><div>5</div><div>=1-RTS-A-JB1 MORSETTIERA XHS4</div></div></div>			<div><div><div>1</div><div>24V.1PB1</div><div>244.3</div></div><div><div>3</div><div>24V.1PB1</div><div>244.4</div></div><div><div>5</div><div>24V.1PB1</div><div>244.5</div><div>0V</div></div></div> <div>1-RTS-A W2003 FG710IR 12x15 12x15</div> <div><div><div>1</div><div>2</div><div>1</div><div>2</div></div><div><div>3</div><div>2</div><div>1</div><div>3</div><div>2</div></div><div><div>1</div><div>3</div><div>2</div></div></div>																								
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATZWANGER</div></div><div><div><div><div></div><div></div></div><div>ECOMASTER</div></div><div>Divisione Ecomaster Atzwanger</div></div><div><div><div><div></div><div></div></div><div>LADURNER</div></div><div>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div></div></div></div> <div>PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.</div> <div>E00035</div> <div>SKIRSNIS SWITCHBOARD</div> <div>1-PL2</div> <div>BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING</div> <div>ELE-L-033</div> <div>REV. REV.</div> <div>5</div> <div>SEKANTIS NEXT</div> <div>728</div>			4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.	3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.	2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.	1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.	REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED	PAVADINIMAS TITLE			TERMINAL STRIPS 1-RTS-A GALINIAI GNYBTAI 1-RTS-A			LAPAS SHEET			727





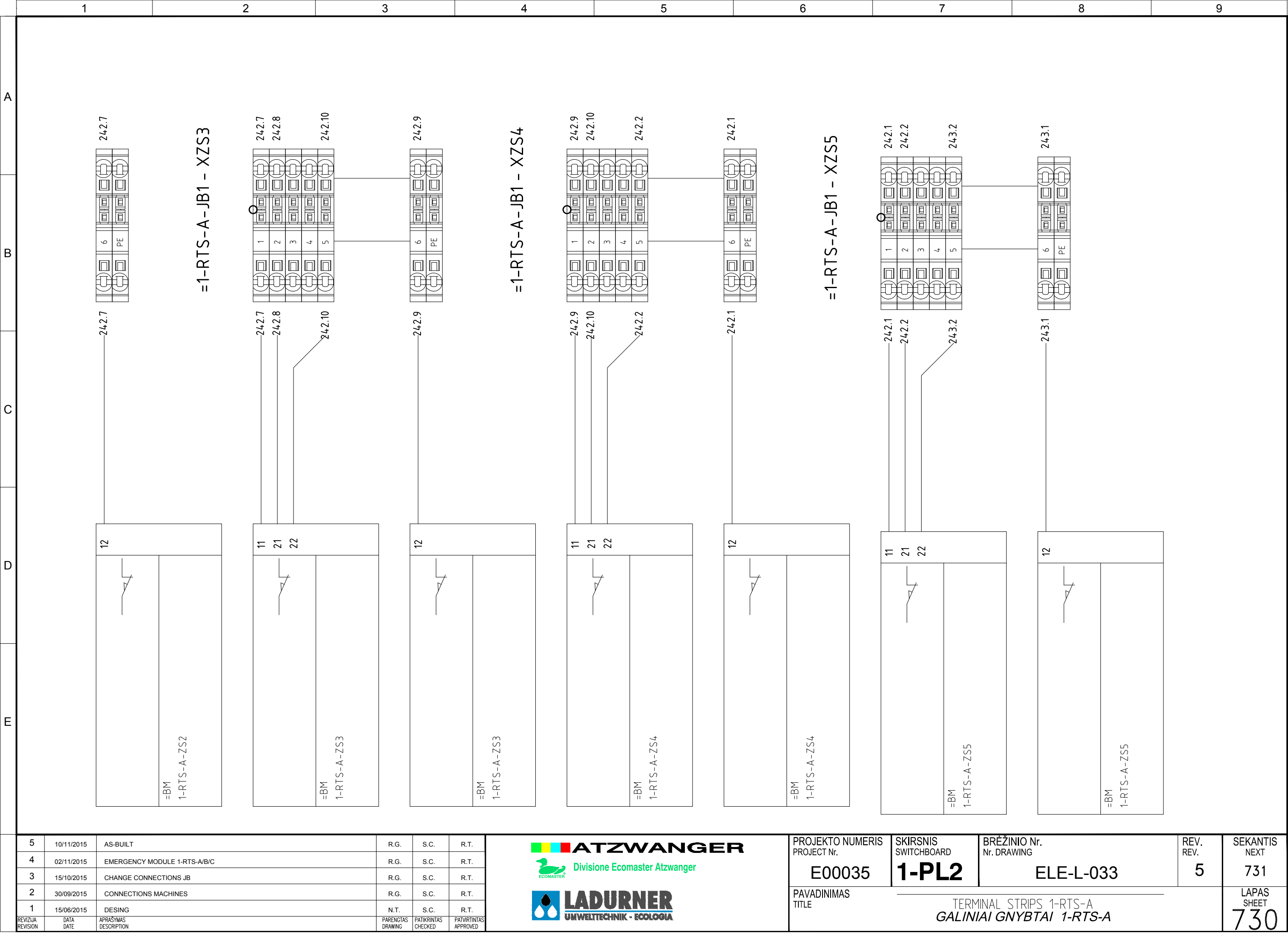
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div> <b>ATZWANGER</b></div> <div> <b>Divisione Ecomaster Atzwanger</b></div> <div> <b>LADURNER</b></div> <div><b>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</b></div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BREŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT	
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	729	
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.		PAVADINIMAS TITLE	TERMINAL STRIPS 1-RTS-A <i>GALINIAI GNYBTAI 1-RTS-A</i>				LAPAS SHEET
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.							728
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.							
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED							





5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	  	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BREŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	730
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.						
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED		PAVADINIMAS TITLE	TERMINAL STRIPS 1-RTS-A GALINIAI GNYBTAI 1-RTS-A			LAPAS SHEET 729





