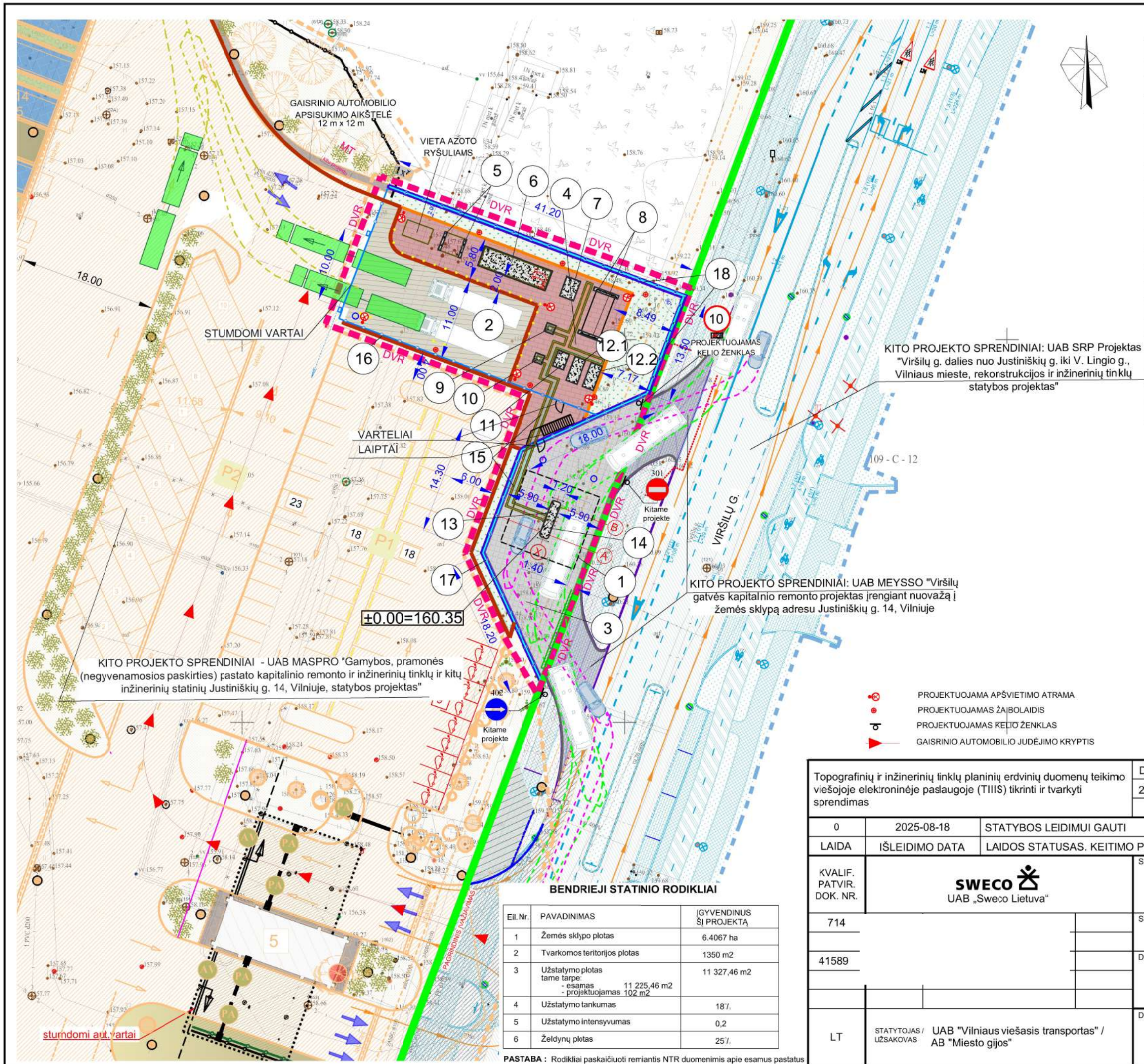




SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- ŽEMĖS SKLYPO RIBOS
- KITŲ SKLYPŲ RIBOS
- TVARKOMA TERITORIJA

| | | |
|--------------------------|---|---|
| | | |
| 0 | 2025-08-18 | STATYBOS LEIDIMUI GAUTI |
| LAIDA | IŠLEIDIMO DATA | LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA) |
| KVALIF. PATVIR. DOK. NR. | SWECO UAB „Sweco Lietuva“ | |
| 714 | STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ GRUPĖS, KITOS PASKIRTIES (4.5) STATINIŲ IR KITŲ INŽINERINIŲ TINKLŲ STATINIŲ (4.4) STATYBOS PROJEKTAS JUSTINIŠKIŲ G. 14, VILNIUJE | |
| | STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 00 SKLYPO PLANAS | |
| 41589 | DOKUMENTO PAVADINIMAS SITUACIJOS PLANAS M 1:5 000 | |
| | DOKUMENTO ŽYMUO 25094-00-PP-SP.B-01 | |
| LT | STATYTOJAS / UŽSAKOVAS UAB "Vilniaus viešasis transportas" / AB "Miesto gijos" | LAPAS 1 |
| | | LAPŲ 1 |



STATINIŲ EKSPLIKACIJA

| Obj. Nr. | PAVADINIMAS | PASTABA |
|----------|---|----------------|
| 1 | STOGINĖ | PROJEKTUOJAMAS |
| 2 | KIEMO AIKŠTELĖ 01 | PROJEKTUOJAMAS |
| 3 | KIEMO AIKŠTELĖ 02 | PROJEKTUOJAMAS |
| 4 | KIEMO AIKŠTELĖ 03 | PROJEKTUOJAMAS |
| 5 | PAMATAS VALDYMO KONTEINERIUI | PROJEKTUOJAMAS |
| 6 | PAMATAS KOMPRESORINEI | PROJEKTUOJAMAS |
| 7 | PAMATAS AUKŠTO SLĖGIO VANDENILIO SAUGYKLAI | PROJEKTUOJAMAS |
| 8 | PAMATAS VIDUTINIO SLĖGIO VANDENILIO SAUGYKLAI | PROJEKTUOJAMAS |
