

Užsakovas	Panevėžio miesto savivaldybės administracija
Statytojas	Panevėžio miesto savivaldybė
Projekto pavadinimas	ANTŽEMINIŲ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ SURINKIMO KONTEINERIŲ AIKŠTELIŲ (kiti inžineriniai statiniai 5.2.4) STATYBOS PROJEKTAS (7 etapas - 12 aikštelių)
Projekto numeris	05.2.1-APVA-V-008-BD
Projekto etapas	SUPAPRASTINTAS PROJEKTAS
Statinio paskirtis	KITI INŽINERINIAI STATINIAI (5.2.4)
Statinio projekto dalis	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Bylos (segtuvo) žymuo	PP
Bylos (segtuvo) laidos žymuo	0
Statybos rūšis	NAUJA STATYBA
Statinio paskirtis	KITI INŽINERINIAI STATINIAI (5.2.4)
Statinio kategorija	NESUDĖTINGAS I gr. STATINYS

Panevėžys 2022

Projekto vadovas


.....
(parašas)

2022-09-08
.....
(data)

M. Šalkauskas
Atest. Nr. 37798

Projekto dalies vadovas


.....
(parašas)

2022 09 08
.....
(data)

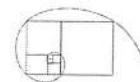
V. Morozaitė
Atest. Nr. A1556

Konstruktorė


.....
(parašas)



2022 09 08
.....
(data)

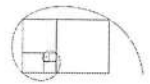
K. Jasponienė



BYLOS SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

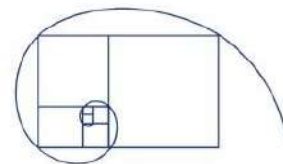
Eilės Nr.	Dokumento žymuo	Laida	Pavadinimas	Lapų	Psi
1	05.2.1-APVA-V-008-PP-SŽ	0	Bylos sudėties žiniaraštis	2	2-3
2	Dokumento kopija	-	Projektui parengti naudotos programinės įrangos sąrašas	1	4
3	Dokumento kopija	-	AB“Panevėžio statybos trestas“ registravimo pažymėjimas	1	5
4	Dokumento kopija	-	Kvalifikacijos atestatas	1	6
5	Dokumento kopija	-	Kvalifikacijos atestatas	1	7
6	Dokumento kopija	-	AB“Panevėžio statybos trestas“ įsakymas Nr. 12, 2018-01-12 Dėl PDV ir Projekto vykdymo priežiūros dalies vadovo skyrimo.	1	8
7	Dokumento kopija	-	AB“Panevėžio statybos trestas“ įsakymas Nr. 28, 2019-01-24 Dėl PDV ir Projekto vykdymo priežiūros dalies vadovo skyrimo papildymo.	1	9
8	Dokumento kopija	-	Panevėžio miesto savivaldybės administracijos įgaliojimas 2023-08-11 Nr. 19-1877(4.45E)	2	10-11
9	Dokumento kopija	-	Panevėžio miesto savivaldybės administracijos teritorijų planavimo ir architektūros skyriaus specialieji paveldosaugos reikalavimai 2019-02-13 Nr. TDP-19-04	2	12-13
10	Dokumento kopija	-	Projektinių pasiūlymų užduotis , 2023-08-11	1	14
11	Dokumento kopija	-	Topografinė nuotrauka	6	15-20
12	05.2.1-APVA-V-008-PP-AR	0	Aiškinamasis raštas	9	21-29
Brėžiniai					
1	05.2.1 APVA V 008 PP-B -01	0	Konteinerinių aikštelių sklypo planai M1:250	2	30-31
2	05.2.1-APVA-V-008-PP-B -02	0	Konteinerinės aikštelės skersinis pjūvis M1:20	2	32-33

LAIDA		ISLEIDIMO DATA		LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Šis dokumentas yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA					
ATEST. NR.	 pstprojektai@pst.lt		Statinio projekto pavadinimas Antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelių statybos projektas (7 etapas – 12 aikštelių)		
			Statybos vieta Panevėžio miesto teritorija		
			Dokumento pavadinimas Bylos sudėties žiniaraštis		
37798	PV	M.Šalkauskas			
A1556	PDV	V.Morozaitė			
	Konstr	K.Jasponienė			
LT		Užsakovas Panevėžio miesto savivaldybė		Dokumento žymuo 05.2.1-APVA-V-008-PP-BSŽ	LAPAS 1 LAPŲ 2



3	05.2.1-APVA-V-008-PP-B -03	0	Konteinerinių aikštelių konteinerių išdėstymo schemas	2	34-35
4	05.2.1-APVA-V-008-PP-B -04	0	Konteinerinių aikštelių konstrukcijų spalviniai sprendiniai	1	36
5	05.2.1-APVA-V-008-PP-B -05	0	Vartai V-1, M1:100	1	37

05.2.1-APVA-V-008-BD-BSŽ	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	2	2	0



PROJEKTUI PARENGTI NAUDOTOS PROGRAMINĖS ĮRANGOS SĄRAŠAS

Antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelių statybos ir / ar rekonstravimo projektui parengti buvo naudojama ši programinė įranga:

1. Microsoft Office
2. Draft Sight -2016





LIETUVOS RESPUBLIKA

JURIDINIŲ ASMENŲ REGISTRAS

REGISTRAVIMO PAŽYMĖJIMAS

Pavadinimas: **Akinė bendrovė "PANEVĖŽIO STATYBOS TRESTAS"**

Kodas: **1477 32969**

Buves kodas: **4773296**

Teisinė forma: **Akinė bendrovė**

[registravimo data: **1993 m. spalio 30 d.**

Registro tvarkytojas: **Valstybės įmonė Registrų centras**

Pažymėjimą išdavė: **Valstybės įmonės Registrų centro Panevėžio filialas**

Juridinių asmenų registravimo
skyriaus vedėja



Regina Šišienė

Pažymėjimas išduotas: **2004 m. rugsėjo 27 d.**

Nr. 013732



STATYBOS PRODUKCIJOS
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.37798

Mindaugas Šalkauskas

Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto vadovo ir ypatingojo statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo pareigas.

Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji (išskyrus gamybos ir pramonės paskirties) pastatai; inžineriniai tinklai (vandentiekio ir nuotekų šalinimo), kitos paskirties inžineriniai statiniai, taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje.

Direktorius



Valdemaras Gauronskis

20482

Išduotas 2018 m. balandžio 30 d.

Pirmą kartą išduotas 2017 m. gruodžio 8 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas www.spsc.lt

Architekto

KVALIFIKACIJOS A T E S T A T A S

LIETUVOS ARCHITEKTŲ RŪMAI

Nr. A 1556

Viktorija Morozaite

**Statinio projekto, statinio projekto vykdymo priežiūros,
statinio projekto architektūrinės dalies,
statinio projekto architektūrinės dalies vykdymo priežiūros vadovė**
Statinių kategorija: ypatingieji ir neypatingieji statiniai

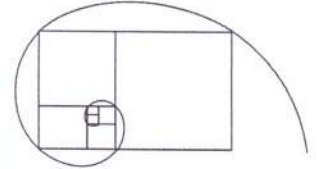
Lietuvos architektų rūmų pirmininkė



Daiva Bakšienė

Architektų profesinio atestavimo komisijos

2013 m. balandžio mėn. 12 d. posėdžio protokolas Nr. 76
2018 m. balandžio mėn. 4 d. posėdžio protokolas Nr. 138



ĮSAKYMAS DĖL STATINIO PROJEKTO VADOVO, PROJEKTO VYKDYMO PRIEŽIŪROS VADOVO, STATINIO PROJEKTO DALIES VADOVO IR PROJEKTO VYKDYMO PRIEŽIŪROS DALIES VADOVO SKYRIMO

2018-01-12 Nr. 102
Panevėžys

Statinio projekto rengimo pagrindas: 2017 m. gruodžio 22 d. sutartis Nr. 22-2255
Projekto užsakovas: Panevėžio miesto savivaldybės administracija
Projekto (komplekso) numeris: 05.2.1-APVA-V-008
Statinio pavadinimas: Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtros Panevėžio miesto savivaldybėje statybos projektas.
Statybos rūšis: Nauja statinio statyba, rekonstravimas
Projekto etapai: Supaprastintas projektas, projekto vykdymo priežiūra

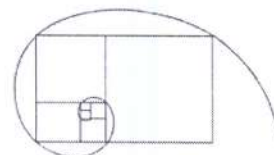
- Šiam statinio projektui parengti ir projekto vykdymo priežiūrai atlikti **s k i r i u:**
 - 1.1. Statinio projekto vadovu ir projekto vykdymo priežiūros vadovu – Viktorija Marozaitė, Atest. Nr. A 1556.
 - 1.2. Statinio projekto dalies vadovu ir projekto vykdymo priežiūros dalies vadovu:
 - 1.2.1. Sklypo planas ir statinio architektūra – Viktorija Marozaitė, Atest. Nr. A 1556
 - 1.2.2. Statinio konstrukcijos – Kristina Jasponienė, Dipl.Nr. 0003330
 - 1.3. Projekto vadovo asistentu – Kristina Jasponienė, Dipl.Nr. 0003330
- Statinio projekto vadovo, projekto vykdymo priežiūros vadovo, statinio projekto dalies vadovo ir projekto vykdymo priežiūros dalies vadovo pareigos, teisės ir atsakomybė pagal STR 1.04.04:2017, STR 1.06.01:2016 ir pareiginius nuostatus.
- Projektavimo darbus vykdyti pagal Užsakovo ir AB "Panevėžio statybos trestas" patvirtintą Projektavimo darbų grafiką.
- P a v e d u statinio projekto vadovo asistentei Kristinai Jasponienei teikti prašymą statybą leidžiančiam dokumentui gauti, naudojantis Lietuvos Respublikos statybos leidimų ir statybos valstybinės priežiūros informacine sistema (IS) „Infostatyba“.
- Už šio įsakymo vykdymą tiesiogiai atsakingu skiriu AB "Panevėžio statybos trestas" filialo „Gerbusta“ vyr. inžinierių **Arnių Mieloną.**
- Šio įsakymo vykdymą ir kontrolę pavedu AB "Panevėžio statybos trestas" filialo „Gerbusta“ direktoriui **Kęstučiui Kastrickui.**

Generalinis direktorius

Dalius Gesevičius

Parengė:

Projektavimo biuro „PST projektai“ vadovas
Mindaugas Ščevinskas



AB "PANEVĖŽIO STATYBOS TRESTAS"
GENERALINIS DIREKTORIUS

**ĮSAKYMAS
DĖL 2018-01-12 ĮSAKYMO NR. 12 „DĖL STATINIO PROJEKTO VADOVO,
PROJEKTO VYKDYMO PRIEŽIŪROS VADOVO, STATINIO PROJEKTO DALIES
VADOVO IR PROJEKTO VYKDYMO PRIEŽIŪROS DALIES VADOVO SKYRIMO“
PAPILDYMO**

2019 m. sausio mėn. 24 d. Nr. 28
Panevėžys

Papildyti įsakymą sekančiais:

1.4. Statinio projekto vadovu ir projekto vykdymo priežiūros vadovu kultūros paveldo vietovėje – Mindaugas Šalkauskas, Atest. Nr. 37798.

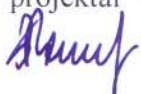
Generalinis direktorius



Dalius Gesevičius

Parengė:

Projektavimo biuro „PST projektai“ vadovas
Mindaugas Ščevinskas





PANEVĖŽIO MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Biudžetinė įstaiga. Laisvės a. 20, 35200 Panevėžys.
Tel. (8 45) 50 13 60, el. p. administracija@panevezys.lt, el. pristatymo dėžutės adresas 288724610.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 288724610

ĮGALIOJIMAS

Nr.

Panevėžio miesto savivaldybės administracijos (juridinio asmens kodas 288724610, registruota buveinė Laisvės a. 20 Panevėžys) direktorius Tomas Jukna, į g a l i o j a AB „Panevėžio statybos trestas“ filialo „Gerbusta“ statybos darbų vadovę inžinierę - konstruktorę Kristiną Jasponienę atstovauti Panevėžio miesto savivaldybės administraciją, vykdant Antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelių įrengimo/rekonstrukcijos Panevėžio mieste supaprastinto projekto parengimą (2017-12-22 Sutartis Nr. 22-2255):

- Panevėžio miesto savivaldybėje (įskaitant visus struktūrinius padalinius);
- Gauti reikiamus sutikimus, sprendimus, planavimo sąlygas;
- Lietuvos Respublikos statybos leidimų ir statybos valstybinės priežiūros informacinėje sistemoje "INFOSTATYBA“;
- Valstybinėse ir savivaldybių institucijose, įmonėse, įstaigose, organizacijose, išimant reikalavimus ir sąlygas projektavimui bei atliekant kitas būtinas procedūras, susijusias su projekto parengimu bei leidimų išėmimu;
- Valstybinės įmonės Registrų centro Panevėžio filiale;
- Atstovauti atliekant parengto projekto derinimo procedūras.

