



### 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 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	TECHNOLGINIS KANALAS	PROJEKTUOJAMAS
16	TVORA	PROJEKTUOJAMAS
17	ATRAMINĖ SIENELĖ 1	PROJEKTUOJAMAS
18	ATRAMINĖ SIENELĖ 2	PROJEKTUOJAMAS
19	ŽAIBOLAIDŽIAI	PROJEKTUOJAMAS
20	PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ ŠALINIMO TINKLAS	PROJEKTUOJAMAS

KITO PROJEKTO SPRENDINIAI: UAB SRP Projektas "Viršilų g. dalies nuo Justiniškių g. iki V. Lingio g., Vilniaus mieste rekonstruojamos 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"

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"

#### SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- SKLYPO RIBA
- - - DVR
- PROJEKTUOJAMI TECHNOGINĖS ĮRANGOS PAMATAI
- PROJEKTUOJAMAS KELIO BORTAS
- PROJEKTUOJAMAS VEJŲ BORTAS
- PROJEKTUOJAMA ATRAMINĖ SIENA
- PROJEKTUOJAMA TVORA F 2,0 m
- PROJEKTUOJAMA TVORA F 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 eksploataavimo 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 APSHVIETIMO ATRAMA
- PROJEKTUOJAMAS ŽAIBOLAIDIS

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

Topografinių ir inžinerinių tinklų planinių erdviųjų 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	
LAI DA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVALIF. PATVIR. DOK. NR.	<div style="text-align: center;"> <p>UAB „Sweco Lietuva“</p> </div>		
714	SPV	V. BABALIAUSKAS	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
	SPV PAD.	J. LAPĖNIENĖ	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
41589	SPDV	K. STASIULIONĖ	00 SKLYPO PLANAS
			DOKUMENTO PAVADINIMAS
			INŽINERINIŲ TINKLŲ SU APSAUGOS ZONOMIS PLANAS M 1:500
			LAI DA
			0
			DOKUMENTO ŽYMUO
			25094-00-PP-SP.B-05
LT	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS	UAB "Vilniaus viešasis transportas" / AB "Miesto gijos"	LAPAS
			LAPŲ
			1
			1