| 9 | PAMATAS PILDYMO PUNKTUI NR.1 | PROJEKTUOJAMAS |
| 10 | PAMATAS PILDYMO PUNKTUI NR.2 | PROJEKTUOJAMAS |
| 11 | PAMATAS VANDENILIO AUŠINTUVEI (H70) | PROJEKTUOJAMAS |
| 12.1 | PAMATAS VANDENILIO AUŠINTUVEI (H35) | PROJEKTUOJAMAS |
| 12.2 | PAMATAS VANDENILIO AUŠINTUVEI (H35) | PROJEKTUOJAMAS |
| 13 | PAMATAS DOZATORIUI | PROJEKTUOJAMAS |
| 14 | PAMATAS ŠVIESLENTEI | PROJEKTUOJAMAS |
| 15 | TECHNOLIGINIS KANALAS | PROJEKTUOJAMAS |
| 16 | TVORA | PROJEKTUOJAMAS |
| 17 | ATRAMINĖ SIENELĖ 1 | PROJEKTUOJAMAS |
| 18 | ATRAMINĖ SIENELĖ 2 | PROJEKTUOJAMAS |
| 19 | ŽAIBOLAIDŽIAI | PROJEKTUOJAMAS |
| 20 | PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ ŠALINIMO TINKLAS | PROJEKTUOJAMAS |

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI


- SKLYPO RIBA
- DARBŲ VYKDYMO RIBA
- PROJEKTUOJAMI TECHNOLOGINIS ĮRANGOS PAMATAI
- PROJEKTUOJAMAS KELIO BORTAS
- PROJEKTUOJAMAS VEJŲ BORTAS
- PROJEKTUOJAMA ATRAMINĖ SIENA
- PROJEKTUOJAMA TVORA H 2,0 m
- PROJEKTUOJAMA TVORA H 2,5 m
- APSAUGINIAI STULPELIAI AR TVORELĖS
- PROJEKTUOJAMA ASFALTO DANGA
- PROJEKTUOJAMA UŽVAŽIUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
- PROJEKTUOJAMA PĖSČIŲJŲ BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
- PROJEKTUOJAMA VEJA
- PROJEKTUOJAMAS VANDENS SURINKIMO LATAKAS
- PROJEKTUOJAMAS VANDENS SURINKIMO ŠULINĖLIS
- TRANSPORTO PRIEMONIŲ MANEVRAVIMO KREIVĖS