Šis įgaliojimas galioja iki 2023 m. gruodžio 31 d.

Administracijos direktorius

Tomas Jukna

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Panevėžio miesto savivaldybės administracija 288724610, Laisvės a. 20 LT-35200, Panevėžys
Dokumento pavadinimas (antraštė)	ĮGALIOJIMAS KRISTINAI JASPONIENEI
Dokumento registracijos data ir numeris	2023-08-11 Nr. 19-1877(4.45E)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Tomas Jukna, Administracijos direktorius
Sertifikatas išduotas	TOMAS JUKNA, Panevėžio miesto savivaldybės administracija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-08-11 11:27:57 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2023-08-11 11:28:11 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2023-06-02 14:12:53 – 2026-06-01 14:12:53
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Panevėžio miesto savivaldybės administracija, į.k. 288724610 LT", sertifikatas galioja nuo 2021-12-20 12:37:42 iki 2024-12-19 12:37:42
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.71.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-08-11 11:50:04)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2023-08-11 11:50:05 Dokumentų valdymo sistema Avilys

TVIRTINU

(parašas)

Teritorijų planavimo ir architektūros
skyriaus vedėja

Daiva Gasūnienė

2019 m. d.

Daiva Gasūnienė

SPECIALIEJI PAVELDOSAUGOS REIKALAVIMAI (LAIKINASIS APSAUGOS REGLAMENTAS)

2019-02-13 Nr.TPD-19-04

Panevėžys

Panevėžio miesto savivaldybės administracijos Teritorijų planavimo ir architektūros skyrius.

Laisvės a.20, 35200 Panevėžys, tel. (8 45) 501 327, 501 329.

(išdavusios institucijos pavadinimas)

I. BENDRIEJI DUOMENYS

1. Informacija, ar statybos tvarkomieji darbai numatomi kultūros paveldo objekte, objekto vietovėje, jų apsaugos zonoje (pavadinimas, unikalus kodas Kultūros vertybių registre):
Konteinerinės aikštelės Nr.247, sklype Laisvės a. 1 / Kranto g. 2, Panevėžyje, rekonstravimas.
Sklypas yra Panevėžio miesto istorinės dalies teritorijoje (unikalus vertybės kodas 31872).
2. Projekto pavadinimas: 143 statinių – antžeminių komunalinių atliekų surinkimo konteinerių aikštelių supaprastinto projekto parengimas Panevėžio miesto savivaldybės teritorijoje.
3. Statytojas (užsakovas) ar turintis statytojo teisę asmuo: Panevėžio miesto savivaldybė, jm./k. 111104115, Laisvės a.20, Panevėžys, tel: 8-45 501360, el.p.: administracija@panevezys.lt.
Atsakingas asmuo: Violeta Lauraitienė, tel: 8-45 504 451, el.p: Violeta.lauraitiene@panevezys.lt
4. Adresas, informacija apie statybos sklypą, jame esamus statinius:
Laisvės a. 1 / Kranto g. 2, Panevėžio miestas.
Žemės sklypas konteinerinei aikštelei neformuojamas
5. Statytojo (užsakovo) planuojama veikla sklype: Esamos antžeminių komunalinių atliekų surinkimo konteinerių aikštelės rekonstravimas įrengiant naują betoninę dangą ir metalo aptvėrimą.
Statybos tvarkomieji darbai – rekonstravimas.

II. SPECIALIEJI PAVELDOSAUGOS REIKALAVIMAI

6. Teisės aktai ir teritorijų planavimo dokumentai, kuriais reikia vadovautis rengiant statinio (-nių) projektą:
 - 6.1. Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymas,
 - 6.2. Lietuvos Respublikos statybos įstatymas,
 - 6.3. Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos 2018-02-22 aktas Nr. PN-RM-18/3;
7. Reikalavimai statinio (-nių) projektavimui:
 - 7.1. Vadovauti statinio, esančio kultūros paveldo vietovėje, statybos tvarkomųjų darbų projekto rengimui. Tokio statinio tvarkomųjų statybos darbų projekto vykdymo priežiūrą vesti turi teisę LR kultūros ministro 2005-04-14 įsakymu Nr.IV-146 patvirtinta tvarka atestuoti architektai ir statybos inžinieriai, nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialistai.
 - 7.2. Privalomi sklypo tyrimai: nekeliami.

7.3. Kiti reikalavimai: Žemės kasimo darbų vykdymo metu (įrengiant gręžinius poliniams pamatams) atidengus kultūrinį sluoksnį, nedelsiant stabdyti darbus ir iškviešti Panevėžio miesto savivaldybės administracijos paveldosaugos specialistus.

TIKSLIA VIETA
DERINTI ATSKIRAI

Specialiuosius paveldosaugos reikalavimus (laikinąjį apsaugos reglamentą) parengė:

Teritorijų planavimo ir architektūros
skyriaus vyriausiasis specialistas
(pareigų pavadinimas)


Teritorijų planavimo ir
architektūros skyriaus
vyriausiasis specialistas
Benjaminas Pučkis

Benjaminas Pučkis
(vardas ir pavardė)

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2023-08-11

Panevėžys

Panevėžio m. sav. administracijos
Teritorijų planavimo ir architektūros skyriaus
vedėjo pavaduotojas

Augustas Makrickas



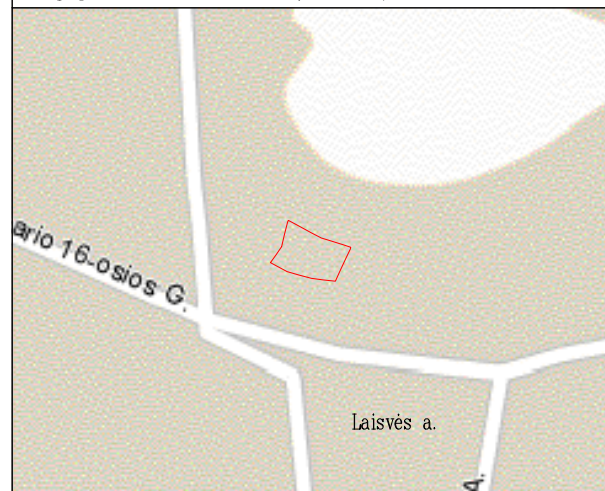
1. Projektinių pasiūlymų paskirtis:	
1.1	Informuoti visuomenę apie svarbaus statinio, Teritorijų planavimo įstatymo [5.12] 20 straipsnyje numatytais atvejais statinio, numatomą projektavimą.
2. Informacija apie numatytą projektuoti statinį:	
2.1	Statinio projekto pavadinimas Antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo aikštelių statybos projektas
2.2.	Žemės sklypų rodikliai:
	Adresas: Laisvės a.1/Kranto g.2, Panevėžys;
	Kadastrinis Nr. Nesuformuotas sklypas
	Adresas: Tulpių kv. 2/Parko g., Panevėžys;
	Unikalus Nr.: 4400-5410-6979
	Kadastrinis Nr. 2701/7001:95
	Pagrindinė naudojimo paskirtis: Kita
	Žemės sklypo naudojimo būdas: Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos
	Žemės sklypo plotas: 0,9968ha
	Nuosavybės teisė: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555
2.3	Statinio rodikliai:
	Adresas: Laisvės a.1/Kranto g.2, Panevėžys;
	Konteinerių aikštelės plotas, m ² : 35,08
	Tvora, m 27,08
	Adresas: Tulpių kv. 2/Parko g., Panevėžys;
	Konteinerių aikštelės plotas, m ² : 37,68
	Tvora, m 30,17
2.4	Statinių naudojimo paskirtis Kiti inžineriniai statiniai (5.2.4)
2.5	Statinių kategorija Nesudėtingas I gr. statinys
2.6	Statybos rūšis Nauja statyba
3.	Teritorijų planavimo dokumentai, reglamentuojantys statybą ir / ar kitą ūkinę veiklą sklype 1. Panevėžio miesto bendrasis planas (2016 m).
4.	Kiti dokumentai, reglamentuojantys statybą ir / ar kitą ūkinę veiklą sklype -
5.	Kiti reikalavimai Prieš atliekant visuomenės informavimo procedūras suderinti projektinius pasiūlymus su Panevėžio miesto vyriausioju architektu
6.	Projektinių pasiūlymų sudėtis Aiškinamasis raštas, grafinė dalis, projektinių pasiūlymų vaizdinė informacija.

Projektinių pasiūlymų rengėjas:

AB, „PST“, PV Mindaugas Šalkauskas, atestato Nr. 37798

Statytojas:

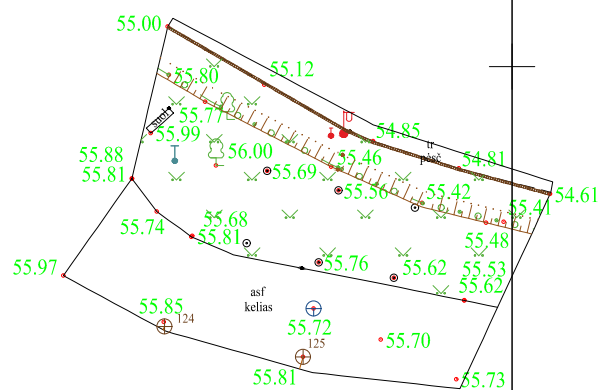
Panevėžio miesto savivaldybė



TOPOGRAFINĖ NUOTRAUKA M 1:500

64/55 - 0212

X=6177300.00
Y=522700.00



Lentelė pildoma pagal Techninių reikalavimų reglamento GKTR 1.01:2020 "Topografinių erdvinių objektų rinkinys ir topografinių erdvinių objektų sutartiniai ženklai" 30.3 papunktį

64/55 - 0211

64/55 - 0231

UŽSAKOVAS/ RANGOVAS	AB Panevėžio statybos trestas filialas "GERBUSTA"	MATUOJANTI ĮMONĖ	UAB "Geodezinių matavimų projektai" į.k 30400366
OBJEKTAS	Panevėžio m. sav., Laisvės a. 1 Topografinis planas – pilnas turinys M 1:500		
KOORDINAČIŲ SISTEMA: LKS-94		AUKŠČIŲ SISTEMA: LAS07	
Pagrindinis objektų tikslumas, cm	Horizontalus:	5	Vertikalus:
GEODEZININKAS		Lapa	
Kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: 1GKV-1673		5	
Bernardas Baravykas		2023-07-03*	
THIS1-20230703-046526			



TIIS paslaugos

"Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinių duomenų teikimas derinti ir tvarkyti" ataskaita

Sugeneruota: 2023-07-17 16:33

Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė: BERNARDAS BARAVYKAS
GKP: 1GKV-1673

Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20230703-046526
Paslaugos nuoroda: <https://tiiis.planuojustatau.lt/portal/orders/TIIS1-20230703-046526>
Pavadinimas: Panevėžio m. sav., Laisvės a.1
Adresas: Panevėžio m. sav., Laisvės a.1
Prašymo teritorija: 0.05 ha
Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys
Rezervuoti šulinių numeriai: Ne
Paslaugos gavėjo komentaras:
Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas: Laisvės_1.pdf, Aiskinamasis.pdf, UŽSAKYMAS.pdf
Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Panevėžio miesto savivaldybės administracija (240)
Priimtas sprendimas: Erdviniai duomenys priimti
Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė: RITA VEGIENĖ
Pateiktas tikrinti EDR: Laisvės_1.dwg
Pridėti dokumentai: Laisvės_1.pdf, Aiskinamasis.pdf, UŽSAKYMAS.pdf

Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2023-07-03 16:22:55 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"
2023-07-17 16:28:12 Erdviniai duomenys priimti

ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)
Gautas EDR: Laisvės_1.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Panevėžio energija“ (344)
Organizacijos grupė: AB "Panevėžio energija". Panevėžio m. sav. Šilumotiekis (387)
Gautas EDR: Laisvės_1.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Panevėžio regionas, dujotiekio
Gautas EDR: Laisvės_1.dwg

ED pateikti susipažinti

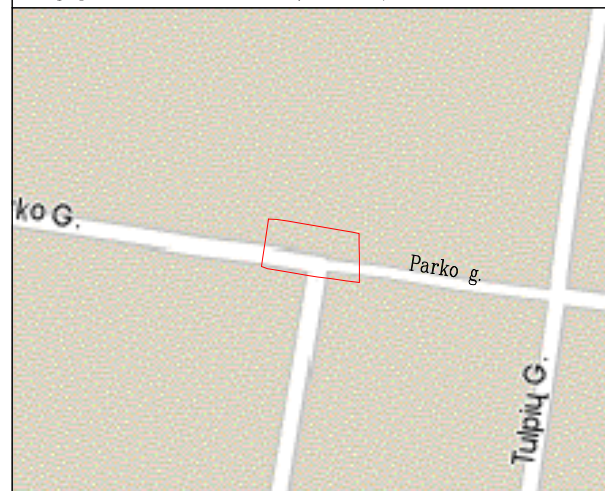
Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)
Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Panevėžio regionas, ryšių tinklo duomenys (422)
Gautas EDR: Laisvės_1.dwg