5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED

**ATZWANGER**  
Divisione Ecomaster Atzwanger

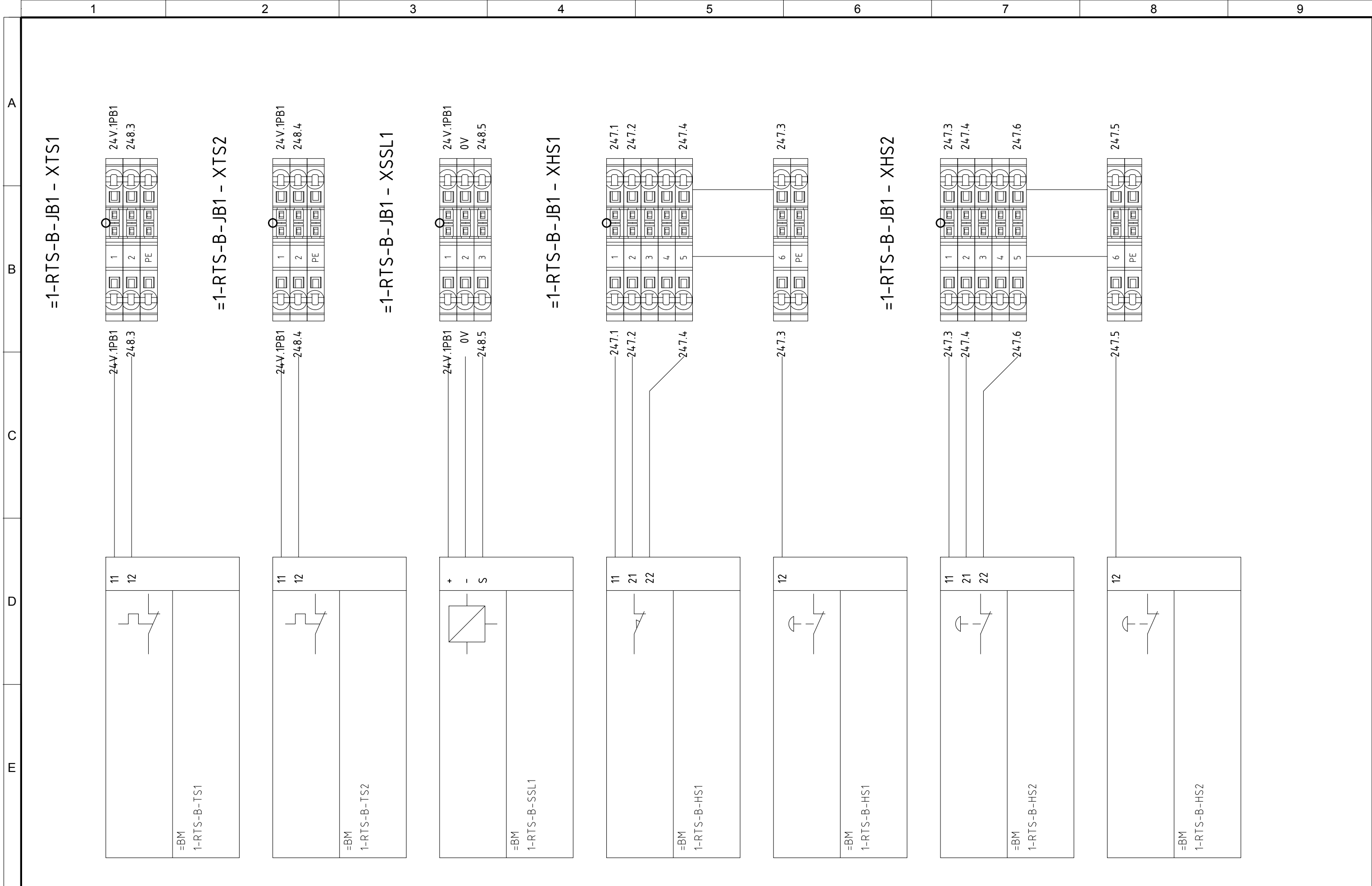
**LADURNER**  
UMWELTECHNIK - ECOLOGIA

PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	731
PAVADINIMAS TITLE	TERMINAL STRIPS 1-RTS-A GALINIAI GNYBTAI 1-RTS-A			LAPAS SHEET
				730



