

Projekto nr. ARCH-20-41

Užsakovas L. T.

Objektas SANDĖLIS. VILNIAUS M. SAV., KUPRIONIŠKIŲ K., SKLYPO KAD. NR. 0101/0159:1393. STATYBOS PROJEKTAS

Adresas VILNIAUS M. SAV., KUPRIONIŠKIŲ K., SKLYPO KAD. NR. 0101/0159:1393

Statybos rūšis NAUJA STATYBA

Statinio kategorija NEYPATINGAS STATINYS

Projektavimo stadija PP

Projekto dalis BD, SP, SA

Direktorius
Projekto vadovas atest. nr. A1356
PDV atest. nr. A 1356



G. Vasiulis
R. Valančiūtė
R. Valančiūtė



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

PRITARIU
Vyriausiasis miesto architektas

(parašas)
202__m._____d.

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2020 m.
Vilnius

1. Statinio projekto pavadinimas: Sandėlio Vilniaus m. sav., Kuprioniškių k., sklype Kad. Nr. 0101/0159:1393, statybos projektas.
2. Nustatomi žemės sklypo naudojimo reglamentai

2.1.	užstatymo tipas	Laisvas užstatymas
2.2.	užstatymo tankis	Iki 50%
2.3.	užstatymo intensyvumas	Iki 0,6
2.4.	aukštis (m) nuo statinių statybos zonos esamo žemės paviršiaus	Iki 10,5 m
2.5.	maksimali absoliutinė altitudė (m)	Iki 216,6 m
2.6.	aukštų skaičius (nuo–iki)	1-2 aukštų
2.7.	priklausomųjų želdynų plotas	Vadovautis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. gruodžio 21 d. įsakymu Nr. D1-694 „Dėl Atskirųjų rekreacinės paskirties želdynų plotų normų ir Priklausomųjų želdynų normų (plotų) nustatymo tvarkos aprašo patvirtinimu“.
2.8.	automobilių stovėjimo vietų skaičius	Numatyti sklypo ribose norminį automobilių ir dviračių stovėjimo vietų skaičių vadovaujantis „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“. Automobilių stovėjimo vietas pavaizduoti grafiškai, o jų poreikio skaičiavimus aprašyti aiškinamajame rašte. Skatinant judėjimą mieste alternatyviomis priemonėmis, rekomenduojama didinti dviračių stovėjimo vietų skaičių.
2.9.	esamų medžių įvertinimas, taksacija	Aiškinamajame rašte apibūdinti situaciją apie sklype esamus medžius. Jeigu medžių yra – pateikti jų vertinimą. Jeigu medžių nėra – pateikti apie tai informaciją.

3. Kiti reikalavimai

3.1.	architektūrinės išraiškos priemonės: medžiagiškumas, spalva, tūrio formos, proporcijos, mastelis	Architektūrinė išraiška bei tūrinis sprendimas kontekstualūs aplinkai. Medžiagiškumas, spalvinis sprendimas, proporcijos pastato architektūrinė išraiška turi atitikti Lietuvos Respublikos Architektūros įstatymo 11 str. ir Lietuvos Respublikos Statybos įstatymo 5 str. nustatytus architektūros kokybės kriterijus bei savivaldybės taikomus architektūros kokybės reikalavimus.
------	--	---

		Nagrinėti statinio tūrio mastelį, jo skaidymo galimybes bei proporcijas sklypo kontekste. Pastatų planinė struktūra atitinkanti jų paskirtį.
3.2.	reikalavimai sklypo sutvarkymui ir apželdinimui	Parengti sklypo sutvarkymo ir apželdinimo sprendinius. Pateikti dėl projektinių sprendinių susidariusį vandeniui laidžių ir nelaidžių dangų santykį. Projektiniais sprendiniais išnagrinėti, įvertinti ir pasiūlyti lietaus vandens sulaikymo sprendinius sklype (laidžios dangos, sulaikymo zonos, infiltracija ir t.t.). Želdynui skirtą teritoriją projektuoti taip, kad į jos tarnautų lietaus vandens sulaikymo sprendiniams. Žaliose zonose neapsiriboti veja – projektuoti medžių ir krūmų kompozicijas. Želdiniais švelninti vizualinę sprendinių įtaką aplinkai: siekti formuoti vietos kraštovaizdžiui būdingą charakterį, gerinti ekologinę būklę sklype bei gretimoje aplinkoje. Vadovautis STR 2.03.02:2005 „Gamybos, pramonės ir sandėliavimo statinių sklypų tvarkymas“ reikalavimais.
3.3.	konteksto sąlygojami reikalavimai	Užtikrinti reikalavimus keliamus žmonėms su negalia (STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“) bei nepažeisti trečiųjų asmenų interesų. Sklype planuojama veikla neturi daryti neigiamo poveikio greta esančioms gyvenamosios paskirties teritorijoms, todėl rekomenduojame numatyti vizualines bei triukšmo taršos mažinimo priemones pietinėje sklypo dalyje. Atkreipiame dėmesį, kad žemės sklypui turi būti nustatytas atitinkamas žemės sklypo naudojimo būdas pagal numatomą pastato paskirtį. Klausimas dėl projektinių pasiūlymų pritarimo gali būti svarstomas tik nustačius planuojamai veiklai tinkamą žemės sklypo naudojimo būdą.
3.4.	reikalavimai susisiekimo ir inžinerinių tinklų plėtrai	Susisiekimo ir inžinerinių tinklų sprendiniai pagal juos eksploatuojančių institucijų sąlygas. Įvertinti sklypo dalies patekimą į raudonąsias Ditvos g. linijas. Vadovaujantis 2020-04-06 Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymu Nr. 30-772/20, projektinius pasiūlymus prieš visuomenės informavimą teikti Infrastruktūros darbų priežiūros ir inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupei svarstyti. Vadovautis „Susisiekimo pėsčiomis projektų Vilniaus miesto savivaldybėje rengimo ir įgyvendinimo rekomendacijomis“.
3.5.	kiti teritorijų planavimo dokumentuose nustatyti reikalavimai (bendruosiuose, specialiuosiuose planuose)	Vadovautis Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano (TPDR reg. Nr. T00056038) sprendiniais.
3.6.	su projekto įgyvendinimu susijusi būtina viešosios infrastruktūros plėtra	Įvertinti darbuotojų atvykimo įpročius ir išnagrinėti ar jų darbo vietos pasiekimo galimybių alternatyvoms nėra būtina viešosios infrastruktūros plėtra.
3.7.	projektinių pasiūlymų vaizdinės informacijos parengimas	Projektinių pasiūlymų sudėtis pagal STR1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 13 priedo reikalavimus. Projektiniai pasiūlymai viešinami STR1.04.04:2017

