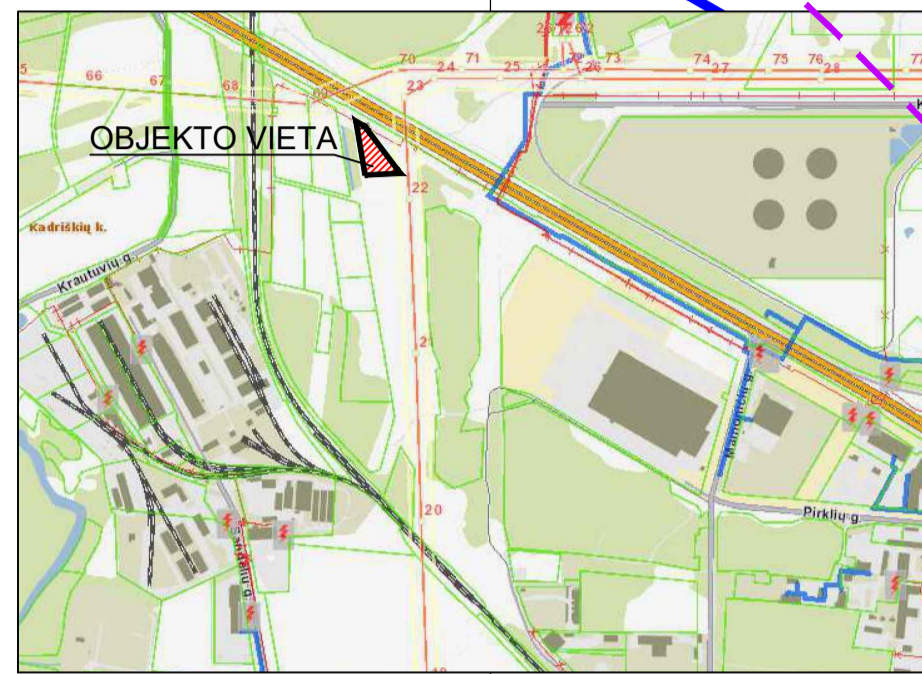


Savanorių pr. A1 kategorijos
(Valstybinės reikšmės magistralinis kelias Nr. A1 (Vilnius – Kaunas – Klaipėda) unikal. Nr. 440010050852)



X=6058850
Y=572850

X=6058900
Y=573000

74/31 - 0092 74/31 - 0093

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

ŽYMĖJIMAS	REIŠMĖ
	ESAMŲ SKLYPŲ RIBOS
	KELIO APSAUGOS ZONOS RIBA
	TINKLŲ IR STATINIŲ APSAUGOS ZONOS RIBOS
	TINKLŲ APSAUGOS ZONA
	PROJEKGINĖS DOKUMENTACIJOS DERINIMO SU MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ EKSPLOATUOJANČIA ORGANIZACIJA RIBA
	GATVIŲ RAUDONOSIOS LINIJOS
	PROJEKTUOJAMI PASTATAI
	PROJEKTUOJAMA TVORA
	NEUŽSTATOMAS PLOTAS GAISRINIŲ AUTOMOBILIŲ MANEVRAVIMUI
	ŠALINAMI MEDŽIAI
	IŠSAUGOMI MEDŽIAI
	SODINAMI MEDŽIAI
	PROJEKTUOJAMA KRŪMŲ GYVATVORĖ
	PROJEKTUOJAMA ASFALTBETONIO DANGA
	PROJEKTUOJAMA BETONO TRINKELIŲ DANGA
	PROJEKTUOJAMI ŽALI PLOTAI

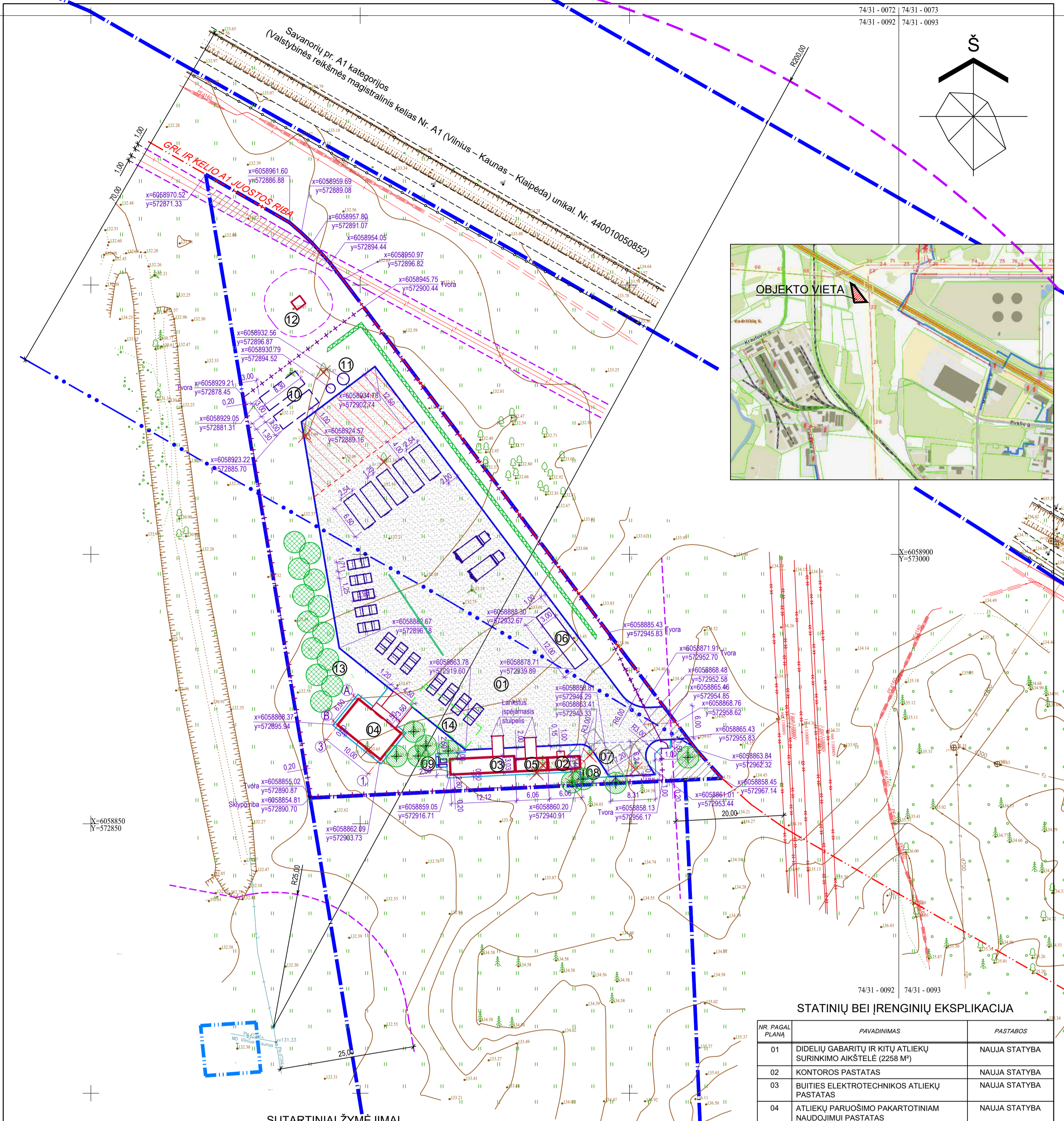
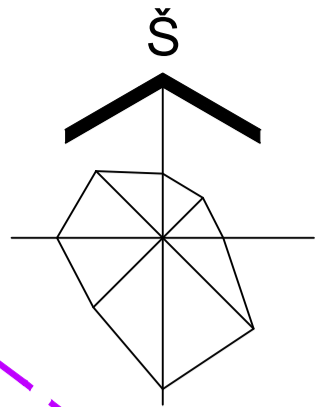
STATINIŲ BEI ĮRENGINIŲ EKSPLIKACIJA

NR. PAGAL PLANĄ	PAVADINIMAS	PASTABOS
01	DIDELIŲ GABARITŲ IR KITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖ (2258 M²)	NAUJA STATYBA
02	KONTOROS PASTATAS	NAUJA STATYBA
03	BUITIES ELEKTROTECHNIKOS ATLIEKŲ PASTATAS	NAUJA STATYBA
04	ATLIEKŲ PARUŠIMO PAKARTOTINIAM NAUDOJIMUI PASTATAS	NAUJA STATYBA
05	BUITIES PAVOJINGŲ ATLIEKŲ PASTATAS	NAUJA STATYBA
06	SVARSTYKLĖS	NAUJA STATYBA
07	KLIENTŲ AUTOMOB. SUSTOJIMO VIETA (3 v.)	NAUJA STATYBA
08	DVIRAČIŲ STOVĖJIMO VIETA SU ĮKROVIMU	NAUJA STATYBA
09	DARBUOTOJŲ POILSIO VIETA	NAUJA STATYBA
10	POŽEMINIAI PRIEŠGAISRINIAI VANDENS REZERVUARAI 2x55 M³	NAUJA STATYBA
11	GAISRO GESINIMO VANDENS PAĖMIMO ŠULINYS 5 M³ TALPOS	NAUJA STATYBA
12	PLANUOJAMA VIETA MODULINEI TP	Projektuojama kitu projektu
13	LIETAUS NUOTEKŲ VALYKLA	NAUJA STATYBA
14	IŠVALTŲ NUOTEKŲ INFILTRACIJOS LAUKAS	NAUJA STATYBA

PASTABOS:

- PROJEKTAS PARENGTAS ANT UAB "GEO PLANUM" PARENGTOS, 2022-10-25 SUDERINTOS IR INTEGRUOTOS TIIIS TOPOGRAFINĖS NUOTRAUKOS. SUTEIKTAS UNIKALUS NR. TIIIS1-20221013-076308.
- PRIEŠ PRADEDANT VYKDYTI ŽEMĖS DARBUS, BŪTINA GAUTI LEIDIMĄ ŽEMĖS DARBAMS VYKDYTI. ŽEMĖS DARBUS ATLIKTI VADOVAUJANTIS STR 1.06.01:2016 „STATYBOS DARBAI. STATINIO STATYBOS PRIEŽIŪRA“.
- VYKDANT STATYBOS DARBUS INŽINERINIŲ TINKLŲ APSAUGOS ZONOSE, IŠKVIESTI TINKLUS EKSPLOATUOJANČIŲ ORGANIZACIJŲ ATSTOVUS.
- SKLYPO PIRKLIŲ G. 32 (SKLYPO UNIKALUS NR. 4400-4730-1762) SAZ RIBA SUTAMPA SU SKLYPO RIBA.

