

Objektas: **ADMINISTRACINIO PASTATO PAMIŠKĖS G.43, ŠVEPELIŲ K. DOVILŲ SEN., KLAIPĖDOS R.SAV., STATYBOS PROJEKTAS**

Statybos vieta: **PAMIŠKĖS G.43, ŠVEPELIŲ K., DOVILŲ SEN., KLAIPĖDOS R.SAV.**

Projekto numeris: **23-02-23**

Užsakovas: **UAB „AKSM Group“**

Statinių kategorija: **NEYPATINGI STATINIAI**

Statybos rūšis: **NAUJA STATYBA**

Statinių naudojimo paskirtis: **ADMINISTRACINĖS PASKIRTIES PASTATAI (7.2.)**

Etapas: **PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI**

Dalis: **BENDROJI DALIS**

Projektuotojas: **UAB „PLANVESTA“**

Projekto vadovas: **LAURA MERKELIENĖ**
(atestato Nr. A1779)

TVIRTINU: **UAB „AKSM Group“**
Direktorė A. M.



KLAIPĖDA
2023

ŽINIARAŠTIS PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

Nr.	Pavadinimas	Žym.	Lapų sk.	Lapo Nr.
1	Projektinių pasiūlymų žiniaraštis	Ž-01	1	2
2	Aiškinamasis raštas	AR-01	8	3-10
Grafinė dalis				
3	Sklypo planas M 1:500	SP-01	1	11
4	Sklypo nužymėjimo planas M 1:500	SP-02	1	12
5	Sklypo vertikalus planas M 1:500	SP-03	1	13
6	Suvestinis inžinerinių tinklų planas M 1:500	SP-04	1	14
7	Susisiekimo sprendiniai	SP-05	1	15
8	Pirmo aukšto planas M 1:100	SA-01	1	16
9	Fasadai M 1:100	SA-02	1	17
10	Fasadai M 1:100	SA-03	1	18
11	Pjūvis A-A, Langai ir durys M 1:100	SA-04	1	19
12	Pirmo aukšto laikančių sienų ir pertvarų planas M 1:100	SA-05	1	20
13	Stogo planas M 1:100	SA-06	1	21

Atestato Nr.	 <p style="font-size: small;">Šilutės pl. 2-502, Klaipėda Įm. kodas 304070821 Tel. 861521741 El. paštas planvesta@gmail.com</p>				Objektas Administracinio pastato Pamiškės g. 43, Švėpelių k., Dovilų sen., Klaipėdos r. sav., statybos projektas						
A 1779	PV	L.Merkelienė		2023	Dokumentas ŽINIARAŠTIS			Laida O			
PP	Užsakovas: UAB „AKSM Group“				Projekto Nr.	Objektas	Etapas	Dalis	Dokum. Nr.	Lapas	Lapų
					23.02.23.		PP	TP	Ž-01	1	1

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS

BENDRIEJI DUOMENYS

Objektas.

Administracinio pastato Pamiškės g.43, Švepelių k., Dovilų sen., Klaipėdos r. sav., statybos projektas

Statytojas.

UAB „AKSM Group“ į.k.302529215

Projektuotojas.

UAB „Planvesta“ a.k.304070821, projekto vadovė Laura Merkelienė, atestato Nr. A1779

Etapas.

Projektiniai pasiūlymai

Projektinių pasiūlymų rengimo pagrindas.

Administracinio pastato Pamiškės g.43, Švepelių k., Dovilų sen., Klaipėdos r.sav.statybos projekto projektiniai pasiūlymai parengti vadovaujantis teisės aktais, teritorijai galiojančiu teritorijų planavimo dokumentu, projektavimo užduotimi, užsakovo pageidavimais ir patvirtinta projektinių pasiūlymų rengimo užduotimi.

Statybos rūšis.

Naujų statinių statyba

Statinio paskirtis.

Administracinės paskirties pastatas (7.2.)


Statinio kategorija.

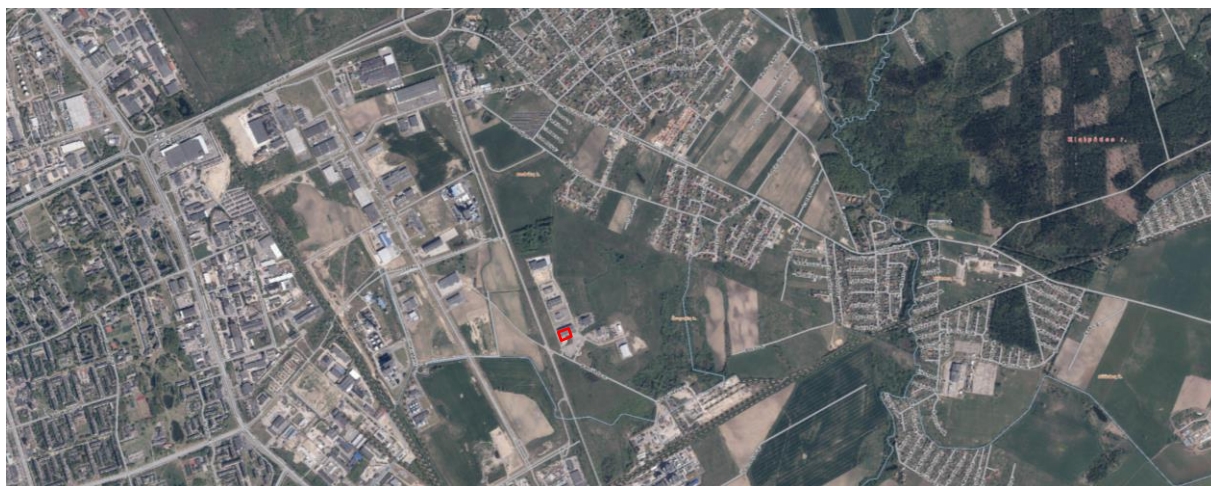
Administracinės paskirties pastatas- neypatingas statinys.

Statinio ar jo dalies statybos vieta

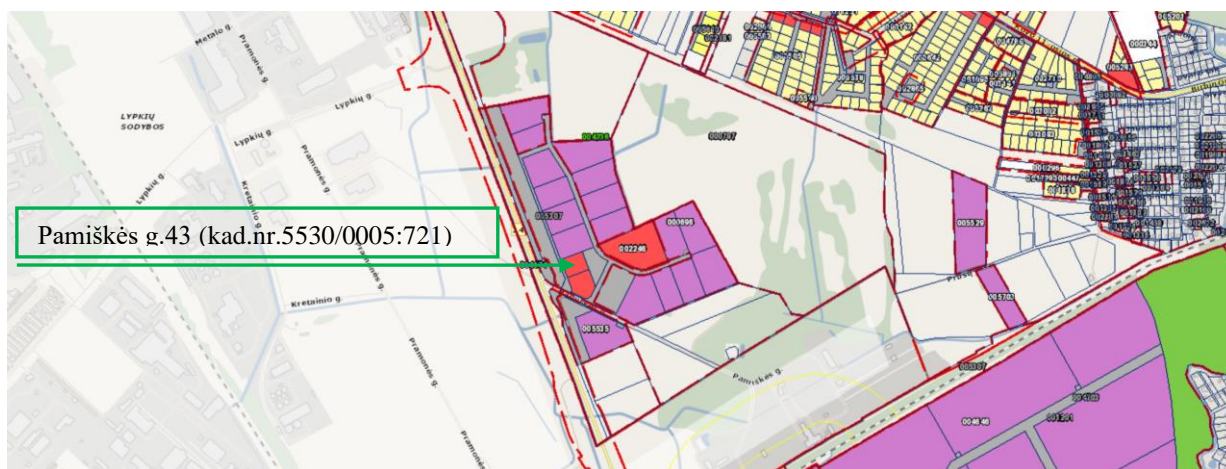
Žemės sklypas, kuriame projektuojamas administracinės paskirties pastatas yra Švepelių kaime, Dovilų seniūnijoje, Klaipėdos rajone.

Žemės sklypas suformuotas detaliuoju planu reg.Nr.003553000696, kuriam nustatyti teritorijos naudojimo reglamentai.

Atestato Nr	 Šilutės pl. 2-502, Klaipėda Įm. kodas 304070821 Tel. 861521741 El. paštas planvesta@gmail.com				Objektas Administracinio pastato Pamiškės g. 43, Švepelių k., Dovilų sen., Klaipėdos r. sav., statybos projektas						
A 1779	PV	L.Merkelienė		2023	Dokumentas AIŠKINAMASIS RAŠTAS			Laida O			
LT	Užsakovas: UAB „AKSM Group“				Projekto Nr.	Objektas	Etapas	Dalis	Dokum. Nr.	Lapas	Lapų
					23.02.23.		PP	-	AR-01	1	8
											3



Ištrauka iš regia.lt



Ištrauka iš Klaipėdos rajono žemėlapių – Teritorijų planavimas

Žemės sklype statinių nėra, sklypo reljefas su nežymiu nuolydžiu į šiaurės rytus, absoliučios altitudės nuo Baltijos jūros lygio svyruoja nuo 14,63 iki 15,56.

Sklypo kraštinės ribojasi su gretimais sklypais, vakarinėje pusėje ribojasi su esama D kategorijos Pamiškės gatve. Įvažiavimas į sklypą iš Pamiškės gatvės.