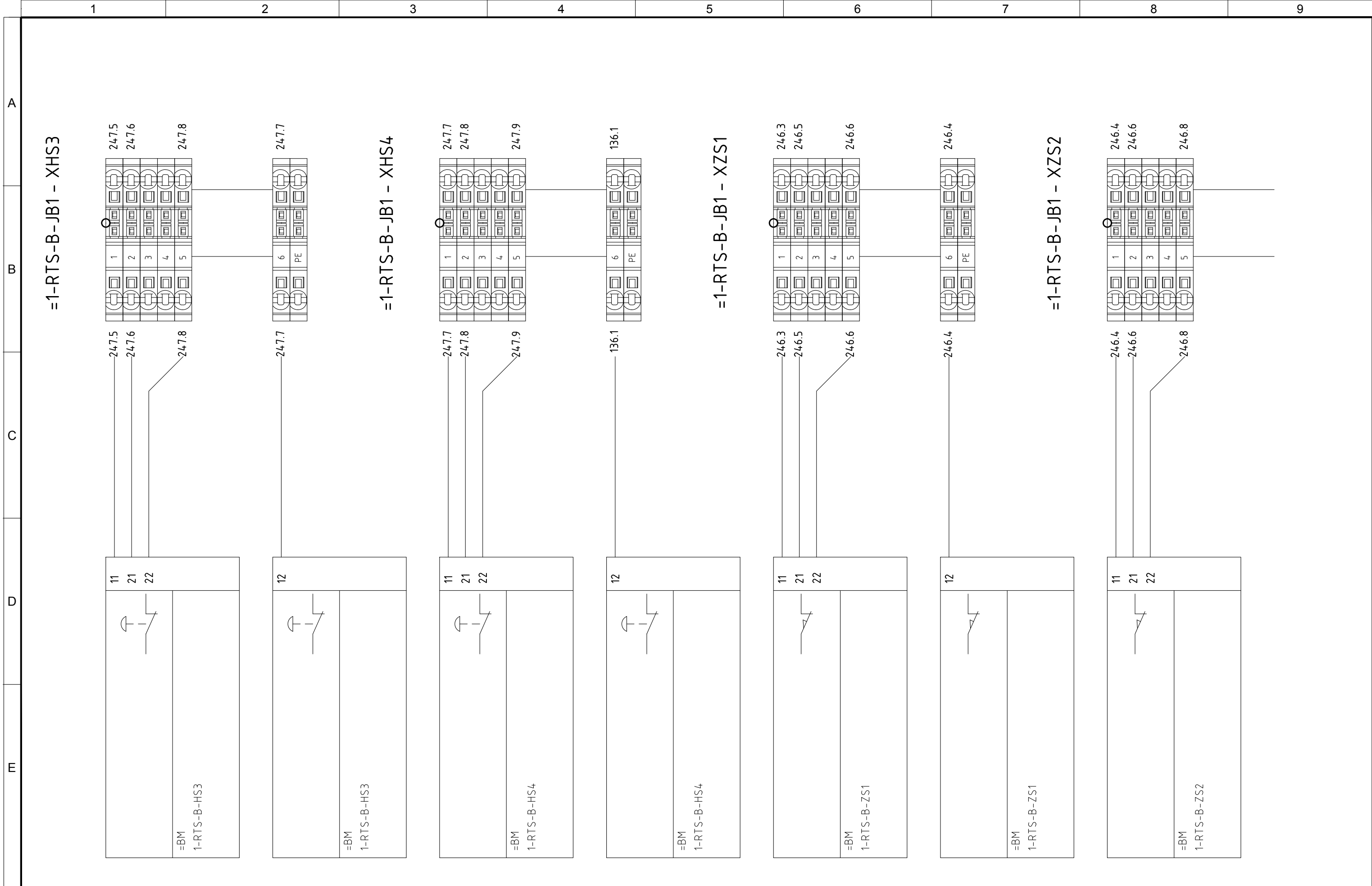






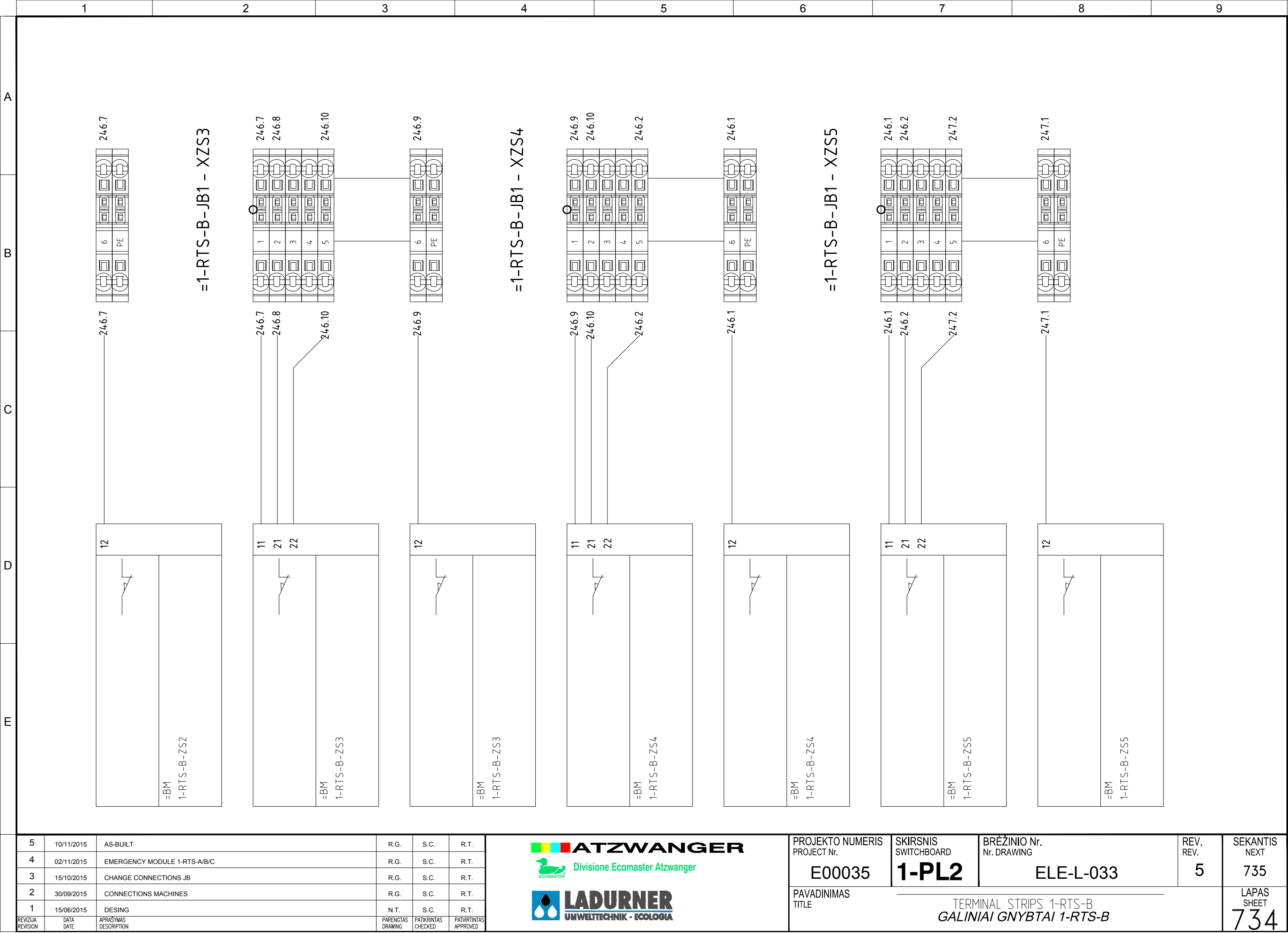
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	 <b>ATZWANGER</b>  <b>Divisione Ecomaster Atzwanger</b>  <b>LADURNER</b> <b>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</b>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	733
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.						
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED		PAVADINIMAS TITLE	TERMINAL STRIPS 1-RTS-B <b>GALINIAI GNYBTAI 1-RTS-B</b>			LAPAS SHEET <b>732</b>





5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	  	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BREŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	734
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.						
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED		PAVADINIMAS TITLE	TERMINAL STRIPS 1-RTS-B GALINIAI GNYBTAI 1-RTS-B			LAPAS SHEET 733