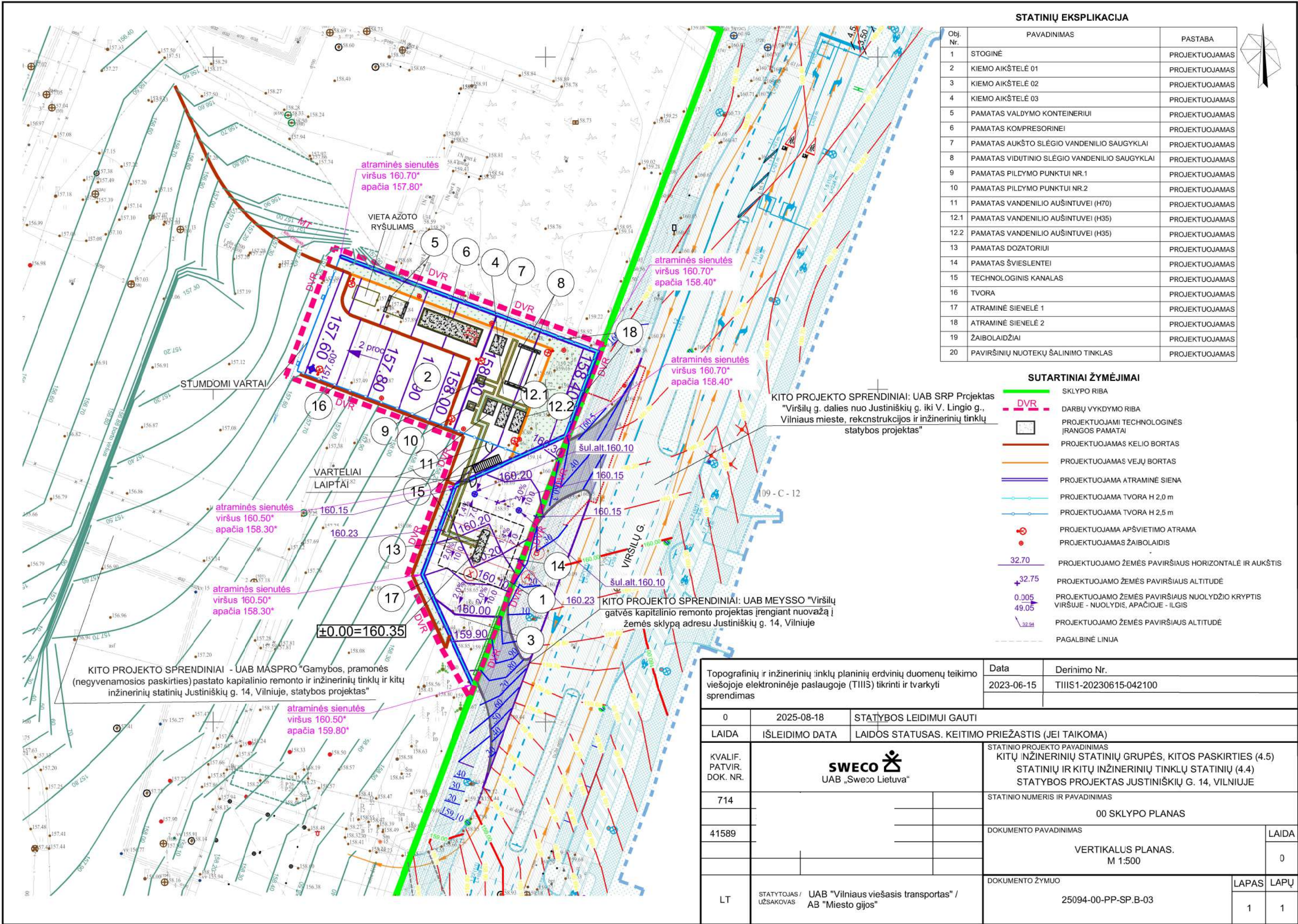
- PROJEKTUOJAMA APŠVIETIMO ATRAMA
- PROJEKTUOJAMAS ŽAIBOLAIDIS
- PROJEKTUOJAMAS KELIO ŽENKLAS
- GAISRINIO AUTOMOBILIO JUDĖJIMO KRYPTIS

BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

| Eil. Nr. | PAVADINIMAS | GYVENDINUS ŠIŲ PROJEKTA |
|----------|--|-------------------------|
| 1 | Žemės sklypo plotas | 6.4067 ha |
| 2 | Tvarkomos teritorijos plotas | 1350 m2 |
| 3 | Užstatymo plotas tame tarpe: - esamas 11 225,46 m2 - projektuojamas 102 m2 | 11 327,46 m2 |
| 4 | Užstatymo tankumas | 18% |
| 5 | Užstatymo intensyvumas | 0,2 |
| 6 | Želdynų plotas | 25% |

PASTABA : Rodikliai paskaičiuoti remiantis NTR duomenimis apie esamus pastatus

| | | | | |
|---|--|---|---|------------------------|
| Topografinių ir inžinerinių tinklų planinių erdviųjų duomenų teikimo viešojoje elektroninėje paslaugoje (TIIIS) tikrinti ir tvarkyti sprendimas | | | Data | Derinimo Nr. |
| | | | 2023-06-15 | TIIIS1-20230615-042100 |
| | | | | |
| 0 | 2025-08-18 | STATYBOS LEIDIMUI GAUTI | | |
| LAIDA | IŠLEIDIMO DATA | LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA) | | |
| KVALIF. PATVIR. DOK. NR. | <div>SWECO</div> <div>UAB „Sweco Lietuva“</div> | | STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ GRUPĖS, KITOS PASKIRTIES (4.5) STATINIŲ IR KITŲ INŽINERINIŲ TINKLŲ STATINIŲ (4.4) STATYBOS PROJEKTAS JUSTINIŠKIŲ G. 14, VILNIUJE | |
| 714 | | | STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 00 SKLYPO PLANAS | |
| 41589 | | | DOKUMENTO PAVADINIMAS SKLYPO PLANAS. M 1:500 | |
| | | | | |
| LT | STATYTOJAS / UŽSAKOVAS UAB "Vilniaus viešasis transportas" / AB "Miesto gijos" | | DOKUMENTO ŽYMUO 25094-00-PP-SP.B-02 | LAPAS 1 |
| | | | | LAPŲ 1 |



ATRAMINĖS SIENUTĖS
APŽELDINIMAS VIJOKLINIAIS AUGALAIS

Pintas tvoros linklas augalų ataugoms įsitvirtinti. Tinklas formuojamas rombių principu iš nerūdijančio / cinkuoto plieno trosų.



BERŽAS KARPOTASIS 'FASTIGIATA'
Glaustašakė koloninė beržo forma



STATINIŲ EKSPLIKACIJA

| Obj. Nr. | PAVADINIMAS | PASTABA |
|----------|---|----------------|
| 1 | STOGINĖ | PROJEKTUOJAMAS |
| 2 | KIEMO AIKŠTELĖ 01 | PROJEKTUOJAMAS |
| 3 | KIEMO AIKŠTELĖ 02 | PROJEKTUOJAMAS |
| 4 | KIEMO AIKŠTELĖ 03 | PROJEKTUOJAMAS |
| 5 | PAMATAS VALDYMO KONTEINERIUI | PROJEKTUOJAMAS |
| 6 | PAMATAS KOMPRESORINEI | PROJEKTUOJAMAS |
| 7 | PAMATAS AUKŠTO SLĖGIO VANDENILIO SAUGYKLAI | PROJEKTUOJAMAS |
| 8 | PAMATAS VIDUTINIO SLĖGIO VANDENILIO SAUGYKLAI | PROJEKTUOJAMAS |
| 9 | PAMATAS PILDYMO PUNKTUI NR.1 | PROJEKTUOJAMAS |
| 10 | PAMATAS PILDYMO PUNKTUI NR.2 | PROJEKTUOJAMAS |
| 11 | PAMATAS VANDENILIO AUŠINTUVEI (H70) | PROJEKTUOJAMAS |
| 12.1 | PAMATAS VANDENILIO AUŠINTUVEI (H35) | PROJEKTUOJAMAS |
| 12.2 | PAMATAS VANDENILIO AUŠINTUVEI (H35) | PROJEKTUOJAMAS |
| 13 | PAMATAS DOZATORIUI | PROJEKTUOJAMAS |
| 14 | PAMATAS ŠVIESLENTEI | PROJEKTUOJAMAS |
| 15 | TECHNOLOGINIS KANALAS | PROJEKTUOJAMAS |
| 16 | TVORA | PROJEKTUOJAMAS |
| 17 | ATRAMINĖ SIENELĖ 1 | PROJEKTUOJAMAS |
| 18 | ATRAMINĖ SIENELĖ 2 | PROJEKTUOJAMAS |
| 19 | ŽAIBOLAIDŽIAI | PROJEKTUOJAMAS |
| 20 | PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ ŠALINIMO TINKLAS | PROJEKTUOJAMAS |