Pamiškės gatvėje yra vandentiekio tinklai, lietaus nuotekų tinklai, dujotiekių tinklai, ryšių tinklai.

Sklypo adresas: Pamiškės g.43, Švėpelių k., Dovilų sen., Klaipėdos r.

Pagrindinė naudojimo paskirtis: Kita.

Naudojimo būdas: Komercinės paskirties objektų teritorijos.

Žemės sklypo plotas: 4205 m².

Žemės sklypo savininkas – UAB „AKSM Group“

Specialiosios žemės naudojimo sąlygos:

- Paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos (VI skyrius, aštuntasis skyrius) – 0,0022ha;
- Paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos zonos (VI skyrius, septintasis skyrius) – 0,0022ha;
- Melioruotos žemės ir melioracijos statinių apsaugos zonos (VI skyrius, antrasis skirsnis) – 0,4104ha.

Įregistruoti servitutai:

- Servitutas – teisė naudotis požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis) – 0,0058ha;
- Servitutas – teisė aptarnauti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis) – 0,0058ha;
- Kelio servitutas – teisė naudotis pėsčiųjų taku (viešpataujantis);
- Kelio servitutas – teisė važiuoti transporto priemonėmis (viešpataujantis);
- Servitutas – teisė naudotis požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis) – 0,4205ha;
- Servitutas – teisė aptarnauti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis) – 0,4205ha.

Projekto Nr.	Etapas	Dalis	Dokum. Nr.	Lapas	Lapų	Laida
23.02.23.	PP	-	AR-01	2	8	0

STATINIO TECHNINIAI IR PASKIRTIES RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
I.SKLYPAS <u>Pamiškės g.43, Švepelių k., Dovilų sen., Klaipėdos r.sav.</u>			
sklypo plotas	m ²	4205	
sklypo užstatymo intensyvumas	%	9	<i>Leidžiama 250% pagal DP</i>
sklypo užstatymo tankis	%	10	<i>Leidžiama 50% pagal DP</i>
II. PASTATAI <u>Administracinės paskirties pastatas (7.2.)</u>			
Pastato bendrasis plotas.*	m ²	382,17	
Pastato tūris.*	m ³	2050	
Aukštų skaičius.*	vnt.	1	<i>Leidžiama 5A pagal DP</i>
Pastato aukštis.*	m	5,20	
Statinio atsparumo ugniai laipsnis		II	
III. KITI STATINIAI			
Kiemo aikštelė	m ²	2400	
IV. INŽINERINIAI TINKLAI (<i>tinklų ilgiai preliminarūs</i>)			
Lietaus nuotekų tinklai (Ø200mm)	m	209,60	<i>II gr.nesudėtingas statinys</i>
Buitiniai nuotekų tinklai (Ø160mm)	m	43,60	<i>II gr.nesudėtingas statinys</i>
Vandentiekio tinklai (Ø32mm)	m	13,20	<i>II gr.nesudėtingas statinys</i>

Projekto Nr.	Etapas	Dalis	Dokum. Nr.	Lapas	Lapų	Laida
23.02.23.	PP	-	AR-01	3	8	0

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ SPRENDINIAI

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ SKLYPO PLANO SPRENDINIAI

Pastatų, inžinerinių statinių, tinklų ir susisiekimo komunikacijų išdėstymą sklype:

Pastato išdėstymas sklype.

Administracinis pastatas numatomas statybos zonoje, nepažeidžiant detaliojo plano sprendinių, išlaikant leidžiamus minimalius priešgaisrinius atstumus tarp gretimų sklypų pastatų.

Inžinerinių tinklų išdėstymas sklype.

Projektuojamame sklype bus įrengiami elektros, vandentiekio, buitinių ir lietaus nuotekų tinklai.

Elektros tinklai. Elektros tinklai jungiami prie sklypo ribos sumontuotos elektros apskaitos spintos.

Vandentiekio tinklai. Geriamojo vandens tiekimui pasijungti į esamus vandentiekio tinklus Pamiškės gatvėje.

Buitinių nuotekų tinklai. Buitinių nuotekų tinklų nuvedimas numatomas į esamus buitinių nuotekų tinklus Pamiškės gatvėje.

Lietaus nuotekų tinklai. Lietaus nuotekų nuvedimas numatomas į esamus lietaus nuotekų tinklus Pamiškės gatvėje.

Suvestiniame inžinerinių tinklų plane pateikiama numatomų inžinerinių tinklų prisijungimo schema pagal išduotas technines sąlygas.

Susisiekimo komunikacijų išdėstymas sklype.

Patekimas į sklypą iš esamos Pamiškės gatvės. Atsižvelgus į teritorijos už sklypo ribų žemės paviršiaus nuolydžius, sklandžiai prisijungiama prie esamos susisiekimo sistemos.

Pastato, inžinerinių tinklų ir susisiekimo komunikacijų altitudžių parinkimas:

Numatoma būsimo pastato nulinė altitudė $\pm 0,00=15,80$

Naujai projektuojamų dangų altitudės parenkamos, kad dangos būtų žemiau pastato nulinės altitudės ir nuolydis būtų formuojamas taip kad lietaus vanduo nuo sklypo nepatektų į gretimus sklypus.

Naujai projektuojamų inžinerinių tinklų altitudės parenkamos taip, kad užtikrintų saugų jų eksploatavimą.

Teritorijos vertikalus planavimas, lietaus vandens nuvedimas.

Teritorijos vertikalus paruošimas atliekamas formuojant nuolydžius pagal esamą reljefo situaciją taip, kad paviršinis vanduo nepatektų į gretimus sklypus ir pastatą. Paviršinis vanduo nuo projektuojamų dangų nuvedamas į gruntą. Lietaus vanduo nuo stogo surenkamas lietvamzdžiais ir nuleidžiamas ant grunto.

Aplink pastatą numatoma 1m pločio nuogrinda. Nuogrinda aukščiausiam taške projektuojama apie 20 cm žemiau pastato grindų.

Autotransporto įvažiavimas į sklypo teritoriją, jų stovėjimas.

Įvažiavimas į sklypą yra iš vakarų pusės, iš Pamiškės g.

Projektuojamo administracinio paskirties pastato pagrindinis plotas 252,91 m².

Vadovaujantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ 30 lentelė: sklype reikalingas minimalus 11 automobilių stovėjimo vietos.

Techniniu projektu sklype numatoma 12 automobilių stovėjimo vietų sklypo ribose (1 vieta skirta riboto judumo žmogui).

Atliekų surinkimas ir tvarkymas.

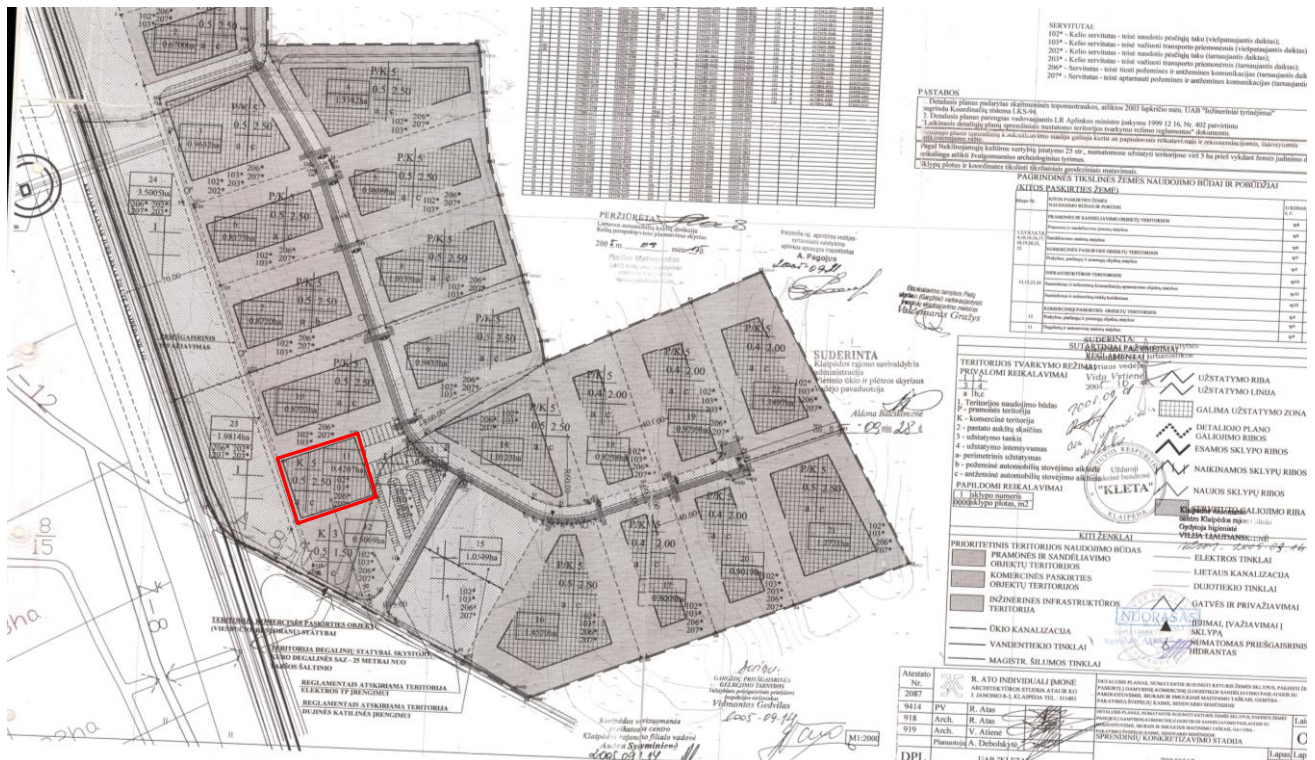
Buitinių atliekų konteinerių vieta įrengiama šalia projektuojamo įvažiavimo sklypo ribose. Buitinės atliekos laikinai sandėliuojamos konteineriuose su uždaromais dangčiais ir išvežamos sudarius sutartį su atliekų išvežimo paslaugas teikiančia įmone. Atliekų saugojimo aikštelė klojama betoninėmis grindinio trinkelėmis.