		„Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ VIII skyriuje nustatyta tvarka. Vadovautis 2019 m. gruodžio 16 d. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymu Nr. 30-3178/19 patvirtintu „Projektinių pasiūlymų ir techninio projekto įtraukimo į GIS duomenų bazę ir geoportalą „Vilnius 3D planas“ tvarkos aprašu“.
--	--	--

Ramunė Butvilienė, ramune.butviliene@vilnius.lt

Vaiva Deveikienė, vaiva.deveikiene@vilnius.lt

Benius Bučelis, benius.bucelis@vilnius.lt

Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo 36 straipsnis: asmuo turi teisę apskūsti viešojo administravimo subjekto priimtą administracinės procedūros sprendimą savo pasirinkimu administracinių ginčų komisijai arba administraciniam teismui įstatymų nustatyta tvarka.

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ UŽDUOTIES TVIRTINIMO KUPRIONIŠKIŲ K., KAD. NR. 0101/0159:1393
Dokumento registracijos data ir numeris	2020-12-17 Nr. A659-358/20(3.3.2.26E-VMA)
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	Mindaugas Pakalnis, Vyriausiojo miesto architekto skyriaus vedėjas, Vyriausiojo miesto architekto skyrius
Sertifikatas išduotas	MINDAUGAS,PAKALNIS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2020-12-17 18:19:53 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2020-12-17 18:20:06 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2020-11-03 20:19:13 – 2025-11-02 23:59:59
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, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, į.k.188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2018-12-27 14:17:37 iki 2021-12-26 14:17:37
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 3.5.34
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2020-12-17 18:43:15)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2020-12-17 18:43:15 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS
INFRASTRUKTŪROS SKYRIUS

UAB „ARCHLINIJA“
vasiulyte@gmail.com

2021-01
I

Nr. A51- /21(3.3.2.26E-INF)
Nr.

DĖL 2021-01-08 PROTOKOLO Nr.A16-9/21(2.1.76E-INF) IŠRAŠO PATEIKIMO

Siunčiame Jums 2021 m. sausio 8 d. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupės posėdžio protokolo Nr. A16-9/21(2.1.76E-INF) išrašą.

PRIDEDAMA. Protokolo išrašas, 1 lapas.

Vedėjas

Virginijus Pauža

Danguolė Emilija Baleišytė, tel. (8 5) 211 2741, el. p. danguole.baleisyte@vilnius.lt



Biudžetinė įstaiga
Kodas 188710061
Duomenys kaupiami ir saugomi
Juridinių asmenų registre

Konstitucijos pr. 3
LT-09601 Vilnius
Tel. (8 5) 211 2155

El. p. savivaldybe@vilnius.lt
www.vilnius.lt



Tikime laisve
1990 KOVO 11



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

**INŽINERINIŲ STATINIŲ PROJEKTŲ IR PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ VERTINIMO
DARBO GRUPĖS
PASITARIMO PROTOKOLO IŠRAŠAS**

2021-01-08 Nr.A16-9/21(2.1.76E-INF)

4. SVARSTYTA. Dėl projekto „Sandėlio statybos projekto Vilniaus m. sav., Kuprioniškių k., sklypo kad. Nr. 0101/0159:1393, statybos projektas“ projektinių pasiūlymų susisiekimo dalies sprendinių.

NUTARTA:

4.1. Informacija išklaudyta.

Pasitarimo pirmininkas

Darbo grupės sekretorė

Anton Nikitin

Danguolė Emilija Baleišytė

Išrašas tikras

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL 2021-01-08 PROTOKOLO Nr.A16-9/21(2.1.76E-INF) IŠRAŠO PATEIKIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-01-08 Nr. A51-1702/21(3.3.2.26E-INF)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Vizavimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Linas Bartusevičius, Projektavimo poskyrio vedėjas, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	LINAS,BARTUSEVIČIUS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-01-08 14:30:37 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-01-08 14:30:51 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2019-08-30 17:52:14 – 2024-08-28 23:59:59
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Virginijus Pauža, Infrastruktūros skyriaus vedėjas, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	VIRGINIJUS,PAUŽA LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-01-08 15:27:18 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-01-08 15:27:37 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2020-01-28 09:12:09 – 2025-01-26 23:59:59
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, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, i.k.188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2018-12-27 14:17:37 iki 2021-12-26 14:17:37
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
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 3.5.34
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-01-08 16:30:16)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2021-01-08 16:30:16 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“

BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI

Šiame priede nurodomi žemės sklypo ir statinių (techniniai ir paskirties) rodikliai bendruoju atveju. Projekte nurodomi konkretaus sklypo ir konkretaus statinio bendrieji rodikliai. Bendrieji statinio rodikliai lentelėje ar kita forma nurodomi projekto bendrojoje dalyje.