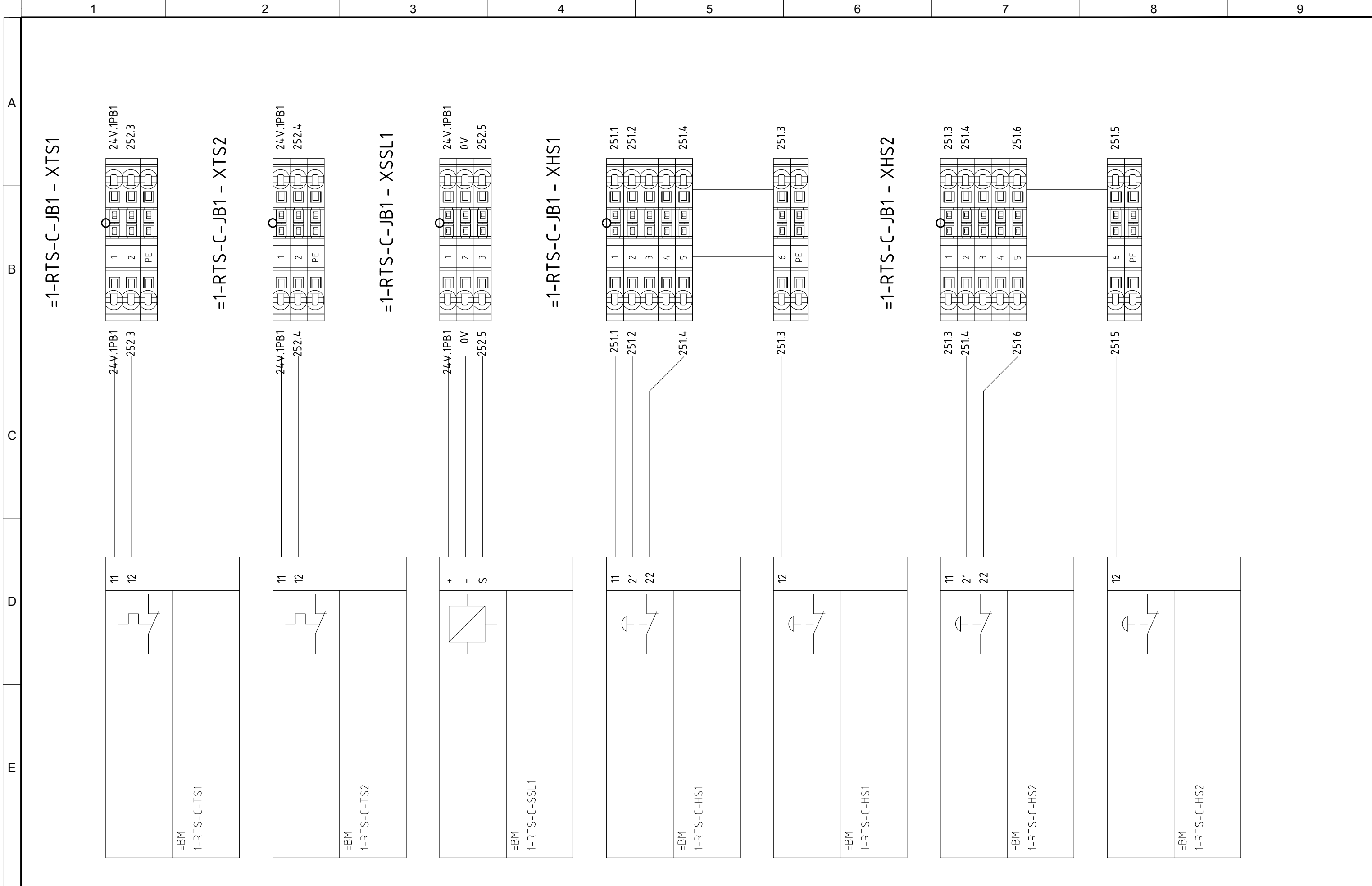
**ATZWANGER**  
Divisione Ecomaster Atzwanger