Projekto Nr.	Etapas	Dalis	Dokum. Nr.	Lapas	Lapų	Laida
23.02.23.	PP	-	AR-01	4	8	0

Pagrindinių projekto sprendinių atitikimas teritorijų planavimo dokumentams.

Detaliojo plano sprendiniai (TPD reg.Nr. 003553000696):

- Paskirtis - komercinės paskirties objektų teritorija.
- Leistinas statinių aukštų skaičius - 5 aukštai;
- Leistinas žemės sklypo užstatymo tankis –50%;
- Leistinas žemės sklypo užstatymo intensyvumas – 2,50.



Ištrauka iš DP (reg.Nr.0355300696) sprendinių

Sklypo rodikliai

Sklypo plotas	4205m ²
sklypo užstatymo tankumas	10% (galimas 50%)
sklypo užstatymo intensyvumas	0,09 (galimas 2,50)

Užstatymo intensyvumas – visų pastatų antžeminės dalies patalpų, įskaitant cokolinių aukštų ir naudojamų pastogių patalpas, bendrojo ploto sumos santykis su žemės sklypo plotu.

$$\text{Bendras pastato antžeminės dalies patalpų plotas} = 382.17 \text{ m}^2$$

$$382.17 \text{ m}^2 : 4205 \text{ m}^2 = 0,09$$

Užstatymo tankis – pastatų ir turinčių stogą inžinerinių statinių antžemine dalimi užstatomo ploto, nustatomo pagal išorinių sienų ar kitų atitvarų projekciją į žemės paviršius, santykis su žemės sklypo plotu.

$$\text{Sklypo užstatymas} = 434 \text{ m}^2 : 4205 \text{ m}^2 * 100 \% = 10\%$$

Susiekimo sprendiniai

Į planuojamą žemės sklypą patenkama nuo Jakų žiedo važiuojant link Šilutės. Važiuojant keliu Kaunas-Jurbarkas-Šilutė-Klaipėda (kelias Nr.141) už ~2km kairiuoju posūkiu nusukama į Pamiškės gatvę iš kurios pirmuoju kairiuoju posūkiu pasiekiamas Pamiškės g.43 žemės sklypas.

Įvažiavimas/išvažiavimas į sklypą iš Pamiškės gatvės. Pagal parengtą gatvės techninį projektą įrengta ir išasfaltuota nuovaža iki sklypo ribos.

Projekto Nr.	Etapas	Dalis	Dokum. Nr.	Lapas	Lapų	Laida
23.02.23.	PP	-	AR-01	5	8	0

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ STATINIO ARCHITEKTŪRA

Tūrinis, planinis, funkcinis ryšių ir zonavimo pagrindimas

Projektuojamas pastatas – administracinės paskirties pastatas. Bendras pastato plotas – 382,19 m², iš jo 252,91 m² skiriama pagrindinėms administracinėms patalpoms, likęs plotas numatytas pagalbinėms patalpoms: sandėliui, garažui, san.mazgams. Pastatas vieno aukšto.

Projektuojamame paslaugų paskirties pastate numatoma iki 10 darbo vietų. Teritorija bei pastatas su joje esančiomis patalpomis, kuriose bus vykdoma administracinė veikla, pritaikytos aptarnauti riboto judumo žmonėms (pagrindas „STR 2.03.01:2019 Statinių prieinamumas“).

Pastate vykdoma veikla nesukels neigiamo poveikio aplinkai, oro taršai, neviršys triukšmo ribinių dydžių ar kvapo koncentracijos ribinės vertės gyvenamosios aplinkos ore.

Pagrindinių įėjimų, žmonių evakuacijos keliai

Pastatas turi 3 tarpusavyje sujungtus įėjimus/išėjimus, kurie yra pagrindiniai evakuaciniai išėjimai iš pastato. Pastate numatytas vieno kambario butas, kuris turi atskirą įėjimą/išėjimą.

Fasadų apdaila ir spalvos

Pastato išorės sienos - fasadinės plokštės, spalva – tamsiai ir šviesiai pilkos spalvos.

Stogo danga numatoma- prilydomas bitumas.

Cokolis- dekoratyvus tinkas.

Langai ir vitrinos

Langų rėmuo spalva – tamsiai pilka.

Durys, vartai

Išorės durys rekomenduojamos sustiprintos konstrukcijos, durų garso izoliavimo rodiklis - 35 (B). Vidinės – medinės arba skydinės konstrukcijos. Montuojami segmentiniai garažo vartai.

Šildymas, vėdinimas

Administracinės pastato patalpas planuojama šildyti šilumos siurbliu. Šildymo ir vėdinimo įrengimais turi būti sudaromos tokios mikroklimato sąlygos: šaltuoju periodu – 18-22°C, šiltuoju – 18-28°C, santykinė oro drėgmė 35-60% šaltuoju metų periodu ir 35-65% šiltuoju metų periodu, oro judrumas pereinamuoju ir šaltuoju metų periodu 0,05-0,15 m/s, šiltuoju - 0,15-0,25 m/s.

Oro judėjimas name užtikrina, kad nemalonūs kvapai ir užterštas oras iš vienos į kitą patalpą nesklistų. Patalpose užtikrinamas minimalus 10 l/s vėdinimas. Numatomas natūralus vėdinimas per varstomus langus ir lanksčiais ortakiais. Vėdinimas per langus suprojektuotas taip, kad kiekvienoje gyvenamojoje patalpoje būtų bent vienas langas arba orlaidė, atidaromi į vidaus erdvę.

Esant poreikiui įrengiama rekuperacinė sistema.

Lauko oras šaltuoju metų laiku pašildomas elektriniu oro šildytuvu. Rekuperacinės sistemos į patalpas tiekiamo ir iš patalpų šalinamo oro ortakiai projektuojami po pakabinamomis lubomis.

Oro šalinimui iš san.mazgų suprojektuoti ištraukimo ventiliatoriai. Oras šalinamas tylaus veikimo buitinais ventiliatoriais, kurie numatomi su greičio reguliatoriumi ir atbuline sklende.

Projektuojant ir įrengiant pastatų šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo sistemas būtina vadovautis STR 2.09.02:2005.

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ STATINIO KONSTRUKCINĖ DALIS

Pamatai – gręžtiniai poliai

Sienos – dujų silikato blokeliai su apšiltinimo sluoksniu

Perdanga – gelžbetoninė su apšiltinimo sluoksniu

Stogas – prilydoma bituminė danga.

Projekto Nr.	Etapas	Dalis	Dokum. Nr.	Lapas	Lapų	Laida
23.02.23.	PP	-	AR-01	6	8	0

APLINKOS APSAUGA

Statybos metu: statybos aikštelė turi būti aptverta laikina tvora. Vykdamas statybos darbus naudotis tik sklypo teritorija. Statybinės ir transporto mašinos bei mechanizmai turi būti techniškai tvarkingi. Tara, kurioje laikomi tepalai, degalai, skystos statybinės medžiagos ir cheminiai preparatai turi būti sandari, tam kad pastarieji produktai nepatektų į gruntą. Betono ir skiedinio priėmimui bei gamybai turi būti įrengtos aikštelės su paklotu ir bortais.

Statybinės atliekos tvarkomos pagal Statybinių atliekų tvarkymo taisykles, patvirtintas LR aplinkos ministro 2014-08-28 įsakymu nr.D1-698 ir Atliekų tvarkymo taisykles, patvirtintas LR aplinkos ministro 1999-07-17 įsakymu Nr.217.

Statytojas statybinių atliekų tvarkymo dokumentaciją ir statinio priėmimo naudoti komisijos pirmininko, aplinkos apsaugos inspektorius ar kito savivaldybės įgalioto pareigūno reikalavimu pateikia ją arba nurodytos vietas, kur statybinės atliekos buvo panaudotos, adresą.

Statybinių atliekų tvarkymas

Statybinės atliekos talpinamos į tam skirtas talpas ir išgabenamos pagal statybos darbus atliekančios firmos sudaryta sutartį su medžiagas utilizuojančia firma.

Statybinių atliekų išvežimą įforminantys dokumentai turi būti laikomi iki statinio pripažinimo tinkamu naudoti.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymu 2006 m. gruodžio 29 d. Nr. D1-637 „Dėl statybinių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“.