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
I SKYRIUS SKLYPAS			
1. sklypo plotas	m ²	4908	
2. sklypo užstatymo intensyvumas	%	39	
3. sklypo užstatymo tankis	%	40	
II SKYRIUS PASTATAI			
1. Pastato paskirties rodikliai (gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų apimtis, butų, vietų, lovų, bendras ir aptarnaujamų žmonių skaičius, kiti rodikliai).			
2. Pastato bendrasis plotas.*	m ²	1912.01	
3. Pastato naudingasis plotas. *	m ²		
4. Pastato tūris.*	m ³	18713	
5. Aukštų skaičius.*	vnt.	1	
6. Pastato aukštis. *	m	10.50	
7. Butų skaičius (gyvenamajame name), iš jų:	vnt.	1	
7.1. 1 kambario	vnt.		
7.2. 2 ir daugiau kambarių	vnt.		
8. Energinio naudingumo klasė		nenusta toma	
9. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		C	

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
10. Statinio atsparumo ugniai laipsnis		III	
11. Kiti papildomi pastato rodikliai			
IV SKYRIUS INŽINERINIAI TINKLAI (Nurodomas kiekvienos paskirties inžinerinių tinklų pavadinimas ir rodikliai)			
4. inžinerinių tinklų ilgis*	m		
5. vamzdžio skersmuo (tik vamzdynamics)	mm		
6. elektros tinklų laidininkų skaičius ir skerspjūvis	vnt.; mm ²		
7. elektroninio ryšio laidininkų porų skaičius ir skerspjūvis	vnt.; mm ²		
KITI INŽINERINIAI STATINIAI			
Nuotekų valykla	m ³ /d		

8. * Žvaigždute pažymėti rodikliai apskaičiuojami vadovaujantis Nekilnojamojo turto kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo taisyklėmis, kurias tvirtina Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministras. Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų [5.39].

Statinio projekto vadovas _ R. Valančiūtė

(vardas, pavardė, parašas, kvalifikacijos atestato arba pažymos Nr., data)

Sandėlis. Vilniaus m. sav., Kuprioniškių k., sklypo kad. nr. 0101/0159:1393. Statybos projektas.

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

Projektuojamas sandėlis (7.9. sandėliavimo paskirties pastatai)

Statinio statybos vieta: Vilniaus m. sav., Kuprioniškių k., sklypo kad. nr. 0101/0159:1393

Statinio pagrindinė naudojimo paskirtis: sandėliavimo paskirties pastatai

Statybos rūšis: nauja statyba.

Projektiniai sklypo sutvarkymo sprendiniai

Žemės sklypo paskirtis yra žemės ūkio, naudojimo būdas – kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai. Projektiniai pasiūlymai parengti pagal Lariso Tichanovič (toliau – užsakovas) patvirtintą projektavimo techninę užduotį.

Žemės sklypas yra pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijoje. Aplinkinė urbanistinė struktūra daugumoje yra esami ir statomi pramonės ir sandėliavimo paskirties pastatai. Sklype pastatų nėra.

Pastatas sklype komponuojamas išilgai sklypo, numatant du įvažiavimus- išvažiavimus iš teritorijos

Projektuojamas pastatas urbanistiniu-architektūriniu požiūriu darniai įsileis į esamą urbanistinę aplinką: teritorija užstatyta sandėliavimo, pramonės ir komercinės paskirties pastatais panašaus mastelio ir proporcijų.

Želdynų plotai skaičiuojami pagal Priklausomųjų želdynų (normų) plotą - 10 %
Pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. gruodžio 21 d. įsakymo Nr. D1-694 „Dėl Atskirųjų rekreacinės paskirties želdynų plotų normų ir Priklausomųjų želdynų normų (plotų) nustatymo tvarkos aprašą“

PRIKLAUSOMŪJŲ ŽELDYNŲ NORMA (PLOTAS) PROCENTAIS NUO ŽEMĖS SKLYPO PLOTO

4.	Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos	10
5.	Komercinės paskirties objektų teritorijos	10

Projektuojami želdynai – veja – 10% sklypo ploto.

Esamų medžių įvertinimas – nėra.

Vandentiekio tinklai jungiami prie centralizuotų miesto tinklų.

Sklype projektuojamas vietiniai nuotekų valymo įrenginiai.

Priešgaisriniai rezervuarai sklype neprojektuojami, kadangi bus naudojamosi gretimame sklype Gaujos g. 22, Vilnius, esančiais priešgaisriniais rezervuarais, kurie yra nutolę ne daugiau kaip 200m nuo projektuojamo pastato.

Parkavimo vietų skaičius.

Vadovaujantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ 30 lentelė, automobilių stovėjimo vietų minimalus skaičius nustatomas:

16.	Sandėliavimo paskirties pastatai	1 vieta 200 m ² sandėlių ploto
-----	----------------------------------	---

Skaičiuojamas minimalus parkavimo vietų skaičius:

Bendras sandėlio patalpų plotas 1876.25m², 1 vieta 200m², $1876.25m^2 / 200 = 9$

Projektuojamas parkavimo vietų skaičius – 9 vietos.

Automobilių saugyklose neįgaliųjų automobilių stovėjimo vietų privalomas skaičius pateikiamas 1 lentelėje.

Neįgaliųjų automobilių stovėjimo vietų skaičius

Bendras automobilių stovėjimo vietų skaičius	Minimalus bendras neįgaliųjų automobilių stovėjimo vietų skaičius	Minimalus A tipo automobilių stovėjimo vietų skaičius iš neįgaliųjų automobilių stovėjimo vietų skaičiaus
20 ar mažiau	1	1

Numatoma suprojektuoti 1 parkavimo vietą neįgaliesiems.

Projektiniai sprendiniai

Sandėlio konstrukciją sudarys – metalinis karkasas (kolonos ir santvaros), gręžtiniai pamatai. Išorės atitvaros – kompozicinės (sandwich) plokštės su akmens vatos šerdimi ir plieno lakštų paviršiais. Perdengimo anga ne daugiau 12m. Spalvos derinamos prie esamo užstatymo.

Projektuojamas sandėlio bendras plotas 1876.25m², aukštis (išorinis) iki karnizo – 8.80m. Bendras pastato aukštis 10.10m, (techninio projekto metu aukštis tikslinamas priklausomai nuo konstrukcijų (santvarų) aukščio.

