


STATYTOJO (UŽSAKOVO) PAVADINIMAS	VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras
STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	Sandėliavimo paskirties pastato ir kitos paskirties inžinerinių statinių S. Dariaus ir S. Girėno g. 1D, Šiauliai statybos projektas
STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	XX – Visi statiniai
STATINIO PROJEKTO ETAPAS	Projektiniai pasiūlymai
STATINIO STATYBOS RŪŠIS	Naujo statinio statyba
STATINIO KATEGORIJA	Neypatingasis, nesudėtingasis
BYLOS (SEGTUVO) LAIDOS ŽYMUO	0
TOMAS	I
BYLA	SS2217-XX-PP

DIREKTORĖ	IEVA ČIRŪNAITĖ
A.V.	parašas
STATINIO PROJEKTO VADOVAS	TOMAS KAZLAUSKAS AT. NR. 25749
	parašas
ARCHITEKTĖS	KOTRYNA PARVICKAITĖ AT. NR. 38089 AIDA MITKIENĖ AT. NR. A 1183
	parašas

2022, VILNIUS

DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Dokumento žymuo	Lapų sk.	Dokumento pavadinimas	Pastabos	Lapo Nr.
SS2217-XX-PP.T	1	Antraštinis lapas		1
SS2217-XX-PP.BSŽ	1	Bylos sudėties žiniaraštis		2
Tvirtinimo data 2022-09-02	3	Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis		3-5
SS2217-XX-PP.AR	4	Aiškinaamasis raštas		6-9
		Grafinė dalis		
	1	Šiaulių miesto bendrojo plano pagrindinio brėžinio iškarpa, su pažymėta statybos vieta.		10
2022-08-29 Nr. 22GD-361	1	AB Litgrid sąlygos		11
SS2217-00-PP.B-01	1	Situacijos planas		12
SS2217-00-PP.B-02	1	Sklypo sutvarkymo planas		13
SS2217-01-PP.B-03	1	Pastato planas.		14
SS2217-01-PP.B-04	1	Stogo planas.		15
SS2217-01-PP.B-05	1	Fasadas 5-1. Fasadas A-D.		16
SS2217-01-PP.B-06	1	Fasadas 1-5. Fasadas D-A.		17
SS2217-01-PP.B-07	1	Pjūvis A-A. Pjūvis B-B.		18
	4	Vaizdinė medžiaga		19-22

0	2022			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. Patv. Dok. Nr.	 UAB „Synergy Solutions“ Daugėlišio g. 32, LT-09300 Vilnius, Tel. +370 699 19 282, tomas@ss-exp.com	Statinio projekto pavadinimas		
		Sandėliavimo paskirties pastato ir kitos paskirties inžinerinių statinių S. Dariaus ir S. Girėno g. 1D, Šiauliai statybos projektas		
	Pareigos	Vardas, Pavardė	Parašas	Statinio numeris ir pavadinimas
25749	SPV	Tomas Kazlauskas		XX – Visi statiniai
38089	architektė	Kotryna Parvickaitė		
				Dokumento pavadinimas
				Bylos sudėties žiniaraštis
				Laida
				0
LT	Statytojas VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras		Dokumento žymuo SS2217-XX-PP.BSŽ	Lapas 1
				Lapų 1

PRITARIU:

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

(pagal STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas. Projekto ekspertizė“ projektinių pasiūlymų sudėtis konkrečiam statiniui ar atvejui (situacijai) nustatoma vadovaujantis Projektinių pasiūlymo rengimo užduotimi (13 priedo IV skyriumi)).

2022 m. Rugsėjo 1 d.

Duomenys apie prašymo pateikėją

UAB Synergy Solutions projekto vadovas Tomas Kazlauskas, at. Nr. 25749

info@ss-exp.com, kotryna@ss-exp.com, mob. nr. +370 650 17170

Duomenys apie statytoją

Fizinio asmens vardas, pavardė, adresas / juridinio asmens pavadinimas, kodas, buveinės adresas:

VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras, jm. k. 145787276, adresas: Pramonės g. 15-71, Šiauliai LT-78137

Ryšio duomenys: el. paštas / tel. Nr.:

a.kryzius@sratc.lt, +370 650 43 795

Žemės sklypo ir statinio (statinių grupės) duomenys		
1.	Statinio projekto pavadinimas	Sandėliavimo paskirties pastato ir kitos paskirties inžinerinių statinių S. Dariaus ir S. Girėno g. 1D, Šiauliai statybos projektas
2.	Statybos rūšis	Naujo statinio statyba
3.	Statinio pagrindinė naudojimo paskirtis	Sandėliavimo, kiti inžineriniai statiniai
4.	Statinio kategorija	Nesudėtingasis, neypatingieji II kt.
5.	Žemės sklypo (-ų) kad. Nr.	2901/0029:1115
6.	Adresas (-ai)	S. Dariaus ir S. Girėno 1D, Šiauliai
7.	Saugoma teritorija	-
8.	Kultūros paveldo objekto teritorija	-
9.	Kultūros paveldo vietovė	-
10.	Kultūros paveldo statinys	-
11.	Kultūros paveldo objekto apsaugos zona	-
12.	Kultūros paveldo vietovės apsaugos zona	-
13.	Kitų statinių apsaugos zona	-
Žemės sklypo rodikliai		
14.	Žemės sklypo plotas, ha	0,8134
15.	Sklypo užstatymo plotas, m ²	400
16.	Sklypo užstatymo tankumas, %	5
17.	Sklypo užstatymo intensyvumas, %	3
18.	Sklypo užstatymo tūris, %	16
Projektuojamų statinių techniniai ir paskirties rodikliai, statinių aprašymas		

19.	Statinio/-ų (jo dalies) paskirtis	Sandėliavimo	Kiti inžineriniai statiniai (aikštelė)
20.	Statinio /-ų bendrasis plotas, m ²	160	3100
21.	Statinio /-ų tūris, m ³	1330	-
22.	Statinio /-ų aukštų skaičius, vnt.	1	-
23.	Statinio /-ų aukštis, m	7	-
24.	Statinio /-ų išorės apdailos medžiagos	Daugiasluoksnės plokštės	Asfaltas, gelžbetonis
25.	Planuojama ūkinė veikla (gamybinės, ūkinės veiklos apimtys, aptarnaujamų žmonių sk., darbo vietų skaičius)	Planuojama ūkinė veikla – didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės įrengimas ir eksploatacija. Aikštelėje numatoma be kitų komunalinių atliekų surinkti buitįje susidarancias atliekas, kurios dėl jų dydžio ir (arba) pavojingumo nėra ir negali būti surenkamos jų susidarymo vietoje. Planuojama, kad DGAS aikštelėje per metus bus priimama iki 305,925 t pavojingųjų atliekų ir iki 3277,130 t nepavojingųjų atliekų. Numatoma, kad didžiausias vienu metu laikomas pavojingųjų atliekų kiekis – 26,210 t, nepavojingųjų atliekų – 365,090 t. Numatoma įrengti dvi darbo vietas aikštelės prižiūrėtojams bei pastatyti pastatą, skirtą nebenaudojamų daiktų ekspozicijai, daiktų paruošimo ir dalinio remonto atlikimo pakartotinam naudojimui.	
Projektinių pasiūlymų paskirtis			
26.	Išreikšti Statytojo sumanyto projektuoti statinio architektūros ir kitų pagrindinių sprendinių idėją.		
27.	Informuoti visuomenę apie visuomenei svarbaus statinio ar jo dalies, Teritorijų planavimo įstatymo 20 straipsnyje numatytais atvejais statinio ar jo dalies, numatomą projektavimą, statinio ar statinio dalies paskirties keitimą, visuomenei svarbaus statinio ar jo dalies numatomą projektavimą, kai Teritorijų planavimo įstatymo 28 straipsnio 8 dalyje nustatytais atvejais rengiant statinio ar jo dalies projektą bus koreguojami detaliojo plano sprendiniai.		
28.	Specialiesiems architektūros reikalavimams gauti.		
29.	Nustatyti žemės sklypo teritorijos naudojimo reglamento parametrus, kai teritorijų planavimo įstatymo 20 straipsnio nustatytais atvejais neparengti teritorijų planavimo dokumentai ir statyba konkrečiame žemės sklype leidžiama.		
Minimali projektinių pasiūlymų sudėtis			
30.	Aiškinamasis raštas		
31.	Sklypo plano su gretima urbanistine aplinka brėžiniai		
32.	Statinio (-ių) aukštų planų, pjūvių, fasadų brėžiniai		
33.	Projektinių pasiūlymų vaizdinė informacija (statinių su gretima urbanistine aplinka vizualizacija)		
34.	Sutikimai / derinimai su institucijomis, kurių apsaugos zonose yra (Litgrid sąlygos)		
Su projektinių pasiūlymų rengimo užduotimi pateikiami dokumentai ir kiti duomenys			
35.	Žemės sklypo (-ų) NTR išrašo ir sklypo plano kopijos		
36.	Teritorijų planavimo dokumento pagrindinio brėžinio kopija		
37.	Projektinių pasiūlymų vaizdinė informacija		

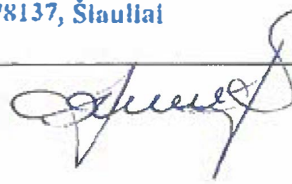
Kiti duomenys:	
38.	Rekomenduojama prieš informuojant visuomenę apie parengtus projektinius pasiūlymus, pateikti suderinimui su vyr. architektu.