Statybinės atliekos statybos proceso metu rūšiuojamos:

1. Komunalinės atliekos – maisto likučiai, tekstilės gaminiai, kitos buitinės ir kitokios atliekos, kurios savo pobūdžiu ar sudėtimi yra panašios į buitines atliekas;
2. Inertinės atliekos – betonai, plytos, keramika ir kitos atliekos, kuriose nevyksta jokie pastebimi fizikiniai, cheminiai ar biologiniai pokyčiai;
3. Perdirbti ir pakartotinai naudoti tinkamos atliekos, antrinės žaliavos – pakuotės, popierius, stiklas, plastikas ir kitos tiesiogiai perdirbti tinkamos atliekos ir (ar) perdirbti ar pakartotinai naudoti tinkamos iš atliekų gautos medžiagos;
4. Pavojingosios atliekos – tirpikliai, dažai, klijai, dervos, jų pakuotės ir kitos kenksmingos, degios, sprogstamosios, esdinančios, toksiškos, sukeliančios koroziją ar turinčios kitų savybių, galinčių neigiamai įtakoti aplinką ir žmonių sveikatą;
5. Netinkamos perdirbti atliekos (izoliacinės medžiagos, akmens vata ir kt.).

Pavojingąsias atliekas šių atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo galima laikinai laikyti ne ilgiau kaip šešis mėnesius, o nepavojingąsias atliekas – ne ilgiau kaip vienerius metus.

Išrūšiuotos atliekos turi būti perduodamos įmonėms, turinčioms teisę tvarkyti tokias atliekas pagal sutartis dėl jų naudojimo ir šalinimo.

Statybinės atliekos statybos metu iki jų išvežimo ar panaudojimo kaupiamos ir saugomos konteneriuose ar kitoje uždaroje talpykloje. Statybinių atliekų turėtojas nusprendžia į kurią sąvartyną bus gabenamos statybinės atliekos (tai privalo atlikti spec. įmonės), taip pat jis atsako už tvarkingą jų pakrovimą ir pristatymą į sąvartyną.

Statybos įtaka aplinkai:

Statybos metu kaimyninių sklypų savininkai nepatogumų nepatirs. Priėjimai ir privažiavimai nebus apriboti. Kaimyninių sklypų įvadiniai inžineriniai tinklai nebus paliesti.

Naudojimo metu statinys neigiamos įtakos gretimoms teritorijoms neturės. Projektuojamas pastatas nesuformuoja sanitarinių apsauginių zonų kitiems sklypams.

Pagrindinių projekto sprendinių atitikimas trečiųjų asmenų interesų apsaugos reikalavimams:

Statybos ir objekto veikimo metu trečiųjų asmenų (kaimyninių teritorijų naudotojų) darbo ir kitos veiklos sąlygos nesuvaržomos.

Statinys turi būti statomas, o statybos sklypas tvarkomas taip, kad statybos metu ir naudojant pastatytą statinį trečiųjų asmenų gyvenimo ir veiklos sąlygos, kurias jie turėjo iki statybos pradžios, galėtų būti pakeistos tik pagal normatyvinių statybos techninių dokumentų ir normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų nuostatas. Šios sąlygos yra:

- 1) statinių esamos techninės būklės nepabloginimas;
- 2) galimybė patekti į valstybinės ir vietinės reikšmės kelius bei gatves;
- 3) galimybė naudotis inžineriniais tinklais;

Projekto Nr.	Etapas	Dalis	Dokum. Nr.	Lapas	Lapų	Laida
23.02.23.	PP	-	AR-01	7	8	0

4) patalpų, skirtų žmonėms gyventi, dirbti ar verstis kita veikla, natūralaus apšvietimo pagal higienos ir darbo vietų įrengimo reikalavimus išsaugojimas;

5) gaisrinę saugą reglamentuojančiais dokumentais nustatytų saugos priemonių išsaugojimas;

6) apsauga nuo keliamo triukšmo, vibracijos, elektros trikdymų ir pavojingos spinduliuotės;

7) apsauga nuo oro, vandens, dirvožemio ar gilesnių žemės sluoksnių taršos; aplinkos apsaugos statinių bei priemonių, jų veiksmingumo išsaugojimas; gamtos ir kultūros vertybių išsaugojimas; vertingų želdinių išsaugojimas; gaisro gesinimo sistemų išsaugojimas;

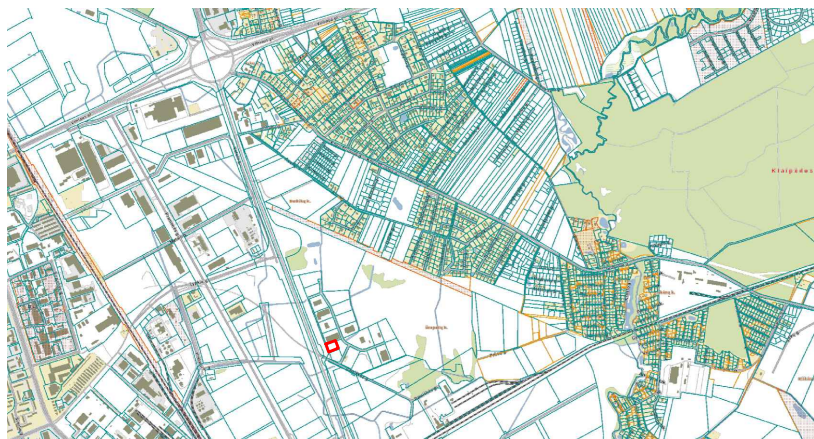
8) hidrotechnikos statinių ir melioracijos įrenginių išsaugojimas, kad nebūtų pažeistas tų statinių ir įrenginių sukurtas hidrogeodinaminis režimas.

Nauji tikslinimai nepažeis įstatymų, kitų teisės aktų ar trečiųjų asmenų interesų. Sklypo nuolydis formuojamas taip, kad paviršinis vanduo nepatektų į gretimą sklypą ir pastatus; projektuojamas pastatas teritorijos taršos nedidins; oro, cheminė tarša, vibracija nenumatoma, triukšmo lygis nepadidės.

Projekto vadovė L. Merkelienė

Projekto Nr.	Etapas	Dalis	Dokum. Nr.	Lapas	Lapų	Laida
23.02.23.	PP	-	AR-01	8	8	0

SITUACIJOS SCHEMA



Žemės sklypas (kad Nr.5530/0005:721) yra Pamiškės g.43, Švėpelių kaime, Dovilų seniūnijoje, Klaipėdos rajone. Sklypas, kuriame projektuojamas administracinės paskirties pastatas yra komercinės paskirties objektų teritorijoje.

Susisiekimo schema. Į sklypą patekama nuo Jakų žiedo laikantis Šilutės krypties ir važiuojant keliu Nr.141 (Šilutės gatvė). Po ~2km kairiuoju posūkiu nusukama į Švėpelių kaimą, į Pamiškės gatvę, nuo kurios pasiekiamas Pamiškės g.43 žemės sklypas.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

ŽYMĖJIMAS	PAVADINIMAS	ŽYMĖJIMAS	PAVADINIMAS
	Sklypo riba		A tipo automobilio stovėjimo vieta
	Statybos riba		Taktilinis įspėjamas paviršius
	Gretimų sklypų ribos		Nukreipiantis taktilinis paviršius
	Projektuojamas administracinis pastatas	Pastaba: Neįgalųjų parkavimui numatytas vertikalus ženklinimas 528 "Stovėjimo vieta" ir 846 "Neįgalieji".	
	Betoninės trinkelės		528
	Veja		846
	Želdiniai		
	Įėjimas į pastatą		
	Įvažiavimas į sklypą		
	Buitinių atliekų konteineris		
	Automobilių parkavimas		

TECHNINIO PROJEKTO ATITIKIMAS GALIOJANTIEMS DOKUMENTAMS, TEISĖS AKTAMS ir PATVIRTINTAM TERITORIJŲ PLANAVIMO DOKUMENTUI (TPD reg.Nr. 003553000696)

Rodikliai	Leistini pagal DP sprendinius	Numatyta techniniame darbo projekte
Sklypo užstatymo tankumas	50%	10%
Sklypo užstatymo intensyvumas	2,50	0,09
Statinio aukštų skaičius	5 A	1A (5,00m)