Statybos darbų rangovas privalo užtikrinti, kad statybos medžiagos ir sistemos atitiktų Lietuvoje galiojančias normas ir taisykles.

Pastato konstrukciniai sprendiniai apsprendžiami techninio projekto rengimo metu.

Šildymas – vėdinimas

Šildymas – dujinis. Į aplinkos orą jokių kenksmingų medžiagų nepateks.

Apsauga nuo triukšmo

Pastatuose ir šalia jų esančių žmonių girdimo triukšmo lygis nekels grėsmės jų sveikatai ir atitiks jų darbui, poilsiui ir miegui komfortinės aplinkos sąlygas.

Parkavimo vietos

Pastatuose ir šalia jų esančių žmonių girdimo triukšmo lygis nekels grėsmės jų sveikatai ir atitiks jų darbui, poilsiui ir miegui komfortinės aplinkos sąlygas.

APLINKOS APSAUGA

1. Statybinių atliekų tvarkymas

Statybinės atliekos tvarkomos pagal atliekų tvarkymo taisykles, patvirtintas LR Aplinkos ministro įsakymu 2006m. gruodžio 29d. įsakymu Nr. D1-637.

2. Atliekų surinkimas, saugojimas, rūšiavimas

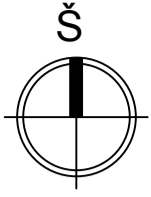
Atliekos turi būti surenkamos, saugomos ir rūšiuojamos taip, kad nekeltų pavojaus žmonių sveikatai ir aplinkai. Statybinės atliekos statybos proceso metu rūšiuojamos ir saugomos. Statybos proceso metu jos rūšiuojamos į pavojingas ir nepavojingas.

Pavojingos atliekos (tara ir pakuotė, užterštos kenksmingomis medžiagomis ir kt.) statybos vietoje saugomos aptvortoje teritorijoje uždaroje talpykloje. Saugojimo laikas-iki 3 mėnesių.

Nepavojingos atliekos skirstomos į tinkamas naudoti vietoje atliekas (betono, keramikos, medienos, metalo gaminių, termoizoliacinių medžiagų ir kt. nedegių gaminių), kurias planuojama panaudoti aikštelių, pravažiavimų, takų dangų pagrindams įrengti, teritorijų tvarkymui-įrengimui, įrenginių ar priklausinių statybai, tinkamas perdirbti atliekas (betono, keramikos, bituminių medžiagų) ir netinkamas naudoti ir perdirbti atliekas (statybines šiukšles ir kt.). Nepavojingos atliekos statybos vietoje saugomos aptvortoje teritorijoje. Saugojimo laikas-iki 1 metų, bet ne ilgiau kaip iki objekto statybos pabaigos. Statybinių atliekų turėtojas atsako už tvarkingą jų pakrovimą ir pridavimą atliekų tvarkytojui. Gruntas, įrengiant pamatus ir gerbūvį panaudojamas statybos teritorijos reljefui formuoti.

Statytojas, baigęs statybą, pridudamas statinį priėmimo naudoti komisijai, pateikia dokumentus apie faktinį susidariusių statybinių atliekų, netinkamų naudoti ir perdirbti, pridavimą atliekų tvarkytojui.

Statybinių atliekų tvarkymo dokumentaciją statytojas privalo pateikti statinio priėmimo naudoti komisijos pirmininko, aplinkos apsaugos inspektoriaus reikalavimu.



SITUACIJOS SCHEMA

76/31 - 0220

77/31 - 0201

-33/-1176 - 0146

6057307.199
585070.320

6057304.173
585094.370

+/-0.00 = 206.10 m

SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI

ŽYMĖJIMAS	PAVADINIMAS
- - - - -	SKLYPO RIBA
▬▬▬▬▬	PROJEKTUOJAMI PASTATAI
→	IEJIMAS
↻	IVAŽIAVIMAS
▬▬▬▬▬	ASFALTO DANGA
▬▬▬▬▬	VEIJA 491m ²
- - - - -	RAUDONOSIOS LINIJOS