**LADURNER**  
UMWELTECHNIK - ECOLOGIA



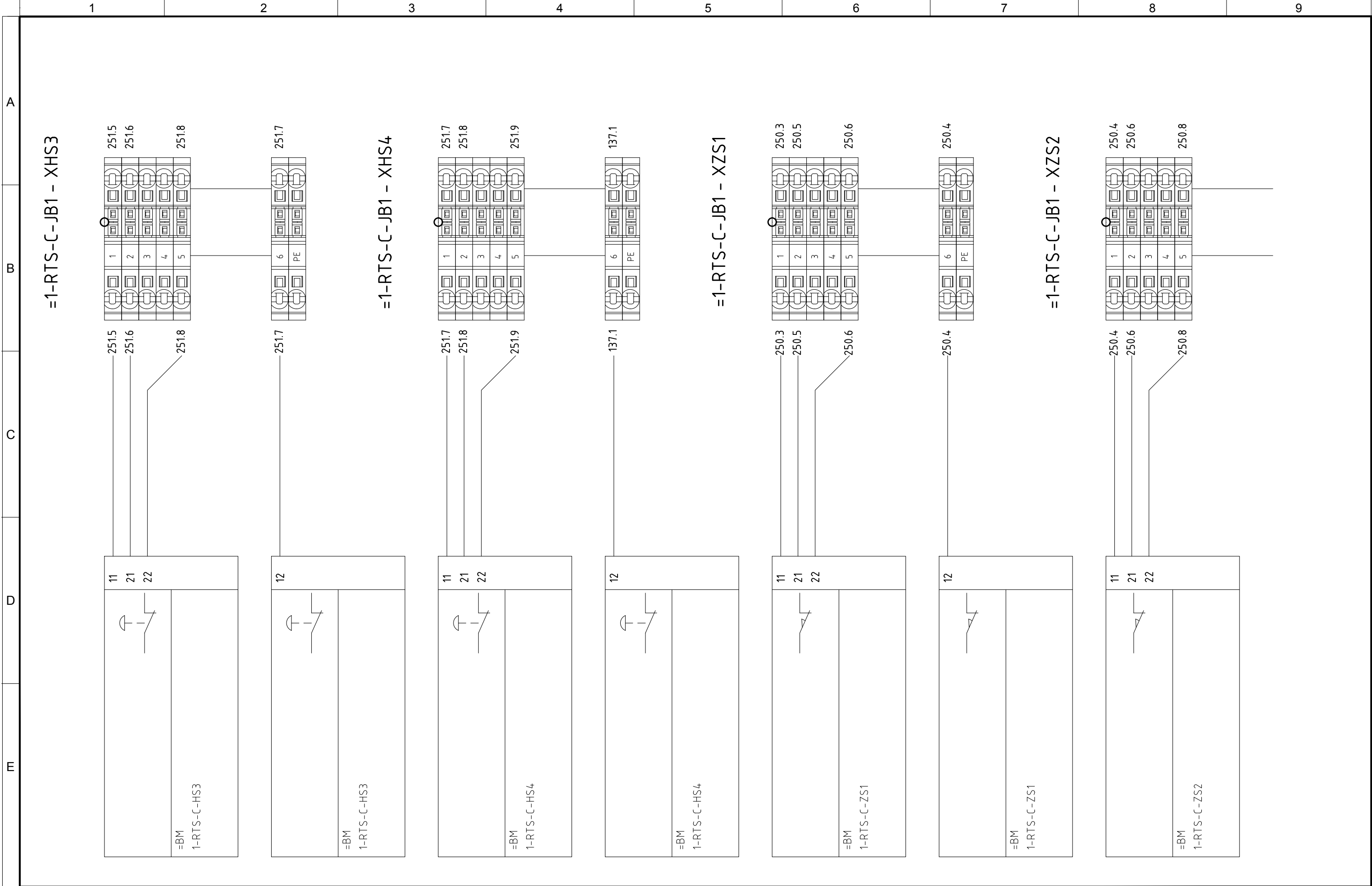






5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	  	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BREŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	737
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.						
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED		PAVADINIMAS TITLE	TERMINAL STRIPS 1-RTS-C GALINIAI GNYBTAI 1-RTS-C			LAPAS SHEET 736



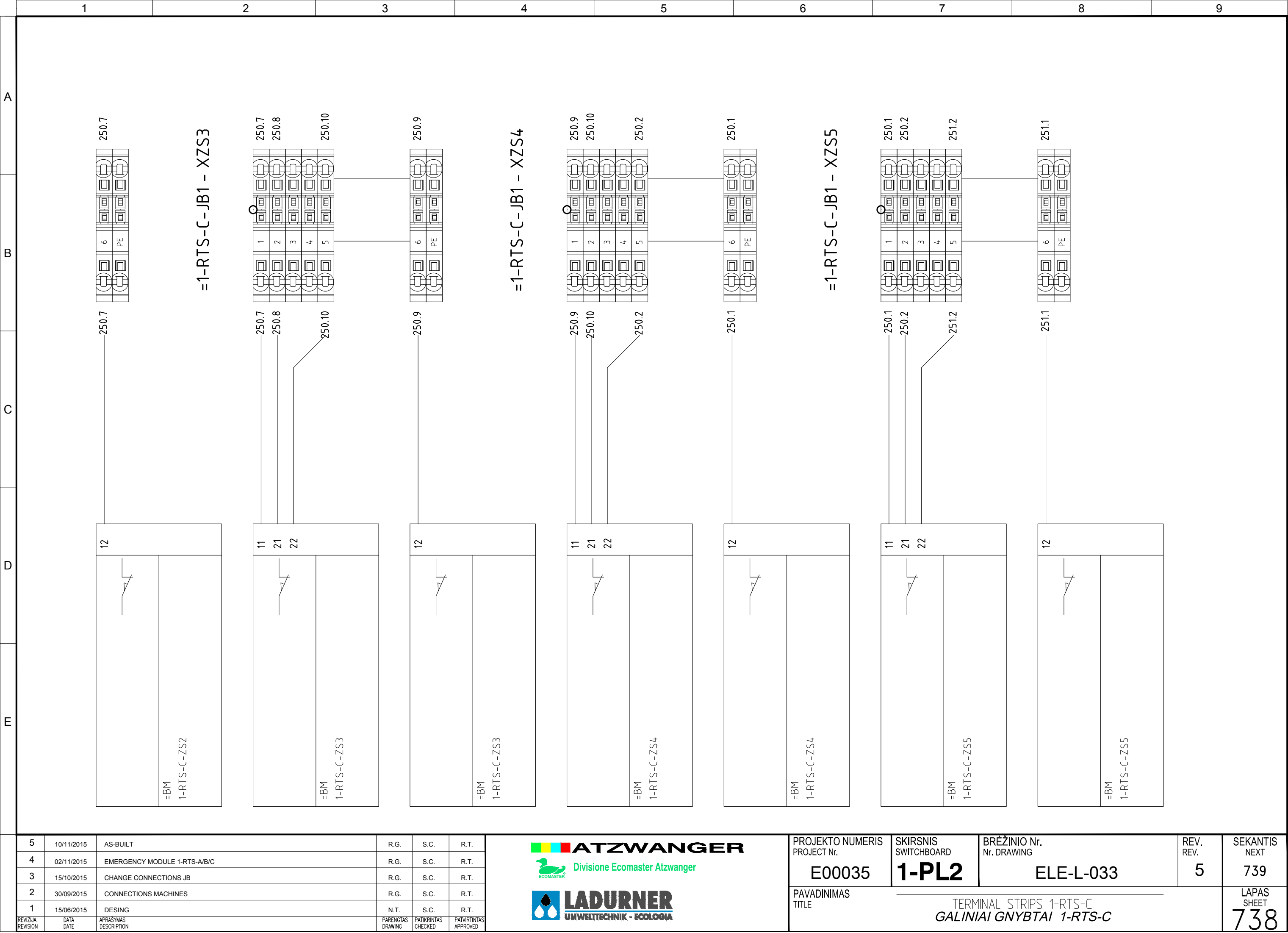


5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	738
PAVADINIMAS TITLE				LAPAS SHEET
<div> <div>TERMINAL STRIPS 1-RTS-C</div> <div><i>GALINIAI GNYBTAI 1-RTS-C</i></div> </div>				737