SKLYPO RODIKLIAI

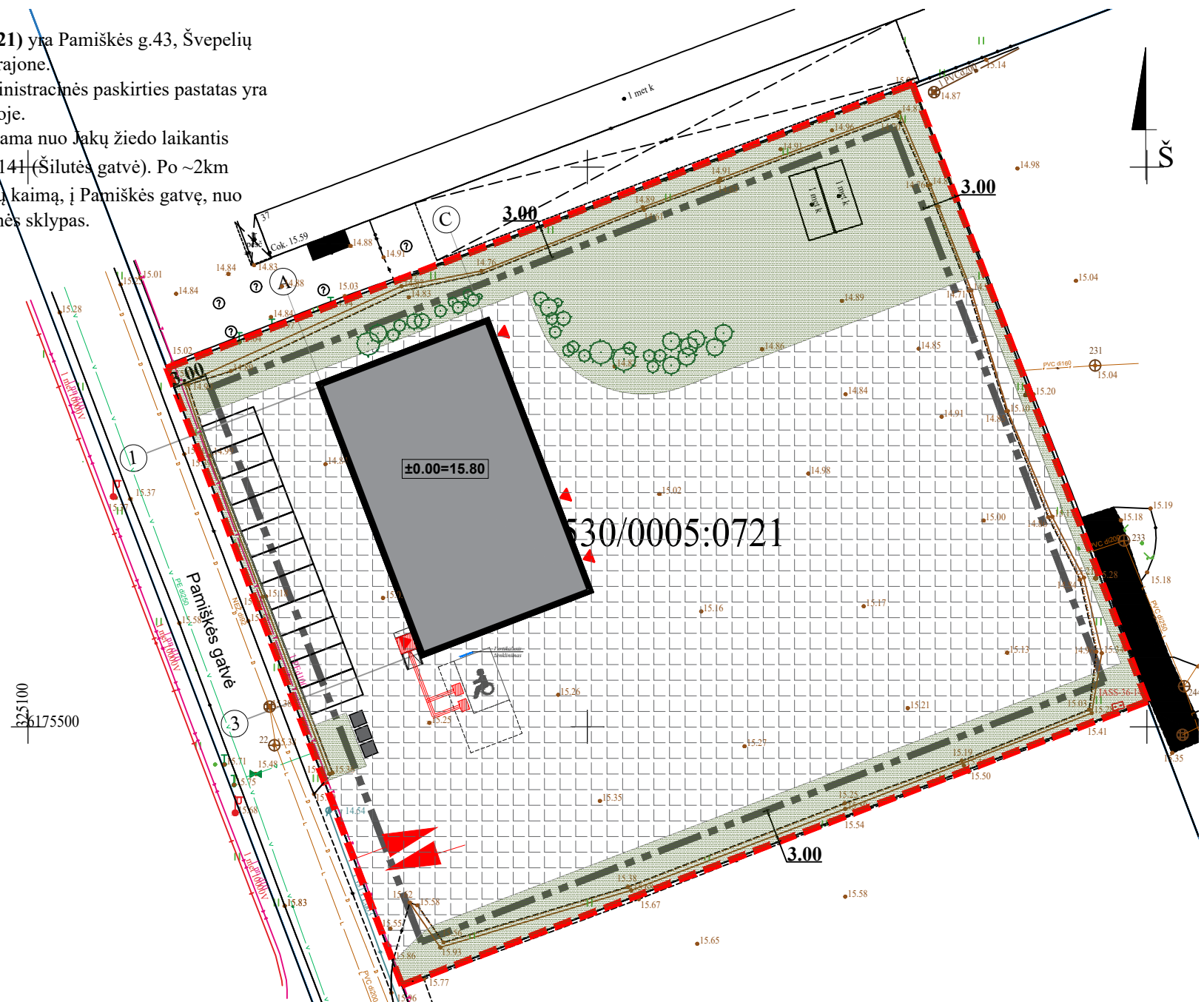
Sklypo plotas	4205 m ²
Sklypo užstatytas plotas	434 m ²
Sklypo užstatymo tankumas	10 %
Sklypo užstatymo intensyvumas	0,09
Projektuojama betoninių trinkelėlių danga	2400 m ²
Želdiniai	1300 m ² (31%)

STATINIO RODIKLIAI

Pagrindinis plotas	382,17 m ²
Bendrasis plotas	252,91m ²
Pastato tūris	2000 m ³
Pastato aukštis	5,35 m
Pastato užstatymo plotas	434 m ²

Pastabos:

- Pastato vieta sklype numatyta pagal detalio plano sprendinius, statybos zonoje, bei išlaikant priešgaisrinius atstumus tarp statinių.
- Įvažiavimas/išvažiavimas į sklypą esamas, naujos nuvažos neplanuojamos.
- Vadovaujantis STR 2.06.04:2014 "Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai", pagal XIII skyriaus 30 lentelę sklype Projektuojamam administraciniam pastatui numatoma 12 automobilių stovėjimo vietų sklypo ribose. 1 vieta iš jų įrengiama riboto judumo žmonėms (ISO 21542:2011 6skyrius)
- Tvoros įrengimas techniniame darbo projekte nesprenžiamas.
- Gerbūvio elementų kiekiai yra orientaciniai ir tikslinami statinio statybos metu.
- Kai drenažo rinktuvų trasas kerta naujai projektuojamų inžinerinių tinklų trasos, moliniai drenažo vamzdeliai keičiami neperforuotais plastikiniais vazdžiais po 5 metrus į abi puses nuo susikirtimo su tinklais taško.
- Draudžiama nevalytas nuotekas išleisti į drenažo sistemas.
- Atstumai pateikti metrais.
- Atstumai iki gretimų sklypų pateikti nuo labiausiai atsikišančių pastato konstrukcijų.
- Vykdamas statybos darbus sklype trečiųjų asmenų (kaimyninių teritorijų naudotojų) darbo ir kitos veiklos sąlygos nesuvaržomos.



ATESTATO NR.	Šilutės pl.2-502, Klaipėda Įm.kodas 304070821 Tel. 861521741 El.paštas: planvesta@gmail.com				OBJEKTAS	ADMINISTRACINIO PASTATO PAMIŠKĖS G. 43, ŠVĖPELIŲ K., DOVILŲ SEN., KLAIPĖDOS R. SAV., STATYBOS PROJEKTAS		
A 1779	PV	L. MERKELIENĖ		2023	BRĖŽINIO PAVADINIMAS	SKLYPO PLANAS M 1:500		
ETAPAS	UŽSAKOVAS				DOKUMENTAS	23.02.23- PP-SP-01		
PP	UAB "AKSM Group"				LAPAS	1	LAPŲ	1

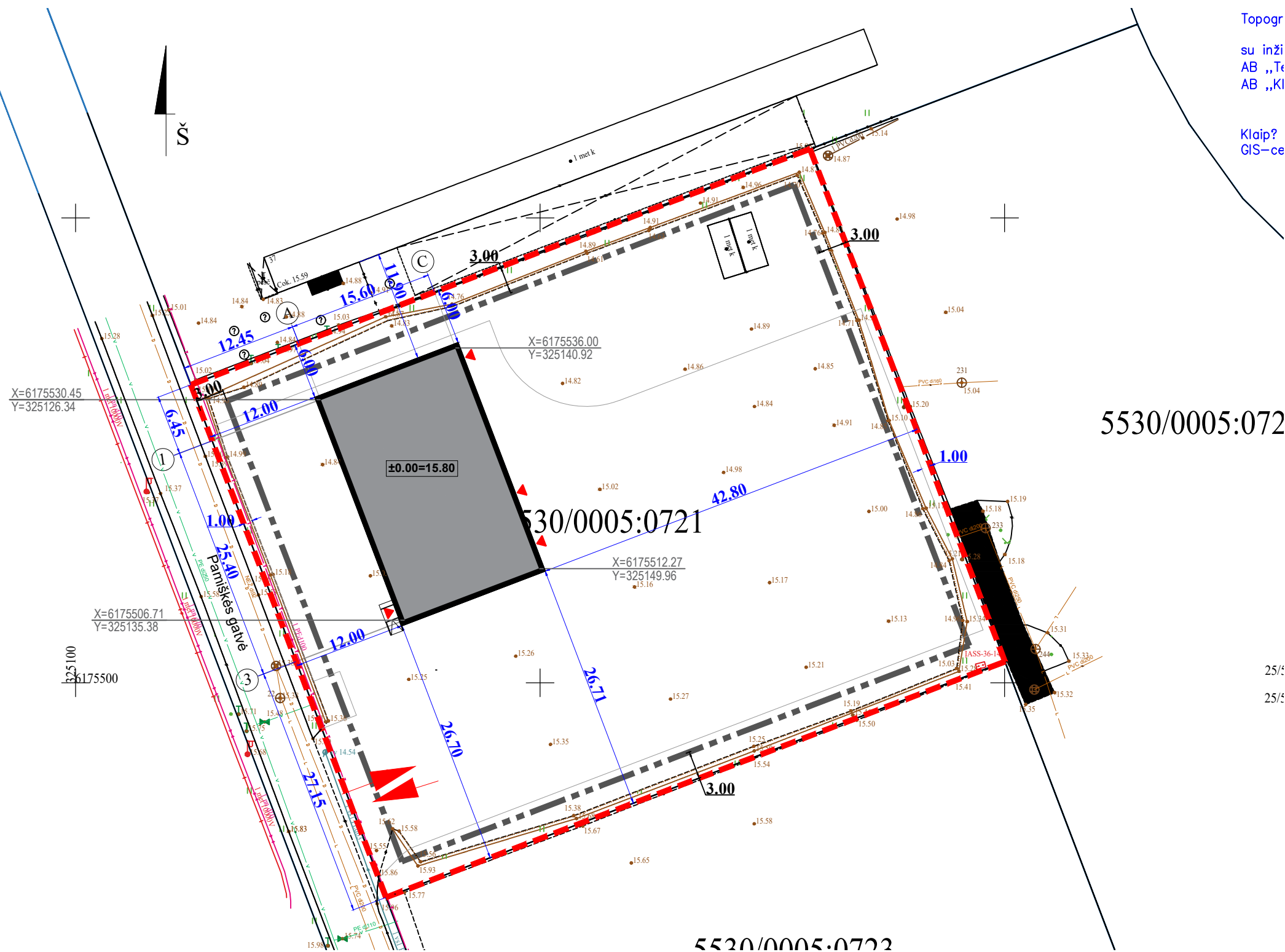
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

ŽYMĖJIMAS	PAVADINIMAS
	Sklypo riba
	Statybos riba
	Gretimų sklypų ribos
	Projektuojamas administracinis pastatas
	Įėjimas į pastatą
	Įvažiavimas į sklypą
X=213.83 Y=48.13	Pastato ašių susikirtimo koordinatės