Už pateiktų dokumentų ir juose nurodytų duomenų tikrumą atsako statytojas Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.

**VŠĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“
Pramonės g. 15-71, LT 78137, Šiauliai**

Statytojas (užsakovas)

(fizinis arba juridinis asmuo)
(parašas)



Projektinių pasiūlymų rengėjas

UAB Synergy Solutions PV ~~Tomas Kazlauskas~~

(projektavimo organizacija, projekto vadovas)
(parašas)



Projektinių pasiūlymų paskirtis – išreikšti Statytojo (Užsakovo) sumanyto projektuoti statinio ir pastato dydį, inžinerinių tinklų išdėstymą planuojamoje ir aplinkinėje teritorijoje bei kitas pagrindines sprendinių idėjas; informuoti visuomenę apie visuomenei svarbaus statinio numatomą projektavimą; specialiesiems architektūros reikalavimams nustatyti; techninio projekto rengimui.

Projektiniai sprendiniai atitinka privalomuosius projekto rengimo dokumentus, teritorijų planavimo dokumentus, esminius statinių ir statinio architektūros, aplinkos, kraštovaizdžio, nekilnojamųjų kultūros paveldo vertybių reikalavimus, trečiųjų asmenų interesų apsaugos reikalavimus.

Statinio statybos adresas: Šiauliai, S. Dariaus ir S. Girėno g. 1D.

Sklypo plotas: 0.8134 ha.

Sklypo paskirtis: Kita.

Žemės sklypo naudojimo būdas: Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos.

Statinio paskirtis: Kitos paskirties inžineriniai statiniai, sandėliavimo.

Statybos rūšis: Nauja statyba.

Statinio kategorija: nesudėtingieji, neypatingieji.

Statybos projekto etapas: Projektiniai pasiūlymai.

Užsakovas/ Statytojas: VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras.


Projektuojamų statinių sąrašas

Eil.	Projektuojamo statinio pavadinimas	Statinio paskirtis	Statybos rūšis	Kategorija
01	Sandėlis (daiktų namas)	Sandėliavimo paskirties pastatas	Naujo statinio statyba STR 1.01.08:2002 8 p.	Neypatingasis Statybos įstatymo 2 straipsnis 28 d.
02	Aikštelė	Kitos paskirties inžineriniai statiniai	Naujo statinio statyba STR 1.01.08:2002 8 p.	Nesudėtingasis II grupė STR 1.01.03:2017 3 lentelė 4.1.
03	Stoginė	Kitos paskirties inžineriniai statiniai	Naujo statinio statyba STR 1.01.08:2002 8 p.	Neypatingasis Statybos įstatymo 2 straipsnis 28 d.
04	Atraminė siena	Kitos paskirties inžineriniai statiniai	Naujo statinio statyba STR 1.01.08:2002 8 p.	Nesudėtingasis II grupė STR 1.01.03:2017 3 lentelė 3.2.

Klimato sąlygos ir reljefas:

Klimato sąlygos pagal RSN 156-94 „Statybinė klimatologija“ duomenis imami Šiaulių, ir pateikiama sekančios klimatinės sąlygos:

- vidutinė metinė oro temperatūra- +6,0 °C;
- šalčiausio penkiadienio oro temperatūra- -23 °C;

0	2022-09-09			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. Patv. Dok. Nr.	 UAB „Synergy Solutions“ Daugėlišio g. 32, LT-09300 Vilnius, Tel. +370 699 19 282		Statinio projekto pavadinimas Sandėliavimo paskirties pastato ir kitos paskirties inžinerinių statinių S. Dariaus ir S. Girėno g. 1D, Šiauliai statybos projektas	
	Pareigos	Vardas, Pavardė	Parašas	
25749	SPV	Tomas Kazlauskas		
38089	architektė	Kotryna Parvickaitė		
A1183	architektė	Aida Mitkienė		
			Statinio numeris ir pavadinimas XX – Visi statiniai	
			Dokumento pavadinimas Aiškinamasis raštas	Laida 0
LT	Statytojas VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras		Dokumento žymuo SS2222-XX-PP.AR	Lapas 1
				Lapų 4

- c) santykinis metinis oro drėgnumas- 80%;
- d) vidutinis metinis kritulių kiekis – 600 mm;
- e) maksimalus paros kritulių kiekis (absoliutus maksimumas) – 63,1 mm;
- f) vyraujančios stipriausių vėjų kryptys: sausio mėn.- P, PV, V; liepos mėn.- iš V, PV, ŠV;
- g) vidutinis metinis vėjo greitis- 3,2 m/s;
- h) skaičiuojamasis vėjo greitis prie žemės paviršiaus (H=10m), galimas vieną kartą per 50 metų- 29 m/s.
- i) Maksimalus dirvožemio išalimo gylis (cm) galimas vieną kartą per 50 metų – 115cm.

Teritorijų planavimas

Šiaulių miesto savivaldybės tarybos 2009-01-29 sprendimu Nr. T-1 „Dėl Šiaulių miesto bendrojo plano patvirtinimo“, patvirtintame Šiaulių miesto bendrojo plano pagrindiniame (reglamentų) brėžinyje būsimų statybos darbų vietoje suplanuotos urbanizuojamos techninės infrastruktūros objektų teritorijos (indeksas uI3).

Sklypo aprašymas

Sklypas yra naujai suformuotas ir įregistruotas adresu S. Dariaus ir S. Girėno 1D, Šiauliai. Jame pastatų ar kitų statinių nėra, todėl jis yra apaugantis savaiminiais želdiniais. Vyrauja lapuočiai, paplitę rytinėje ir pietinėje sklypo pusėse. Reljefas tolygiai kintantis, be skardžių ar šlaitų. Absoliutinės altitudės kinta nuo 126.00 iki 129.00 m virš jūros lygio.

Žemės sklypas iš šiaurės – vakarų pusės apribotas AB LITGRID 330 kV įtampos orinės elektros perdavimo linijos „Šiauliai – Kaunas“ apsaugos zonos, o iš pietų – rytų pusės – AB LITGRID 110 kV įtampos orinės elektros perdavimo linijos „Šiauliai – Kelmė“ apsaugos zonos. Prie pietinės sklypo ribos nutiesta buitinių nuotekų linija. Sklype suformuotas servitutas apimantis minėtų tinklų apsaugos zonas. Servitutas yra skirtas tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas.



Statybos vieta Šiaulių mieste

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
SS2217-XX-PP.AR	2	4	0

Projektiniai sprendiniai

Siekiant skatinti gyventojų rūšiuojamąjį atliekų surinkimą, sumažinti atliekų rūšiavimo ir/ar šalinimo įrenginius patenkančių komunalinių atliekų kiekį, planuojama įrengti didelių gabaritų atliekų surinkimo (toliau – DGAS) aikštelę, kurioje numatoma be kitų komunalinių atliekų surinkti buitįje susidarantį atliekas, kurios dėl jų dydžio ir (arba) pavojingumo nėra ir negali būti surenkamos jų susidarymo vietoje. DGAS aikštelėje planuojama atliekas priimti, registruoti ir nukreipti jas į atitinkamas atliekų naudojimo ir/ar šalinimo įmones. DGAS aikštelėje jokia apdorojimo ir/arba demontavimo veikla nenumatoma. Atliekas į DGAS aikštelę nuosavu transportu pristatys patys gyventojai.

Šiai paslaugai teikti numatoma: įrengti asfaltuotą privažiavimo kelią nuo Lieporių gatvės, esamo žvyrkelio vietoje; įrengti kietos dangos (asfalto ir armuoto betono) aikštelę, kurioje yra atskirti aikštelę aptarnaujančio transporto srautai nuo gyventojų, atvežančių atliekas, srautų; pastatyti pastatą skirtą nebenaudojamų daiktų laikymui, nesudėtingam remontui; įrengti saulės elektrinę, kuri tenkintų aikštelės poreikius; numatyti būtinas komunikacijas aikštei funkcionuoti; aptverti aikštelę.

Aikštelė su pastatu ir kitais statiniais numatoma sklypo laisvame plote atsitraukiant nuo inžinerinių tinklų apsaugos zonų bei servituto. Tokiu atveju servitutinis žemės plotas visada laisvai prieinamas.

Sklype eismas organizuojamas ratu, atvykę gyventojai pro atvirus (aikštelės darbo metu) vartus, stoja prie kelio užtvaro, kuriuo aikštelės darbuotojas reguliuoja srautą. Juda link administracinio konteinerio, kyla rampa, sustoja prie tikslinio konteinerio, išsikrauna ir važiuoja toliau, nekeisdami krypties. Toks transporto judėjimo organizavimas leidžia pravažiuoti pro visų atliekų surinkimo rūšių konteinerius. Į vidinę aikštelės dalį įvažiuoja tik darbuotojai ir aikštelę aptarnaujantis transportas.

Keturi konteineriai, esantys šalia rampos, yra skirti surinkti atmosferos poveikiui jautrioms, perdirbamoms atliekoms, todėl jiems uždengti numatoma stoginė su vienšlaičiu stogu.

Numatomi įrenginiai: konteineris su administracine, sanitarine, technine patalpomis, skirtas dviem darbo vietoms; konteineris laikinam pavojingų buitinių atliekų sandėliavimui; automobilinės ašinės svarstyklės, skirtos sverti išvežamą iš DGAS aikštelės atliekų kiekį; fotoelementai saulės elektrinei.