ED pateikti susipažinti

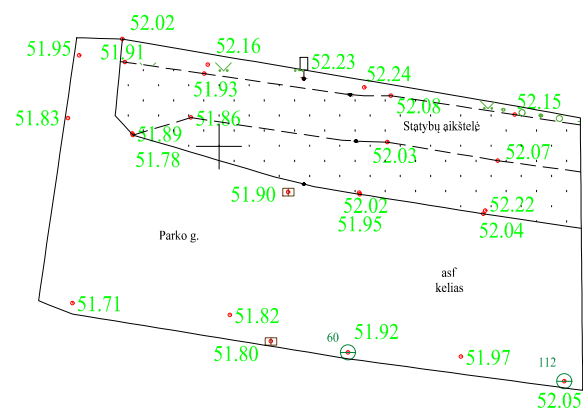
Organizacija: UAB „Aukštaitijos vandenys“ (196)
Gautas EDR: Laisvės_1.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: UAB „Panevėžio gatvės“ (386)
Gautas EDR: Laisvės_1.dwg



TOPOGRAFINĖ NUOTRAUKA M 1:500



X=6177550.00
Y=521700.00

64/55 - 0187

64/55 - 0207

Lentelė pildoma pagal Techninių reikalavimų reglamento GKTR 1.01:2020 "Topografinių erdvinių objektų rinkinys ir topografinių erdvinių objektų sutartiniai ženklai" 30.3 papunktį

UŽSAKOVAS/ RANGOVAS	AB Panevėžio statybos trestas filialas "GERBUSTA"	MATUOJANTI ĮMONĖ	UAB "Geodezinių matavimų projektai" į.k 30400366
OBJEKTAS	Panevėžio m. sav., Parko g. Topografinis planas – pilnas turinys M 1:500		
KOORDINAČIŲ SISTEMA: LKS-94		AUKŠČIŲ SISTEMA: LAS07	
Pagrindinis objektų tikslumas, cm	Horizontalus:	5	Vertikalus:
GEODEZININKAS		Lapa	
Kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: 1GKV-1673		2023-07-03*	
Bernardas Baravykas		THIS1-20230703-046470	



TIIS paslaugos

"Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinių duomenų teikimas derinti ir tvarkyti" ataskaita

Sugeneruota: 2023-07-14 10:25

Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė: BERNARDAS BARAVYKAS
GKP: 1GKV-1673

Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20230703-046470
Paslaugos nuoroda: <https://tiiis.planuojustatau.lt/portal/orders/TIIS1-20230703-046470>
Pavadinimas: Panevėžio m. sav., Parko g.
Adresas: Panevėžio m. sav., Parko g.
Prašymo teritorija: 0.06 ha
Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys
Rezervuoti šulinių numeriai: Ne
Paslaugos gavėjo komentaras:
Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas: Parko.pdf, Aiskinamasis.pdf, UŽSAKYMAS.pdf
Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Panevėžio miesto savivaldybės administracija (240)
Priimtas sprendimas: Erdviniai duomenys priimti
Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė: RITA VEGIENĖ
Pateiktas tikrinti EDR: Parko.dwg
Pridėti dokumentai: Parko.pdf, Aiskinamasis.pdf, UŽSAKYMAS.pdf

Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2023-07-03 15:05:44 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"
2023-07-14 10:20:35 Erdviniai duomenys priimti

ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Panevėžio energija“ (344)
Organizacijos grupė: AB "Panevėžio energija". Panevėžio m. sav. Šilumotiekis (387)
Gautas EDR: Parko.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)
Gautas EDR: Parko.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Panevėžio regionas, dujotiekio
Gautas EDR: Parko.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)
Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Panevėžio regionas, ryšių tinklo duomenys (422)
Gautas EDR: Parko.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: UAB „Aukštaitijos vandenys“ (196)
Gautas EDR: Parko.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: UAB „Panevėžio gatvės“ (386)
Gautas EDR: Parko.dwg

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

Bendrieji duomenys

Užsakovas: Panevėžio miesto savivaldybės administracija. Įm. kodas 288724610, Laisvės a 20, Panevėžys, LT-35200 Panevėžys

Objektas: Antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelių (kiti inžineriniai statiniai 5.2.4) statybos projektas.

Statybos vieta:

1. Laisvės a.1/Kranto g. 2, Panevėžys;
2. Tulpių kv2 / Parko g., Panevėžys

Statybos rūšis: Nauja statyba

Statinio naudojimo paskirtis: Kiti inžineriniai statiniai (5.2.4)

Statinio kategorija: Nesudėtingas I gr. statinys

Projekto rengimo etapas: Projektiniai pasiūlymai

Ryšys su gretimu užstatymu:

Vidutinis atstumas iki komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių ne didesnis kaip 150,0 m, 10 m atstumu nuo daugiabučių namų (pastato) langų ir durų, bei vaikų žaidimo aikštelių.

Statinio kategorija I-os gr. nesudėtingi statiniai, vadovaujantis STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ aikštelės priskiriamos prie paprastų konstrukcijų inžinerinių statinių, kurias sudaro aikštelė (I gr. nesudėtingas plokščias inžinerinis statinys, kurio plotas iki 100 m²) ir aptverta „žaliuzi“ tipo metaline, antracito spalvos tvora, skirta komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteineriams pastatyti ir juos aptarnauti.

Ryšys su kultūros paveldo vertybėmis:

Aikštelė adresu Laisvės a.1/Kranto g 2, Panevėžys, patenkanka į kultūros paveldo vietovę, Panevėžio miesto istorinę dalį, Lietuvos Respublikos Kultūros vertybių registras, unikalus kodas 31872. Vertingųjų savybių pobūdis yra architektūrinis/ urbanistinis.

1. Kultūros paveldo objektui - Pastatui (u.k. 10763), Laisvės a. 1, Panevėžio m., Panevėžio miesto savivaldybė, Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos 2015-06-23 aktu Nr. KPD-RM-2236, nėra numatytas vizualinės apsaugos pozonis.
2. Antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelė (nesudėtingas statinys, I grupė) Laisvės a. 1/ Kranto g.2, Panevėžio miestas, Panevėžio miesto savivaldybė, planuojama sklypo kiemo šiaurinės dalies pakraštyje, tarp 3 dujotiekių vamzdynų Pln d300 v.s., 2 x Pln d150 m. s. ir 2017 m. rekonstruotos šilumos tiekimo trasos, t. y. šių tinklų

LAIDA		IŠLEIDIMO DATA		LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Šis dokumentas yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA					
ATEST. NR.				Statinio projekto pavadinimas	
				Antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelių statybos projektas	
37798	PV	M.Šalkauskas		Statybos vieta	
A1556	PDV	V.Morozaitė		Panevėžio miesto teritorija	
	Konstr	K.Jasponienė			
				Dokumento pavadinimas	LAIDA
				Aiškinamasis raštas	0
LT	Užsakovas Panevėžio miesto savivaldybė			Dokumento žymuo	LAPAS
				05.2.1-APVA-V-008-PP-AR	1

apsaugos zonose. Šioje aikštelės įrengimo vietoje gruntas yra keletą kartų perkastas, piltinis nuo 1,80 m iki 2,00 m gylio.

3. Antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelė (nesudėtingas statinys, I grupė) yra 35,08 m² ploto, kuris uždengiamas betono trinkelėmis.

Tvoros atramoms įrengiami 11 vnt. gręžtinių polių Ø 200 mm, 1,30 m gylio, piltiniame grunte, inžinerinių tinklų apsaugos zonose.

Pasikeitus miesto infrastruktūros poreikiams, itin lengva projektuojamą statinį demontuoti ir perkelti į kitą vietą.

Darbai, galintys vizualiai įtakoti kultūros paveldo statinius ar objektus, projekte nenumatyti. Teritorijoje, kurioje planuojami darbai, nėra archeologijos vertingųjų savybių pobūdžio nekilnojamųjų kultūros vertybių. Žemės kasimo darbų vykdymo metu atidengus kultūrinį sluoksnį, nedelsiant stabdyti darbus ir iškviesti Panevėžio miesto savivaldybės administracijos paveldosaugos specialistus.

Pagal STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“ 3 priedo 1.1 punkto reikalavimus, aikštelei Laisvės a.1/Kranto g 2, Panevėžys reikalingas statybą leidžiantis dokumentas. Šiuo tikslu projektas bus keliamas į Info statybą, sprendiniai bus suderinti su Kultūros paveldo departamentu.

Klimatiniai duomenys (pagal RSN 156-94):

- ✓ vidutinė metinė oro temperatūra: + 6,2°C;
- ✓ absoliutus oro temperatūros maksimumas: + 33,7°C;
- ✓ absoliutus oro temperatūros minimumas: -37,1°C;
- ✓ santykinis oro metinis drėgnumas: 80%;
- ✓ vidutinis kritulių kiekis per metus: 596 mm;
- ✓ maksimalus paros kritulių kiekis: 67,6 mm;
- ✓ maksimalus žemės įšalo gylis 103 cm (galimas 1 kartą per 10 metų), 140 cm (galimas 1 kartą per 50 metų).

Reljefas: statybos aikštelėse reljefas yra lygus arba su nedideliu nuolydžiu.

Antžeminių komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtros Panevėžio miesto savivaldybėje rekonstravimo ir naujos statybos projektas paruoštas remiantis 2017 gruodžio 22 d. Panevėžio miesto savivaldybės administracijos ir AB “Panevėžio statybos trestas“ pasirašyta sutartimi Nr. 22-2255, šios sutarties priedais Nr. 1 ir Nr. 2 - projektavimo užduotimi (priedas Nr.1) ir techninėmis specifikacijomis (priedas Nr.2), 2015 05 27 Panevėžio miesto savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymu Nr. A – 505 „Dėl atliekų surinkimo konteinerių aikštelių išdėstymo Panevėžio mieste patvirtinimo“, taip pat , UAB “ Geodezinių matavimų projektai“, atliktomis esamos padėties topo nuotraukomis įvertinant Lietuvos respublikoje galiojančių statybos techninių reglamentų ir normų reikalavimus.

Projekto rengimo pagrindas:

Rengiant projektą vadovautasi:

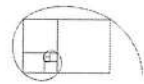
- Privalomaisiais projekto rengimo dokumentais;
- Lietuvos Respublikos teisės aktais ir normatyviniais dokumentais;
- Užsakovo patvirtinta projektavimo užduotimi.

Privalomieji projekto rengimo dokumentai:

Techninė užduotis ir paslaugų apimtis

Pagrindiniai normatyviniai dokumentai, kuriais vadovaujantis parengtas projektas:

	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
05.2.1-APVA-V-008-PP-AR	2	9	0



Projektas yra parengtas vadovaujantis 2017-12-22 dienai galiojančiais teisės aktais ir normatyviniais dokumentais.

Žemiau pateikiamas pagrindinių bendrųjų reikalavimų normatyvinių dokumentų sąrašas.

Įstatymai

1. Lietuvos Respublikos statybos įstatymas;
2. Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymas;
3. Lietuvos Respublikos žemės įstatymas;
4. Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas.

