

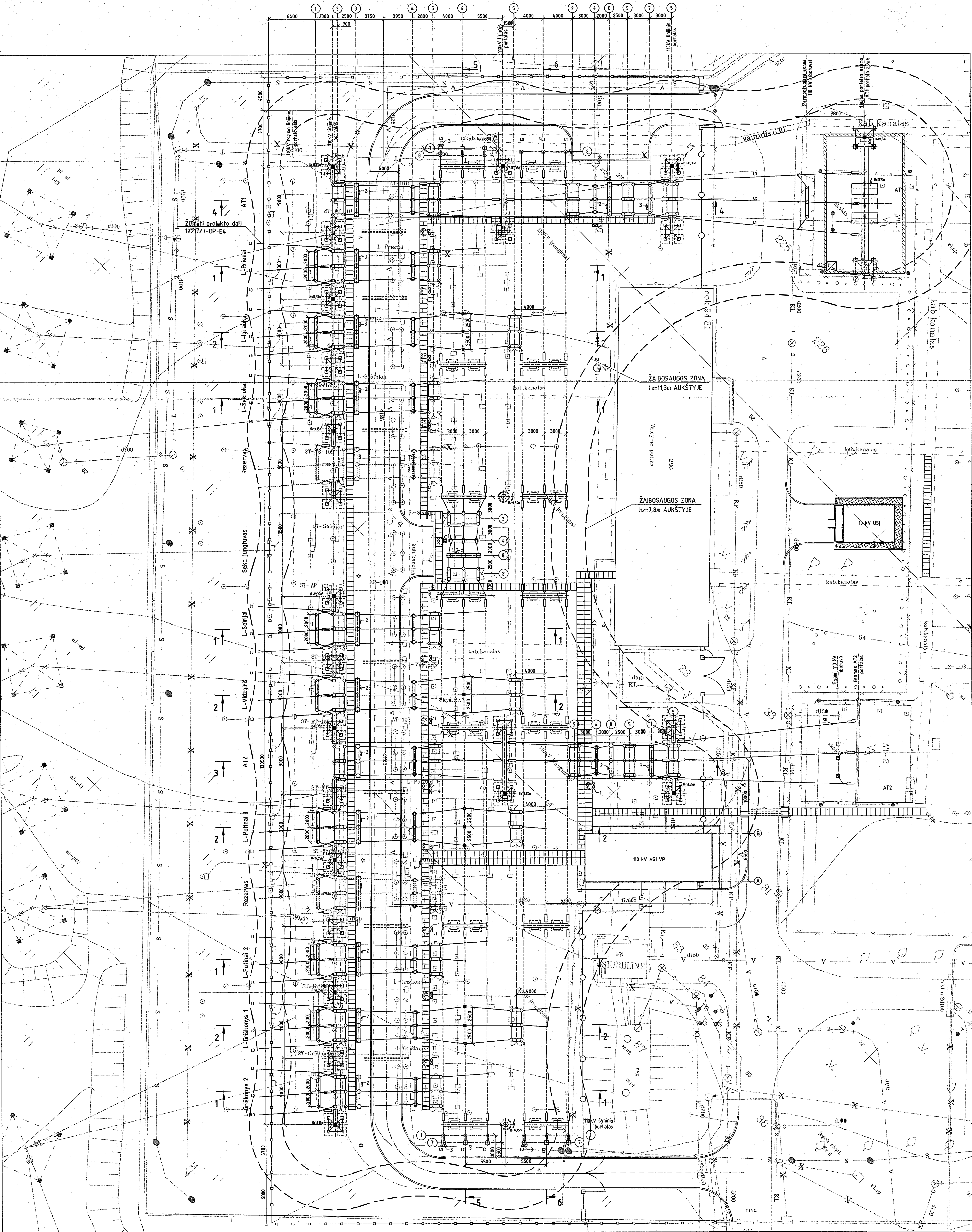
SUTARTINIAI ŽENKLAI:

- Projektuojami įrenginiai
- Žaibosaugos zona
- PVC vamzdis Ø110 mm
- Hp - Įrenginio pastatymo aukštis
- ☆ - Gaisro gesinimo įrenginių įžeminimo prijungimo vieta
- Projektuojama pastotės išorės tvora
- Projektuojama pastotės vidinė tvora
- Žaibolaidis

IRENGINIŲ EKSPLIKACIJA:

- 110kV viršįtampių ribotuvas (Hp=3,0 m)
- 110kV skyriklis su 1-u įžeminimo peilių komplektu (Hp=3,0 m)
- 110kV srovės tr-rūs (Hp=4,4 m)
- 110kV jungtuvas (Hp=2,8 m)
- 110kV skyriklis be įžeminimo peilių (Hp=3,0 m)
- 110kV atžeminimo izoliatorius (Hp=3,5 m)
- 110kV įtampos tr-rūs (Hp=2,8 m)
- 110kV srovės tr-rūs (Hp=2,8 m)
- 110kV viršįtampių ribotuvas (permontuojamas esamas)

Eil.Nr.	PAVADINIMAS	ŽYMUO
PROJEKTUOJAMOS SPINTOS:		
1.	JUNGTUVO GNYBTŲ SPINTA	JGS
2.	SROVĖS TRANSFORMATORIAUS GNYBTŲ SPINTA	STGS
3.	ITAMOS TRANSFORMATORIAUS GNYBTŲ SPINTA	ITGS
4.	GALIOS PASKIRSTYMO SPINTA	GPS-110
5.	AS 0,4 kV GALIOS SKYDELIS	KIGS-1
6.	110 kV SKIRSTYKLOS APŠVIETIMO VALDYMO SKYDAS	AVS-1



Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	V. Pavardė	Parašas
-------	------	----------------------------------	------------	---------

330/110/10 kV Alytaus TP 110 kV skirstyklos rekonstravimas
Burkūnų km., Alytaus sen. Alytaus r. sav

110 kV skirstyklos planas

12217/7-DP-E1.BR-2

Laida

0

Lapas

1