EKSPLIKACIJA

1.	PROJEKTUOJAMAS SANDELIS
2.	PROJEKTUOJAMI BUTINIŲ NUOTEKŲ VALYMO ĮRENGINIAI

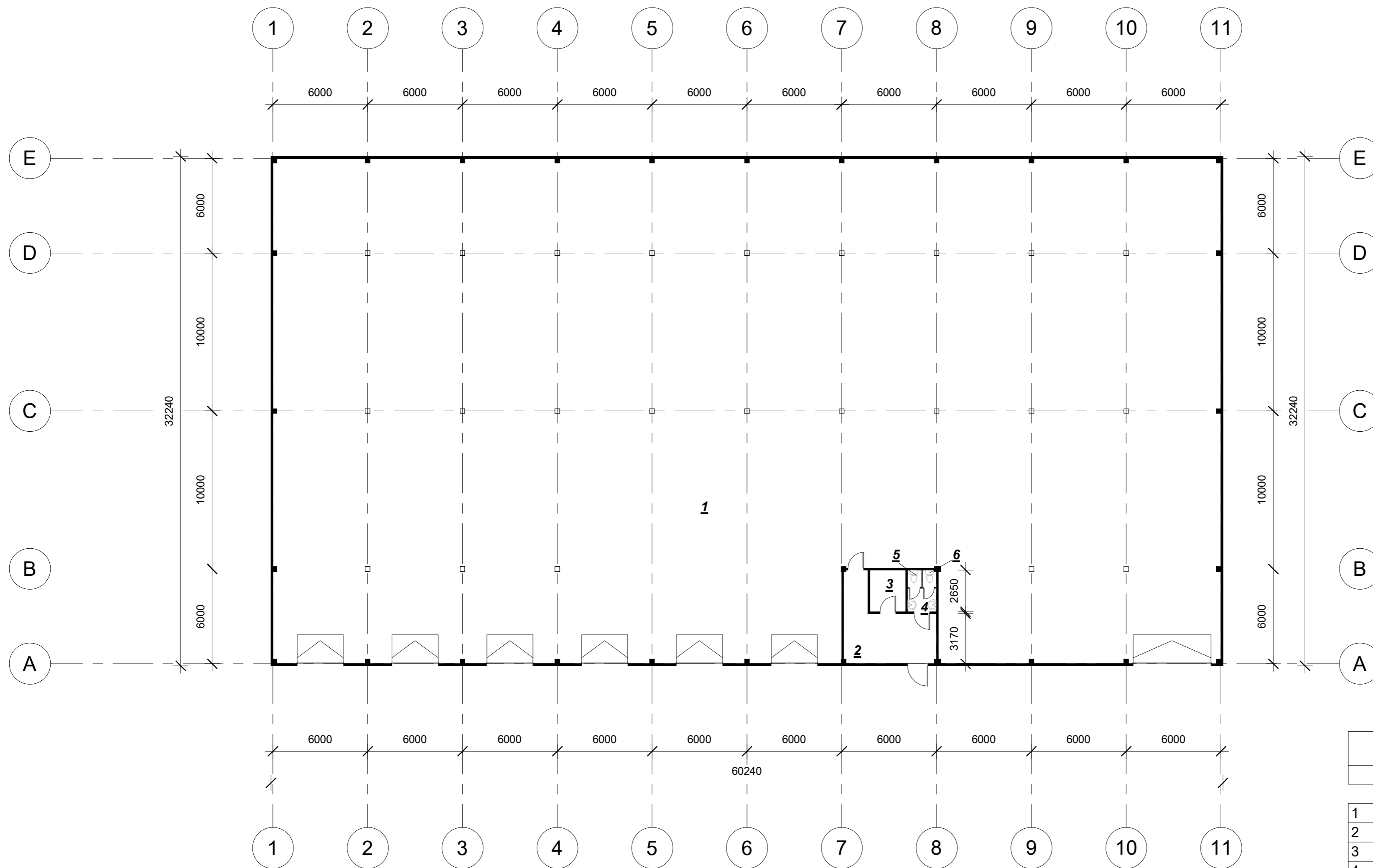
TECHNINIAI RODIKLIAI

SKLYPO PLOTAS	4908 M ²
PROJEKTUOJAMO SANDELIO UŽIMAMAS ŽEMĖS PLOTAS	1902.60 M ²
SKLYPO UZSTATYMAS	39%
SKLYPO APŽELDINIMAS	10%
AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETŲ SKAIČIUS IŠ VISO	11 vnt


Į.k.186461241; Vilnius, Kalvarijų g. 129-301, tel.:2779655, krianta@mail.lt					
Pareigos	Xv. paž. Nr.	Parašas	Vardas pavardė	Data	A.V.
VADOVAS			Kristof Taraskevič		