Organizaciniai tvarkomieji reglamentai

1. STR 1.01.02 : 2016 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“;
2. STR 1.01.03 : 2017 „Statinių klasifikavimas“;
3. STR 1.01.04:2015 „Statybos produktų neturinčių darniųjų techninių specifikacijų, eksploatacinių savybių pastovumo vertinimas, tikrinimas ir deklaravimas. Bandymų laboratorijų ir sertifikavimo įstaigų paskyrimas. Nacionaliniai techniniai įvertinimai ir techninio vertinimo įstaigų paskyrimas ir paskelbimas“;
4. STR 1.01.08:2002 “Statinio statybos rūšys“;
5. STR 1.02.01:2017 „ Statybos dalyvių atestavimo ir teisės pripažinimo tvarkos aprašas“;
6. STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“;
7. STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“;
8. STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“;
9. STR 1.07.03:2017 „Statinių techninės ir naudojimo priežiūros tvarka. Naujų nekilnojamojo turto kadastro objektų formavimo tvarka“
10. STR 1.12.06:2002 „Statinio naudojimo paskirtis ir gyvavimo trukmė“

STR 2 techninių reikalavimų reglamentai

1. STR 2.01.01 (1):2005 “ Esminiai statinio reikalavimai. Mechaninis atsparumas ir pastovumas”;
2. STR 2.01.01(2):1999 ” Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga”;
3. STR2,01,01(3):1999 ” Esminiai statinio reikalavimai.Higiiena, sveikata, aplinkos apsauga”;
4. STR 2.01.01(4):1999” Esminiai statinio reikalavimai.Naudojimo sauga”;
5. STR 2.03.01:2019 “Statinių prieinamumas”;
6. STR 2.05.03:2003 “Statybinių konstrukcijų projektavimo pagrindai”;
7. STR 2.05.04:2003 ”Poveikiai ir apkrovos”;
8. STR 2.05.05:2005 ”Betoninių ir gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas”;
9. STR2.05.08:2005 ”Plieninių konstrukcijų projektavimas. Pagrindinės nuostatos”

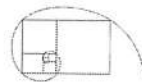
Higienos normos

1. HN36:2009 „Draudžiamos ir ribojamos medžiagos“.

Kiti dokumentai

1. KPT SDK 19 „Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės“;
2. „Automobilių kelių dangos konstrukcijos sluoksnių be rišiklių įrengimo taisyklės IT SBR-07“;
3. LST 1516:1998 „Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai“;
4. LR Aplinkos ministro 2012m. spalio 23 d įsakymas Nr. D1-857 „Minimalūs komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos kokybės reikalavimai“;
5. RSN 156-94 „Statybinė klimatologija“;

05.2.1-APVA-V-008-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	3	9	0



6. LR automobilių kelių direkcijos prie Susisiekimo ministerijos direktoriaus 2014m. vasario 21 d. įsakymas Nr. 70 „Automobilių kelių trinkelė, plokščių ir kitų medžiagų techninių reikalavimų aprašas TRA trinkelės 14“;
7. LR automobilių kelių direkcijos prie Susisiekimo ministerijos direktoriaus 2014m. vasario 21 d. įsakymas Nr. V-72 „Automobilių kelių dangos konstrukcijos iš trinkelė ir plokščių įrengimo metodiniai nurodymai MN trinkelės 14“;
8. reglamentų rengimo taisyklės“ ir paveldo tvarkybos reglamentų sąrašo patvirtinimo“;
9. Saugos ir sveikatos taisyklės statyboje DT-5-00, patvirtintas Lietuvos Respublikos vyriausiojo valstybinio darbo inspektoriaus 2000 m. gruodžio 22 d. įsakymu Nr. 346 „Dėl Saugos ir sveikatos taisyklių statyboje patvirtinimo“;

Teritorijos apibūdinimas.

Planuojama teritorija:

Antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės projektuojamos Panevėžio mieste, urbanizuotose teritorijose (daugiabučių kiemuose, prie šaligatvių ar automobilių stovėjimo aikštelių ir pan.) šalia vienbučių ir daugiabučių gyvenamųjų namų, visuomeninių ir komercinės paskirties pastatų, prie kurių yra esami privažiavimai. Vietos parinktos pagal Panevėžio miesto savivaldybės projektavimo užduotį ir techninę specifikaciją. Joms parinktos optimalios ir reikiamą aptarnavimo spindulį užtikrinančios vietos.

1	Žemės sklypų rodikliai:	
	Adresas:	Laisvės a.1/Kranto g.2, Panevėžys;
	Kadastrinis Nr.	Nesuformuotas sklypas
	Adresas:	Tulpių kv. 2/Parko g., Panevėžys;
	Unikalus Nr.:	4400-5410-6979
	Kadastrinis Nr.	2701/7001:95
	Pagrindinė naudojimo paskirtis:	Kita
	Žemės sklypo naudojimo būdas:	Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos
	Žemės sklypo plotas:	0,9968ha
	Nuosavybės teisė:	LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555

Statiniai:

Vietose, kur numatyta įrengti konteinerių aikšteles, yra inžinerinių tinklų. Aikštelės ant požeminių komunikacijų (dujotiekio, šilumos tinklų, elektros, vandentiekio, kanalizacijos ir ryšių tinklų) neprojektuojamos, tačiau gali patekti į inžinerinių tinklų apsaugos zonų ribas. Darbai bus atliekami tik suderinus projektinius sprendinius su inžinerinius tinklus eksploatuojančių bendrovių atstovais arba atliekami jų priežiūroje.

Želdiniai:

Esami medžiai ir želdiniai maksimaliai išsaugomi. Įrengiant konteinerių aikšteles Panevėžio miesto teritorijoje sugadinti ar pažeisti žalieji plotai atsėjami. Projekte nenumatoma perkelti ar kirsti konteinerių aikštelės zonoje esančių medžių. Iškilus būtinybei šalinti medžius turi būti gautas Panevėžio m savivaldybės administracijos leidimas dėl medžių kirtimo.

Higieninė ir ekologinė situacija:

05.2.1-APVA-V-008-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	4	9	0

Teritorijų, kuriose numatoma įrengti antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikšteles, sanitarinė ir ekologinė situacija yra normali. Nėra susikaupusių šiukšlių ir aplinkai kenksmingų medžiagų. Sklypuose ir netolimoje aplinkinėje teritorijoje nėra taršos ar triukšmo šaltinių, gamybinių objektų. Konteinerių aikštelės ir antžeminiai konteineriai užtikrina būtiną saugumą bei sandarumą, todėl neblogina ir nekeičia ekologinės ir higieninės aplinkos situacijos. Ekologiniu požiūriu planuojama ūkinė veikla nepavojinga kitiems objektams ir turės minimalų poveikį aplinkai. Projektuojant aikšteles išlaikomi ir užtikrinami 10m atstumo reikalavimai iki gyvenamųjų namų langų ir durų. Aikštelės bus įrengiamos taip, kad nesusidarytų dideli aukščių perkritimai

Projektuojamų statinių sąrašas ir pagrindinės charakteristikos.

143 antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo aikštelės įrengiamos Panevėžio miesto teritorijoje. 7 etape projektuojama 12 naujos statybos aikštelių, projektiniai pasiūlymai teikiami šioms aikštelėms:

1	Statinio rodikliai:	
	Adresas:	Laisvės a.1/Kranto g.2, Panevėžys;
	Konteinerių aikštelės plotas, m ² :	35,08
	Tvora, m	27,08
	Adresas:	Tulpių kv. 2/Parko g., Panevėžys;
	Konteinerių aikštelės plotas, m ² :	24,84
	Tvora, m	16,43

Aikštelės formą, konfigūraciją, konteinerių skaičių žr. skypo planuose, schemose.

Kitos paskirties antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikšteles (inžinerinį statinį) sudaro:

- betoninių trinkelų dangos aikštelė skirta konteineriams pastatyti ir aptarnauti;
- tvora;

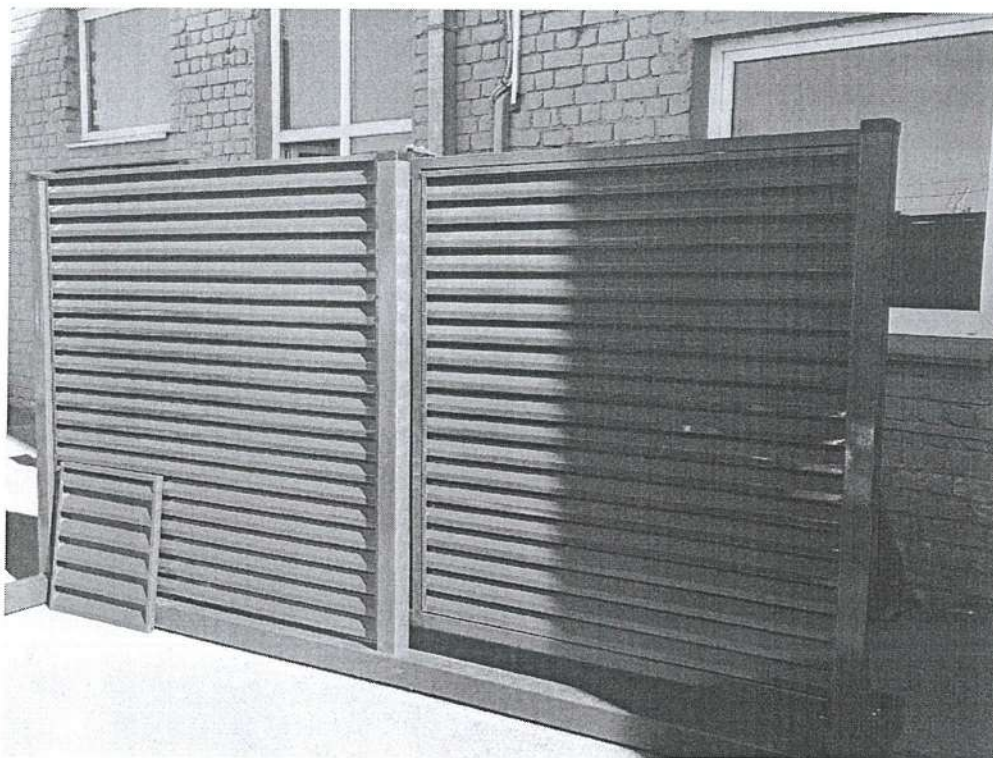


Aikštelėse prie konteinerių įrengtas patogus priėjimas iš atliekų konteinerių įmetimo angų pusės. Aikštelės pagrindui įrengiama betoninių trinkelų danga, kuria draudžiamas transporto eismas. 2019 01 21 su Panevėžio miesto teritorijų planavimo ir architektūros skyriumi suderinta, kad 200x100x60 mm trinkelų spalva juoda. Trinkelų dėvimasis sluoksnis gali būti dažytas. Trinkelų viršaus kraštinės su nuožulomis. Atskirais atvejais trinkelų spalva derinama prie esamos dangos, trinkelų išdėstymo raštas, kaip parodyta pav. Nr. 1, atskirais atvejais, derinamas jau prie esamos dangos. Aikštelė pagal poreikį apribojamos naujais vejų bortais – spalva juoda.

1 pav. Panevėžio miesto teritorijų planavimo ir architektūros skyriaus rekomenduojamas trinkelų išdėstymo raštas. Pavyzdys

Aikštelės tveriamos dažyta segmentine lengvų konstrukcijų „Žaliuzi“ tipo tvora. Spalva RAL 7016 – (antracitas), matinis. Stulpai – metaliniai- 80x60x2 mm. 20019 04 15 AB“ PST“ filiale „Gerbusta“ sumontuota tvora. Tvoros aukštis 1,8 m. Pakviestas Panevėžio miesto teritorijų planavimo ir architektūros skyriaus vyriausias specialistas A. Narkevičius. Nuspręsta tvoros aukštį sumažinti iki 1,55 m. Konteinerių ant ratukų nutempimo patogumui aikštelėse formuojamos nuovažos iš gatvės bortų. Bortų spalva derinama pagal esamą situaciją.

05.2.1-APVA-V-008-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	5	9	0



2 pav. Žaliuzi tipo tvora. Pavyzdys

Tvoros stulpai tvirtinami į pamatus, kurių Ø200mm, ilgis ne mažiau kaip 1,30 m. Tais atvejais, kai gręžtinių pamatų įrengti negalima, tvoros stulpai metalinių detalių pagalba tvirtinami prie monolitinio pamato. Betono klasė nemažesnė C25/30 XC2.

Teritorijos aukščiai išlieka esami, naujos dangos įrengiamos prisitaikant prie esamų dangų alitudžių, užtikrinant lietaus vandens nutekėjimą formuojant 5-2 % nuolydį. Konkrečią kietos dangos konfigūraciją ir konteinerių išdėstymą aikštelėse žiūrėti sklypo plano brėžiniuose.

Statinio funkcinio ryšio ir zonavimo sprendiniai:

Projektuojamo statinio (antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės) funkcinio ryšio su gretima aplinka sprendiniai parncami pagal konkrečią situaciją. Statinių išdėstymo aikštelėje sprendiniai tenkina visuomenės sveikatos normų ir gaisrinės saugos taisykles.

Antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės projektuojamos šalia važiuojamosios gatvės ar vidinio kiemo (privažiavimo) dalies, kad aptarnaujantis specialusis transportas galėtų saugiai iškelti ir ištuštinti konteinerius.

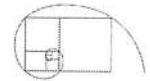
Aikštelėse prie konteinerių įrengtas patogus priėjimas iš atliekų konteinerių įmetimo angų pusės. Aikštelių danga kieta, įrengta iš betoninių trinkelėlių. Peraukštėjimas tarp paviršių ne daugiau kaip 5 mm, nuolydis 2%. Laisvas kietos dangos plotas iš atliekų įmetimo angos pusės ne mažesnis kaip 1,2 m x 0,9 m (kad prie jų būtų galima privažiuoti ŽN vežimėliu).

Konkretų konteinerių išdėstymą aikštelėse žiūrėti Projekto sklypo plano brėžiniuose.