Administracinis konteineris dviem darbo vietoms numatomas su inžinerine įranga: elektriniu šildymu, vėdinimu ir oro kondicionavimu, vandentiekio ir nuotekų tinklais, elektros energijos tiekimo bei apšvietimo tinklais, apsauginėmis žaliuzėmis, priešgaisrine ir apsaugos nuo įsibrovimo signalizacija, ryšio priėmimo ir perdavimo priemonėmis. Konteinerio matmenys 6,3 x 3,6 x 3,0 m. Vienai darbo vietai skiriama ne mažiau nei 6 m².

Darbo vietų nenumatoma pritaikyti žmonėms su negalia, nes aikštelės operatoriaus veikla reikalauja didelio mobilumo.

Pavojingų buitinių atliekų konteineris yra analogiškų matmenų, su įrengta elektros instaliacija, priešgaisrine ir apsaugos nuo įsibrovimo signalizacija bei stelažais atliekoms laikinai sandėliuoti.

Taip pat yra numatomas paviršinio vandens surinkimas, išvalymas ir išleidimas į esamus paviršinių nuotekų tinklus.

Sandėliavimo paskirties pastatas


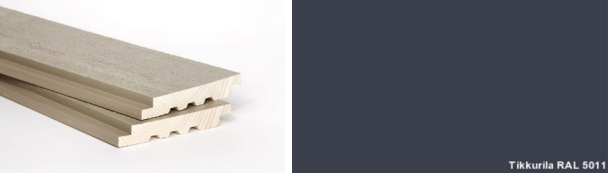
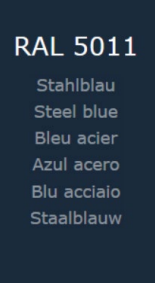
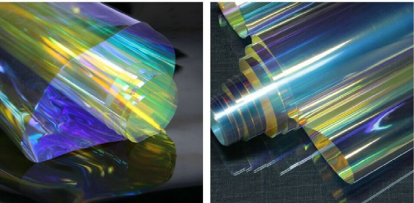
Pastatas projektuojamas stačiakampio formos 25,10 x 10,60 m vieno aukšto. Pamatai – gelžbetoniniai; laikančios konstrukcijos – medinis karkasas; lauko sienos – „Sandwich“ tipo plokštės; garažo vartai (4 m pločio, 3,6 m aukščio su įėjimo durimis 0.9x2.10 m) – segmentiniai, pakeliami, valdomi automatiškai būdu; langai – plastikiniai; stogas – šlaitinis, apšiltintas. Lietaus vanduo nuo statinio nuvedamas lietvamzdžiais. Projektuojamas šiltas pastatas. Grindys – betonas, dengtas poliuretano danga. Neslidžios, atsparios eksploatavimui ir sandėliuojamų produktų sukeliama apkravoms, atsparios mechaniniam poveikiui, temperatūros svyravimams, valymo priemonių poveikiui.

Pastato vidaus erdvė padalinta į dvi atskiras patalpas, tai pat numatomas sanmazgas pritaikytas ŽN ir techninė patalpa (vandens įvadas). Didesnė pastato patalpos dalis skirta priimtų buitįje nebenaudojamų daiktų ekspozicijai. Patalpoje turi būti įrengtos daiktų priėmimo, sandėliavimo lentynos – stelažai. Kita mažesnė pastato dalis skirta buitįje nebenaudojamų daiktų paruošimui ekspozicijai, t. y. dalinio daiktų remonto atlikimui. Patalpoje įrengtas darbatalis, kuris skirtas smulkios buitinės technikos, šaldytuvų, baldų smulkiam remontui. Numatoma: remontui skirtų įrankių laikymo sienelė, lentynos – stelažai, įrankių saugojimui – rakinama įrankių spinta. Numatytas

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
SS2217-XX-PP.AR	3	4	0

praustuvas rankoms ir spintelės asmeninių daiktų saugojimui. Pastovios darbo vietos pastate nenumatomos.

Medžiagiškumas

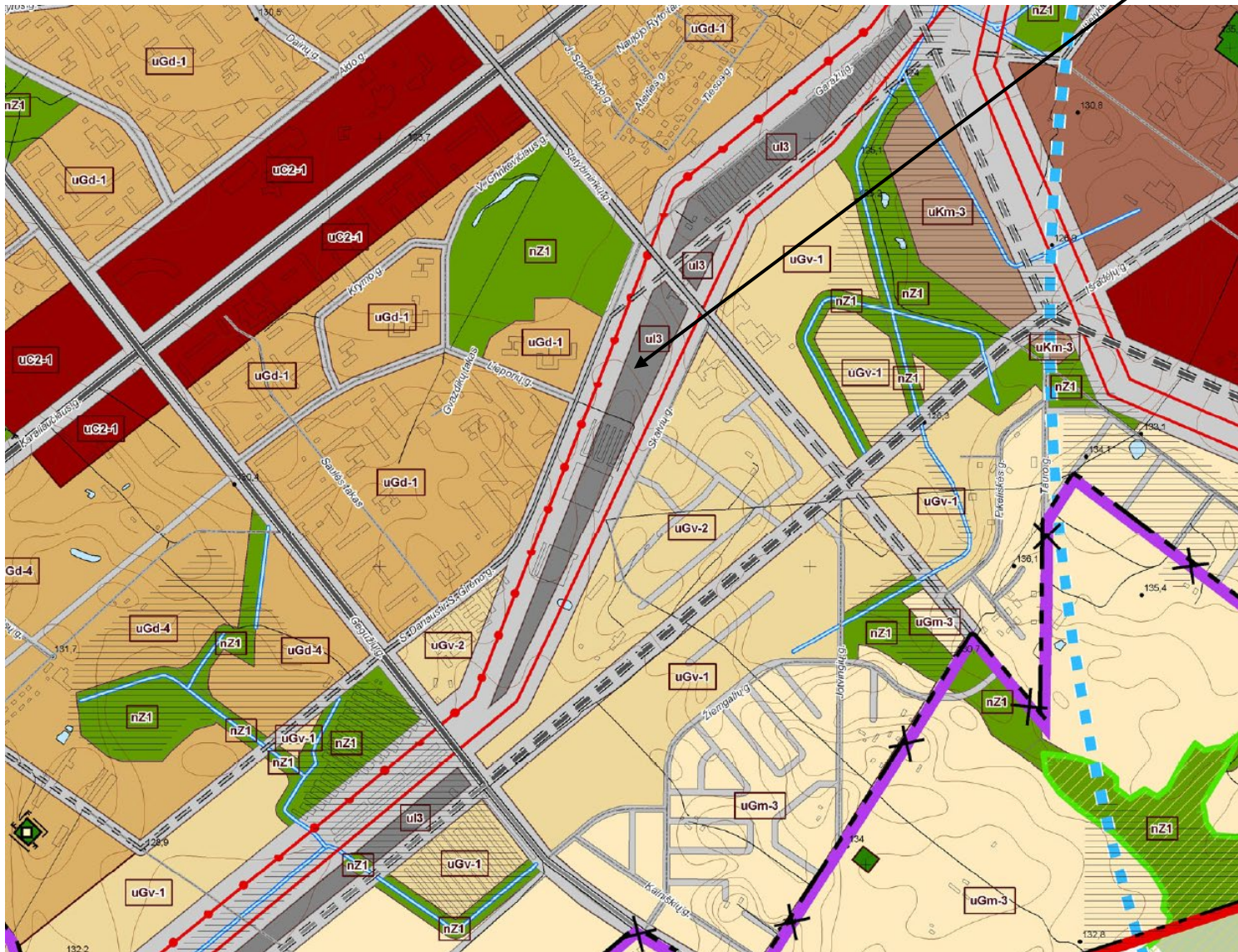
<p>Daugiasluoksni plokštė - Patina Cor-Ten , storis 230 mm.</p> <p><i>Plokštės pagamintos iš natūralaus ir neapdoroto „Cor-Ten®“ plieno. Unikali plokščių jungties konstrukcijos dėka išvengiama korozijos atsiradimo siūlėje. Nereikalauja priežiūros, nes, atsiradus įbrėžimams, atsinaujina pačios. Gali būti naudojamos pakartotinai ir perdirbamos. Užpildas pagamintas iš nedegios, aplinkai nekenksmingos minkštos mineralinės vatos su žema U reikšme.</i></p>	
<p>Medienos pakalimas, dažyta dailylentė - RAL 5011 (Steel blue)</p>	
<p>Lango rėmas - RAL 5011 (Steel blue)</p>	
<p>Dalis stiklo dengtas - holografinė šviesai laidžia skaidria plėvele.</p>	

Pagrindiniai techniniai rodikliai

I skyrius. SKLYPAS	Mato vienetas	
Žemės sklypo plotas	ha	0,8134
Sklypo užstatymo plotas	m ²	400
Sklypo užstatymo tankumas	%	5
Sklypo užstatymo intensyvumas	%	3
Sklypo užstatymo tūris	%	16
II skyrius. PASTATAS		
01- Sandėliavimo paskirties pastatas		
Pastato bendrasis plotas*	m ²	160,00
Pastato tūris.*	m ³	1330,00
Aukštų skaičius	vnt.	1
Pastato aukštis.*	m	7,00
Energinio naudingumo klasė		A++
Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		C
Statinio atsparumo ugniai laipsnis		III

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
SS2217-XX-PP.AR	4	4	0

Projektuojamų statinių vieta



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI (PAGAL ŠIAULIŲ Miesto BENDRĄJį PLANĄ, PATVIRTINTA ŠIAULIŲ Miesto SAVIVALDYBĖS TARYBOS 2009.01.29 SPRENDIMU NR. T-1)