GEODEZININKAS	1CKV-597		Egidijus Gargasas		
UŽSAKYMO NR.	249029				
OBJEKTAS	Topografinė nuotrauka M:1:500 Vilniaus m. sav., Gaujos g.				
	Lapų skaičius	Lapo Nr.	Koordinacių sistema - LKS94		
	2	1	Aukščių sistema - LAS07		

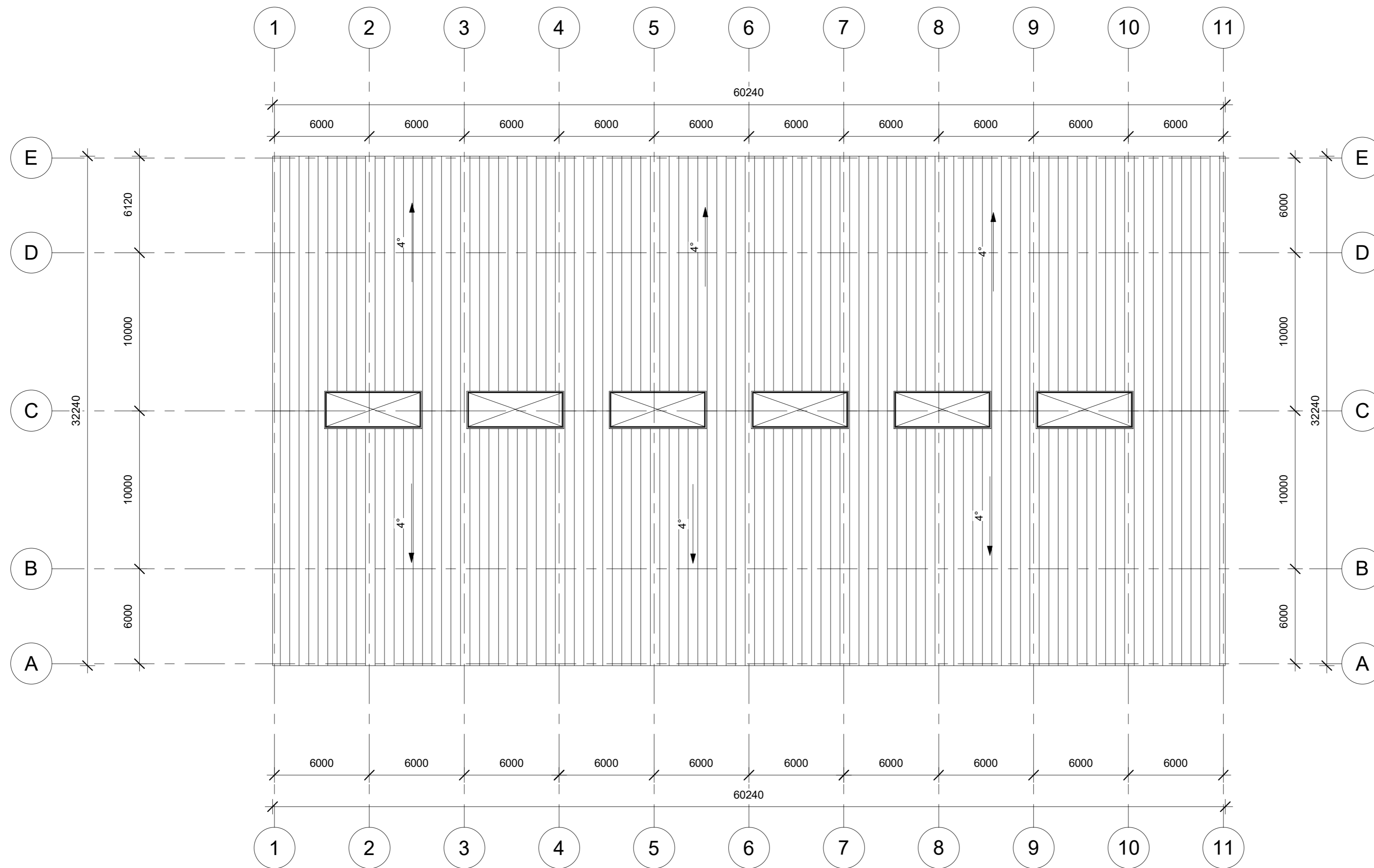
Stambaus mastelio topografinių planų derinimo su inžinerinius tinklus eksploatuojančiomis organizacijomis viešojoje elektroninėje paslaugoje (TOPD) topografinio plano teritorijai suteiktas unikalus numeris ir data	Data	Suteiktas unikalus Nr.
	2020-07-16	13:20:6637