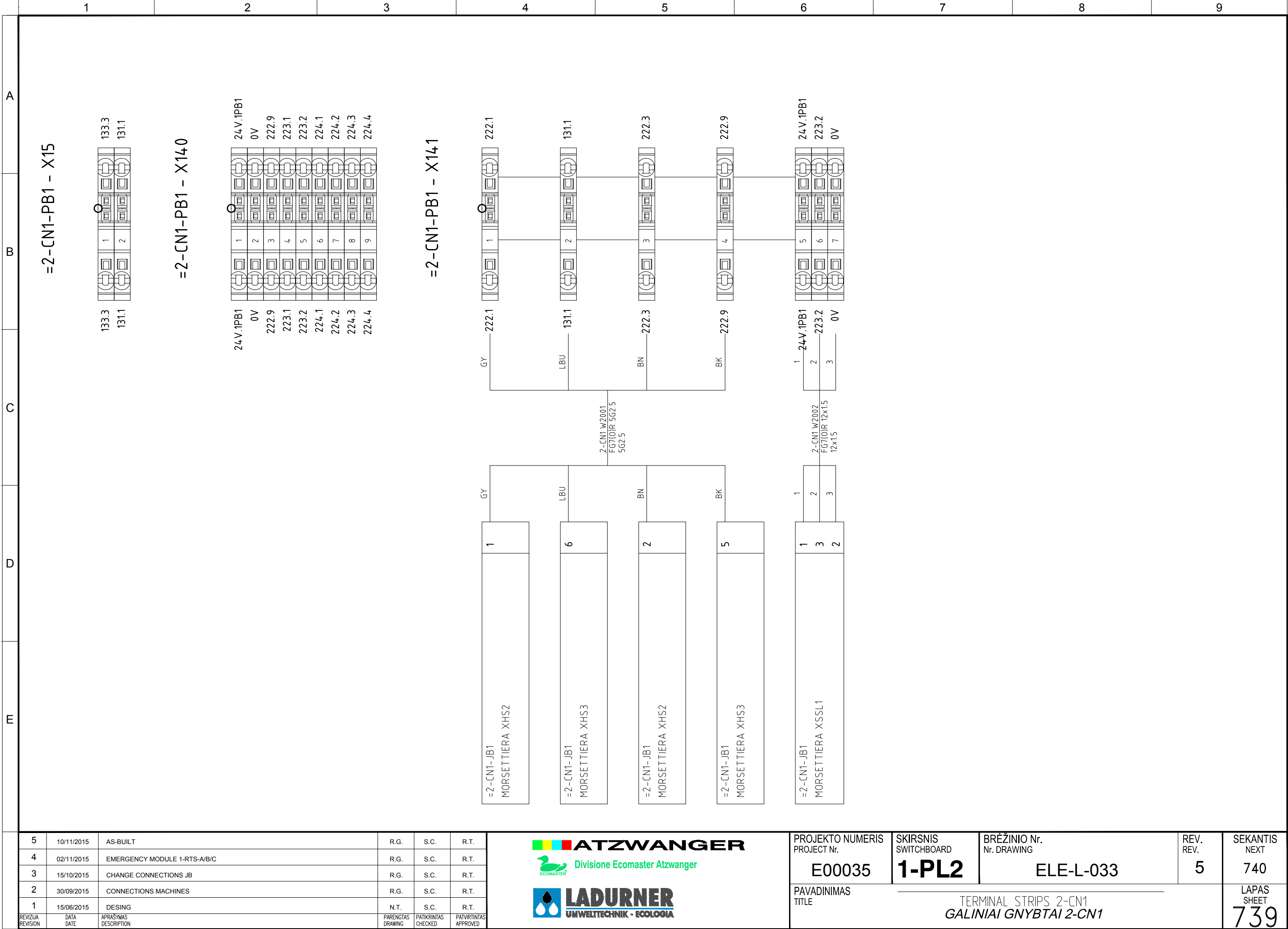


5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr. <b>E00035</b>	SKIRSNIS SWITCHBOARD <b>1-PL2</b>	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING <b>ELE-L-033</b>	REV. REV. <b>5</b>	SEKANTIS NEXT <b>739</b>
PAVADINIMAS TITLE	TERMINAL STRIPS 1-RTS-C GALINIAI GNYBTAI 1-RTS-C			LAPAS SHEET <b>738</b>







[illegible]







Diagram illustrating the terminal strips and connection details for the emergency module 1-RTS-A/B/C.

**Terminal Strips:**

- =2-CN2-PB1 - X147**
- =2-CN2-JB1 - XHS2**
- =2-CN2-JB1 - XHS3**
- =2-CN2-JB1 - XSSL1**

**Connection Details:**

- Terminal Strip 1 (Left):** GY, BK, BU, BN. Connections: 226.5, 131.2, 24V.1PB1, 495.15.
- Terminal Strip 2 (Middle):** 226.1, 226.3, 226.4, 226.2. Connections: 226.1, 226.3, 226.4, 226.2.
- Terminal Strip 3 (Right):** 226.2, 226.4, 226.9, 131.2. Connections: 226.2, 226.4, 226.9, 131.2.
- Terminal Strip 4 (Far Right):** 24V.1PB1, 0V, 227.3. Connections: 24V.1PB1, 0V, 227.3.

**Emergency Module 1-RTS-A/B/C:**

- Terminal Strip 1 (Left):** 11, 12, 21, 22. Connections: 226.5, 131.2, 24V.1PB1, 495.15.
- Terminal Strip 2 (Middle):** 226.1, 226.3, 226.4, 226.2. Connections: 226.1, 226.3, 226.4, 226.2.
- Terminal Strip 3 (Right):** 226.2, 226.4, 226.9, 131.2. Connections: 226.2, 226.4, 226.9, 131.2.
- Terminal Strip 4 (Far Right):** 24V.1PB1, 0V, 227.3. Connections: 24V.1PB1, 0V, 227.3.