RIBOS

- Miesto riba
- Projektuojama miesto centrinės dalies riba
- Reglamentų riba
- Žoknių oro uosto kilimo takų kildis ribojančių paviršių plokštumų ribos
- Žoknių oro uosto kilimo plokštumos, priegrių paviršiaus ribos

TERRITORIJOS

- Miesto centras - senamiestis (senojo miesto vieta, dvarvietė)
- Miesto centras - senamiestis
- Miesto periferiniai centrai
- Mėris didelio užstatymo intensyvumo teritorijos
- Mėris mažo užstatymo intensyvumo teritorijos
- Teritorijos visuomenės poreikiams
- Specializuotos ir kompleksų teritorijos
- Gyvenamos didelio užstatymo intensyvumo teritorijos
- Gyvenamos vidutinio užstatymo intensyvumo teritorijos
- Gyvenamos mažo užstatymo intensyvumo teritorijos
- Sodinių bendrijų teritorijų konversija į gyvenamas mažo užstatymo intensyvumo teritorijas
- Vandenviečių teritorijos
- Pramonės ir sandėliavimo teritorijos
- Komercinės ir pramonės teritorijos
- Oro uosto teritorija
- Techninės infrastruktūros objektų teritorijos
- Techninės infrastruktūros koridorių teritorijos
- Vandens
- Kapinės

KRAŠTOVAIZDŽIO IR NEKILNOJAMOJO KULTŪROS PAVELDO TVARKYMO KOREGAVIMO SPRENDINIŲ KONKRETIŽAVIMO STADIJOS SUPLANUOTŲ BENDRŲJŲ SPRENDINIŲ DĖJONIŲ SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- Teritorijos riba, kurioje negalima Šiaulių miesto bendrojo plano sprendiniai (patvirtinti Šiaulių miesto tarybos 2009.01.29 sprendimu Nr. T-1)
- Šioma miesto centro (istorinio centro teritorijos) zona

FUNKCINĖ ZONA

- Konservacinių teritorijų zona (erdvinio objekto kodas - C_F, spalva - 100/255/100)
- Mirkų ir miškingų teritorijų zona (erdvinio objekto kodas - MI_F, spalva - 188/224/182)
- Bendrojo naudojimo erdvių, atskirųjų želdynų
- Intensyviai naudojami želdynai (erdvinio objekto kodas - U_BZ_L_F, spalva - 103/148/80)
- Ekstensyviai naudojami želdynai (erdvinio objekto kodas - U_BZ_E_F, spalva - 180/214/159)

Nekilnojamojo kultūros paveldo objektai - vietovės, kompleksai, pavieniai objektai ir apsaugos zonos (šaltinis Nr.8)

- Kompleksinis kultūros paveldo objektas (Statusas - kultūros paminklas)
- Pavieniai kultūros paveldo objektas (Statusas - kultūros paminklas)
- Kompleksinis kultūros paveldo objektas (Statusas - valstybės saugomas)
- Pavieniai kultūros paveldo objektas (Statusas - valstybės saugomas)
- Kompleksinis kultūros paveldo objektas (Statusas - registrinis)
- Pavieniai kultūros paveldo objektas (Statusas - registrinis)
- Kultūros paveldo objekto apsaugos rusiškasis pozonis
- Kultūros paveldo objekto vizualinės apsaugos pozonis

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
	1	1	0

SS2217-XX-PP

Originalas nebus siunčiamas

UAB „SYNERGY SOLUTIONS“
Daugėlišio g. 32-206, LT-09300 Vilnius
el. paštas info@ss-exp.com

2022-08- Nr.
Į 2022-08-22 Nr. SD22-0822-KP1(22GD-3613)

DĖL PROJEKTAVIMO SĄLYGŲ IŠDAVIMO

Atsakant į 2022-08-22 d prašymą, informuojame, kad pagal pateiktą sklypo planą adresas S. Dariaus ir S. Girėno g. 1D, Šiauliai, numatoma didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelė nepatenka į 330 ir 110 kV oro linijų apsaugos zonas, bet įvažiavimas projektuojamas 330 kV oro linijos Šiauliai-Kaunas apsaugos zonoje.

Projektuojamam įvažiavimui, prašome numatyti ženklus draudžiančius sustoti (kad nebūti statomi automobiliai ir nebūtu paliekamos atliekos) apsaugos zonoje ir numatyti ženklus, kad aukštesniam autotransportui nei 4,5 m draudžiama važiuoti.

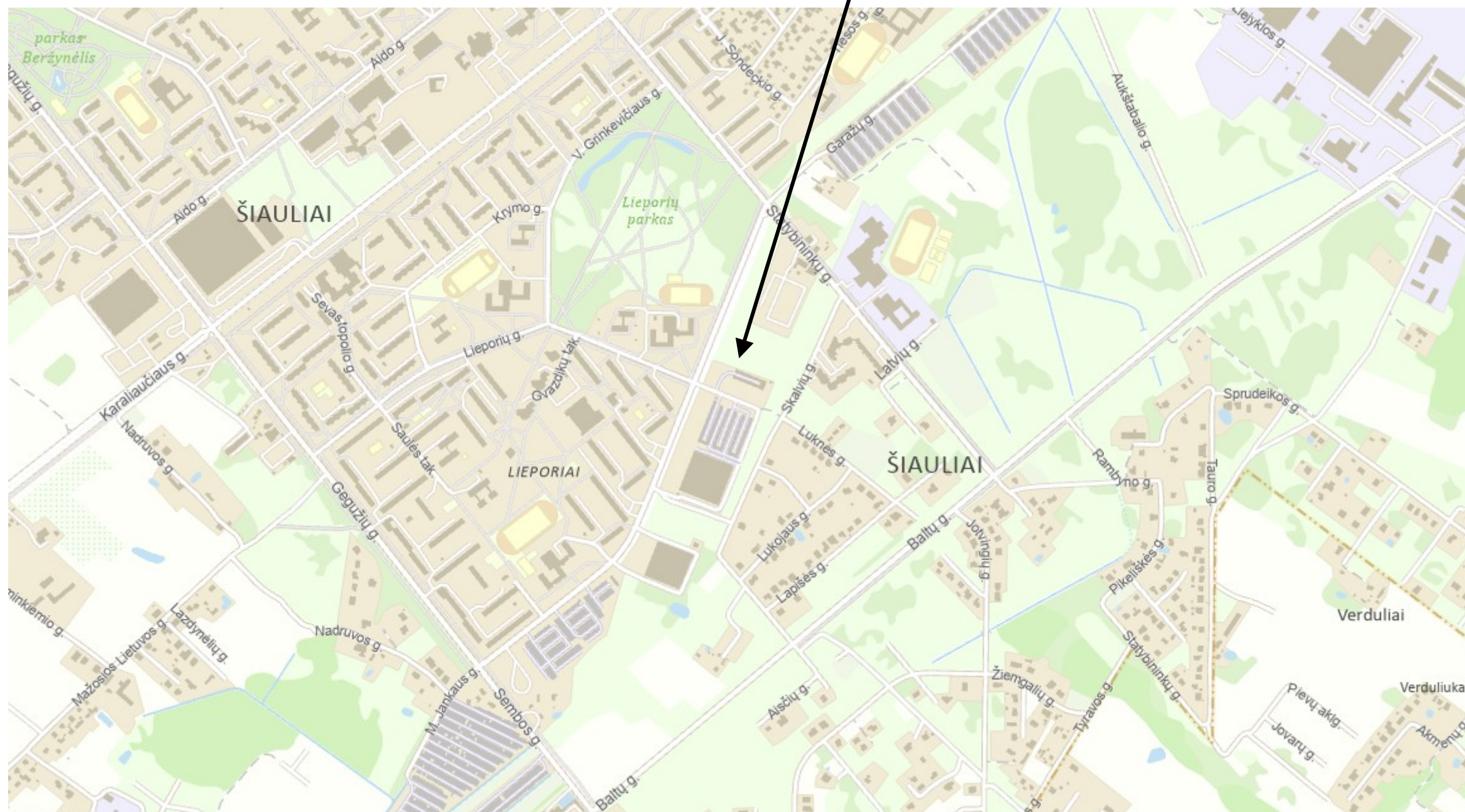
Primename, kad 330 ir 110 kV oro linijų apsaugos zonos draudžiama sodinti ir auginti medžius, tai sklypo dalyje patenkančioje į oro linijų apsaugos zonas numatyti esamų medžių nupjovimą. Taip pat primename, kad numatomas už oro linijos apsaugos zonų aikštelės aptvėrimas turi atitikti Elektros įrenginių įrengimo bendrųjų taisyklių XV skyriaus „Vielinių aptvarų ir metalinių tvorų įžeminimas“ keliamus reikalavimus.