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- SKLYPO RIBA
- DARBŲ VYKDYMO RIBA
- PROJEKTUOJAMI TECHNOLOGINĖS ĮRANGOS PAMATAI
- PROJEKTUOJAMAS KELIO BORTAS
- PROJEKTUOJAMAS VEJŲ BORTAS
- PROJEKTUOJAMA ATRAMINĖ SIENA
- PROJEKTUOJAMA TVORA H 2,0 m
- PROJEKTUOJAMA TVORA H 2,5 m
- APSAUGINIAI STULPELIAI AR TVORELĖS
- PROJEKTUOJAMA ASFALTO DANGA
- PROJEKTUOJAMA UŽVAŽIUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
- PROJEKTUOJAMA PĖSČIŲJŲ BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
- PROJEKTUOJAMA VEJA
- PROJEKTUOJAMAS VANDENS SURINKIMO LATAKAS
- PROJEKTUOJAMAS VANDENS SURINKIMO ŠULINĖLIS
- SODINAMAS DEKORATYVINIS MEDIS BERŽAS
- SODINAMAS VIJOKLINIS AUGALAS
- KERTAMAS MEDIS
- PROJEKTUOJAMA APŠVIETIMO ATRAMA
- PROJEKTUOJAMAS ŽAIBOLAIDIS
- PROJEKTUOJAMAS KELIO ŽENKLAS