0	2022	Projektiniai pasiūlymai. Viešinimui
Laida	Išleid. data	
Atestato Nr.		SANDĖLIAVIMO, KITOS PASKIRTIES PASTATŲ, INŽINERINIŲ TINKLŲ IR KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO PIRKLIŲ G.32, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS
4459	SPV	J.KILDISIUS
A1644	SPDV	A.MAZŪRAS
	PROJ-VO	V.PIPAS
Kalb.trump.		
LT	UAB "VAATC"	169.1.21 - 00 - PP - SP.B-01
		SKLYPO PLANAS M 1:500
		Laida
		0
		Lapas Lapų
		1 1



X=6058850
Y=572850

X=6058900
Y=573000

74/31 - 0092 74/31 - 0093

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

ŽYMĖJIMAS	REIŠMĖ
	ESAMŲ SKLYPŲ RIBOS
	KELIO APSAUGOS ZONOS RIBA
	TINKLŲ IR STATINIŲ APSAUGOS ZONOS RIBOS
	TINKLŲ APSAUGOS ZONA
	PROJEKGINĖS DOKUMENTACIJOS DERINIMO SU MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ EKSPLOATUOJANČIA ORGANIZACIJA RIBA
	GATVIŲ RAUDONOSIOS LINIJOS
	PROJEKTUOJAMI PASTATAI
	PROJEKTUOJAMA TVORA
	NEUŽSTATOMAS PLOTAS GAISRINIŲ AUTOMOBILIŲ MANEVRAVIMUI
	ŠALINAMI MEDŽIAI
	IŠSAUGOMI MEDŽIAI
	SODINAMI MEDŽIAI
	PROJEKTUOJAMA KRŪMŲ GYVATVORĖ

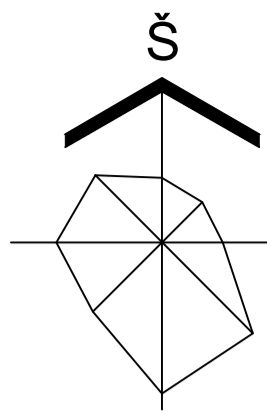
STATINIŲ BEI ĮRENGINIŲ EKSPLIKACIJA

NR. PAGAL PLANĄ	PAVADINIMAS	PASTABOS
01	DIDELIŲ GABARITŲ IR KITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖ (2258 M²)	NAUJA STATYBA
02	KONTOROS PASTATAS	NAUJA STATYBA
03	BUITIES ELEKTROTECHNIKOS ATLIEKŲ PASTATAS	NAUJA STATYBA
04	ATLIEKŲ PARUŠIMO PAKARTOTINIAM NAUDOJIMUI PASTATAS	NAUJA STATYBA
05	BUITIES PAVOJINGŲ ATLIEKŲ PASTATAS	NAUJA STATYBA
06	SVARSTYKLĖS	NAUJA STATYBA
07	KLIENŲ AUTOMOB. SUSTOJIMO VIETA (3 v.)	NAUJA STATYBA
08	DVIRAČIŲ STOVĖJIMO VIETA SU ĮKROVIMU	NAUJA STATYBA
09	DARBUOTOJŲ POILSIO VIETA	NAUJA STATYBA
10	POŽEMINIAI PRIEŠGAISRINIAI VANDENS REZERVUARAI 2x55 M³	NAUJA STATYBA
11	GAISRO GESINIMO VANDENS PAĖMIMO ŠULINYS 5 M³ TALPOS	NAUJA STATYBA
12	PLANUOJAMA VIETA MODULINEI TP	Projektuojama kitu projektu
13	LIETAUS NUOTEKŲ VALYKLA	NAUJA STATYBA
14	IŠVALYTŲ NUOTEKŲ INFILTRACIJOS LAUKAS	NAUJA STATYBA

PASTABOS:

- PROJEKTAS PARENGTAS ANT UAB "GEO PLANUM" PARENGTOS, 2022-10-25 SUDERINTOS IR INTEGRUOTOS TIIIS TOPOGRAFINĖS NUOTRAUKOS. SUTEIKTAS UNIKALUS NR. TIIIS1-20221013-076308. KOORDINACIJŲ SISTEMA: LKS-94. AUKŠČIŲ SISTEMA: LAS07.
- PIRŠ PRADĖDANT VYKDYTI ŽEMĖS DARBUS, BŪTINA GAUTI LEIDIMĄ ŽEMĖS DARBAMS VYKDYTI. ŽEMĖS DARBUS ATLIKTI VADOVAUJANTIS STR 1.06.01:2016 „STATYBOS DARBAI. STATINIO STATYBOS PRIEŽIŪRA“.
- VYKDDANT STATYBOS DARBUS INŽINERINIŲ TINKLŲ APSAUGOS ZONOSE, IŠKVIESTI TINKLUS EKSPLOATUOJANČIŲ ORGANIZACIJŲ ATSTOVUS.
- SKLYPO PIRKLIŲ G. 32 (SKLYPO UNIKALUS NR. 4400-4730-1762) SAZ RIBA SUTAMPA SU SKLYPO RIBA.
- IŠMATAVIMAI NURODYTI METRAIS.

0	2022	Projektiniai pasiūlymai. Viešinimui
Laida	Išleid. data	
Atestato Nr.		SANDĖLIAVIMO, KITOS PASKIRTIES PASTATŲ, INŽINERINIŲ TINKLŲ IR KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO PIRKLIŲ G. 32, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS
4459	SPV	J.KILDIŠIUS
A1644	SPDV	A.MAZŪRAS
	PROJ-VO	V.PIPAS
Kalb.trump.		
LT	UAB "VAATC"	169.1.21 - 00 - PP - SP.B-02
		NUŽYMĖJIMO PLANAS M 1:500
		Laida
		0
		Lapas Lapų
		1 1



Savanorių pr. A1 kategorijos
(Valstybinės reikšmės magistralinis kelias Nr. A1 (Vilnius – Kaunas – Klaipėda) unikal. Nr. 440010050852)



X=6058850
Y=572850

X=6058900
Y=573000

74/31 - 0092 74/31 - 0093

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

ŽYMĖJIMAS	REIŠMĖ
	ESAMŲ SKLYPŲ RIBOS
	KELIO APSAUGOS ZONOS RIBA
	TINKLŲ IR STATINIŲ APSAUGOS ZONOS RIBOS
	TINKLŲ APSAUGOS ZONA
	PROJEKTOVINĖS DOKUMENTACIJOS DERINIMO SU MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKŲ EKSPLOATUOJANČIA ORGANIZACIJA RIBA
	GATVIŲ RAUDONOSIOS LINIJOS
	PROJEKTUOJAMI PASTATAI
	PROJEKTUOJAMA TVORA
	NEUŽSTATOMAS PLOTAS GAISRINIŲ AUTOMOBILIŲ MANEVRAVIMUI
	ŠALINAMI MEDŽIAI
	IŠSAUGOMI MEDŽIAI
	SODINAMI MEDŽIAI
	PROJEKTUOJAMA KRŪMŲ GYVATVORĖ
	PROJEKTUOJAMA ASFALTOBETONIKO DANGA
	PROJEKTUOJAMA BETONO TINKELIŲ DANGA
	PROJEKTUOJAMI ŽALI PLOTAI
	PROJEKTUOJAMOS ALTITUDĖS
	ESAMOS ALTITUDĖS
	PROJEKTUOJAMOS HORIZONTALĖS
	PROJEKTUOJAMI NUOLYDŽIAI, ATSTUMAI

STATINIŲ BEI ĮRENGINIŲ EKSPLIKACIJA

NR. PAGAL PLANĄ	PAVADINIMAS	PASTABOS
01	DIDELIŲ GABARITŲ IR KITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖ (2258 M²)	NAUJA STATYBA
02	KONTOROS PASTATAS	NAUJA STATYBA
03	BUITIES ELEKTROTECHNIKOS ATLIEKŲ PASTATAS	NAUJA STATYBA
04	ATLIEKŲ PARUŠIMO PAKARTOTINIAM NAUDOJIMUI PASTATAS	NAUJA STATYBA
05	BUITIES PAVOJINGŲ ATLIEKŲ PASTATAS	NAUJA STATYBA
06	SVARSTYKLĖS	NAUJA STATYBA
07	KLIENTŲ AUTOMOB. SUSTOJIMO VIETA (3 v.)	NAUJA STATYBA
08	DVIRAČIŲ STOVĖJIMO VIETA SU ĮKROVIMU	NAUJA STATYBA
09	DARBUOTOJŲ POILSIO VIETA	NAUJA STATYBA
10	POŽEMINIAI PRIEŠGAISRINIAI VANDENS REZERVUARAI 2x55 M³	NAUJA STATYBA
11	GAISRO GESINIMO VANDENS PAĖMIMO ŠULINYS 5 M³ TALPOS	NAUJA STATYBA
12	PLANUOJAMA VIETA MODULINEI TP	Projektuojama kitu projektu
13	LIETAUS NUOTEKŲ VALYKLA	NAUJA STATYBA
14	IŠVALTŲ NUOTEKŲ INFILTRACIJOS LAUKAS	NAUJA STATYBA

PASTABOS:

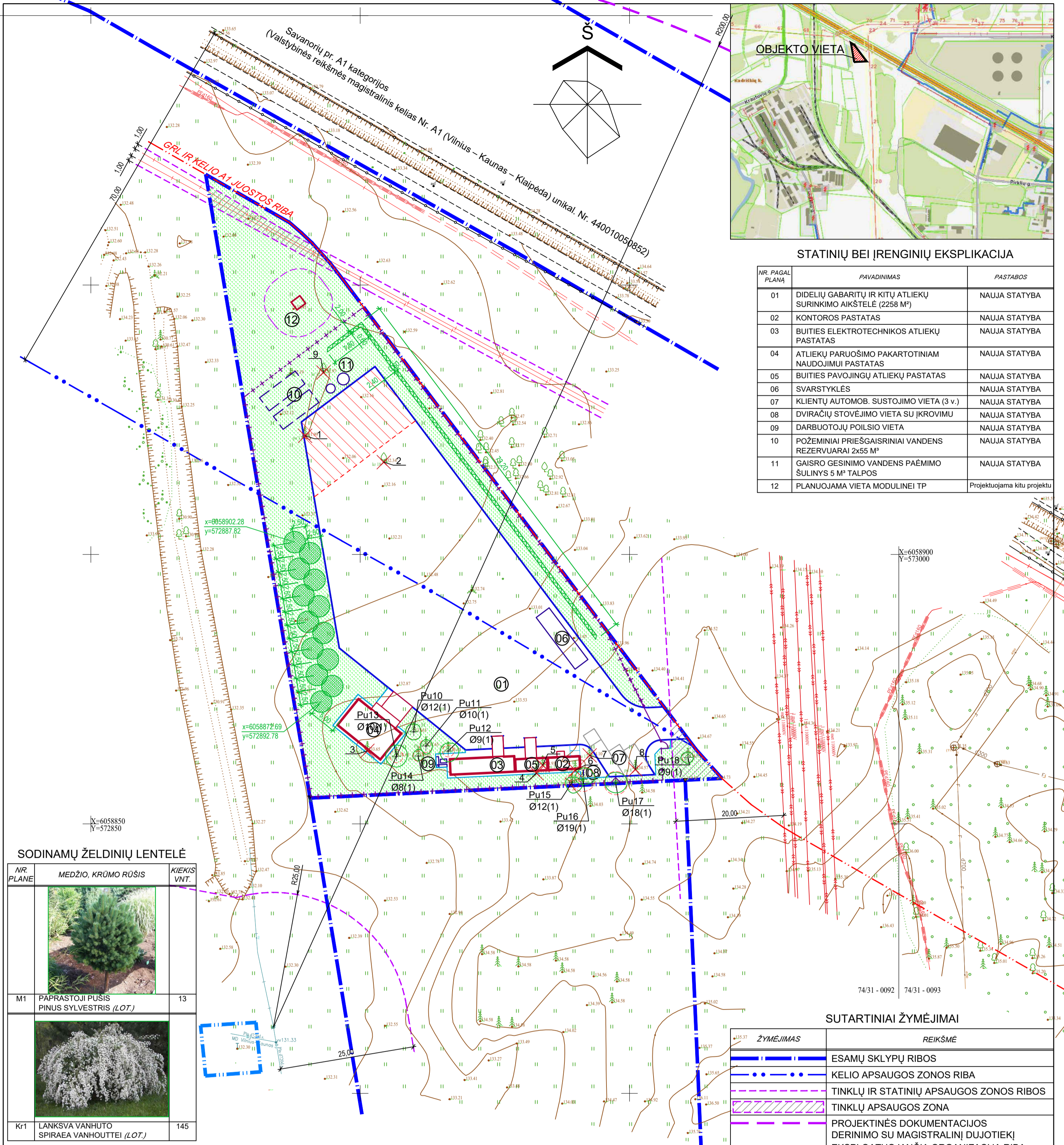
- PROJEKTAS PARENGTAS ANT UAB "GEO PLANUM" PARENGTOS, 2022-10-25 SUDERINTOS IR INTEGRUOTOS TIIIS TOPOGRAFINĖS NUOTRAUKOS. SUTEIKTAS UNIKALUS NR. TIIIS1-20221013-076308. KOORDINAČIŲ SISTEMA: LKS-94. AUKŠČIŲ SISTEMA: LAS07.
- PRIEŠ PRADĖDANTI VYKDYTI ŽEMĖS DARBUS, BŪTINA GAUTI LEIDIMĄ ŽEMĖS DARBAMS VYKDYTI. ŽEMĖS DARBUS ATLIKI VADOVAUJANTIS STR 1.06.01:2016 „STATYBOS DARBAI. STATINIO STATYBOS PRIEŽIŪRA“.
- VYKDANT STATYBOS DARBUS INŽINERINIŲ TINKLŲ APSAUGOS ZONOSE, IŠKVIETI TINKLUS EKSPLOATUOJANČIŲ ORGANIZACIJŲ ATSTOVUS.
- SKLYPO PIRKLIŲ G. 32 (SKLYPO UNIKALUS NR. 4400-4730-1762) SAZ RIBA SUTAMPA SU SKLYPO RIBA.

0	2022	Projektiniai pasiūlymai. Viešinimui
Laida	Išleid. data	
Atestato Nr.		SANDĖLIAVIMO, KITOS PASKIRTIES PASTATŲ, INŽINERINIŲ TINKLŲ IR KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO PIRKLIŲ G.32, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS
4459	SPV	J.KILDIŠIUS
A1644	SPDV	A.MAZŪRAS
Kalb.trump.	PROJ-VO	V.PIPAS
LT	UAB "VAATC"	169.1.21 - 00 - PP - SP.B-03

SKLYPO AUKŠČIŲ PLANAS
M 1:500

Laida
0

Lapas Lapų
1 1



STATINIŲ BEI ĮRENGINIŲ EKSPLIKACIJA

NR. PAGAL PLANĄ	PAVADINIMAS	PASTABOS
01	DIDELIŲ GABARITŲ IR KITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖ (2258 M²)	NAUJA STATYBA
02	KONTOROS PASTATAS	NAUJA STATYBA
03	BUITIES ELEKTROTECHNIKOS ATLIEKŲ PASTATAS	NAUJA STATYBA
04	ATLIEKŲ PARUOŠIMO PAKARTOTINIAM NAUDOJIMUI PASTATAS	NAUJA STATYBA
05	BUITIES PAVOJINGŲ ATLIEKŲ PASTATAS	NAUJA STATYBA
06	SVARSTYKLĖS	NAUJA STATYBA
07	KLIENTŲ AUTOMOB. SUSTOJIMO VIETA (3 v.)	NAUJA STATYBA
08	DVIRAČIŲ STOVĖJIMO VIETA SU ĮKROVIMU	NAUJA STATYBA
09	DARBUOTOJŲ POILSIO VIETA	NAUJA STATYBA
10	POŽEMINIAI PRIEŠGAISRINIAI VANDENS REZERVUARAI 2x55 M³	NAUJA STATYBA
11	GAISRO GESINIMO VANDENS PAĖMIMO ŠULINYS 5 M³ TALPOS	NAUJA STATYBA
12	PLANUOJAMA VIETA MODULINEI TP	Projektuojama kitu projektu

SODINAMŲ ŽELDINIŲ LENTELĖ

NR. PLANE	MEDŽIO, KRŪMO RŪŠIS	KIEKIS VNT.
M1	PAPRASTOJI PUŠIS PINUS SYLVESTRIS (LOT.)	13
Kr1	LANKSVĀ VANHŪTO SPIRAEA VANHOUTTEI (LOT.)	145

ESAMŲ ŽELDINIŲ INVENTORIZACIJOS LENTELĖ

NR. PLANE	MEDŽIO RŪŠIS LIETUVIŠKAI	MEDŽIO RŪŠIS LOTYNIŠKAI	KAMIENO DIAMETRAS 1,30 M AUKŠTYJE (CM)	KAMIENO DIAMETRAS TIES KAMIENO KAKLELIU (CM)	SAUGOMO ŠAKNŲ PLOTO SPINDULYS (M)	LAJOS PROJEKCIJA NUO AŠIES Š.R.P.V KRYPTIMIS (M)	MEDŽIO BŪKLĖS INDEKSAS 1, 2, 3, 4, 5	SIŪLOMOS/BŪTINOSIOS ARBORISTINĖS/TVARKYMO PRIEMONĖS
1	PAPRASTOJI PUŠIS	PINUS SYLVESTRIS	17	17			5	
2	KRIAUŠĖ	PYRUS	18	18			5	
3	PAPRASTOJI PUŠIS	PINUS SYLVESTRIS	11	11			5	
4	PAPRASTOJI PUŠIS	PINUS SYLVESTRIS	10	10			5	
5	PAPRASTOJI PUŠIS	PINUS SYLVESTRIS	18	18			5	
6	PAPRASTOJI PUŠIS	PINUS SYLVESTRIS	16	16			5	
7	PAPRASTOJI PUŠIS	PINUS SYLVESTRIS	13	13			5	
8	PAPRASTOJI PUŠIS	PINUS SYLVESTRIS	8	8			5	
9	KRIAUŠĖ	PYRUS	12	12			5	
10	PAPRASTOJI PUŠIS	PINUS SYLVESTRIS	12	17	1,44	1,5; 1,3; 1,5; 1,5	1	LAJOS PRIEŽIŪROS GENĖJIMAS
11	PAPRASTOJI PUŠIS	PINUS SYLVESTRIS	10	12	1,2	1,2; 1,2; 1,5; 1	1	LAJOS PRIEŽIŪROS GENĖJIMAS
12	PAPRASTOJI PUŠIS	PINUS SYLVESTRIS	9	16	1,08	1,5; 2; 2; 1,5	1	LAJOS PRIEŽIŪROS GENĖJIMAS
13	PAPRASTOJI PUŠIS	PINUS SYLVESTRIS	10	13	1,2	2,1; 2; 2; 2	1	LAJOS PRIEŽIŪROS GENĖJIMAS
14	PAPRASTOJI PUŠIS	PINUS SYLVESTRIS	8	9	0,96	1,2; 1; 0,9; 1	1	LAJOS PRIEŽIŪROS GENĖJIMAS
15	PAPRASTOJI PUŠIS	PINUS SYLVESTRIS	12	12	1,44	1; 2; 2; 1,2	1	LAJOS PRIEŽIŪROS GENĖJIMAS
16	PAPRASTOJI PUŠIS	PINUS SYLVESTRIS	19	19	2,28	2,1; 2,2; 1; 1,5	1	LAJOS PRIEŽIŪROS GENĖJIMAS
17	PAPRASTOJI PUŠIS	PINUS SYLVESTRIS	18	18	2,16	2; 2,1; 1,8; 2	1	LAJOS PRIEŽIŪROS GENĖJIMAS
18	PAPRASTOJI PUŠIS	PINUS SYLVESTRIS	9	10	1,08	1; 1; 1,1; 1,3	1	LAJOS PRIEŽIŪROS GENĖJIMAS