Infrastruktūros priežiūros centro Šiaurės regiono vadovas

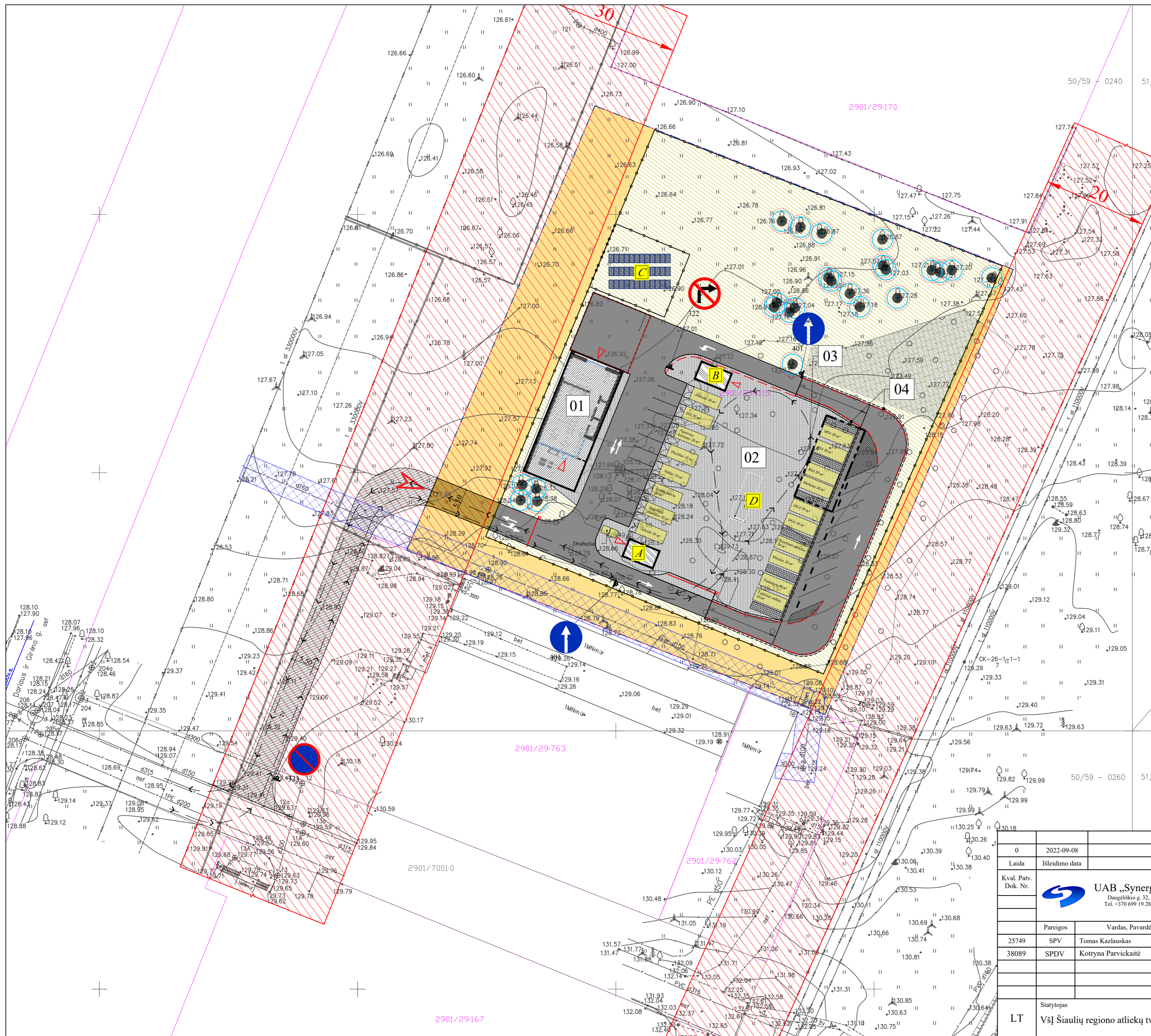
Valdas Slapšys

Arūnas Kaušas, tel. 8 687 83649, arunas.kausas@litgrid.eu

Projektuojamų statinių vieta



0	2022-09-08			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. Patv. Dok. Nr.	 UAB „Synergy Solutions“ Daugėlišio g. 32, LT-09300 Vilnius, Tel. +370 699 19 282	Statinio projekto pavadinimas		
		Sandėliavimo paskirties pastato ir kitos paskirties inžinerinių statinių S. Dariaus ir S. Girėno g. 1D, Šiauliai statybos projektas		
	Pareigos	Vardas, Pavardė	Parašas	Statinio numeris ir pavadinimas
	25749	SPV	Tomas Kazlauskas	XX – Visi statiniai
	38089	SPDV	Kotryna Parvickaitė	
				Dokumento pavadinimas
				Situacijos shema
				Laida
				0
LT	Statytojas	VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras		Dokumento žymuo
				SS2222-XX-PP.B-01
				Lapas
				Lapų
				1
				1



STATINIŲ SĄRAŠAS

Statinio nr.	Statinio pavadinimas	Statybos darbų rūšis
01	Sandėliavimo paskirties pastatas (Daiktų namas)	Naujo statinio statyba
02	Kitas inžinerinis statinys (Aikštelė)	Naujo statinio statyba
03	Kitas inžinerinis statinys (Stoginė)	Naujo statinio statyba
04	Kitas inžinerinis statinys (Atraminė siena)	Naujo statinio statyba

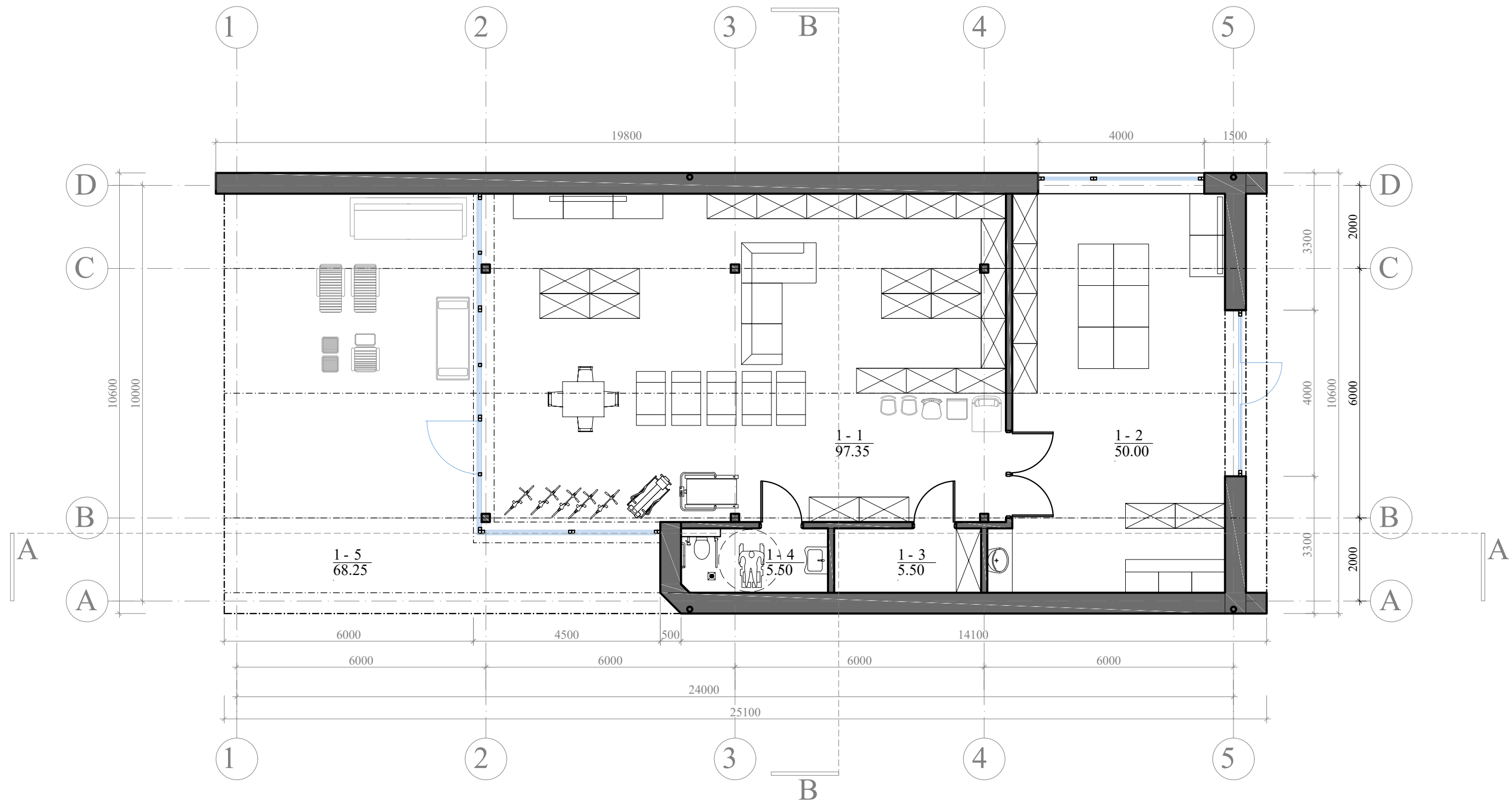
PAGRINDINIŲ ĮRENGINIŲ SĄRAŠAS

Eil. nr.	Įrenginio pavadinimas
A	Konteineris su administracine ir buitine patalpomis
B	Konteineris pavojingų buitinių atliekų laikinam sandėliavimui
C	Fotovoltinė elektrinė
D	Automobilinės ašinės svarstyklės
	Atviri ir uždari konteineriai stambiagabaričių atliekų surinkimui