ESAMŲ ŽELDINIŲ EKSPLIKACIJA

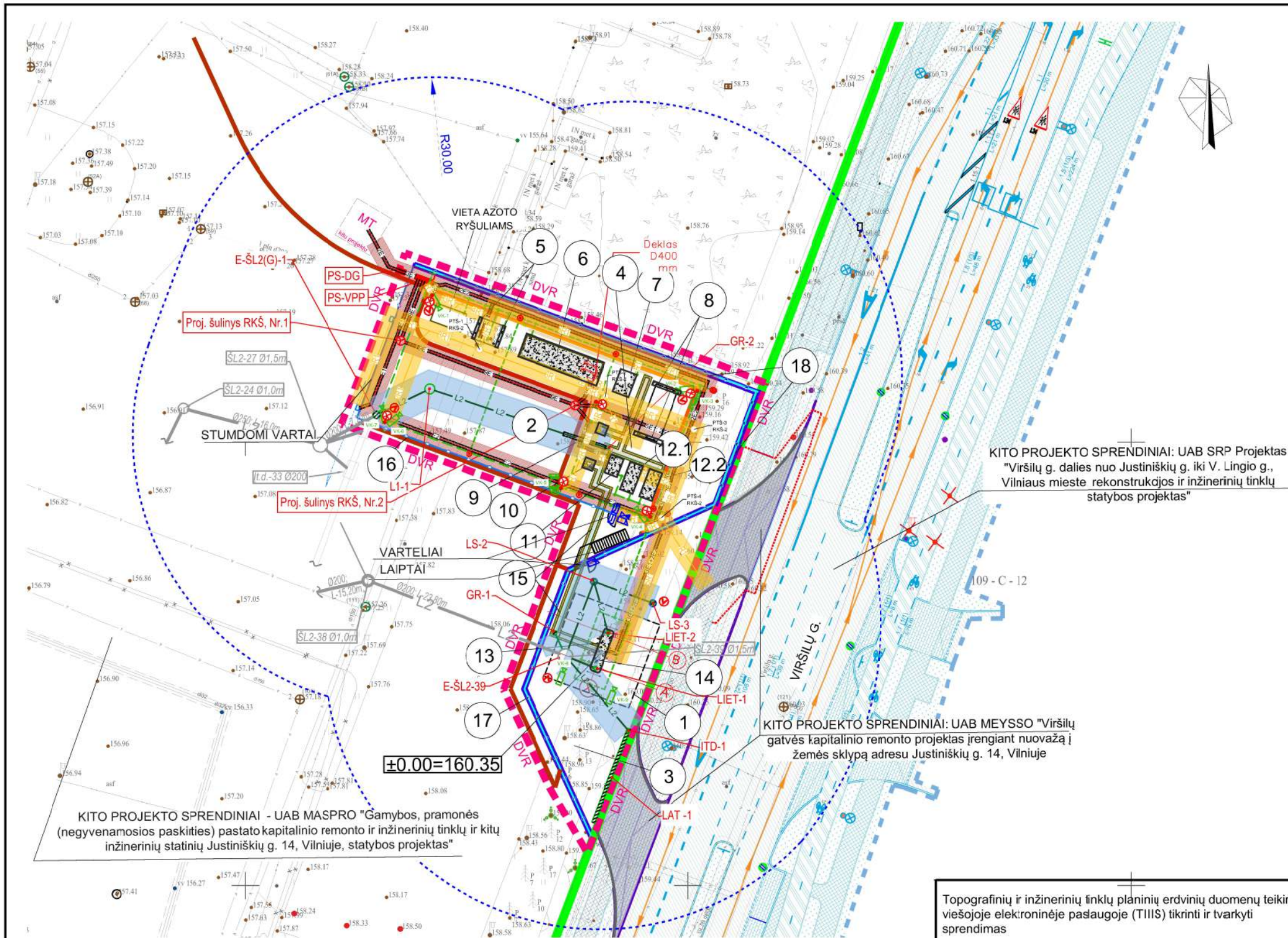
| Medžio Nr. plane * | Medžio rūšis * | Kamieno diametras 1,3 m aukštyje (cm) * | Saugotinas / Nesaugotinas * | Numatomi veiksmai |
|--------------------|-------------------|---|-----------------------------|-------------------------------|
| 93 | Paprastoji pušis | 6 | N | Kertamas dėl proj. sprendinių |
| 94 | Paprastoji pušis | 12 | S | Kertamas dėl proj. sprendinių |
| 95 | Paprastoji pušis | 6 | N | Kertamas dėl proj. sprendinių |
| 96 | Paprastoji pušis | 12 | S | Kertamas dėl proj. sprendinių |
| 97 | Paprastoji pušis | 11 | S | Kertamas dėl proj. sprendinių |
| 98 | Paprastoji pušis | 16 | S | Kertamas dėl proj. sprendinių |
| 99 | Blindė | 5 | N | Kertamas dėl proj. sprendinių |
| 100 | Paprastoji pušis | 10 | S | Kertamas dėl proj. sprendinių |
| 101 | Paprastoji pušis | 6 | N | Kertamas dėl proj. sprendinių |
| 102 | Karpotasis beržas | 39 | S | Kertamas dėl proj. sprendinių |

PASTABA **: Duomenys apie esamus želdinius paimti iš Medžių inventurizavimo ir arboristinio įvertinimo ataskaitos

KITO PROJEKTO SPRENDINIAI - UAB MASPRO "Gamybos, pramonės (negyvenamosios paskirties) pastato kapitalinio remonto ir inžinerinių tinklų ir kitų inžinerinių statinių Justiniškių g. 14, Vilniuje, statybos projektas"

KITO PROJEKTO SPRENDINIAI: UAB MEYSSO "Viršių gatvės kapitalinio remonto projektas įrengiant nuovažą į žemės sklypą adresu Justiniškių g. 14, Vilniuje"

| | | | | | |
|---|--|---|---|------------------------|---------------|
| Topografinių ir inžinerinių tinklų planinių erdvinių duomenų teikimo viešojoje elektroninėje paslaugoje (TIIIS) tikrinti ir tvarkyti sprendimas | | | Data | Derinimo Nr. | |
| | | | 2023-06-15 | TIIIS1-20230615-042100 | |
| | | | | | |
| 0 | 2025-08-18 | STATYBOS LEIDIMUI GAUTI | | | |
| LAIDA | IŠLEIDIMO DATA | LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA) | | | |
| KVALIF. PATVIR. DOK. NR. | <div>SWECO</div> <div>UAB „Sweco Lietuva“</div> | | STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ GRUPĖS, KITOS PASKIRTIES (4.5) STATINIŲ IR KITŲ INŽINERINIŲ TINKLŲ STATINIŲ (4.4) STATYBOS PROJEKTAS JUSTINIŠKIŲ G. 14, VILNIUJE | | |
| 714 | | | STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 00 SKLYPO PLANAS | | |
| | | | | | |
| 41589 | | | DOKUMENTO PAVADINIMAS | | |
| | | | SKLYPO SUTVARKYMO PLANAS. M 1: 500 | | |
| | | | | | |
| LT | STATYTOJAS / UŽSAKOVAS UAB "Vilniaus viešasis transportas" / AB "Miesto gijos" | | DOKUMENTO ŽYMUO 25094-00-PP-SP.B-04 | LAPAS 1 | LAPŲ 1 |