Topogr

su inži
AB „Tē
AB „Kl

Klaip?
GIS-ce



5530/0005:072

5530/0005:0721

25/±
25/±

5530/0005:0722

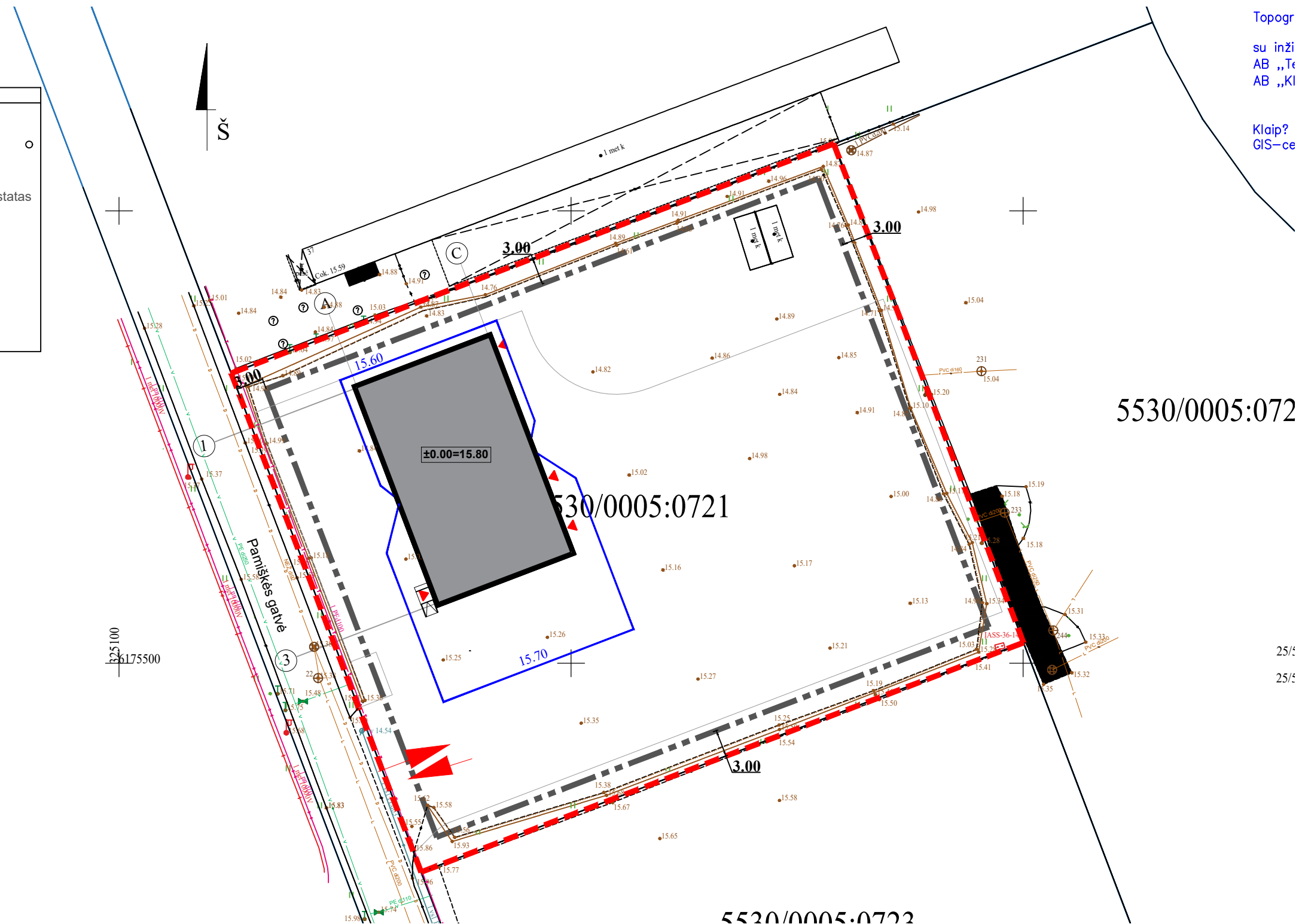
Pastabos:

1. Pastato vieta sklype numatyta pagal detalio plano sprendinius, statybos zonoje, bei išlaikant priešgaisrinius atstumus tarp statinių.
2. Įvažiavimas/išvažiavimas į sklypą esamas, naujos nuovažos neplanuojamos.
3. Vadovaujantis STR 2.06.04:2014 "Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai", pagal XIII skyriaus 30 lentelę sklype Projektuojamam administraciniam pastatui numatoma 12 automobilių stovėjimo vietų sklypo ribose. 1 vieta iš jų įrengiama riboto judumo žmonėms (ISO 21542:2011 6skyrius)
4. Tvoros įrengimas techniniame darbe nesprendžiamas.
5. Gerbūvio elementų kiekiai yra orientaciniai ir tikslinami statinio statybos metu.
6. Kai drenažo rinktuvų trasas kerta naujai projektuojamų inžinerinių tinklų trasos, moliniai drenažo vamzdeliai keičiami neperforuotais plastikiniais vazdžiais po 5 metrus į abi puses nuo susikirtimo su tinklais taško.
7. Draudžiama nevalytas nuotekas išleisti į drenažo sistemas.
8. Atstumai pateikti metrais.
9. Atstumai iki gretimų sklypų pateikti nuo labiausiai atsikišančių pastato konstrukcijų.
10. Vykdamas statybos darbus sklype trečiųjų asmenų (kaimyninių teritorijų naudotojų) darbo ir kitos veiklos sąlygos nesuvaržomos.

ATESTATO NR.	 <small>Silutės pl.2-502, Klaipėda Įm.kodas 304070821 Tel. 861521741 El.paštas: planvesta@gmail.com</small>				OBJEKTAS ADMINISTRACINIO PASTATO PAMIŠKĖS G. 43, ŠVEPELIŲ K., DOVILŲ SEN., KLAIPĖDOS R. SAV., STATYBOS PROJEKTAS		
A 1779	PV	L. MERKELIENĖ		2023	BRĖŽINIO PAVADINIMAS SKLYPO NUŽYMĖJIMO PLANAS M 1:500		LAIDA 0
ETAPAS	UŽSAKOVAS				DOKUMENTAS		LAPAS
PP	UAB "AKSM Group"				23.02.23- PP-SP-02		LAPŲ 1

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

ŽYMĖJIMAS	PAVADINIMAS
	Sklypo riba
	Statybos riba
	Gretimų sklypų ribos
	Projektuojamas administracinis pastatas
	Įėjimas į pastatą
	Įvažiavimas į sklypą
	Izogipsė



5530/0005:072

5530/0005:0721

5530/0005:0722

Topogr
su inži
AB „Tė
AB „Kl

Klaip?
GIS-ce

Pastabos:

1. Pastato vieta sklype numatyta pagal detalio plano sprendinius, statybos zonoje, bei išlaikant priešgaisrinius atstumus tarp statinių.
2. Įvažiavimas/išvažiavimas į sklypą esamas, naujos nuovažos neplanuojamos.
3. Vadovaujantis STR 2.06.04:2014 "Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai", pagal XIII skyriaus 30 lentelę sklype Projektuojamam administraciniam pastatui numatoma 12 automobilių stovėjimo vietų sklypo ribose. 1 vieta iš jų įrengiama riboto judumo žmonėms (ISO 21542:2011 6skyrius)
4. Tvoros įrengimas techniniame darbe nesprendžiamas.
5. Gerbūvio elementų kiekiai yra orientaciniai ir tikslinami statinio statybos metu.
6. Kai drenažo rinktuvų trasas kerta naujai projektuojamų inžinerinių tinklų trasos, moliniai drenažo vamzdeliai keičiami neperforuotais plastikiniiais vazdžiais po 5 metrus į abi puses nuo susikirtimo su tinklais taško.
7. Draudžiama nevalytas nuotekas išleisti į drenažo sistemas.
8. Atstumai pateikti metrais.
9. Atstumai iki gretimų sklypų pateikti nuo labiausiai atsikišančių pastato konstrukcijų.
10. Vykdamat statybos darbus sklype trečiųjų asmenų (kaimyninių teritorijų naudotojų) darbo ir kitos veiklos sąlygos nesuvaržomos.