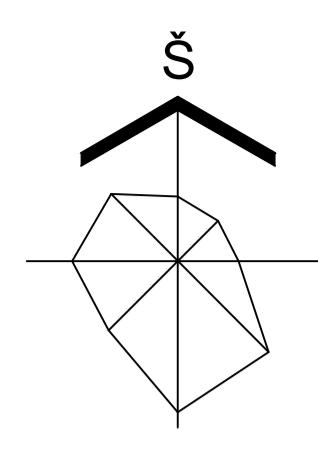
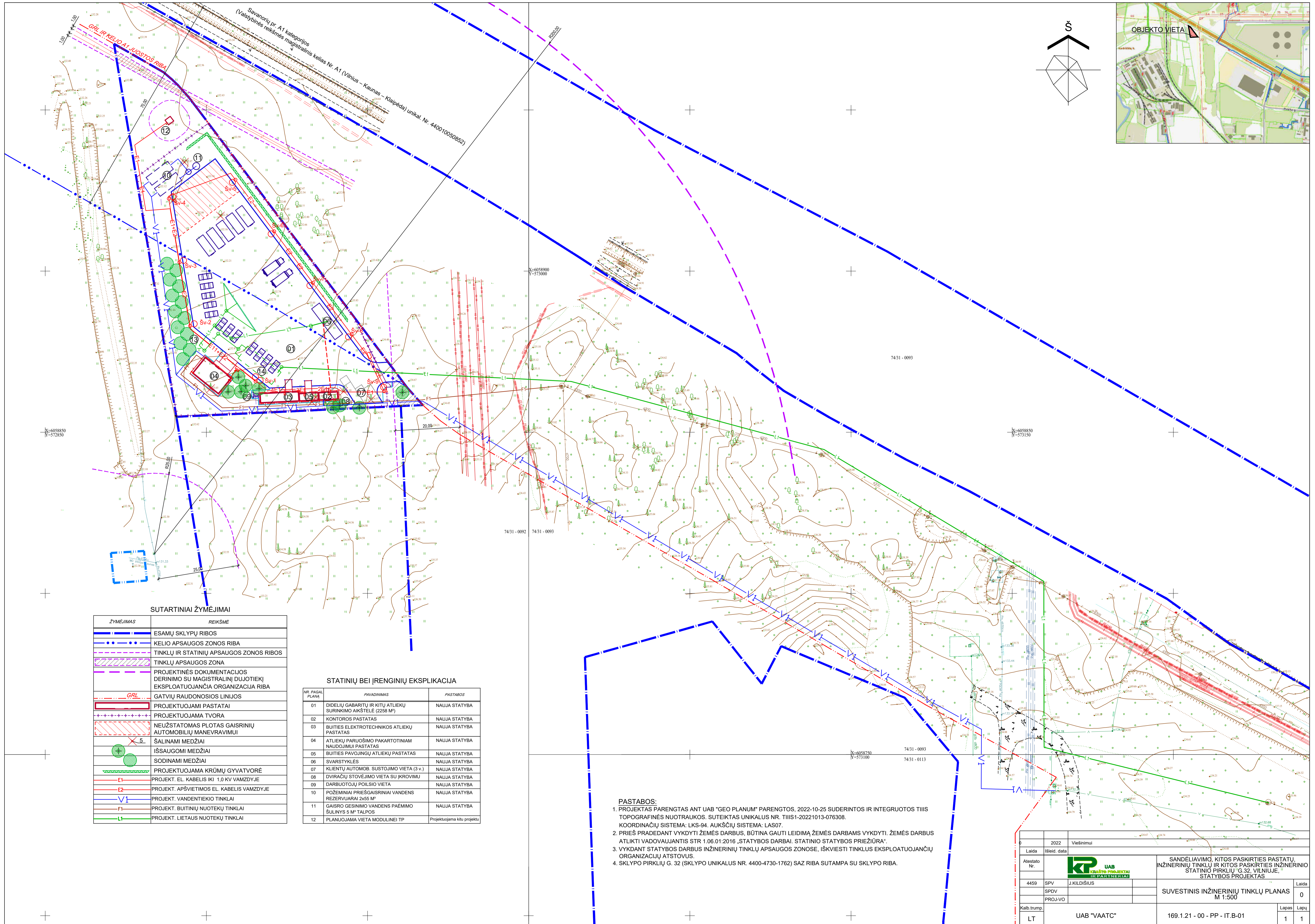
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

ŽYMĖJIMAS	REIKSMĖ
	ESAMŲ SKLYPŲ RIBOS
	KELIO APSAUGOS ZONOS RIBA
	TINKLŲ IR STATINIŲ APSAUGOS ZONOS RIBOS
	TINKLŲ APSAUGOS ZONA
	PROJEKTINĖS DOKUMENTACIJOS DERINIMO SU MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ EKSPLOATUOJANČIA ORGANIZACIJA RIBA
	GATVIŲ RAUDONOSIOS LINIJOS
	PROJEKTUOJAMI PASTATAI
	PROJEKTUOJAMA TVORA
	NEUŽSTATOMAS PLOTAS GAISRINIŲ AUTOMOBILIŲ MANEVRAVIMUI
	ŠALINAMI MEDŽIAI
	GEROS BŪKLĖS IŠSAUGOMI MEDŽIAI
	SODINAMI MEDŽIAI
	PROJEKTUOJAMA 2 KRŪMŲ EILIŲ GYVATVORĖ
	PROJEKTUOJAMI ŽALI PLOTAI

PASTABOS:

- PROJEKTAS PARENGTAS ANT UAB "GEO PLANUM" PARENGTOS, 2022-10-25 SUDERINTOS IR INTEGRUOTOS TIIIS TOPOGRAFINĖS NUOTRAUKOS. SUTEIKTAS UNIKALUS NR. TIIIS1-20221013-076308. KOORDINACIJŲ SISTEMA: LKS-94. AUKŠČIŲ SISTEMA: LAS07.
- PRIEŠ PRADEDANT VYKDYTI ŽEMĖS DARBUS, BŪTINA GAUTI LEIDIMĄ ŽEMĖS DARBAMS VYKDYTI. ŽEMĖS DARBUS ATLIKTI VADOVAUJANTIS STR 1.06.01:2016 „STATYBOS DARBAI. STATINIO STATYBOS PRIEŽIŪRA“.
- VYKDANT STATYBOS DARBUS INŽINERINIŲ TINKLŲ APSAUGOS ZONOSE, IŠKVIESTI TINKLUS EKSPLOATUOJANČIŲ ORGANIZACIJŲ ATSTOVUS.
- SKLYPO PIRKLIŲ G. 32 (SKLYPO UNIKALUS NR. 4400-4730-1762) SAZ RIBA SUTAMPA SU SKLYPO RIBA.

0	2022	Projektiniai pasiūlymai. Viešinimui
Laida	Išleid. data	
Atestato Nr.		SANDĖLIAVIMO, KITOS PASKIRTIES PASTATŲ, INŽINERINIŲ TINKLŲ IR KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO PIRKLIŲ G.32, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS
4459	SPV	J.KILDISIUS
A1644	SPDV	A.MAZŪRAS
Kalb.trump.	PROJ-VO	V.PIPAS
LT	UAB "VAATC"	SKLYPO APŽELDINIMO PLANAS. M 1:500 MEDŽIŲ INVENTORIZACIJA
		169.1.21 - 00 - PP - SP.B-04
		Laida
		0
		Lapas Lapų
		1 1



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

ŽYMĖJIMAS	REIKŠMĖ
	ESAMŲ SKLYPŲ RIBOS
	KELIO APSAUGOS ZONOS RIBA
	TINKLŲ IR STATINIŲ APSAUGOS ZONOS RIBOS
	TINKLŲ APSAUGOS ZONA
	PROJEKTINĖS DOKUMENTACIJOS DERINIMO SU MAGISTRALINĖ DUJOTIEKĖ EKSPLOATUOJANČIA ORGANIZACIJA RIBA
	GATVIŲ RAUDONOSIOS LINIJOS
	PROJEKTUOJAMI PASTATAI
	PROJEKTUOJAMA TVORA
	NEUŽSTATOMAS PLOTAS GAISRINIŲ AUTOMOBILIŲ MANEVRAVIMUI
	ŠALINAMI MEDŽIAI
	IŠSAUGOMI MEDŽIAI
	SODINAMI MEDŽIAI
	PROJEKTUOJAMA KRŪMŲ GYVATVORĖ
	PROJEKT. EL. KABELIS IKI 1,0 KV VAMZDYJE
	PROJEKT. APŠVIETIMOS EL. KABELIS VAMZDYJE
	PROJEKT. VANDENTIEKIO TINKLAI
	PROJEKT. BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLAI
	PROJEKT. LIETAUS NUOTEKŲ TINKLAI

STATINIŲ BEI ĮRENGINIŲ EKSPLIKACIJA

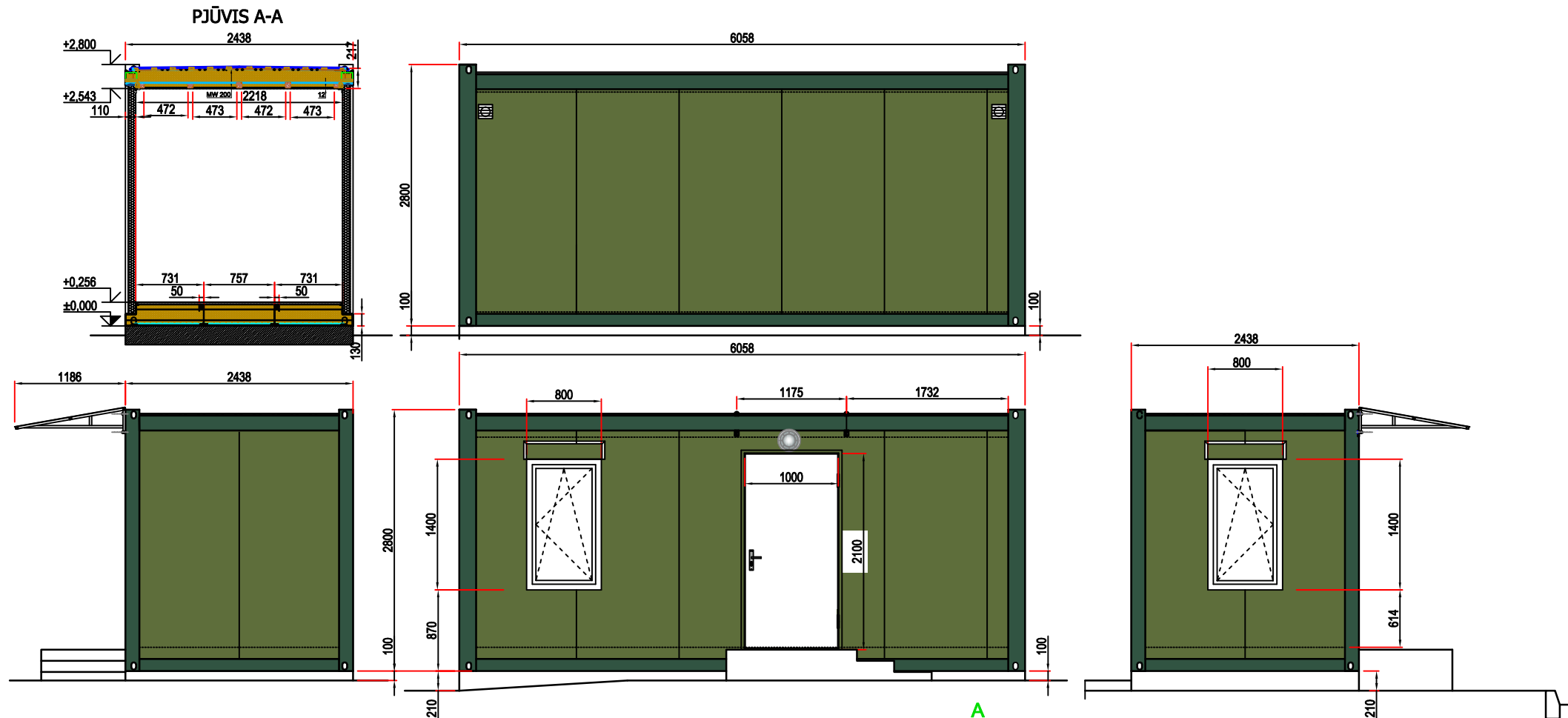
NR. PAGAL PLANĄ	PAVADINIMAS	PASTABOS
01	DIDELIŲ GABARITŲ IR KITŲ ATLEKIŲ SURINKIMO AIKŠTELĖ (2258 M²)	NAUJA STATYBA
02	KONTOROS PASTATAS	NAUJA STATYBA
03	BUITIES ELEKTROTECHNIKOS ATLEKIŲ PASTATAS	NAUJA STATYBA
04	ATLEKIŲ PARUŠIMO PAKARTOTINIAM NAUDOJIMUI PASTATAS	NAUJA STATYBA
05	BUITIES PAVOJINGŲ ATLEKIŲ PASTATAS	NAUJA STATYBA
06	SVARSTYKLĖS	NAUJA STATYBA
07	KLIENŲ AUTOMOB. SUSTOJIMO VIETA (3 v.)	NAUJA STATYBA
08	DVIRAČIŲ STOVĖJIMO VIETA SU ĮKROVIMU	NAUJA STATYBA
09	DARBUOTOJŲ POILSIO VIETA	NAUJA STATYBA
10	POŽEMINIAI PRIEŠGAISRIŲ VANDENS REZERVUARAI 2x55 M³	NAUJA STATYBA
11	GAISRO GESINIMO VANDENS PAĖMIMO ŠULINYS 5 M³ TALPOS	NAUJA STATYBA
12	PLANUOJAMA VIETA MODULINEI TP	Projektuojama kitu projektu