| STATINIŲ EKSPLIKACIJA | | |
|-----------------------|---|----------------|
| Obj. Nr. | PAVADINIMAS | PASTABA |
| 1 | STOGINĖ | PROJEKTUOJAMAS |
| 2 | KIEMO AIKŠTELĖ 01 | PROJEKTUOJAMAS |
| 3 | KIEMO AIKŠTELĖ 02 | PROJEKTUOJAMAS |
| 4 | KIEMO AIKŠTELĖ 03 | PROJEKTUOJAMAS |
| 5 | PAMATAS VALDYMO KONTEINERIIUI | PROJEKTUOJAMAS |
| 6 | PAMATAS KOMPRESORINEI | PROJEKTUOJAMAS |
| 7 | PAMATAS AUKŠTČ SLĖGIO VANDENILIO SAUGYKLAI | PROJEKTUOJAMAS |
| 8 | PAMATAS VIDUTINIO SLĖGIO VANDENILIO SAUGYKLAI | PROJEKTUOJAMAS |
| 9 | PAMATAS PILDYMO PUNKTUI NR.1 | PROJEKTUOJAMAS |
| 10 | PAMATAS PILDYMO PUNKTUI NR.2 | PROJEKTUOJAMAS |
| 11 | PAMATAS VANDENILIO AUŠINTUVEI (H70) | PROJEKTUOJAMAS |
| 12.1 | PAMATAS VANDENILIO AUŠINTUVEI (H35) | PROJEKTUOJAMAS |
| 12.2 | PAMATAS VANDENILIO AUŠINTUVEI (H35) | PROJEKTUOJAMAS |
| 13 | PAMATAS DOZATCRIUI | PROJEKTUOJAMAS |
| 14 | PAMATAS ŠVIESLENTEI | PROJEKTUOJAMAS |
| 15 | TECHNOLOGINIS KANALAS | PROJEKTUOJAMAS |
| 16 | TVORA | PROJEKTUOJAMAS |
| 17 | ATRAMINĖ SIENELĖ 1 | PROJEKTUOJAMAS |
| 18 | ATRAMINĖ SIENELĖ 2 | PROJEKTUOJAMAS |
| 19 | ŽAIBOLAIDŽIAI | PROJEKTUOJAMAS |
| 20 | PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ ŠALINIMO TINKLAS | PROJEKTUOJAMAS |

- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**
- SKLYPO RIBA
 - DVR DARBŲ VYKDYMO RIBA
 - PROJEKTUOJAMI TECHNOLOGINĖS ĮRANGOS PAMATAI
 - PROJEKTUOJAMAS KELIO BORTAS
 - PROJEKTUOJAMAS VEJŲ BORTAS
 - PROJEKTUOJAMA ATRAMINĖ SIENA
 - PROJEKTUOJAMA TVORA H 2,0 m
 - PROJEKTUOJAMA TVORA H 2,5 m

- APSAUGOS ZONOS**
- VN TINKLŲ APSAUGOS ZONA
 - ELEKTROS TINKLŲ APSAUGOS ZONA
 - RYŠIŲ KABELIŲ APSAUGOS ZONA
 - 30 m ATSTUMAS NUO SKYSTŲJŲ DEGALŲ DEGALINĖS IKI PASTATŲ (Pagal "Degalinių įrengimo ir eksploatavimo taisykles")