SUTARINIAI ŽYMĖJIMAI

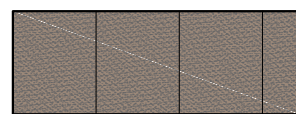
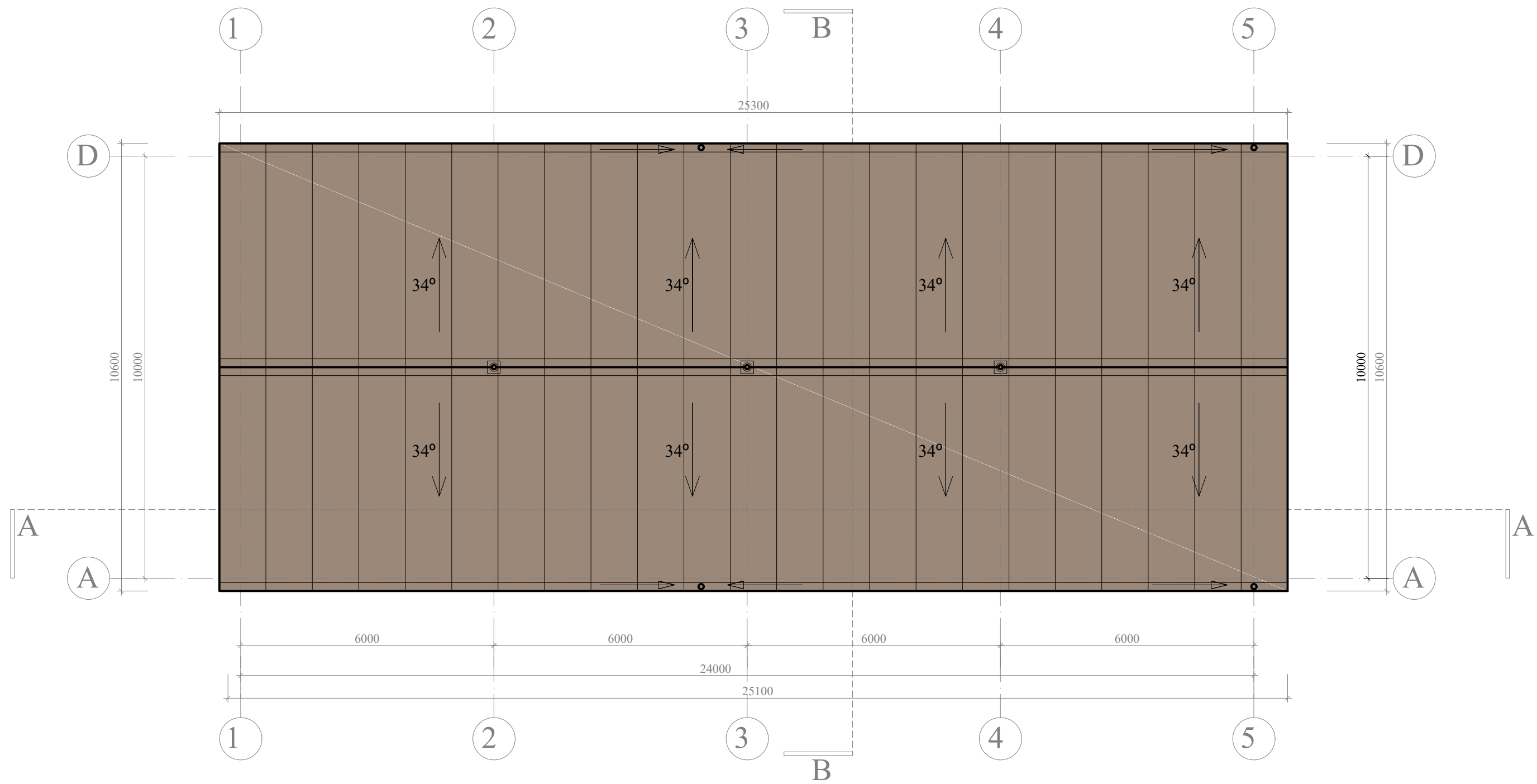
	Sklypo riba
	Servituto zona
	Vandentiekio, nuotekų tinklų apsaugos zona (2.5 m)
	Orinių aukštos įtampos linijų apsaugos zona
	Įvažiavimo į sklypą vieta
	Įėjimas į pastatą/įrenginį
	Eismo kryptis sklype gyventojams
	Aikštelę aptarnaujančio transporto judėjimo kryptis
	Gaisrinių automobilių apsisukimo vieta
	Atvira automobilinė rampa
	Numatomas privažiavimo kelias asfalto danga
	Numatoma asfalto danga
	Numatoma armuoto betono danga
	Numatoma atraminė siena
	Numatomas aikštelės aptvėrimas sklypo viduje segmentine tvora
	Apsauginė tvorelė
	Pravažiavimų užtvartai
	Metalinės pakylės
	Stoginės projekcija
	Vejos plotai
	Esami patenkinamos būklės medžiai
	Tankiai suaugę savaiminiai medžiai

0	2022-09-08	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)	
Laida	Įsleidimo data		
Kval. Patv. Dok. Nr.		UAB „Synergy Solutions“ Daugeliskio g. 32, LT-09300 Vilnius, Tel. +370 699 19 282, info@ss-exp.com	
Parceigos	Vardas, Pavardė	Parašas	
25749	SPV	Tomas Kazlauskas	
38089	SPDV	Kotryna Parvickaitė	
Statinio projekto pavadinimas		Sandėliavimo paskirties pastato ir kitos paskirties inžinerinių statinių S. Dariaus ir S. Girėno g. 1D, Šiauliai statybos projektas	
Statinio numeris ir pavadinimas		00 – Sklypo planas, inžineriniai statiniai	
Dokumento pavadinimas		Mastelis	Laida
Sklypo planas		1:500	0
Dokumento žymuo		Lapas	Lapų
LT	Statytojas	VsĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras	SS2217-XX-PP-B.02
			1 1




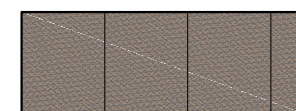
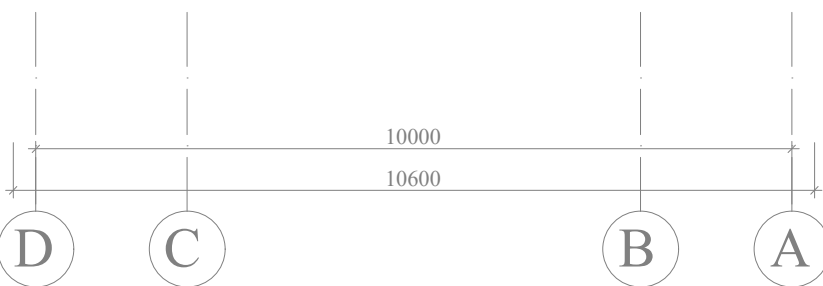
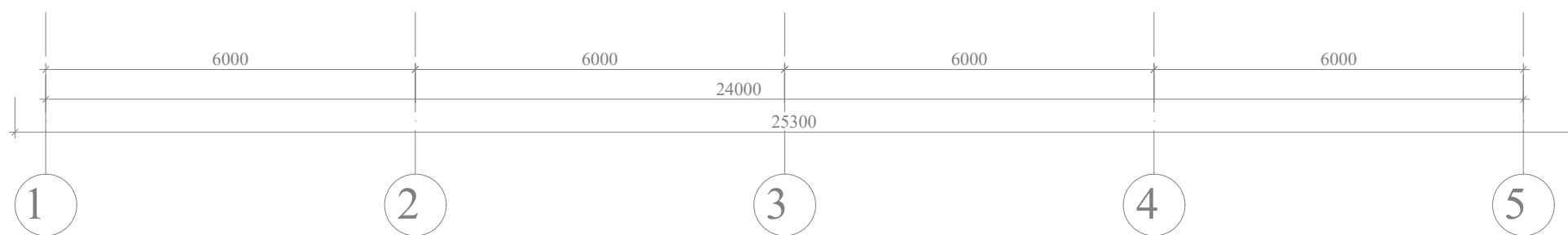
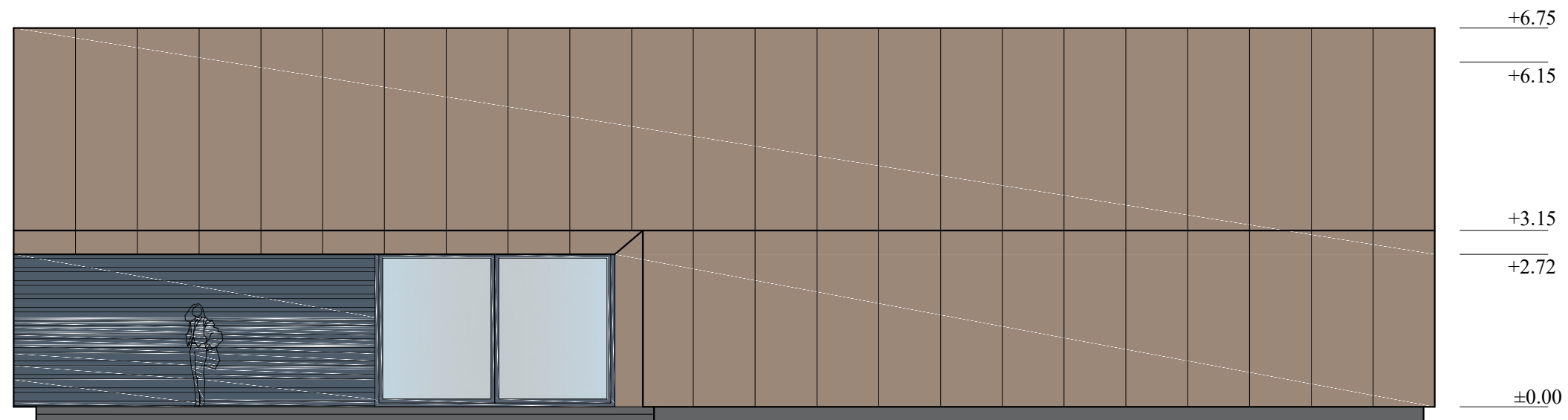
Eksplikacija		
Nr.	Pavadinimas	Plotas m2
1	Atiduodamų daiktų sandėliavimo patalpa	97,35
2	Tvarkomų daiktų sandėliavimo patalpa	50,00
3	Techninė patalpa	5,50
4	Sanmazgas pritaikytas ŽN	5,50
	VSIO:	158,35
5	Lauko terasa	68,25