**Legend:**

- =BM** 2-CN2 HS4
- EMERGENCY 2-CN2**
- AVARIJA 2-CN2**

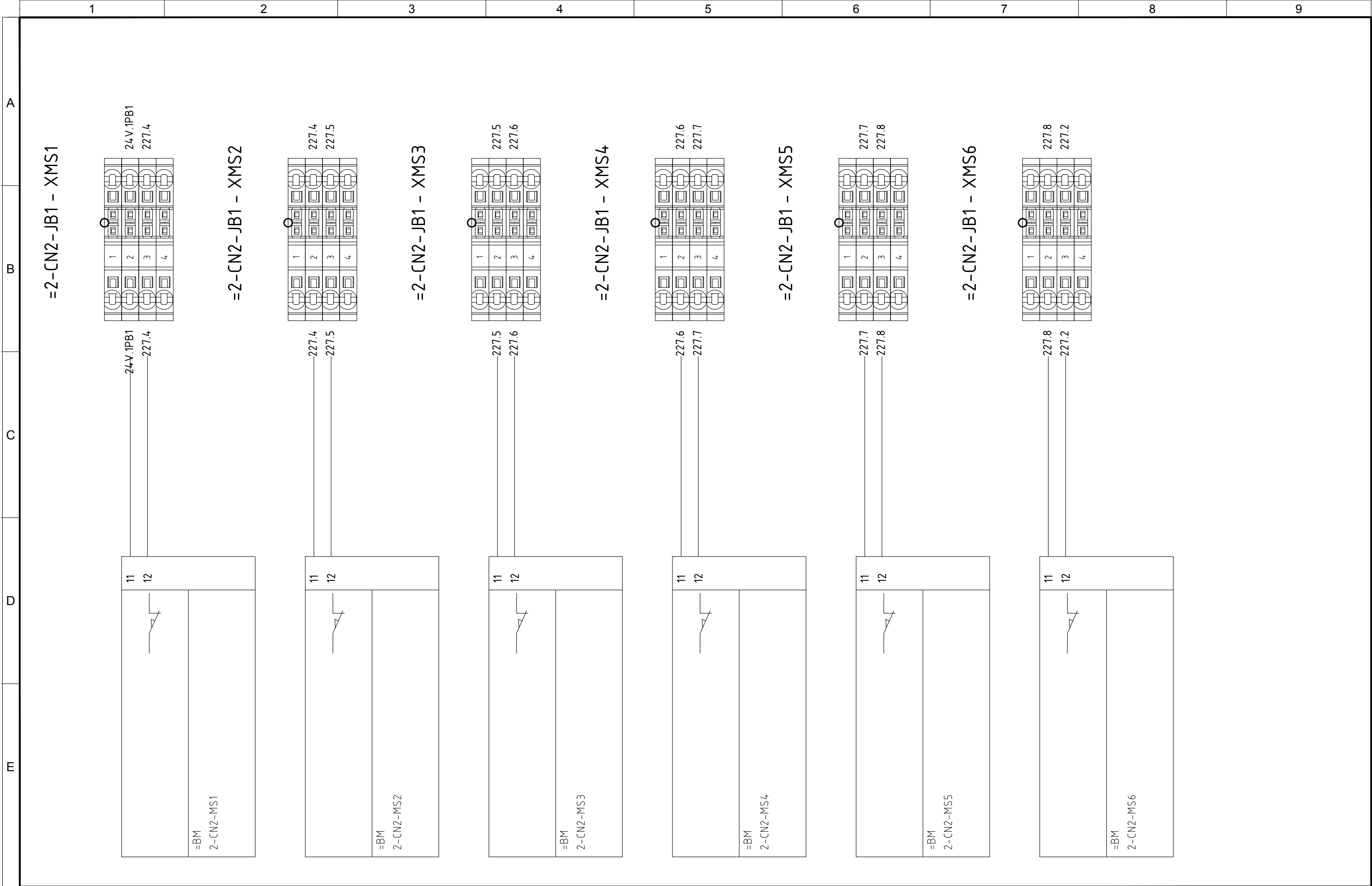
**Revision Table:**

Revizija	DATA	APRAŠYMAS	PARENGTAS	PATIKRINTAS	PATVIRTINTAS
REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWING	CHECKED	APPROVED
5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.

**Project Information:**

- PROJEKTO NUMERIS** PROJECT Nr. **E00035**
- SKIRSNIS** SWITCHBOARD **1-PL2**
- BRĖŽINIO Nr.** Nr. DRAWING **ELE-L-033**
- REV. REV.** **5**
- SEKANTIS NEXT** **743**
- PAVADINIMAS** TITLE **TERMINAL STRIPS 2-CN2 GALINIAI GNYBTAI 2-CN2**
- LAPAS SHEET** **742**