Inžineriniai tinklai:

Žemės darbai vykdomi STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“ nustatyta tvarka. Prieš darbų pradžią privaloma išsiimti visus reikalingus leidimus žemės kasimo darbams. Prieš pradėdant žemės darbus, būtina patikslinti esamų požeminių komunikacijų buvimo vietas. Apie aptiktas, toponuotraukoje arba brėžiniuose neparodytas komunikacijas, prieš pradėdant

05.2.1-APVA-V-008-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	6	9	0



darbus, būtina informuoti Užsakovą. Vietose, kur antžeminės konteinerių aikštelės su stoginėmis patenka į miesto komunalinių tinklų apsaugos zonas, privaloma laikytis "Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo" (LR Seimo 2019-06-06 nutarimo Nr. XIII-2166) nustatytų reikalavimų.

Projektuojamose aikštelėse nustatytos šios specialios žemės ir miško naudojimo sąlygos:

I Ryšių linijų apsaugos zona;

VI Elektros linijų apsaugos zona;

IX Dujotiekių apsaugos zona;

XLVIII Šilumos ir karšto vandens tinklų apsaugos zona;

XLIX Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zona.

Kadangi projektuojama inžinerinių tinklų ir įrenginių apsaugos zonoje, todėl gauti šiuos tinklus eksploatuojančių organizacijų rašytiniai pritarimai.

Statybos vietoje esamų pastatų, inžinerinių tinklų griovimas, perkėlimas ar atstatymas nenumatomas. Pažeidus esamus inžinerinius tinklus (pralaidas, dujotiekio, ryšių ir t.t.), jie bus atstatomi pagal esamą padėtį. Reikalui esant, vykdant žemės kasimo darbus bus tikslinami esamų komunikacijų vietos ir įgilinimai, atliekami šurfavimo darbai. (Būtina kviesti šių tinklų atstovus prieš pradėdant kasinėjimo darbus).

Susisiekiimo komunikacijos:

Antžeminės konteinerių aikštelės projektuojamos prie esamų privažiavimo kelių, gatvių ir aikštelių taip, kad galėtų privažiuoti specialusis transportas, o esant reikalui ir apsisukti.

Poveikis aplinkai:

Planuojamoje teritorijoje pavojingi taršos objektai neprojektuojami, neigiamas planuojamos ūkinės veiklos poveikis aplinkai ir gretimybėms nenumatomas. Gretimuose žemės sklypuose vykdoma ar planuojama ūkinė veikla apribojimų planuojamai ūkinei veiklai neturi.

Aplinkos apsauga:

Atmosferos bei grunto tarša neprognozuojama. Paviršinis vanduo nuo kietos dangos nukreipiamas į gatves ir privažiavimus, kur yra surenkamas į miesto komunalinius lietaus nuotekynės tinklus.

Teritorija turi būti sistemingai valoma ir prižiūrima.

Atliekos ir antrinės žaliavos laikinai laikomos uždaruose konteineriuose su uždaromais liukais ar dangčiais ir (ar) kitokia būtina apsauga nuo lietaus ir kito neigiamo aplinkos poveikio.

Dirvožemio augalinio sluoksnio nukasimas:

Dirvožemiu laikomas bet kuris gruntas, kuris vizualiai atrodo esąs paveiktas žemės ūkio veiklos ir (ar) kuriame gali augti augalai. Augalinis sluoksnis nukasamas nuo teritorijos, kurioje projektuojami statiniai ir klojamos dangos. Sandėliuojamas ir pilamas patvirtintose sąvartų vietose, neviršijant 3 m aukščio. Baigus statybos darbus, augalinis sluoksnis paskleidžiamas teritorijoje. Perteklinis gruntas išvežamas.

Teritorijos lietaus vandens nuvedimas:

Aikštelės dangos nuolydis 2-5 %. Aikštelės nuolydis formuojamas taip, kad vanduo kuo trumpiausiu keliu patektų į važiuojamąją dalį.

Aplinkotvarka, teritorijos apželdinimas:

Įrengus požemines komunalinių ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikšteles, teritorija aplink jas sutvarkoma, pažeisti vejos plotai želdinami daugiamete žole (žolių mišiniu).

Aplinkos ir statinių pritaikymas neįgaliesiems :

05.2.1-APVA-V-008-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	7	9	0

Visi aikštelės elementai suprojektuoti ir įrengti taip, kad nesukeltų kliūčių negalią turintiems žmonėms ir nebūtų kaip nors ribojamas jų judėjimas. Paviršiai kieti, pakankamai šiurkštūs, neslidūs, neklampūs, iš nebirių (ne smėlio ir ne žvyro) ir saikingai rievėtų medžiagų. Siūlės tarp plytelių ne platesnės nei 15 mm. Konteinerinių aikštelių lygiai derinami su esamais paviršiais. Lygių skirtumai ir nelygumai ne didesni kaip 5 mm. Aikštelių išilginis nuolydis ne didesnis kaip 5.0 %, ir skersinis nuolydis ne didesnis kaip 2,0 %. Aikštelės suderintos su Lietuvos žmonių su negalia aplinkos pritaikymo asociacija.

Projektinių sprendinių atitiktis Projekto rengimo dokumentams, teritorijų planavimo dokumentams, esminiams statinių ir statinio architektūros, aplinkos, kraštovaizdžio, trečiųjų asmenų interesų apsaugos reikalavimams

Projektinių sprendinių atitiktis Projekto rengimo dokumentams: atitinka;

Projektinių sprendinių atitiktis teritorijų planavimo dokumentams: atitinka;

Projektinių sprendinių atitiktis esminiams statinių ir statinio architektūros, aplinkos, kraštovaizdžio, saugomų teritorijų, nekilnojamųjų kultūros paveldo vertybių reikalavimams: atitinka;

Trečiųjų šalių interesai nepažeidžiami.

Reikalavimai statybos produktams:

Darbams naudojamos teisės aktų nustatyta tvarka sertifikuotas apdailos medžiagas. Statybos produktų reikalavimai – statybos produktai iš statoma turi atitikti statybos techninių reglamentų ir higienos normų reikalavimus.

Nenaudotinos medžiagos:

- Draudžiama naudoti medžiagas, kurių sudėtyje yra asbesto, kancerogenų, polifluorangliavandenilių (pvz. teflono), švino, švino druskų, kadmio druskų, chromo druskų, gyvsidabrio druskų ir nikelio druskų.

- Nerekomenduojama naudoti akrilnitrilo polimerų (pvz., kaučiuko, ABS plastiko), chlorpreno kaučiuko (pvz., neopreno), poliacetatų, poliuretano, polivinilchloridų, polivinilidenechlorido, polivinilfluorido, aromatinių poliamidų, halogenidinių angliavandenilių, poliamidų. Nerekomenduojamos medžiagos negali būti kitų medžiagų sudėtyje, pvz., gumoje, klijuose, laminuotoje medienoje.

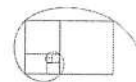
Statybinių atliekų apskaita ir tvarkymas statybvietyje

Statybvietyje turi būti pildomas pirminės atliekų apskaitos žurnalas, vedama susidariusių ir perduotų tvarkyti statybinių atliekų apskaita, nurodomas jų kiekis, teikiamos pirminės atliekų apskaitos ataskaitos Aplinkos ministerijos regiono aplinkos apsaugos departamentui, kurio kontroliuojamoje teritorijoje vykdoma statinio statyba, rekonstravimas, remontas ar griovimas, Atliekų tvarkymo taisyklėse nustatyta tvarka. Statybinių atliekų apskaitos dokumentai saugomi pagal Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus. Duomenys apie statybinių atliekų išvežimą įrašomi Statybos darbų žurnale, kaip nurodyta Statybos techniniame reglamente.

Statybvietyje turi būti rūšiuojamos susidarančios perdirbimui tinkamos atliekos ir pakartotiniam naudojimui tinkamos konstrukcijos (medžiagos), rūšiuojamos kitos atliekos – antrinės žaliavos, pavojingos atliekos.

Nepavojingos statybinės atliekos gali būti saugomos statybvietyje ne ilgiau kaip vienerius metus nuo jų susidarymo dienos, tačiau ne ilgiau kaip iki statybos darbų pabaigos. Pavojingos statybinės atliekos turi būti saugomos pagal Atliekų tvarkymo taisyklėse nustatytus reikalavimus ne ilgiau kaip 3 mėnesius nuo jų susidarymo, tačiau ne ilgiau kaip iki statybos darbų pabaigos taip, kad nekeltų

05.2.1-APVA-V-008-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	8	9	0



pavojaus aplinkai ir žmonių sveikatai.

Pavojingos atliekos bus priduodamos pavojingas atliekas tvarkančiai įmonei.

Vanduo.

Statinio statybos metu neigiamo poveikio požeminiams vandenims nesusidarys.

Aplinkos oras

Statybos metu nenumatoma įrengti jokių katilinių ar prietaisų, kurie degimo metu terštų aplinkos orą.

Biologinė įvairovė

Jei į statybos darbų zoną patenka medžiai, tai jiems šioje zonoje turi būti taikomos apsaugos priemonės želdiniams :

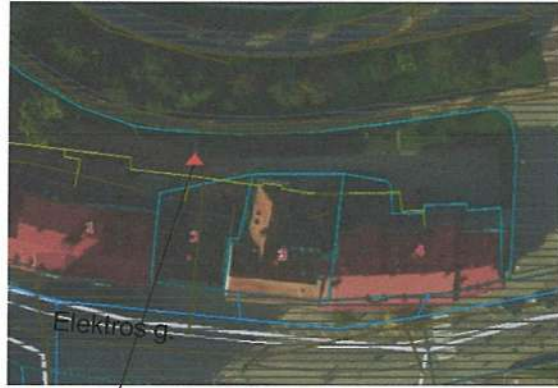
- iki darbų pradžios medis aptveriamas trikampių lentų aptvaru, kurio kraštinės ne arčiau 0,5 metro nuo medžio kamieno, tvirtinama kuolais, įgilintais $\geq 0,5$ m;
- nesandėliuoti medžiagų ir įrenginių arti medžių;
- dirbant nepakeisti daugiau kaip 5 cm natūralaus grunto lygio prie medžio šaknų kaklelio ir 2 metrai nuo medžio kamieno.

Transporto patekimas prie konteinerių iškrovimo vietos ir kelio ženklėjimas

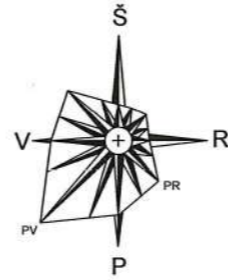
Transportas prie aikštelių patenka važiuojamąja gatvių dalimi, apsisukimui, manevravimui vietos pakanka. Kelio ženklėjimas numatomas kitu projektu.

	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
05.2.1-APVA-V-008-PP-AR	9	9	0

Situacijos schema



Aikštelės vieta



Projektuojama konteinerinė aikštelė
Eksplikacija:

Naujai projektuojamos aikštelės plotas - 35,08m²

- 1 - Stiklo konteineris -1370x1120 mm;
- 2 - Popieriaus konteineris -1370x1120 mm;
- 3 - Plastiko konteineris-1370x1120 mm;
- 4 - Biologinių atliekų konteineris -1370x1120 mm;
- 5 - Mišrių komunalinių atliekų konteineris-1370x1120 mm;

Esami inžineriniai tinklai:

- KL lietaus nuotekų tinklai
- KF buitinių nuotekų tinklai
- V vandentiekio tinklai
- KF demontuojami buitinių nuotekų tinklai
- + elektros kabelis 10 kV
- + dujotiekis
- D drenažas
- KS slėginiai buitinių nuotekų tinklai
- T telekomuniaciniai tinklai

PASTABOS:

1. Išilginis aikštelės nuolydis pritaikomas pagal esamus šalia esančių dangų nuolydžius.
2. Rekonstruojant esamas aikšteles smėlio pasluoksniai gali būti panaudojami naujai įrengiamai aikštelei.
3. Aikštelė aptverta "Žaliuzi" tipo tvora. Tvoros spalva antracito.
4. Prieš pradėdant darbus kviešti inžinerinius tinklus eksplloatuojančių organizacijų atstovus.