INŽINERINIŲ TINKLŲ SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- L2 PROJEKTUOJAMAS LIETAUS NUOTEKŲ TINKLAS
- L2 PROJEKTUOJAMAS LIETAUS NUOTEKŲ TINKLAS KITAME PROJEKTE
- PROJEKTUOJAMAS VANDENS SURINKIMO LATAKAS
- PROJEKTUOJAMAS VANDENS SURINKIMO ŠULINĖLIS
- E1 PROJEKTUOJAMA ELEKTROS KABELINĖ LINIJA APSAUGINIAME VAMZDYJE
- PROJEKTUOJAMAS KARŠTAI CINKUOTAS ĮŽEMINIMO LAIDININKAS ŽEMĖJE
- PROJEKTUOJAMI ĮŽEMINIMO ELEKTRODAI
- PROJEKTUOJAMA ELEKTROS PASKIRSTYMO SPINTA
- RKŠ RYŠIŲ KANALIZACIJOS ŠULINYS SU PERDENGIMO PLOŠTE
- PROJEKTUOJAMA APŠVIETIMO ATRAMA
- PROJEKTUOJAMAS ŽAIBOLAIDIS

- R1 PROJEKTUOJAMAS RYŠIŲ KABELIS HDPE APSAUGOS VAMZDYJE
- PTS-1/ RKŠ-2 PROJEKTUOJAMAS RYŠIŲ KANALIZACIJOS ŠULINYS PTS
- PROJEKTUOJAMA STACIONARI IP VAIZDO STEBĖJIMO KAMERA
- PROJEKTUOJAMA VALDOMA IP VAIZDO STEBĖJIMO KAMERA
- LIEPSNOS DETEKTORIAUS
- AUTONOMINĖ VARTELIŲ KODINĖ SPYNA
- ATSTUMINIŲ KORTELIŲ SKAITYTUVAS
- MAGNETINIS KONTAKTAS
- ELEKTROMAGNETINĖ SKLENDE
- ITD PROJEKTUOJAMA ĮTEKĖJIMO DĖŽE
- LAT PROJEKTUOJAMAS LATAKAS
- PAVIRŠINIO VANDENS SURINKIMO ŠULINYS
- L1 PAVIRŠINIO VANDENS TINKLO ŠULINYS
- LIET LIETVAMZDŽIO PAJUNGIMAS
- GR PAVIRŠINIO VANDENS SURINKIMO GROTELĖS/TRAPAS

KITO PROJEKTO SPRENDINIAI: UAB SRP Projektas
"Viršilų g. dalies nuo Justiniškių g. iki V. Lingio g.,
Vilniaus mieste rekonstrukcijos ir inžinerinių tinklų
statybos projektas"

KITO PROJEKTO SPRENDINIAI: UAB MEYSSO "Viršilų
gatvės kapitalinio remonto projektas įrengiant nuovažą į
žemės sklypą adresu Justiniškių g. 14, Vilniuje

| | | | | | |
|--|---|---|---|----------------|---------------|
| Topografinių ir inžinerinių tinklų planinių erdvinių duomenų teikimo viešojoje elektroninėje paslaugoje (TIIS) tikrinti ir tvarkyti sprendimas | | Data | Derinimo Nr. | | |
| | | 2023-06-15 | TIIS1-20230615-042100 | | |
| 0 | 2025-08-18 | STATYBOS LEIDIMUI GAUTI | | | |
| LAIDA | IŠLEIDIMO DATA | LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA) | | | |
| KVALIF. PATVIR. DOK. NR. | <div>SWECO</div> <div>UAB „Sweco Lietuva“</div> | | STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ GRUPĖS, KITOS PASKIRTIES (4.5) STATINIŲ IR KITŲ INŽINERINIŲ TINKLŲ STATINIŲ (4.4) STATYBOS PROJEKTAS JUSTINIŠKIŲ G. 14, VILNIUJE | | |
| 714 | | | STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 00 SKLYPO PLANAS | | |
| | | | | | |
| 41589 | | | DOKUMENTO PAVADINIMAS INŽINERINIŲ TINKLŲ SU APSAUGOS ZONOMIS PLANAS M 1:500 | | |
| | | | LAIDA 0 | | |
| LT | STATYTOJAS / UŽSAKOVAS | UAB "Vilniaus viešasis transportas" / AB "Miesto gijos" | DOKUMENTO ŽYMUO 25094-00-PP-SP.B-05 | LAPAS 1 | LAPŲ 1 |