- PASTABOS:**
- PROJEKTAS PARENGTAS ANT UAB "GEO PLANUM" PARENGTOS, 2022-10-25 SUDERINTOS IR INTEGRUOTOS TIIIS TOPOGRAFINĖS NUOTRAUKOS. SUTEIKTAS UNIKALUS NR. TIIIS1-20221013-076308. KOORDINACIJŲ SISTEMA: LKS-94. AUKŠČIŲ SISTEMA: LAS07.
 - PIEŠ PRADĖDANT VYKDYTI ŽEMĖS DARBUS, BŪTINA GAUTI LEIDIMĄ ŽEMĖS DARBAMS VYKDYTI. ŽEMĖS DARBUS ATLIKTI VADOVAUJANTIS STR 1.06.01:2016 „STATYBOS DARBAI. STATINIO STATYBOS PREZIŪRA“.
 - VYKDOTI STATYBOS DARBUS INŽINERINIŲ TINKLŲ APSAUGOS ZONOSE, IŠKVIESTI TINKLUS EKSPLOATUOJANČIŲ ORGANIZACIJŲ ATSTOVUS.
 - SKLYPO PIRKLIŲ G. 32 (SKLYPO UNIKALUS NR. 4400-4730-1762) SAZ RIBA SUTAMPA SU SKLYPO RIBA.

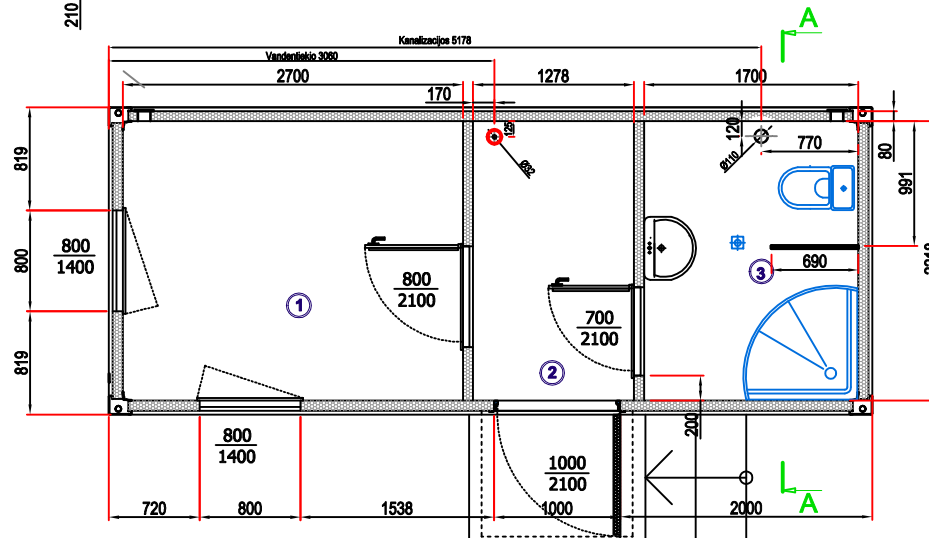
Laida	2022	Viešinimui		
Atestato Nr.				
4459	SPV	J.KILDISIUS		
	SPDV			
	PROJ-VO			
Kalb.trump.				
LT		UAB "VAATC"	169.1.21 - 00 - PP - IT-B-01	Lapas Lapų 1 1

SANDĖLIAVIMO, KITOS PASKIRTIES PASTATŲ, INŽINERINIŲ TINKLŲ IR KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO PIRKLIŲ G.32, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS

SUVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS M 1:500

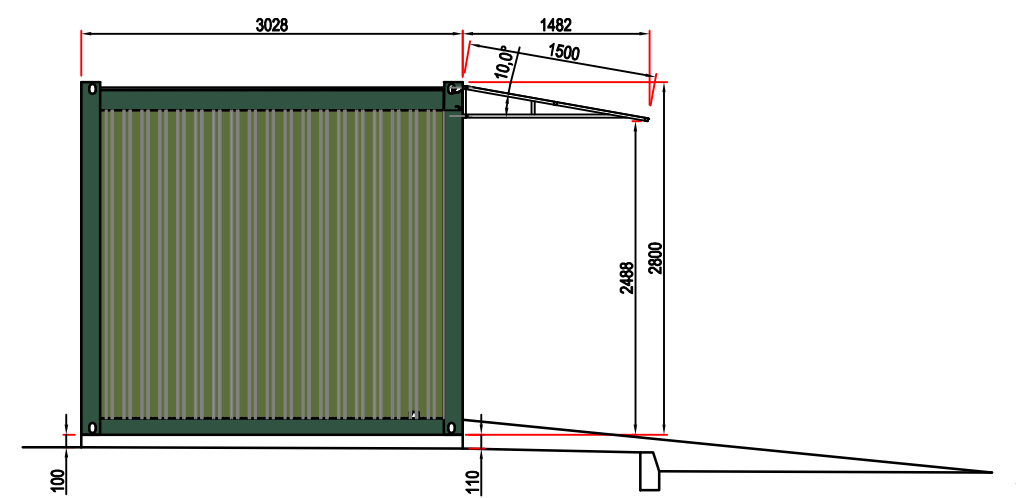
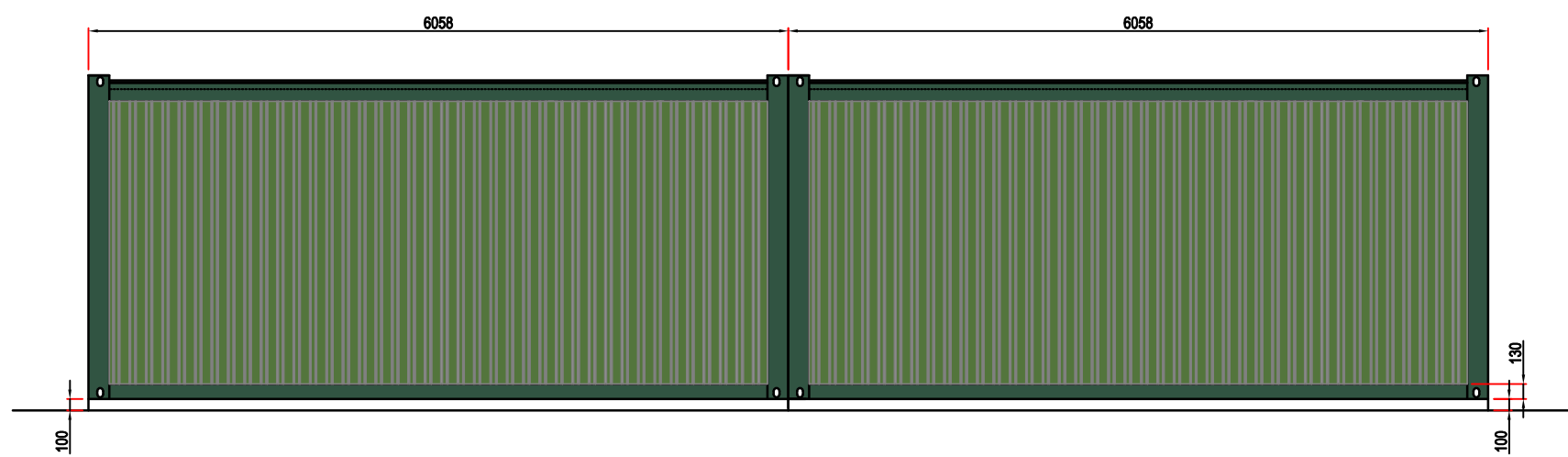


PATALPŲ EKSPLIKACIJA			
Pozic. Nr.	Pavadinimas	Plošas m²	Gamybos kategorija
1	ATLIEKŲ PRIĖMĖJO KAMBARYS	5,84	
2	KORIDORIUS	2,88	
3	BUITINĖ PATALPA	3,77	
iš viso:		12,49	



- Pastabos:
1. Konteinerio rėmas nudažytas RAL 6028 spalva.
 2. Poliuretaniiniai segmentai laukas/vidus RAL 6025/9002 spalvos. dažyti poliuretanine sistema.
 3. Lauko durys metalinės RAL 6025 spalvos.
 4. Vidaus durys - ofiso PVC -stiklas .
 5. Vidaus durys - WC PVC -termoplokštė (apačioje 100x300mm ventiliacinės grotelės).
 6. Dušo patalpoje bortuoti linoleumą 100mm.
 7. ±0,00=119,90. 0,00 yra pamato viršus (konteinerio rėmo apačia).