V1 Projektuojami vartai

- Projektuojama tvora
- Projektuojamos konteinerių ratų atmušos

- Projektuojama trinkelų danga
- Atstatoma veja
- Kelio bordiūras, pilka spalva (LxHxB) 1000x300-220x150 mm
- Kelio bordiūras, pilka spalva (LxHxB) 1000x220x150 mm
- Kelio bordiūras, pilka spalva (LxHxB) 1000x220-300x150 mm
- Vejos bordiūras, pilka spalva (LxHxB) 1000x200x80 mm
- x, y - koordinatės
- Esamos aikštelės kontūras
- A Asfaltas
- C Cementas

Savivaldybės administracijos
direktorius

Tomas Jukša
2022-09-20

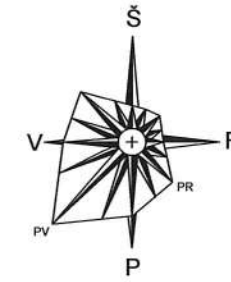
V-1, vartai

Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA			
Atestato Nr.	pstprojektai@pst.lt		Antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelių statybos ir/ar rekonstravimo projektas (7 etapas -12 aikštelių)
0322	37798	PV M. Šalkauskas	2022
A1556	PDV V. Morozaitė	konstr. K.Jasponienė	2022
Etapas	STATYTOJAS:	Panevėžio miesto savivaldybė	
PP	Statybos rūšis	Nauja statyba	
05.2.1-APVA-V-008-B-01			Lapas Lapų
			3 12

Situacijos schema



Aikštelės vieta



Projektuojama konteinerinė aikštelė
Eksplikacija:

Naujai projektuojamos aikštelės plotas - 24,84m²

- 1 - Stiklo konteineris -1500x1060 mm;
- 2 - Popieriaus konteineris -1500x1060 mm;
- 3 - Plastiko konteineris-1500x1060 mm;
- 4 - Biologinių atliekų konteineris - 1370 x1120 mm.
- 5 - Mišrių komunalinių atliekų konteineris-1370x1120 mm.

Esami inžineriniai tinklai:

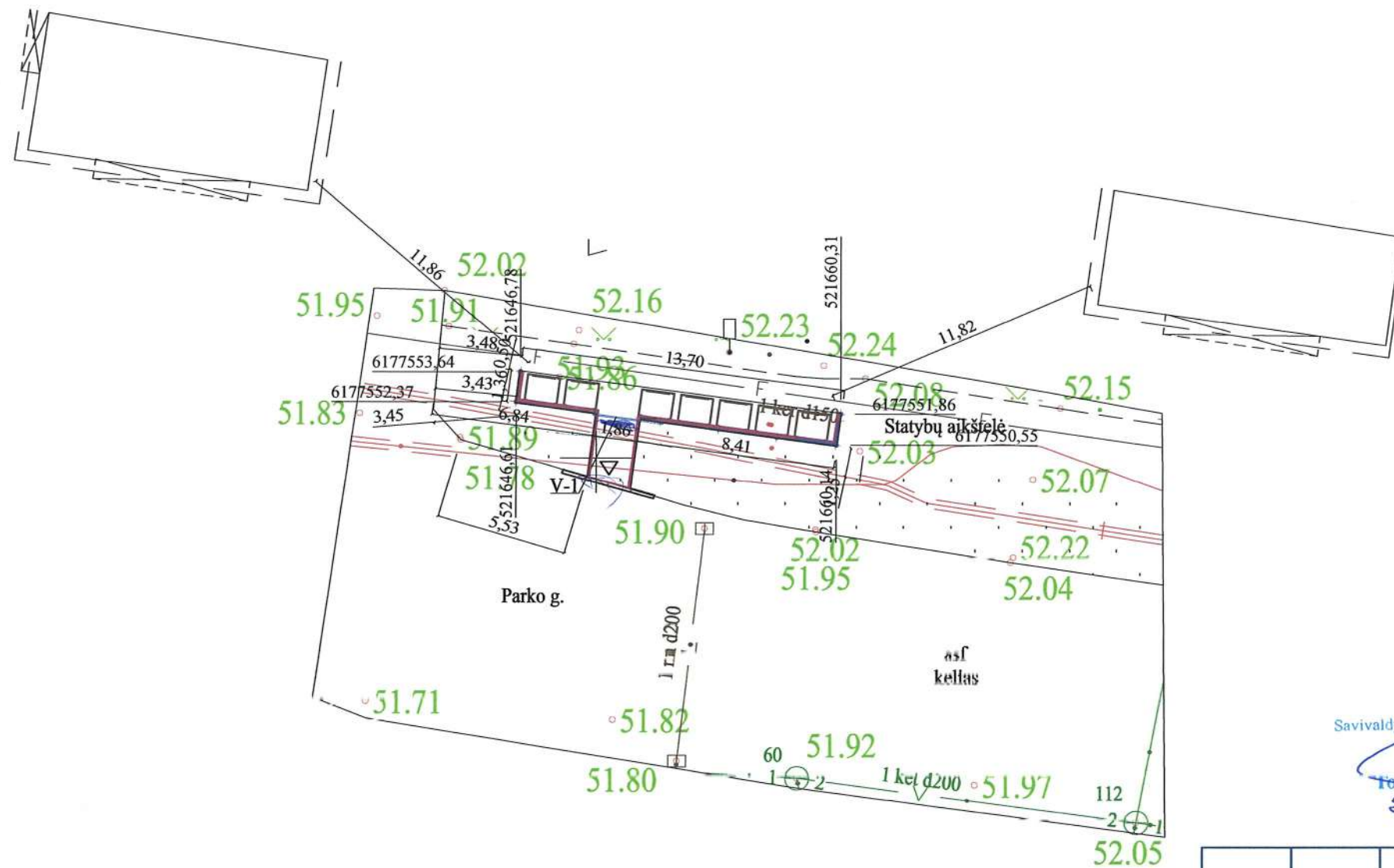
- KL — lietaus nuotekų tinklai
- KF — buitinių nuotekų tinklai
- V — vandentiekio tinklai
- * KF — demontuojami buitinių nuotekų tinklai
- + — elektros kabelis 10 kV
- + — dujotiekis
- D — drenažas
- KS — slėginiai buitinių nuotekų tinklai
- T — telekomuniaciniai tinklai

PASTABOS:

1. Išilginis aikštelės nuolydis pritaikomas pagal esamus šalia esančių dangų nuolydžius.
2. Rekonstruojant esamas aikšteles smėlio pasluoksniai gali būti panaudojami naujai įrengiamai aikštelei.
3. Aikštelė aptverta "Žaliuzi" tipo tvora. Tvoros spalva antracito.
4. Aikštelėse, po kuriomis praeina el. kabeliai, kasimo darbus vykdyti rankiniu būdu.
5. Aikštelės tvoros elementai tvirtinami prie gręžtinių polinių pamatų.
6. Prieš pradėdamas pamatų įrengimo darbus, kviesti ESO atstovą tiksliai el. kabelio vietos nustatymui.
7. Veja atstatoma statybos metu pažeistuose plotuose.

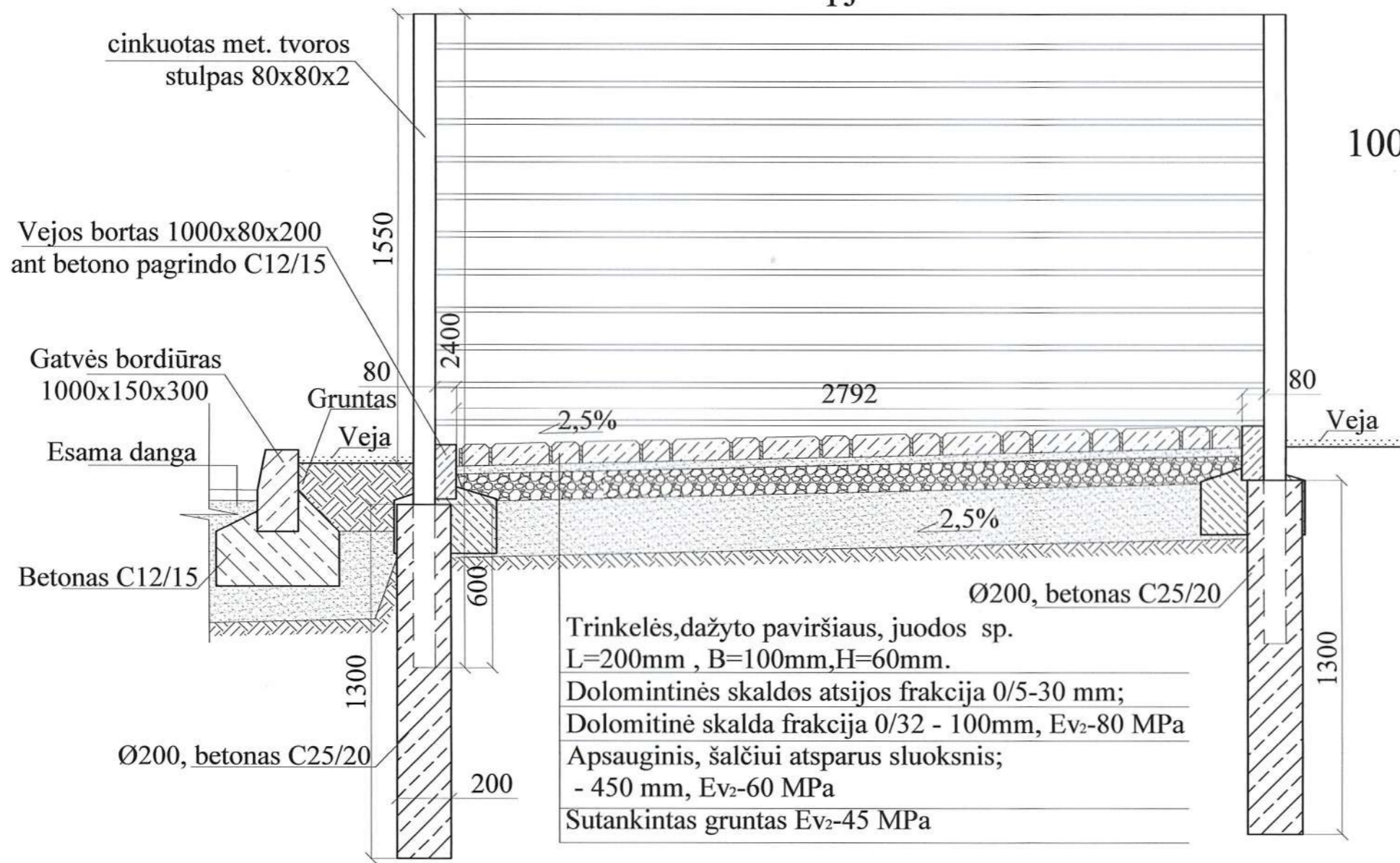
- △ Nuovaža
- Projektuojama tvora
- Projektuojamos konteinerių ratų atmušos
- ▤ Projektuojama trinkelė danga
- ▬ Kelio bordiūras, pilka spalva (LxHxB) 1000x300-220x150 mm
- ▬ Kelio bordiūras, pilka spalva (LxHxB) 1000x220x150 mm
- ▬ Kelio bordiūras, pilka spalva (LxHxB) 1000x220-300x150 mm
- ▬ Vėjo bordiūras, pilka spalva (LxHxB) 1000x200x80 mm
- Δ, γ - koordinatės
- Esamos aikštelės kontūras
- A Asfaltas
- C Cementas
- ⊕ Gręžtinis polis Ø 200 mm, L = 1300 mm.
- V-1 Vartai, V-2 Varteliai

Savivaldybės administracijos
direktorius
Tomas Jukū
Sudorūtė
2023-09-20

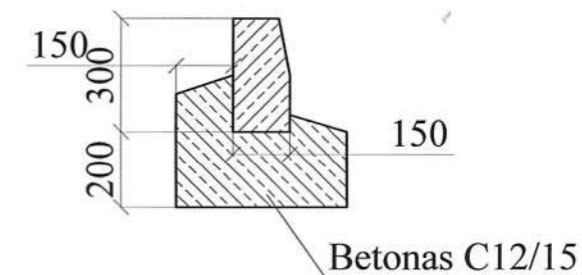


Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA			
Atestato Nr.			Antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelių statybos ir / ar rekonstravimo projektas (7 etapas -12 aikštelių)
37798	PV	M. Šalkauskas	2022
A1556	PDV	V. Morozaitė	2022
	konstr.	K.Jasponienė	2022
Etapas	STATYTOJAS:	Panevėžio miesto savivaldybė	
PP	Statybos rūšis	Nauja statyba	
		05.2.1-APVA-V-008-B-01	Lapas Lapų 12 12

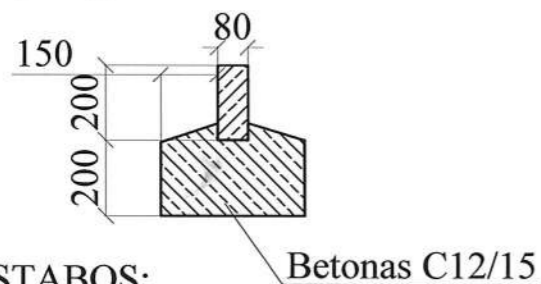
Konteinerinės aikštelės Laisvės a.1/Kranto g. 2, Panevėžyje
skersinis pjūvis M1:20