ATESTATO NR.	 <small>Silutės pl.2-502, Klaipėda Įm.kodas 304070821 Tel. 861521741 El.paštas: planvesta@gmail.com</small>				OBJEKTAS ADMINISTRACINIO PASTATO <i>PAMIŠKĖS G. 43, ŠVĖPELIŲ K., DOVILŲ SEN., KLAIPĖDOS R. SAV.,</i> STATYBOS PROJEKTAS		
A 1779	PV	L. MERKELIENĖ		2023	BRĖŽINIO PAVADINIMAS SKLYPO VERTIKALUS PLANAS M 1:500		LAIDA 0
ETAPAS	UŽSAKOVAS				DOKUMENTAS		LAPAS
PP	UAB "AKSM Group"				23.02.23- PP-SP-03		LAPŲ 1

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

ŽYMĖJIMAS	PAVADINIMAS
	Sklypo riba
	Statybos riba
	Gretimų sklypų ribos
	Projektuojamas administracinis pastatas
	Įėjimas į pastatą
	Įvažiavimas į sklypą

Topogr

su inži
AB „Tē
AB „Kl

Klaip?
GIS–ce

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

	V	Esami vandentiekio tinklai
	F	Esami buitinių nuotekų tinklai
	L	Esami paviršinių nuotekų tinklai
	L1	Projektuojami paviršinių nuotekų tinklai
	P1	Projektuojami šuliniai, taškai, pasijungimai
	L1-1	
	F1	Projektuojami buitinių nuotekų tinklai
	V1	Projektuojami vandentiekio tinklai

Pastabos:

- Pastato vieta sklype numatyta pagal detalio plano sprendinius, statybos zonoje, bei išlaikant priešgaisrinius atstumus tarp statinių.
- Įvažiavimas/išvažiavimas į sklypą esamas, naujos nuovažos neplanuojamos.
- Vadovaujantis STR 2.06.04:2014 "Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai", pagal XIII skyriaus 30 lentelę sklype Projektuojamam administraciniam pastatui numatoma 12 automobilių stovėjimo vietų sklypo ribose. 1 vieta iš jų įrengiama riboto judumo žmonėms (ISO 21542:2011 6skyrius)
- Tvoros įrengimas techniniame darbe nesprendžiamas.
- Gerbūvio elementų kiekiai yra orientaciniai ir tikslinami statinio statybos metu.
- Kai drenažo rinktuvų trasas kerta naujai projektuojamų inžinerinių tinklų trasos, moliniai drenažo vamzdeliai keičiami neperforuotais plastikiniais vazdžiais po 5 metrus į abi puses nuo susikirtimo su tinklais taško.
- Draudžiama nevalytas nuotekas išleisti į drenažo sistemas.
- Atstumai pateikti metrais.
- Atstumai iki gretimų sklypų pateikti nuo labiausiai atsikišančių pastato konstrukcijų.
- Vykdamat statybos darbus sklype trečiųjų asmenų (kaimyninių teritorijų naudotojų) darbo ir kitos veiklos sąlygos nesuvaržomos.

ATESTATO NR.	 <small>Silutės pl.2-502, Klaipėda Įm.kodas 304070821 Tel. 861521741 El.paštas: planvesta@gmail.com</small>				OBJEKTAS	ADMINISTRACINIO PASTATO PAMIŠKĖS G. 43, ŠVEPELIŲ K., DOVILŲ SEN., KLAIPĖDOS R. SAV., STATYBOS PROJEKTAS		
A 1779	PV	L. MERKELIENĖ		2023	BRĖŽINIO PAVADINIMAS	SKLYPO SUVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS M 1:500		
ETAPAS	UŽSAKOVAS				DOKUMENTAS	23.02.23- PP-SP-04		
PP	UAB "AKSM Group"				LAPAS	1	LAPŲ	1

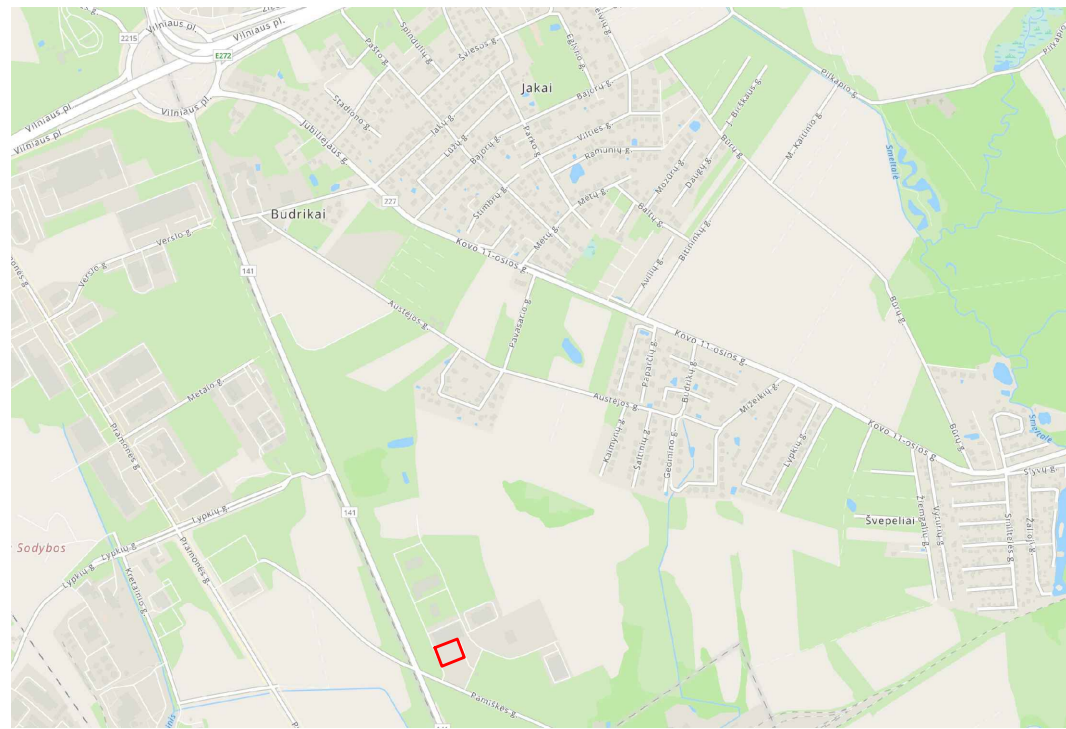
5530/0005:072

25/±

25/±

5530/0005:0722

SUSISIEKIMO SCHEMA



Į planuojamą žemės sklypą patenkama nuo Jakų žiedo važiuojant link Šilutės. Važiuojant keliu Kaunas-Jurbarkas-Šilutė-Klaipėda (kelias Nr.141) už ~2km kairiuoju posūkiu nusukama į Pamiškės gatvę iš kurios pirmuoju kairiuoju posūkiu pasiekiamas Pamiškės g.43 žemės sklypas.

Įvažiavimas/išvažiavimas į sklypą iš Pamiškės gatvės. Pagal parengtą gatvės techninį projektą įrengta ir išasfaltuota nuovaža iki sklypo ribos.

Pamiškės gatvė - 6m pločio, dviejų eismo juostų D kategorijos gatvė.

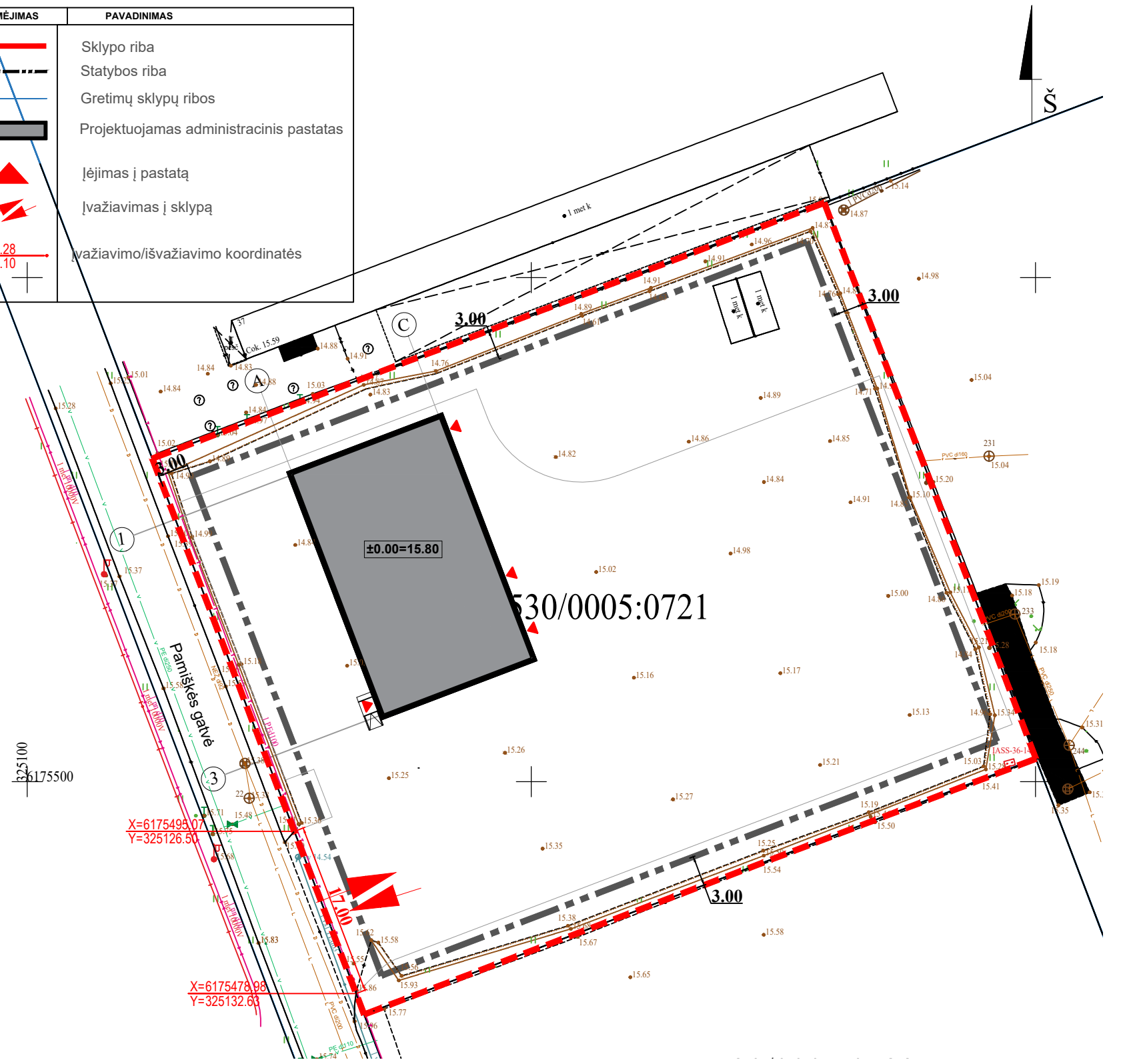
Sklype taikomos supaprastintos standartizuotos dangų konstrukcijos (vadovautis "Dėl automobilių kelių stantartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklių KPT SDK 19 patvirtinimo" IV skirsnio 98, 99, 125 punktai, 12 lentelė).