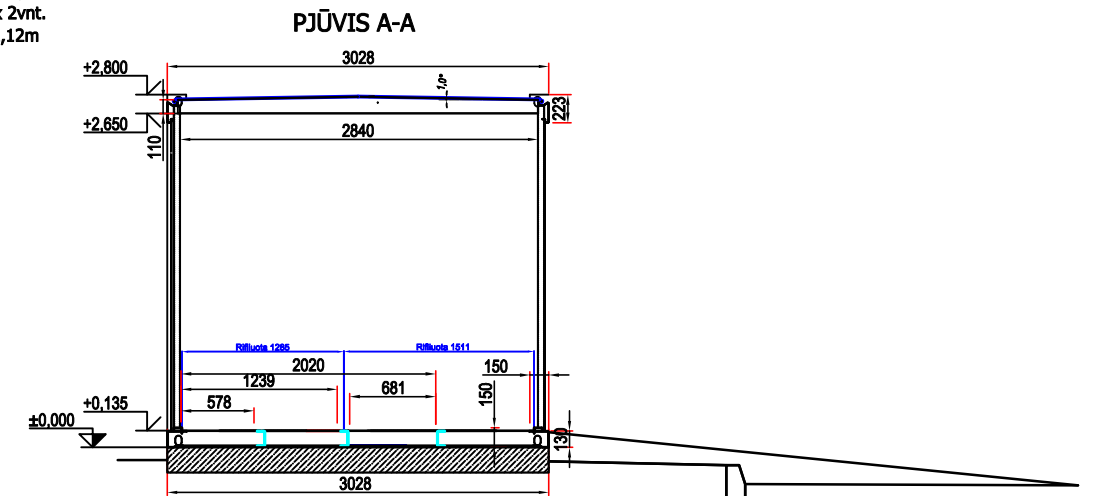
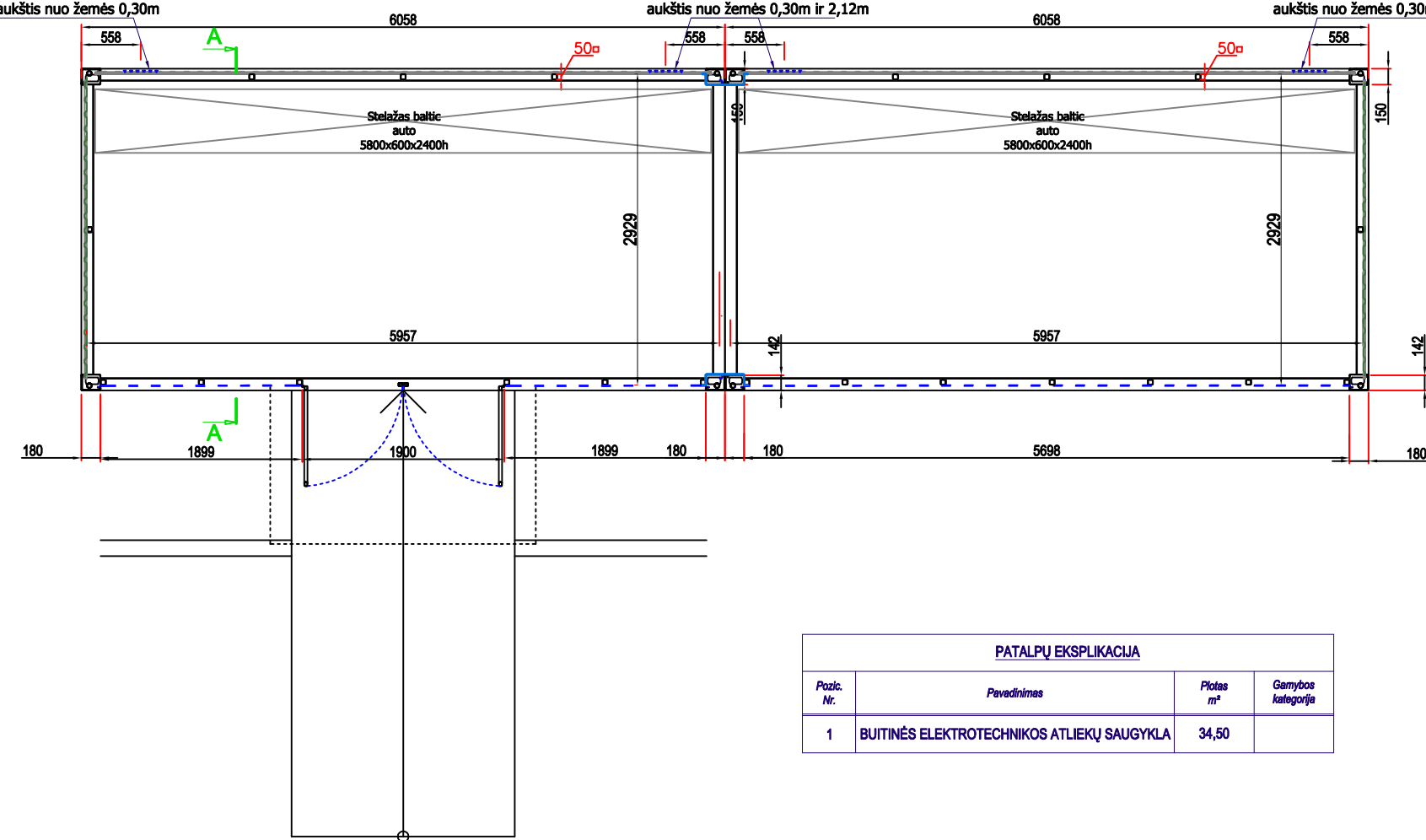
0	2022	Projektiniai pasiūlymai. Viešinimui		
Laida	Išleid. data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)		
Atestato Nr.			SANDĖLIAVIMO, KITOS PASKIRTIES PASTATŲ, INŽINERINIŲ TINKLŲ IR KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO PIRKLIŲ G. 32, VILNIUJE STATYBOS PROJEKTAS	
4459	SPV	J.KILDIŠIUS		KONTOROS PASTATAS. PLANAS. PJŪVIS. FASADAI M 1:60
A1644	SPDV	A.MAZŪRAS		
	PROJ-VO	V.PIPAS		
Kalb.trump.	UAB "VAATC"		169.1.21 - 02 - PP - KTP.SA.B-01	Lapas
LT				Lapų
				1
				1



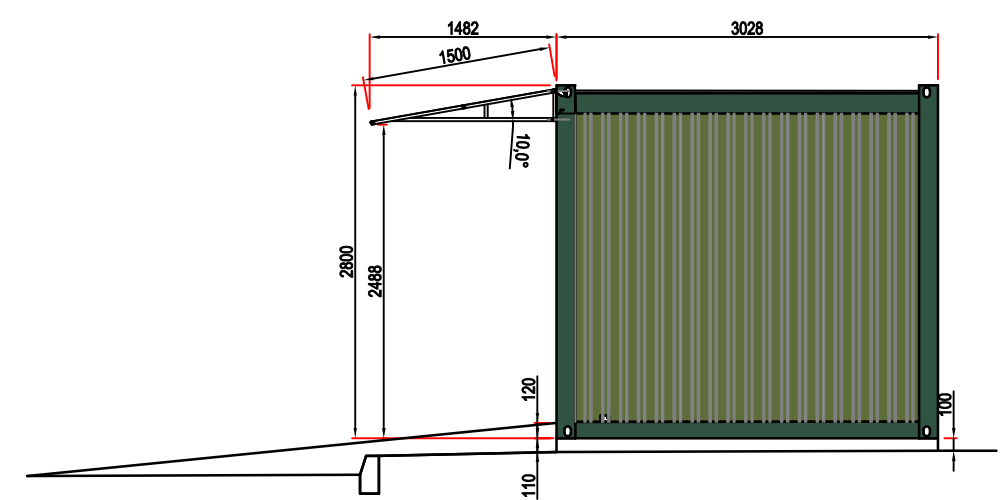
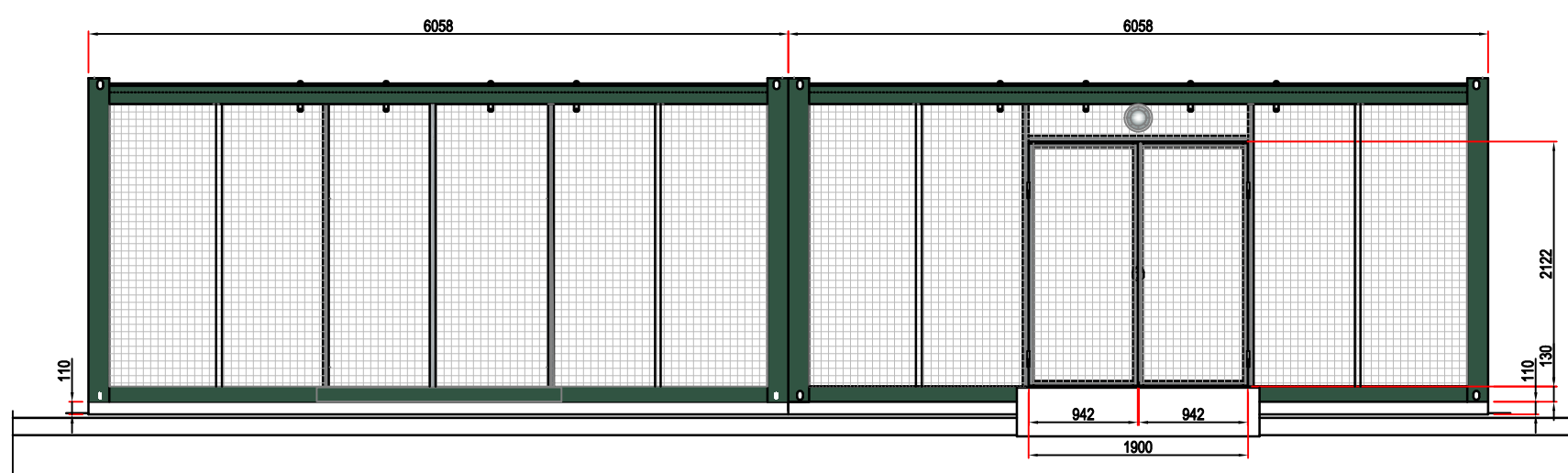
Ventilācijas grotelēs 300x300, skardinēs, dažītas RAL6025 x 1vnt. aukštis nuo žemės 0,30m

Ventilācijas grotelēs 300x300, skardinēs, dažītas RAL6025 x 2vnt. aukštis nuo žemės 0,30m ir 2,12m

Ventilācijas grotelēs 300x300, skardinēs, dažītas RAL6025 x 2vnt. aukštis nuo žemės 0,30m ir 2,12m