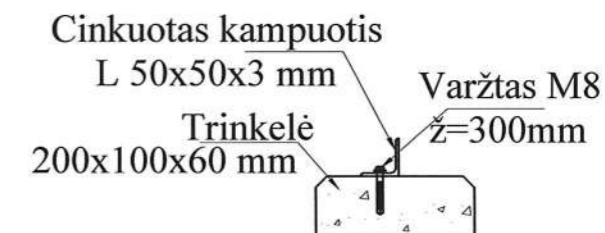
Betoninio gatvės bordiūro
1000x150x300 įrengimo detalė M1:20



Vejos borto 1000x80x200
įrengimo detalė M1:20



Atmušų įrengimo detalė M1:10

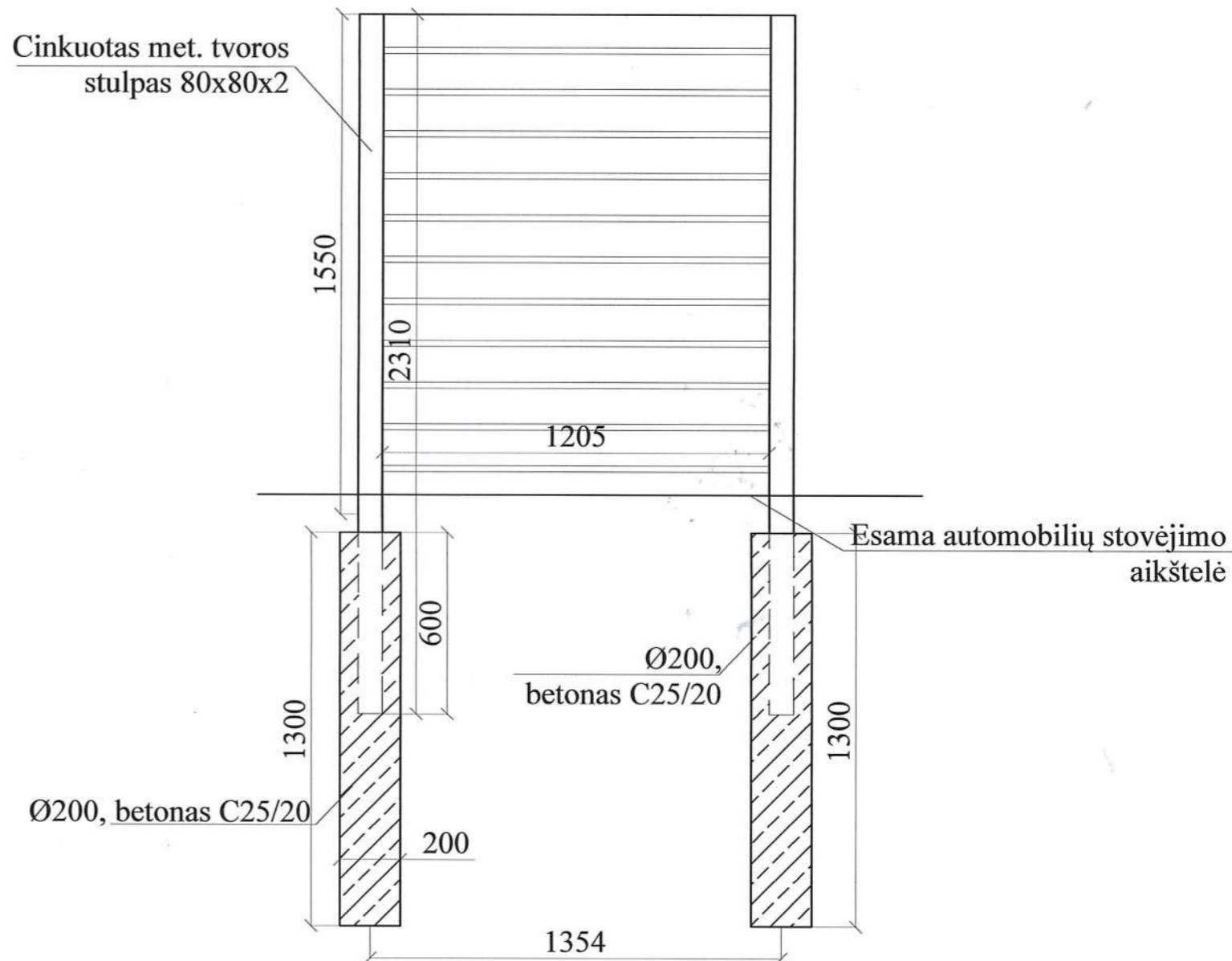


PASTABOS:

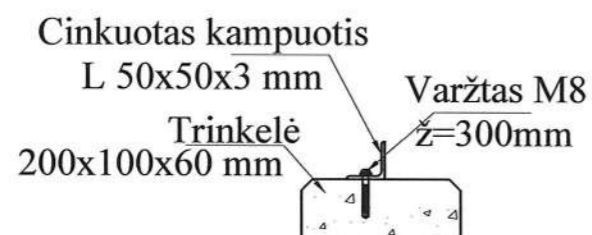
1. Įrengiamų dangų mazgas parinktas pagal užsakovo reikalavimus.
2. Išilginis aikštelės nuolydis pritaikomas pagal esamus šalia esančių dangų nuolydžius.
3. Rekonstruojant esamas aikšteles smėlio pasluoksniai gali būti panaudojami naujai įrengiamai aikštelei.
4. Aukščių skirtumai įrengiami pagal STR 2.03.01:2019 " Statinių prieinamumas."

Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)			
Brėžinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA					
Atestato Nr.	PST		Antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelių statybos ir / ar rekonstravimo projektas (7 etapas -12 aikštelių)		
0322	pstprojektai@pst.lt				
37798	PV	M. Šalkauskas	2022	Konteinerinės aikštelės Laisvės a.1/Kranto g. 2, Panevėžys skersinis pjūvis M1:20, gatvės, vejos borto, atmušų įrengimo detalės	
A1556	PDV	V. Morozaitė	2022		
	konstr.	K.Jasponienė	2022		
Etapas	STATYTOJAS:	Panevėžio miesto savivaldybė			
PP	Statybos rūšis	Nauja statyba			
05.2.1-APVA-V-008-B-02				Lapas	Lapų
				3	12

Konteinerinės aikštelės Tulpių kv. 2/Parko g, Panevėžyje skersinis pjūvis M1:20



Atmušų įrengimo detalė M1:10

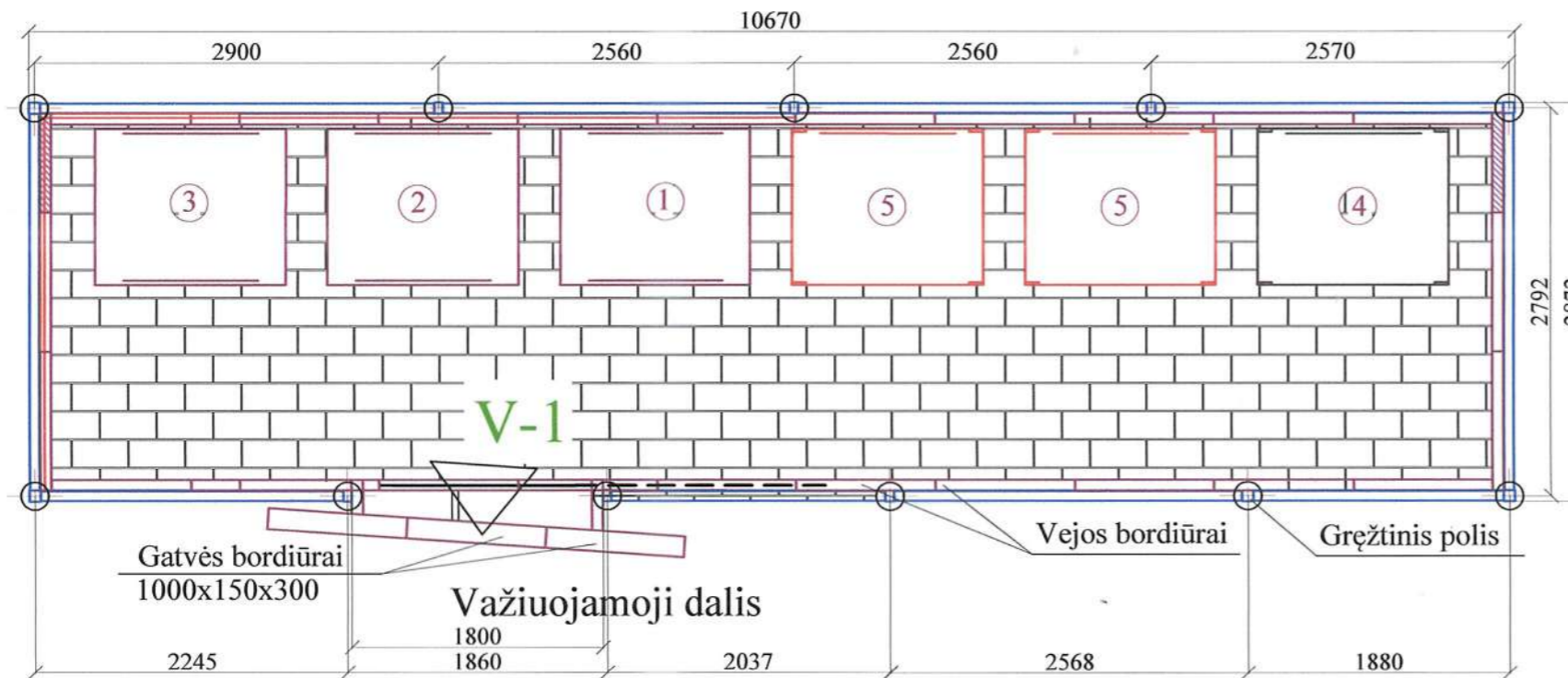


PASTABOS:

1. Įrengiamų dangų mazgas parinktas pagal užsakovo reikalavimus .
2. Išilginis aikštelės nuolydis pritaikomas pagal esamus šalia esančių dangų nuolydžius.
3. Rekonstruojant esamas aikšteles smėlio pasluoksniai gali būti panaudojami naujai įrengiamai aikštelei.
4. Aukščių skirtumai įrengiami pagal STR 2.03.01:2019 " Statinių prieinamumas."

Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)			
Brėžinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA					
Atestato Nr.	PST pstprojektai@pst.lt		Antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelių statybos ir / ar rekonstravimo projektas (7 etapas -12 aikštelių)		
0322					
37798	PV	M. Šalkauskas	2022	Konteinerinės aikštelės Tulpių kv. 2/Parko g, Panevėžys skersinis pjūvis M1:20, gatvės, vejos borto, atmušų įrengimo detalės	
A1556	PDV	V. Morozaitė	2022		
	konstr.	K.Jasponienė	2022		
Etapas	STATYTOJAS:	Panevėžio miesto savivaldybė		Lapas	Lapų
PP	Statybos rūšis	Nauja statyba		05.2.1-APVA-V-008-B-02	12 / 12

Konteinerinės aikštelės Laisvės a.1/Kranto g. 2, Panevėžys maisto biologinių atliekų, mišrių komunalinių atliekų, stiklo, popieriaus, plastiko konteinerių išdėstymo schema M1:50



- 1 - Stiklo konteineris -1500x1060 mm;
- 2 - Popieriaus konteineris -1500x1060 mm;
- 3 - Plastiko konteineris-1500x1060 mm;
- 4 - Biologinių atliekų konteineris -1370x1120 mm;
- 5 - Mišrių komunalinių atliekų konteineris-1370x1120 mm;

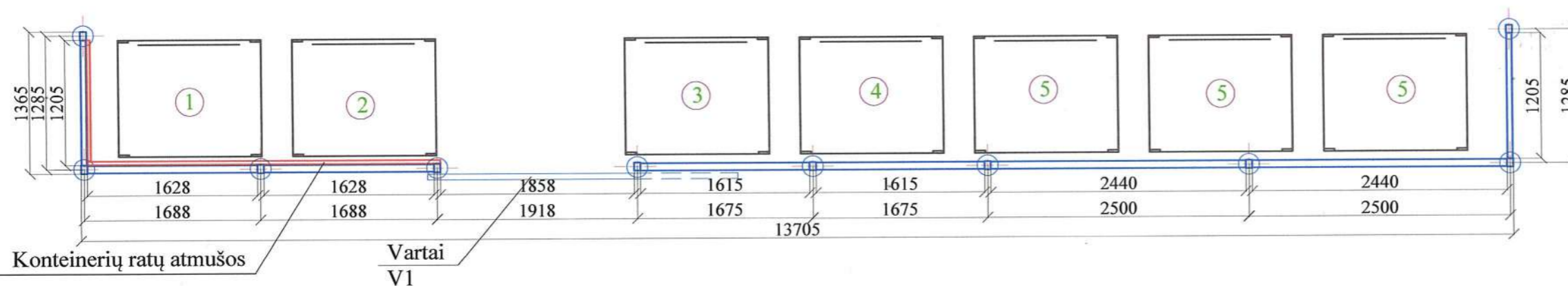
PASTABOS:

1. Išilginis aikštelės nuolydis pritaikomas pagal esamus šalia esančių dangų nuolydžius.
2. Rekonstruojant esamas aikšteles smėlio pasluoksniai gali būti panaudojami naujai įrengiamai aikštelei.
3. Aikštelė aptverta "Žaliuzi" tipo tvora. Tvoros spalva antracito.

Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)		
Brėžinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA				
Atestato Nr.				Antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelių statybos ir / ar rekonstravimo projektas (7 etapas - 12 aikštelių)
322	37798	PV	M. Šalkauskas	2022
	A1556	PDV	V. Morozaitė	2022
		konstr.	K.Jasponienė	2022
Etapas	STATYTOJAS:	Panevėžio miesto savivaldybė		
PP	Statybos rūšis	Nauja statyba		
05.2.1-APVA-V-008-B-03				Lapas Lapų
				3 12

Konteinerinės aikštelės Tulpių kv. 2/Parko g, Panevėžys maisto biologinių atliekų, mišrių komunalinių atliekų, stiklo, popieriaus, plastiko konteinerių išdėstymo schema M1:50

- 1 - Stiklo konteineris -1500x1060 mm;
- 2 - Popieriaus konteineris -1500x1060 mm;
- 3 - Plastiko konteineris-1500x1060 mm;
- 4 - Biologinių atliekų konteineris -1370x1120 mm;
- 5 - Mišrių komunalinių atliekų konteineris-1370x1120 mm;



PASTABOS:

1. Išilginis aikštelės nuolydis pritaikomas pagal esamus šalia esančių dangų nuolydžius.
2. Rekonstruojant esamas aikšteles smėlio pasluoksniai gali būti panaudojami naujai įrengiamai aikštelei.
3. Aikštelė aptverta "Žaliuzi" tipo tvora. Tvoros spalva antracito.

Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)		
Brėžinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA				
Atestato Nr.	 pstprojektai@pst.lt		Antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo aikštelių statybos ir / ar rekonstravimo projektas (7 etapas - 12 aikštelių)	
37798	PV	M. Šalkauskas	2022	Laida
A1556	PDV	V. Morozaitė	2022	0
	konstr.	K.Jasponienė	2022	
Etapas	STATYTOJAS:	Panevėžio miesto savivaldybė		Lapas
PP	Statybos rūšis	Nauja statyba		Lapų
		05.2.1-APVA-V-008-B-03		12 12

"Žaliuzi" tipo tvora, pavyzdys



Aikštelės tvėriamos dažyta segmentine lengvų konstrukcijų "Žaliuzi" tipo tvora. Spalva RAL 7016 – (antracitas), matinis. Stulpai – metaliniai- 80x60x2 mm. Tvoros aukštis 1,80 m, atskirais atvejais mažinamas iki 1,50m.

Trinkelų raštas, pavyzdys

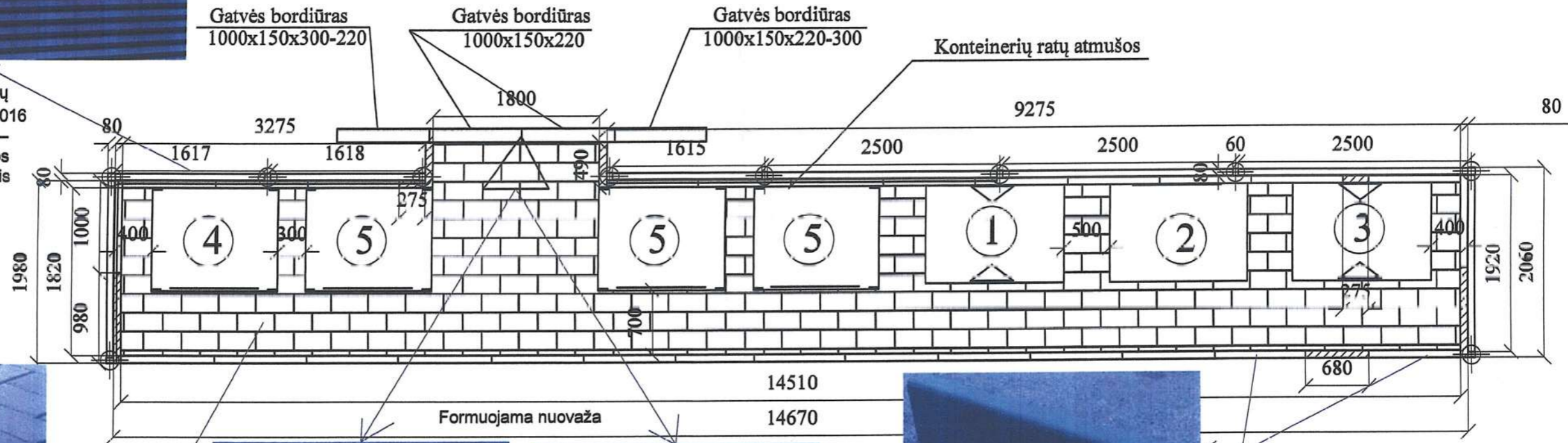


Aikštelės pagrindui įrengiama betoninių trinkelų dangys 200x100x60 mm trinkelų spalva juoda. Trinkelų dėvimasis sluoksnis gali būti dažytas. Trinkelų viršaus kraštines su nuožulomis. Atskirais atvejais trinkelų spalva derinama prie esamos dangos

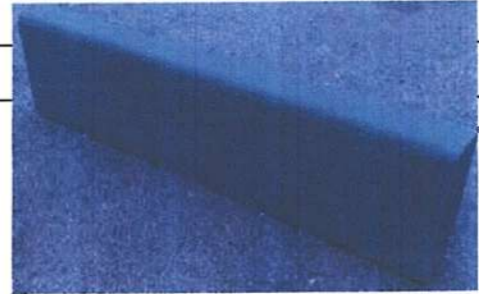
Žaliuzi spalva - antracitas (matinis). Bortų spalva pagal situaciją. Iškilus spalva antracitas. Atskirais atvejais mažinamas iki 1,50m. rekomenduojame

Panevėžio miesto savivaldybės administracijos
Teritorijų planavimo skyriaus specialistas
Arvydas Kevičius
2019.01.21

Konteinerinės aikštelės Panevėžio miesto teritorijoje konstrukcijų spalviniai sprendimai M1:50



Bortų spalva derinama pagal esamą situaciją



Aikštelė pagal poreikį apribojama naujais trinkelų spalvos vejos bortais

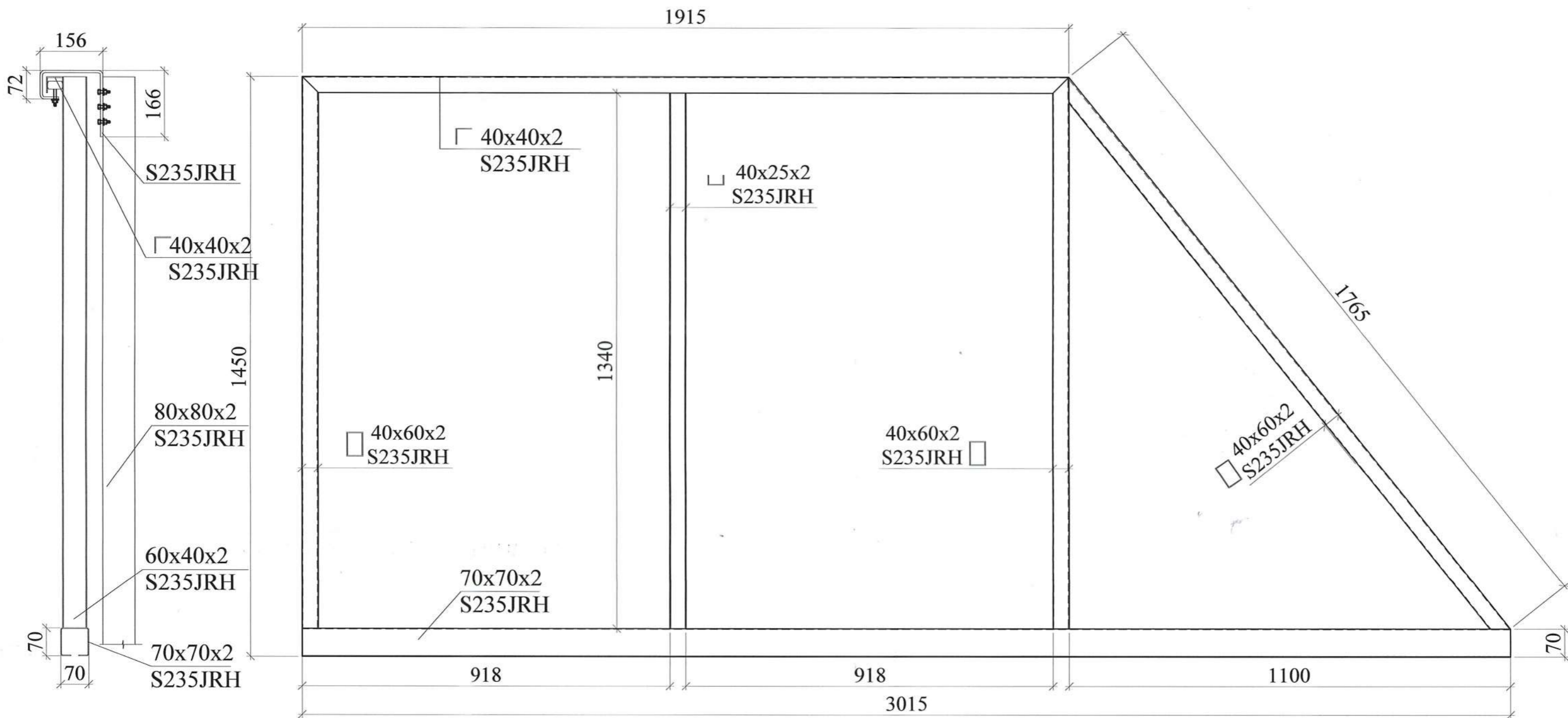
PRITARIU STATYTI!
Statinio statybos ir bendrąsias statinio technines prielaidas vadovavo
Valdas Kevičius
Kvalifikacinis atestatas Nr. 7281

- PASTABOS:**
1. Išilginis aikštelės nuolydis pritaikomas pagal esamus šalia esančių dangų nuolydžius.
 2. Rekonstruojant esamas aikšteles smėlio pasluoksniai gali būti panaudojami naujai įrengiamai aikštelei.
 3. Aikštelė aptverta "Žaliuzi" tipo tvora. Tvoros spalva RAL 7016

- 1 - Stiklo konteineris -1500x1060 mm;
- 2 - Popieriaus konteineris -1500x1060 mm;
- 3 - Plastiko konteineris-1500x1060 mm;
- 4 - Biologinių atliekų konteineris -1370x1120 mm;
- 5 - Mišrių komunalinių atliekų konteineris-1370x1120 mm;

Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)	
Brėžinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.	PST pstprojektai@pst.lt		Antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelių statybos ir / ar rekonstravimo projektas
322	37798	PV M. Šalkauskas	2018
	A1556	PDV V. Morozaitė	2018
		konstr. K.Jasponienė	2018
Etapas	STATYTOJAS:	Panevėžio miesto savivalybė	
SSP	Statybos rūšis	Rekonstravimas, nauja statyba	
05.2.1-APVA-V-008-B-04			Lapas Lapų
			1 1

Vartai V-1



PASTABOS:

1. Įrengiamų dangų mazgas parinktas pagal užsakovo reikalavimus .
2. Išilginis aikštelės nuolydis pritaikomas pagal esamus šalia esančių dangų nuolydžius.
3. Rekonstruojant esamas aikšteles smėlio pasluoksniai gali būti panaudojami naujai įrengiamai aikštelei.
4. Aukščių skirtumai įrengiami pagal STR 2.03.01:2019 " Statinių prieinamumas."

Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)		
Brėžinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA				
Atestato Nr.	 pstprojektai@pst.lt			Antžeminių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelių statybos ir / ar rekonstravimo projektas (7 etapas -12 aikštelių)
0322	37798	PV	M. Šalkauskas	2022
	A1556	PDV	V. Morozaitė	2022
		konstr.	K.Jasponienė	2022
Etapas	STATYTOJAS:	Panevėžio miesto savivaldybė		
PP	Statybos rūšis	Nauja statyba		
Vartai V-1 M1:100.				Laida
05.2.1-APVA-V-008-B-05				Lapas
				Lapų
				1
				1