0	2022-09-08	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)		
Laida	Išleidimo data			
Kval. Patv. Dok. Nr.	 UAB „Synergy Solutions“ Daugėlišio g. 32, LT-09300 Vilnius, Tel. +370 699 19 282, info@ss-exp.com		Statinio projekto pavadinimas Sandėliavimo paskirties pastato ir kitos paskirties inžinerinių statinių, S.Dariaus ir S.Girėno g. 1D, Šiauliai, statybos projektas.	
Pareigos	Vardas, Pavardė	Parašas	Statinio numeris ir pavadinimas	
25749	SPV	Tomas Kazlauskas	01 – sandėliavimo paskirties pastatas	
A1183	architektė	Aida Mitkienė	Dokumento pavadinimas	
			Pastato planas	Mastelis
				Laida
				0
LT	Statytojas	Dokumento žymuo		Lapas
	VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras	SS2217-01-PP-B.03		Lapų
				1
				1

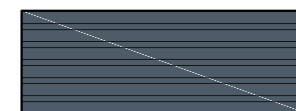


Daugiasluksnė plokštė - Patina Cor-Ten , storis 230 mm.

0	2022-09-08	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)		
Laida	Išleidimo data			
Kval. Patv. Dok. Nr.	 UAB „Synergy Solutions“ Daugėlišio g. 32, LT-09300 Vilnius, Tel. +370 699 19 282, info@ss-exp.com		Statinio projekto pavadinimas Sandėliavimo paskirties pastato ir kitos paskirties inžinerinių statinių, S.Dariaus ir S.Girėno g. 1D, Šiauliai, statybos projektas.	
	Pareigos	Vardas, Pavardė	Parašas	Statinio numeris ir pavadinimas
	25749	SPV	Tomas Kazlauskas	01 – sandėliavimo paskirties pastatas
	A1183	architektė	Aida Mitkienė	
				Dokumento pavadinimas
				Stogo planas
				Mastelis
				Laida
				Dokumento žymuo
				SS2217-01-PP-B.04
				Lapas
				Lapų
LT	Statytojas	VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras		Lapas
				Lapų
				1
				1




Daugiasluoksnė plokštė - Patina Cor-Ten , storis 230 mm.



Medienos pakalimas, dažyta dailylentė - RAL 5011 (Steel blue)

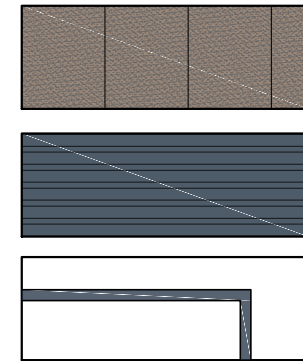
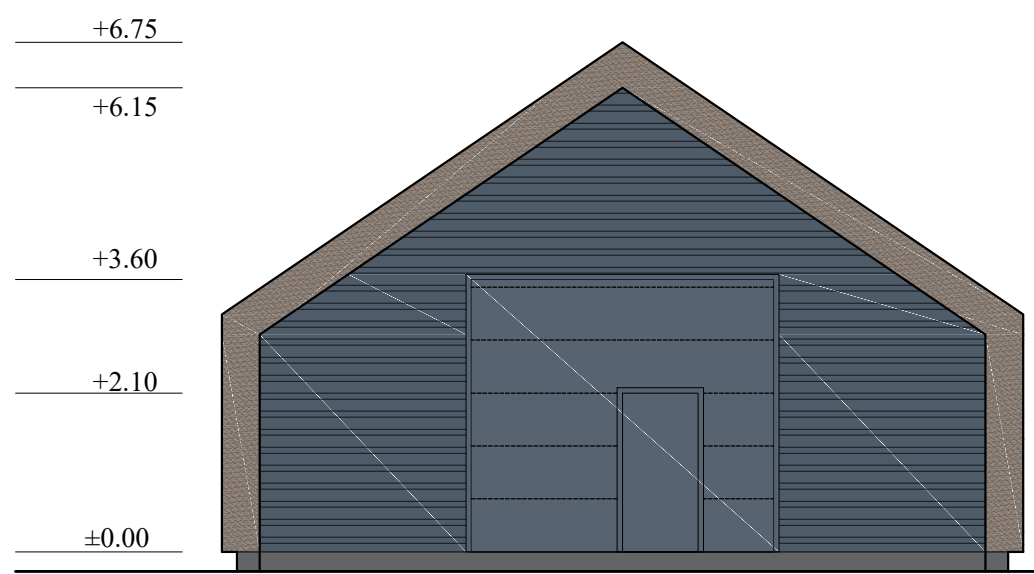
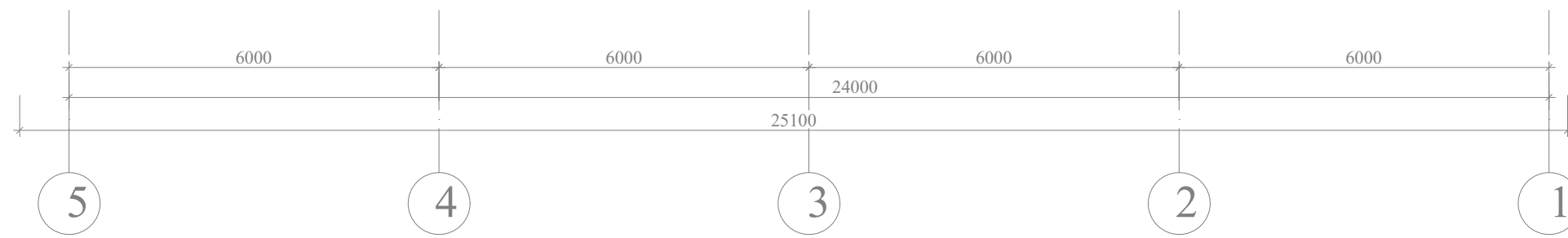
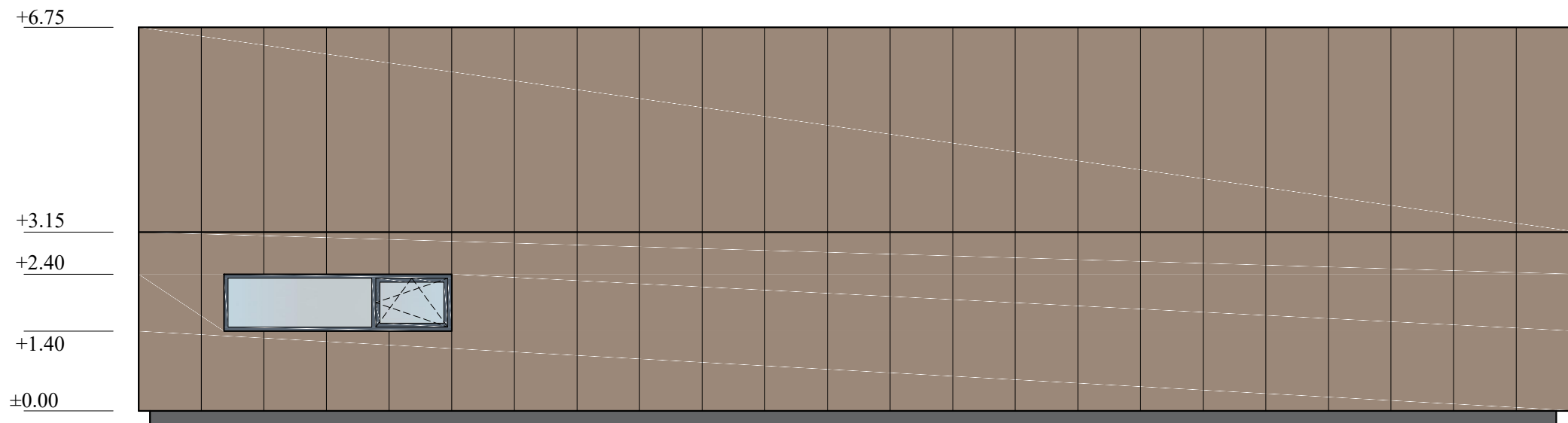


Lango rėmas RAL 5011 (Steel blue)
Stiklas dengtas - holografinė šviesai laidžia skaidria plėvele.