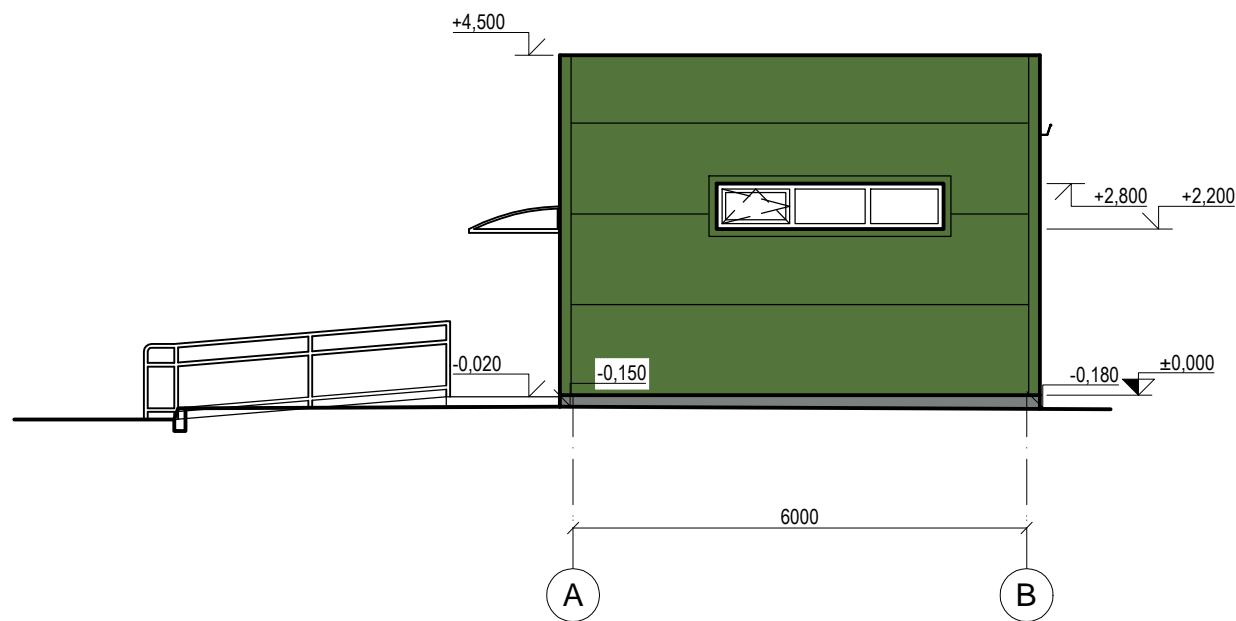
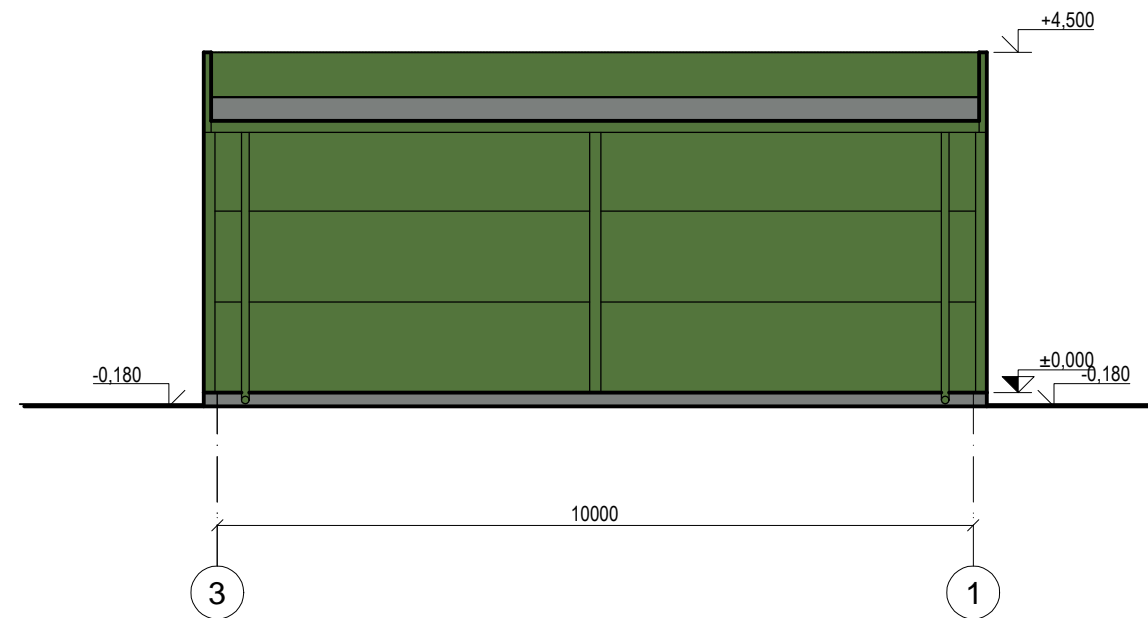
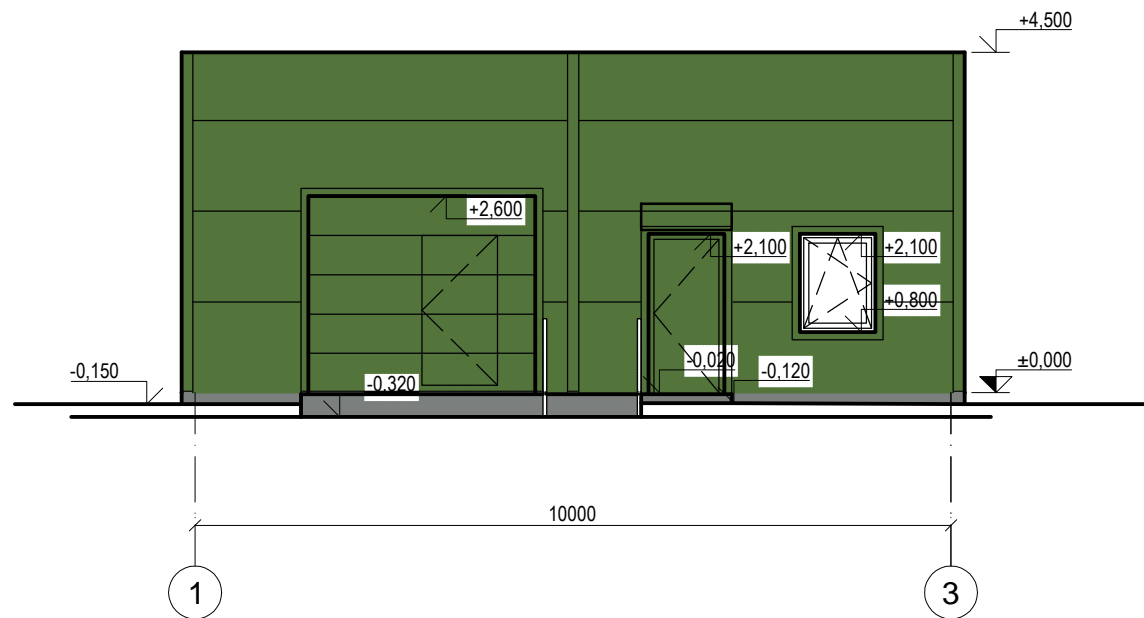
PATALPŲ EKSPLIKACIJA			
Pozic. Nr.	Pavadinimas	Plošas m²	Gamybos kategorija
1	BUITINĖS ELEKTROTECHNIKOS ATLIEKŲ SAUGYKLA	34,50	



Pastabos:


1. Konteinerio rėmas nudažytas RAL 6028 spalva.
2. Profiliuota skarda RAL 6025, dažyti poliuretanine sistema.
3. Grindys riliuota 4mm skarda, dengta mechaniniams poveikiams atspariais dažais RAL 6028. Perimetru suformuotas 25mm bortelis.
4. Sumontuotas stelažas.
5. Priekinė siena ir durų varčios iš virinto plieno vielos tinklo su akutėmis 50x60mm, viela Ø3mm, dažyta poliesteriniais dažais RAL6025.
6. ±0,00=119,80. 0,00 yra pamato viršus (konteinerio rėmo apačia).

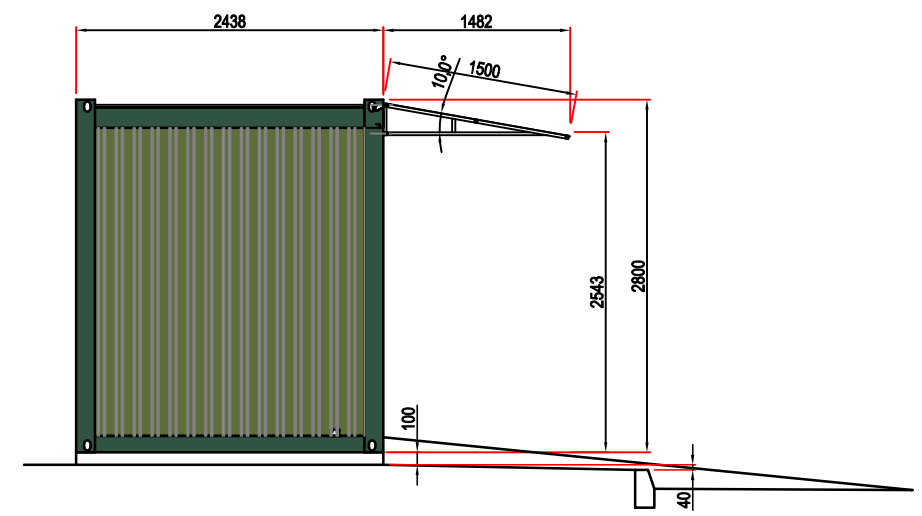
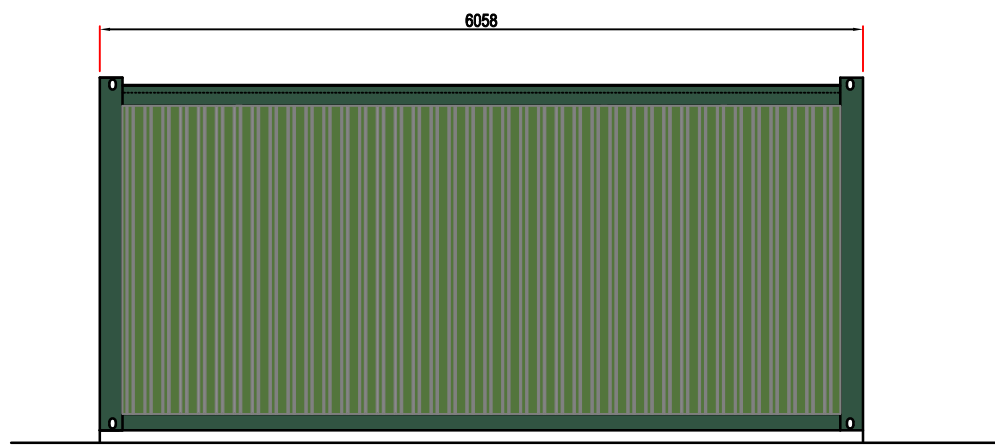
0	2022	Projektiniai pasiūlymai. Viešiniūmai		
Laida	Išleid. data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)		
Atestato Nr.			SANDĖLIAVIMO, KITOS PASKIRTIES PASTATŲ, INŽINERINIŲ TINKLŲ IR KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO PIRKLIŲ G. 32, VILNUJE STATYBOS PROJEKTAS	
4459	SPV	J.KILDĖŠIUS	BUITINĖS ELEKTROTECHNIKOS ATLIEKŲ PASTATAS. PLANAS. PJŪVIS. FASADAI M 1:60	Laida
A1644	SPDV	A.MAZŪRAS		0
	PROJ-VO	V.PIPAS		
Kalb.trump.	UAB "VAATC"		169.1.21 - 03 - PP - KTP.SA.B-01	Lapas
LT				Lapų
				1
				1