UAB "Archlinija", Įm. kodas 302520368 Vytauto g. 55, 21105, Trakai				SANDELIS, KUPRIONIŠKIŲ K., VILNIAUS M. SAV., SKL.KAD.NR.0101/0159:1393. STATYBOS PROJEKTAS.			
Atestato Nr.		Parasas	Data	SKLYPO PLANAS			
A 1356	PV		2020				
	Arch.		2020				
Siatybos (užsakovo) pavadinimas, adresas				Proj. etapas			
				PP			

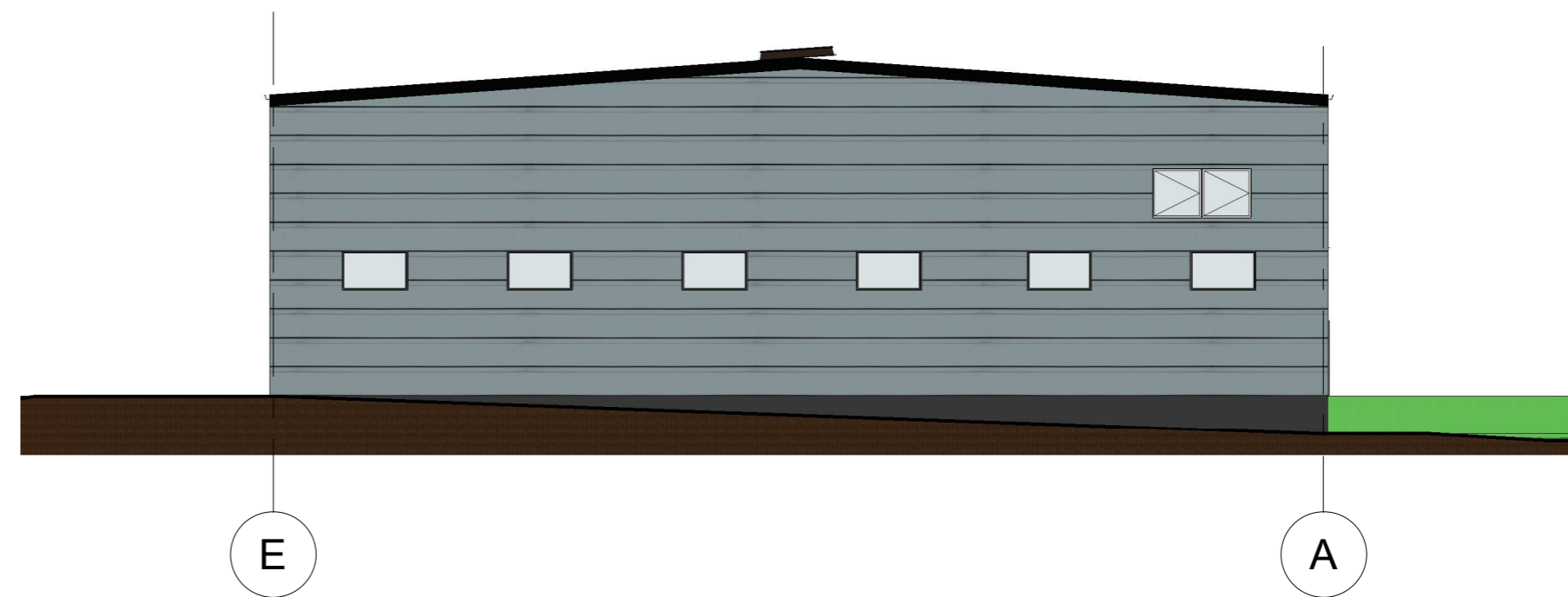
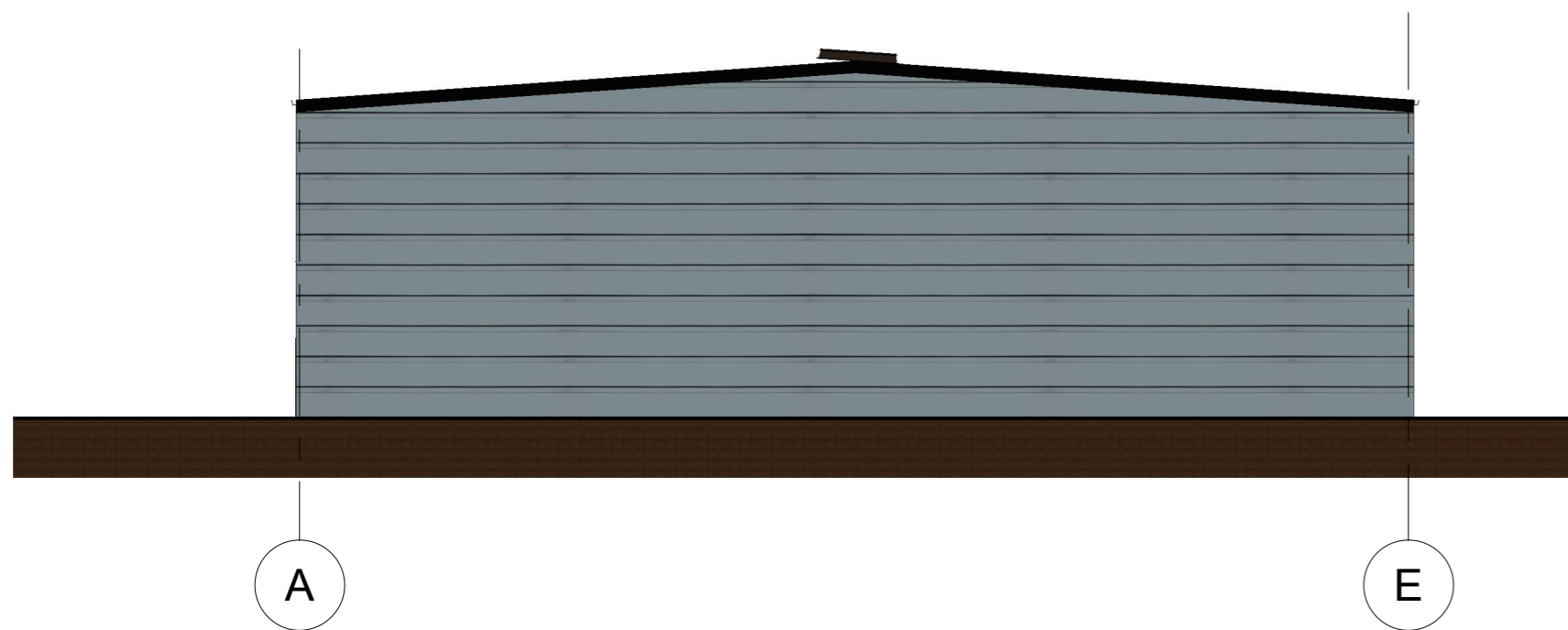
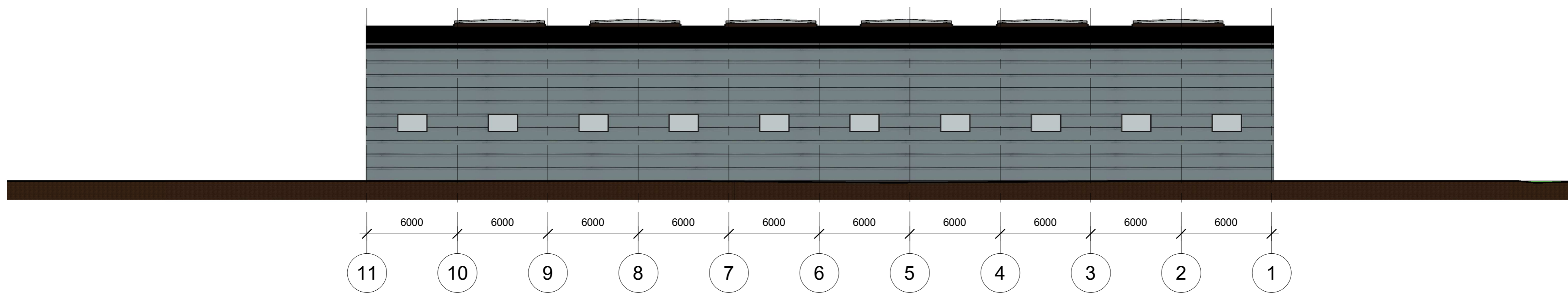