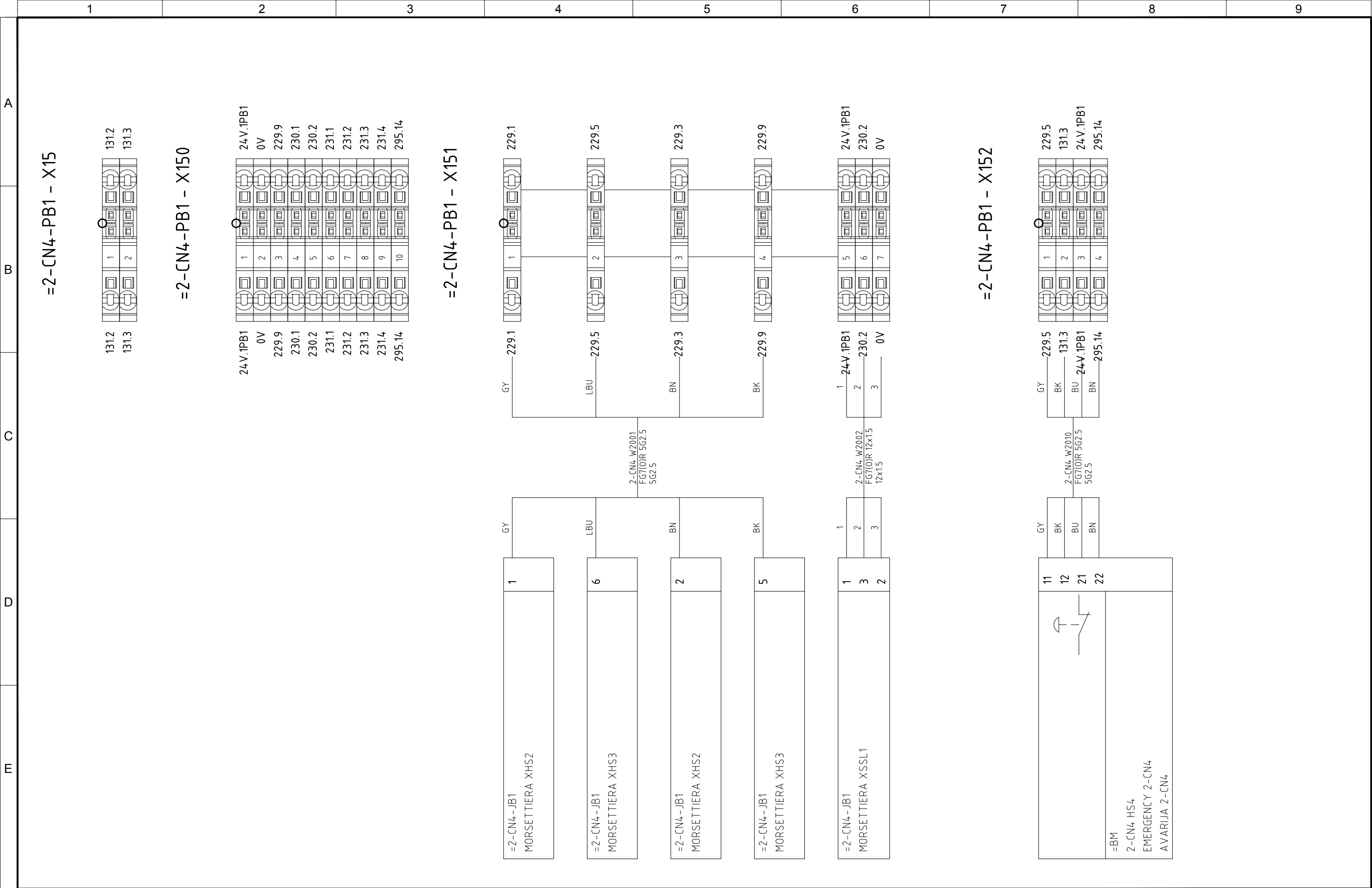


5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.
REVIZIA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED



PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	744
PAVADINIMAS TITLE	TERMINAL STRIPS 2-CN2 <i>GALINIAI GNYBTAI 2-CN2</i>			LAPAS SHEET <b>743</b>





5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div>  <b>Divisione Ecomaster Atzwanger</b>  <b>LADURNER</b> <b>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</b></div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	<b>1-PL2</b>	ELE-L-033	5	745
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.						
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED		PAVADINIMAS TITLE	TERMINAL STRIPS 2-CN4 GALINIAI GNYBTAI 2-CN4			LAPAS SHEET <b>744</b>



Diagram illustrating the terminal strips and connection details for the emergency module 1-RTS-A/B/C.

The diagram shows three terminal strip configurations:

- Terminal Strip 1 (XHS2):** 2-CN4-JB1 - XHS2. It shows a 2x6 grid of terminals. The left column is labeled 229.1, 229.3, 229.4, 229.2. The right column is labeled 229.1, 229.3, 229.4, 229.2. The bottom row is labeled 1, 2, 3, 4, 5, 6, PE.
- Terminal Strip 2 (XHS3):** 2-CN4-JB1 - XHS3. It shows a 2x6 grid of terminals. The left column is labeled 229.2, 229.4, 229.9, 131.3. The right column is labeled 229.2, 229.4, 229.9, 131.3. The bottom row is labeled 1, 2, 3, 4, 5, 6, PE.
- Terminal Strip 3 (XSSL1):** 2-CN4-JB1 - XSSL1. It shows a 2x3 grid of terminals. The left column is labeled 24V.1PB1, 0V, 230.2. The right column is labeled 24V.1PB1, 0V, 230.2. The bottom row is labeled 1, 2, 3.

The connection details show the terminal strips connected to a power source (24V.1PB1, 0V, 230.2) and a switch (S) through a terminal block (BM 2-CN4-SSL1).



1			2			3			4			5			6			7			8			9		
A			B			C			D			E														



[illegible]



Pagal iestatījumu, mēs pasilikāme teises ī šī brēžinī ir draudzīame atgaminā, ar perduoti jī kitiems asmenims be māsū pritarimo. According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties with



5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div>  </div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	749
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.		<div></div>	PAVADINIMAS TITLE	TERMINAL STRIPS 2-CN5 GALINIAI GNYBTAI 2-CN5		LAPAS SHEET
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.						
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.						
REVIZUA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED						748



1			2			3			4			5			6			7			8			9		
A			B			C			D			E														



[illegible]



1			2			3			4			5			6			7			8			9		
A			B			C			D			E														















Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo.  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.



A	1			2			3			4			5			6			7			8			9		



<



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
A										
	B									
C										
	D									
E										

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div> <b>ATZWANGER</b> Divisione Ecomaster Atzwanger</div> <div> <b>LADURNER</b> UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT		
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	1005		
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.								
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.								
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.								
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED		PAVADINIMAS TITLE				MATERIALS LIST MEDŽIAGŲ SĄRAŠAS		LAPAS SHEET
												1004	















Pagal įstatymą, mes pasilikame teises į šį brėžinį ir draudžiame atgaminti, ar perduoti jį kitiems asmenims be mūsų pritarimo  
According to the law we reserve the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce it or pass it on other parties without our approval.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
A										
	B									
C										
	D									
E										

5	10/11/2015	AS-BUILT	R.G.	S.C.	R.T.	<div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>ATZWANGER</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>ECOMASTER</div></div><div>Divisione Ecomaster Atzwanger</div></div> <div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>LADURNER</div></div><div>UMWELTECHNIK - ECOLOGIA</div></div>	PROJEKTO NUMERIS PROJECT Nr.	SKIRSNIS SWITCHBOARD	BRĖŽINIO Nr. Nr. DRAWING	REV. REV.	SEKANTIS NEXT					
4	02/11/2015	EMERGENCY MODULE 1-RTS-A/B/C	R.G.	S.C.	R.T.		E00035	1-PL2	ELE-L-033	5	1009					
3	15/10/2015	CHANGE CONNECTIONS JB	R.G.	S.C.	R.T.											
2	30/09/2015	CONNECTIONS MACHINES	R.G.	S.C.	R.T.											
1	15/06/2015	DESING	N.T.	S.C.	R.T.											
REVIZIJA REVISION	DATA DATE	APRAŠYMAS DESCRIPTION	PARENGTAS DRAWING	PATIKRINTAS CHECKED	PATVIRTINTAS APPROVED	PAVADINIMAS TITLE					MATERIALS LIST MEDŽIAGŲ SĄRAŠAS					LAPAS SHEET

1008