PASTABOS:

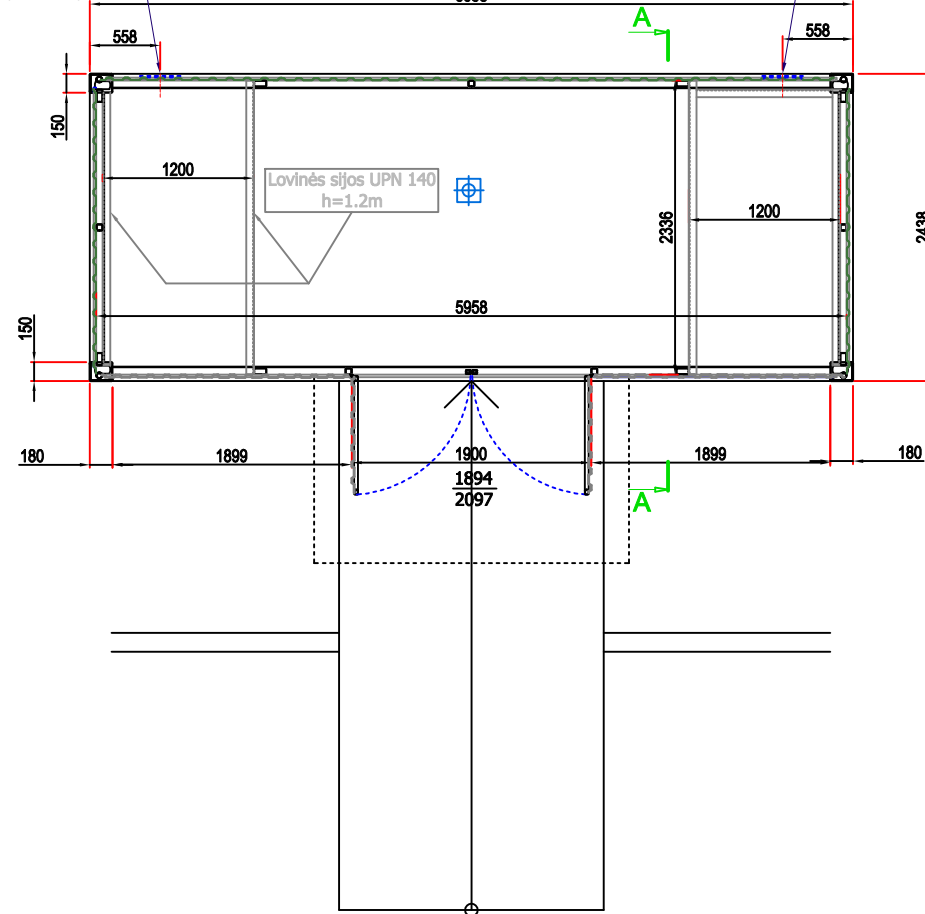
1. SIENOS IŠ TRISLUOKSNIŲ METALINIŲ PLOKŠČIŲ ŽALIOS SPALVOS - RAL 6025.
2. COKOLIS DAŽOMAS FASADINIAIS DAŽAIS TAMSIAI PILKA SPALVA (PVZ. RAL 7037 ARBA ANALOGIŠKA KITOS SPALVŲ PALETĖS).
4. LANGŲ RĖMAI BALTI
5. LAUKO DURYS IR VARTAI ŽALIOS SPALVOS, KAIP IR SIENOS - RAL 6025.

0	2022	Projektiniai pasiūlymai. Viešinimui			
Laida	Išleid. data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)			
Atestato Nr.			ATLIEKŲ PARUOŠIMO PAKARTOTINAM NAUDOJIMUI PASTATO IR DIDELIŲ GABARIŲ BEI KITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖS PIRKLIŲ G. 32, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS		
4459	SPV	J.KILDIŠIUS		ATLIEKŲ PARUOŠIMO PAKARTOTINAM NAUDOJIMUI PASTATAS. FASADAI TARP ASIŲ 1-3, 3-1 IR A-B M 1:100	
A1644	SPDV	A.MAZŪRAS			
	PROJ-VO	V.PIPAS			
Kalb.trump.	UAB "VAATC"		169.1.21 - 04 - PP - SA.B-02	Lapas	Lapų
LT				1	1

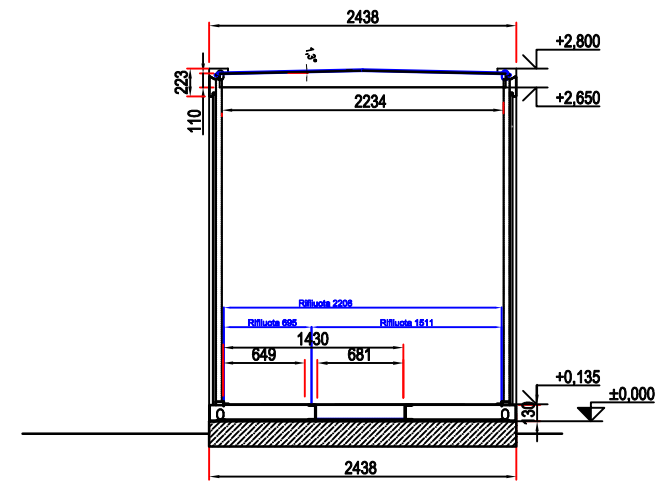


Ventiliacijos grotelės 300x300, skardinės, dažytos RAL6025 x 1vnt., aukštis nuo žemės 0,30m ir 2,12m

Ventiliacijos grotelės 300x300, skardinės, dažytos RAL6025 x 1vnt., aukštis nuo žemės 0,30m

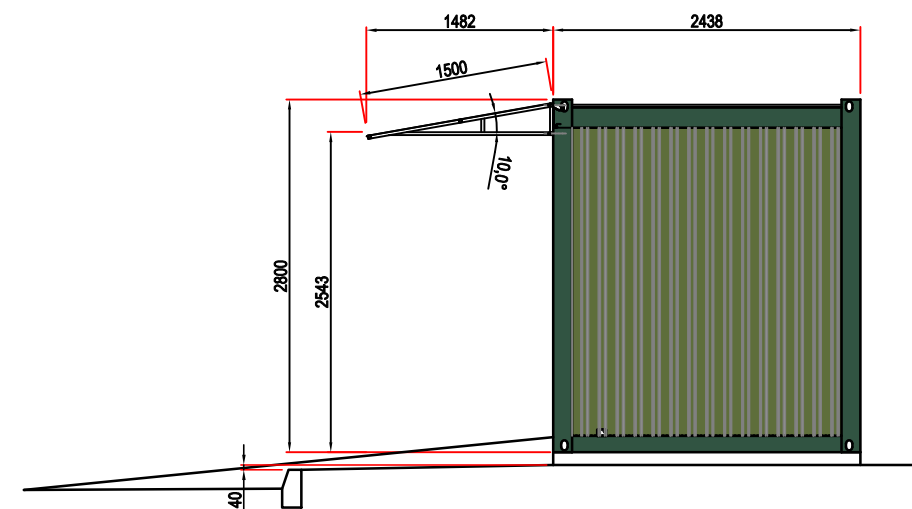
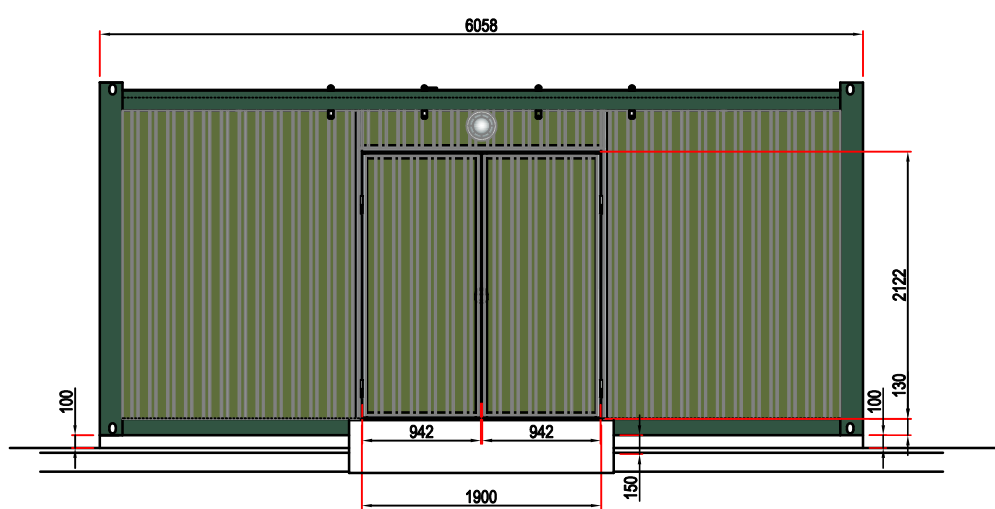



PJŪVIS A-A



Pastabos:

1. Konteinerio rėmas nudažytas RAL 6028 spalva.
2. Fasado skardos spalva RAL 6025, dažyti poliuretanine sistema.
3. Grindys rėliuota 4mm skarda, dengta mechaniniams poveikiams atspariais dažais RAL 6028. Perimetru suformuotas 25mm bortelis.
4. Lovinės sijos UPN 140 gruntuotos 160µm epoksidiniu gruntu ir nudažytos 80µm epoksidiniais RAL 6028 spalvos dažais.
5. ±0,00=119,90. 0,00 yra pamato viršus (konteinerio rėmo apačia).



0	2022	Projektiniai pasiūlymai. Viešinimui	
Laida	Išleid. data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)	
Atestato Nr.			SANDĖLIAVIMO, KITOS PASKIRTIES PASTATŲ, INŽINERINIŲ TINKLŲ IR KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO PIRKLIŲ G. 32, VILNUJE STATYBOS PROJEKTAS
4459	SPV	J.KILDIŠIUS	BUITIES PAVOJINGŲ ATLIEKŲ PASTATAS. PLANAS. PJŪVIS. FASADAI. M 1:60
A1644	SPDV	A.MAZŪRAS	
	PROJ-VO	V.PIPAS	
Kalb.trump.	UAB "VAATC"		169.1.21 - 05 - PP - KTP.SA.B-01
LT			Lapas Lapų
			1 1