0	2022-09-08	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)		
Laida	Išleidimo data			
Kval. Patv. Dok. Nr.	 UAB „Synergy Solutions“ Daugėlišio g. 32, LT-09300 Vilnius, Tel. +370 699 19 282, info@ss-exp.com		Statinio projekto pavadinimas Sandėliavimo paskirties pastato ir kitos paskirties inžinerinių statinių, S.Dariaus ir S.Girėno g. 1D, Šiauliai, statybos projektas.	
	Pareigos	Vardas, Pavardė	Parašas	Statinio numeris ir pavadinimas
25749	SPV	Tomas Kazlauskas		01 – sandėliavimo paskirties pastatas
A1183	architektė	Aida Mitkienė		
				Dokumento pavadinimas
				Fasadas 1-5. Fasadas D-A.
				Mastelis
				Laida
				0
				Dokumento žymuo
				SS2217-01-PP-B.05
				Lapas
				Lapų
				1
				1

LT

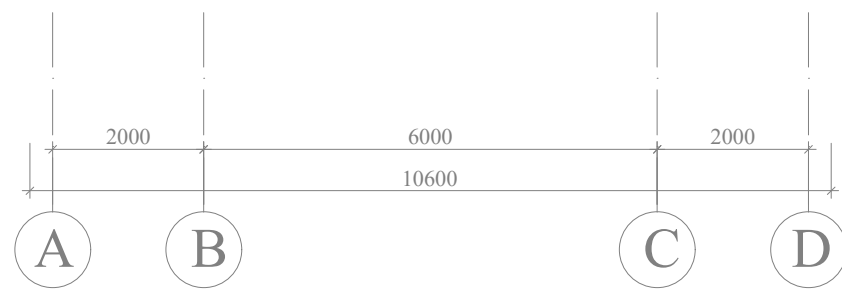
Statytojas
VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras




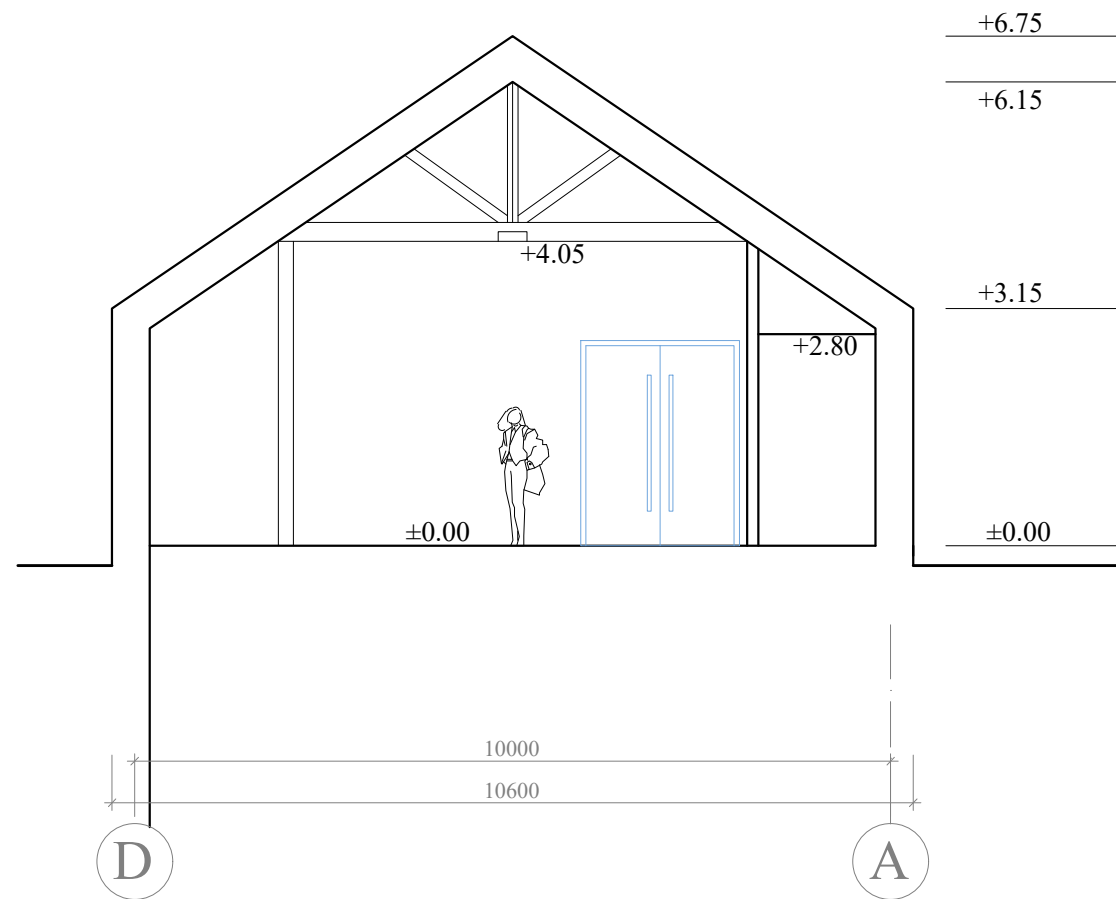
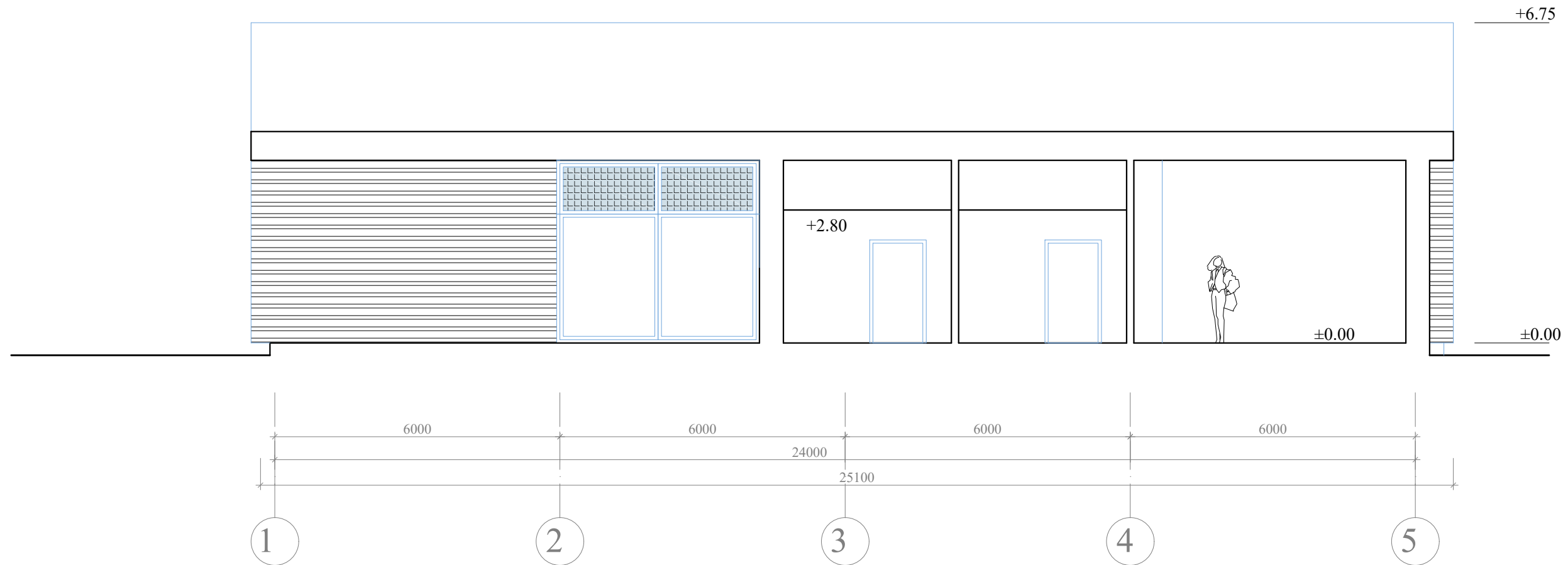
Daugiasluoksni plokštė - Patina Cor-Ten , storis 230 mm.


Medienos pakalimas, dažyta dailylentė - RAL 5011 (Steel blue)

Pakeliami vartai su durimis, lango rėmas RAL 5011 (Steel blue)



0	2022-09-08	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)		
Laida	Išleidimo data			
Kval. Patv. Dok. Nr.	 UAB „Synergy Solutions“ Daugėlišio g. 32, LT-09300 Vilnius, Tel. +370 699 19 282, info@ss-exp.com		Statinio projekto pavadinimas Sandėliavimo paskirties pastato ir kitos paskirties inžinerinių statinių, S.Dariaus ir S.Girėno g. 1D, Šiauliai, statybos projektas.	
	Pareigos	Vardas, Pavardė	Parašas	Statinio numeris ir pavadinimas
25749	SPV	Tomas Kazlauskas		01 – sandėliavimo paskirties pastatas
A1183	architektė	Aida Mitkienė		
	Dokumento pavadinimas			Mastelis
	Fasadas 5-1. Fasadas A-D.			Laida
				0
LT	Statytojas	Dokumento žymuo		Lapas
	VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras	SS2217-01-PP-B.06		Lapų
				1
				1



0	2022-09-08	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)		
Laida	Išleidimo data			
Kval. Patv. Dok. Nr.	 UAB „Synergy Solutions“ Daugėlišio g. 32, LT-09300 Vilnius, Tel. +370 699 19 282, info@ss-exp.com		Statinio projekto pavadinimas Sandėliavimo paskirties pastato ir kitos paskirties inžinerinių statinių, S.Dariaus ir S.Girėno g. 1D, Šiauliai, statybos projektas.	
	Pareigos	Vardas, Pavardė	Parašas	Statinio numeris ir pavadinimas
25749	SPV	Tomas Kazlauskas		01 – sandėliavimo paskirties pastatas
A1183	architektė	Aida Mitkienė		
	Dokumento pavadinimas			Mastelis
	Pjūvis A-A . Pjūvis B-B.			Laida
				0
LT	Statytojas VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras		Dokumento žymuo SS2217-01-PP-B.07	
				Lapas
				Lapų
				1
				1