Eksplikacija		
Nr.	Patalpa	Plotas
1	Sandėlis	1878.47 m ²
2	Holas	22.82 m ²
3	Dušai	6.02 m ²
4	Prašykla	2.75 m ²
5	WC	0.98 m ²
6	WC	0.98 m ²
		1912.01 m ²

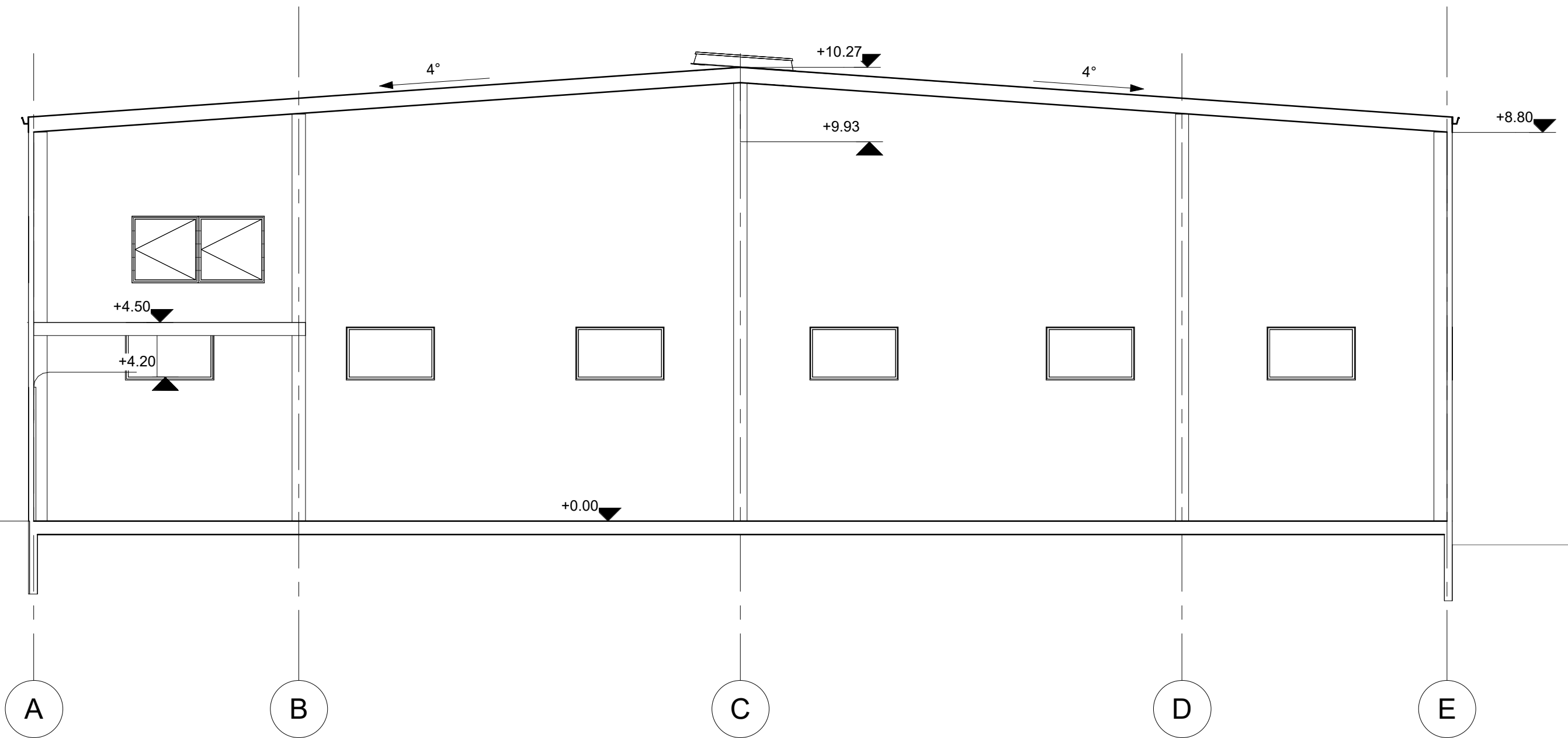
Atestato Nr.	 UAB "Archlinija", Įm. kodas 302520369 Vytauto g. 55, LT 21105, Trakai			OBJEKTO PAVADINIMAS	Laida
				Sandėlis, Vilniaus m. sav., Kuprioniškių k., sklypo kad. nr. 0101/0159:1393. Statybos projektas	0
	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	BRĖŽINIO PAVADINIMAS
A 1356	Pv.	R. Valančiūtė		2020	Aukšto panas
	Proj.	M. Vasiulytė		2020	1 : 200
UŽSAKOVAS				Nr. sklype	Lapas
L. T.				Proj. etapas PP	Lapų sk. 01
				Proj. dalis SA	6




Atestato Nr.	 UAB "Archlinija", Įm. kodas 302520369 Vytauto g. 55, LT 21105, Trakai			OBJEKTO PAVADINIMAS Sandėlis, Vilniaus m. sav., Kuprioniškių k., sklypo kad. nr. 0101/0159:1393. Statybos projektas	Laida 0
A 1356	Pareigos Pv.	Pavardė R. Valančiūtė	Parašas M. Vasiulytė	Data 2020	BRĖŽINIO PAVADINIMAS Stogo planas 1 : 200
UŽSAKOVAS L. T.				Nr. sklype PP	Proj. dalis SA
				Lapas 03	Lapų sk. 6




Atestato Nr.	UAB "Archlinija", Įm. kodas 302520369 Vytauto g. 55, LT 21105, Trakai			OBJEKTO PAVADINIMAS Sandėlis, Vilniaus m. sav., Kuprioniškių k., sklypo kad. nr. 0101/0159:1393. Statybos projektas	Laida 0
A 1356	Pareigos Pv.	Pavardė R. Valančiūtė	Parašas M. Vasiliūtė	Data 2020	BRĖŽINIO PAVADINIMAS Fasadai 1 : 200
	UŽSAKOVAS L. T.			Nr. sklype PP	Proj. dalis SA
				Lapas 04	Lapų sk. 6



Atestato Nr.	 UAB "Archlinija", Įm. kodas 302520369 Vytauto g. 55, LT 21105, Trakai			OBJEKTO PAVADINIMAS Sandėlis. Vilniaus m. sav., Kuprioniškių k., sklypo kad. nr. 0101/0159:1393. Statybos projektas		Laida
A 1356	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	BREŽINIO PAVADINIMAS Pjūvis A-A 1 : 100	
	Proj.	M. Vasiulytė		2020	Nr.	Lapų sk.
	UŽSAKOVAS L. T.			Proj. etapas PP	Proj. dalis SA	Lapas 05
						6



Atestato Nr.	 ARCHLINIJA			UAB "Archlinija", Įm. kodas 302520369 Vytauto g. 55, LT 21105, Trakai	OBJEKTO PAVADINIMAS Sandėlis, Vilniaus m. sav., Kuprioniškių k., sklypo kad. nr. 0101/0159:1393. Statybos projektas	Laida			
A 1356	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	BREŽINIO PAVADINIMAS Vizualizacijos				
	Proj.	M. Vasiulytė		2020					
	UŽSAKOVAS L. T.				Nr.	Proj. etapas PP	Proj. dalis SA	Lapas 06	Lapų sk. 6



Atestato Nr.	 ARCHLINIJA			OBJEKTO PAVADINIMAS Sandėlis. Vilniaus m. sav., Kuprioniškių k., sklypo kad. nr. 0101/0159:1393. Statybos projektas		Laida
	UAB "Archlinija", Įm. kodas 302520369 Vytauto g. 55, LT 21105, Trakai					
A 1356	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	BRĖŽINIO PAVADINIMAS	
	Proj.	M. Vasiulytė		2020	Vizualizacijos	
UŽSAKOVAS L. T.					Nr.	Lapų sk.
					Proj. etapas PP	Proj. dalis SA
					Lapas 06	6