Numatyta 11 automobilių stovėjimo vietų sklypo ribose (pagrindas TR 2.06.04:2014 "Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai", XIII skyriaus 30 lentelė).

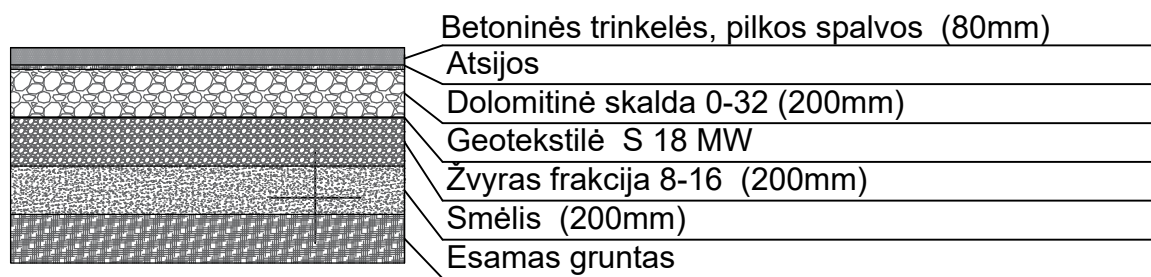
Pamiškės gatvė jungiasi su karšto keliu Nr.141. Numatytas sklandus susisiekimas su Klaipėdos miestu ir rajonu.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

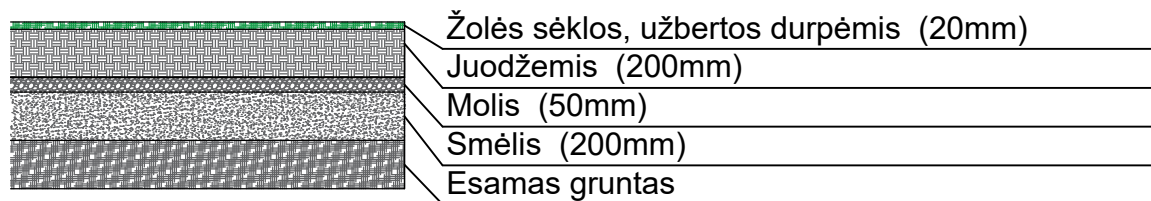
ŽYMĖJIMAS	PAVADINIMAS
	Sklypo riba
	Statybos riba
	Gretimų sklypų ribos
	Projektuojamas administracinis pastatas
	Įėjimas į pastatą
	Įvažiavimas į sklypą
	Įvažiavimo/išvažiavimo koordinatės



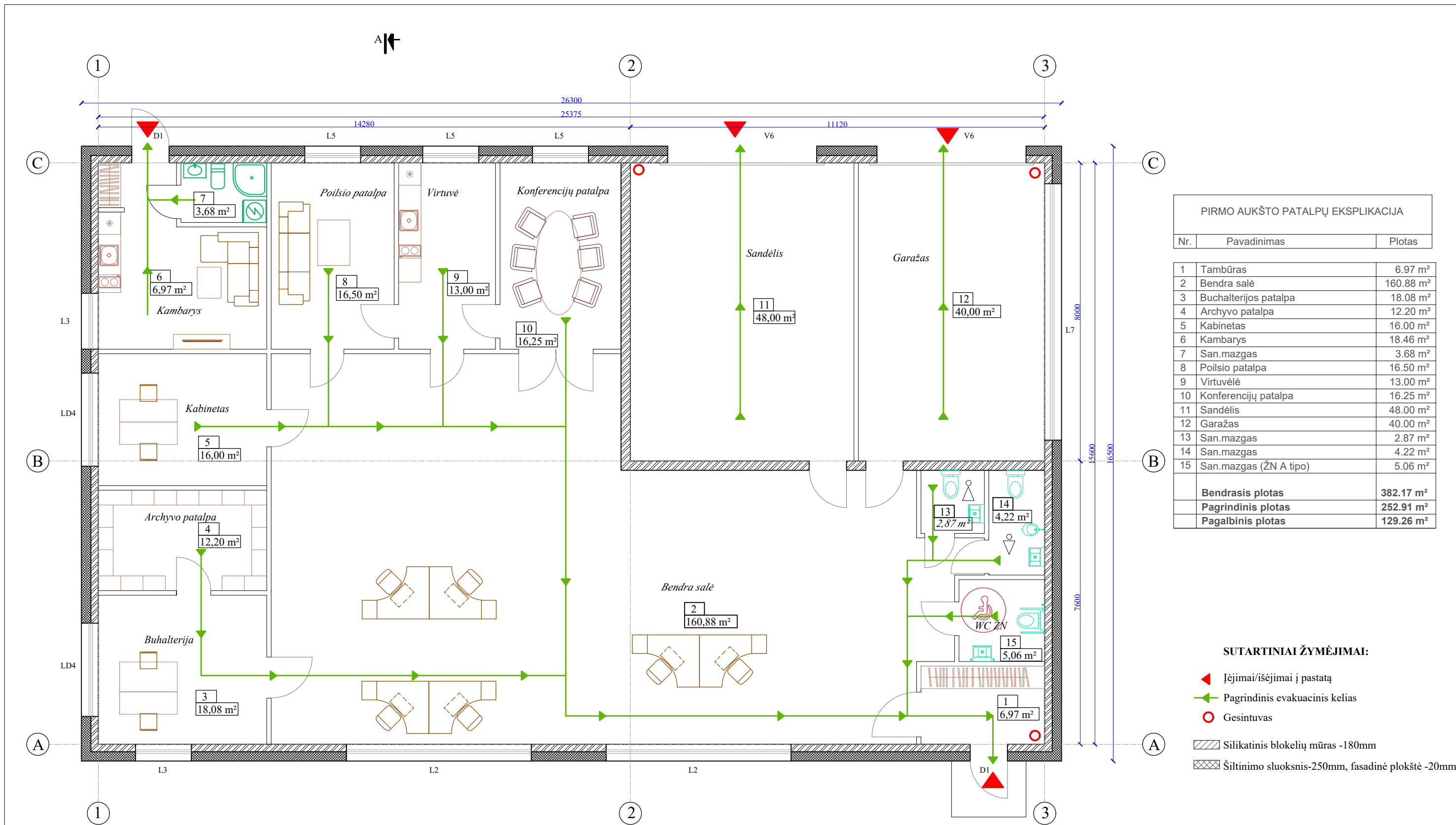
AIKŠTELĖS ĮRENGIMO DETALĖ



VEJOS ĮRENGIMO DETALĖ



ATESTATO NR.	 <small>Šilutės pl.2-502, Klaipėda Įm.kodas 304070821 Tel. 861521741 El.paštas: planvesta@gmail.com</small>				OBJEKTAS	ADMINISTRACINIO PASTATO PAMIŠKĖS G. 43, ŠVEPELIŲ K., DOVILŲ SEN., KLAIPĖDOS R. SAV., STATYBOS PROJEKTAS			
A 1779	PV	L. MERKELIENĖ		2023	BRĖŽINIO PAVADINIMAS	SUSISIEKIMO SPRENDINIAI M 1:500		LAIDA	0
ETAPAS	UŽSAKOVAS				DOKUMENTAS	23.02.23- PP-SP-05		LAPAS	LAPŲ
PP	UAB "AKSM Group"						1	1	



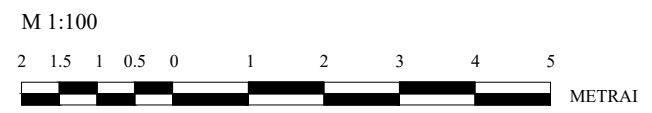
PIRMO AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA		
Nr.	Pavadinimas	Plotas
1	Tambūras	6.97 m ²
2	Bendra salė	160.88 m ²
3	Buchalterijos patalpa	18.08 m ²
4	Archyvo patalpa	12.20 m ²
5	Kabinetas	16.00 m ²
6	Kambarys	18.46 m ²
7	San.mazgas	3.68 m ²
8	Poilsio patalpa	16.50 m ²
9	Virtuvė	13.00 m ²
10	Konferencijų patalpa	16.25 m ²
11	Sandėlis	48.00 m ²
12	Garažas	40.00 m ²
13	San.mazgas	2.87 m ²
14	San.mazgas	4.22 m ²
15	San.mazgas (ŽN A tipo)	5.06 m ²
Bendras plotas		382.17 m²
Pagrindinis plotas		252.91 m²
Pagalbinis plotas		129.26 m²

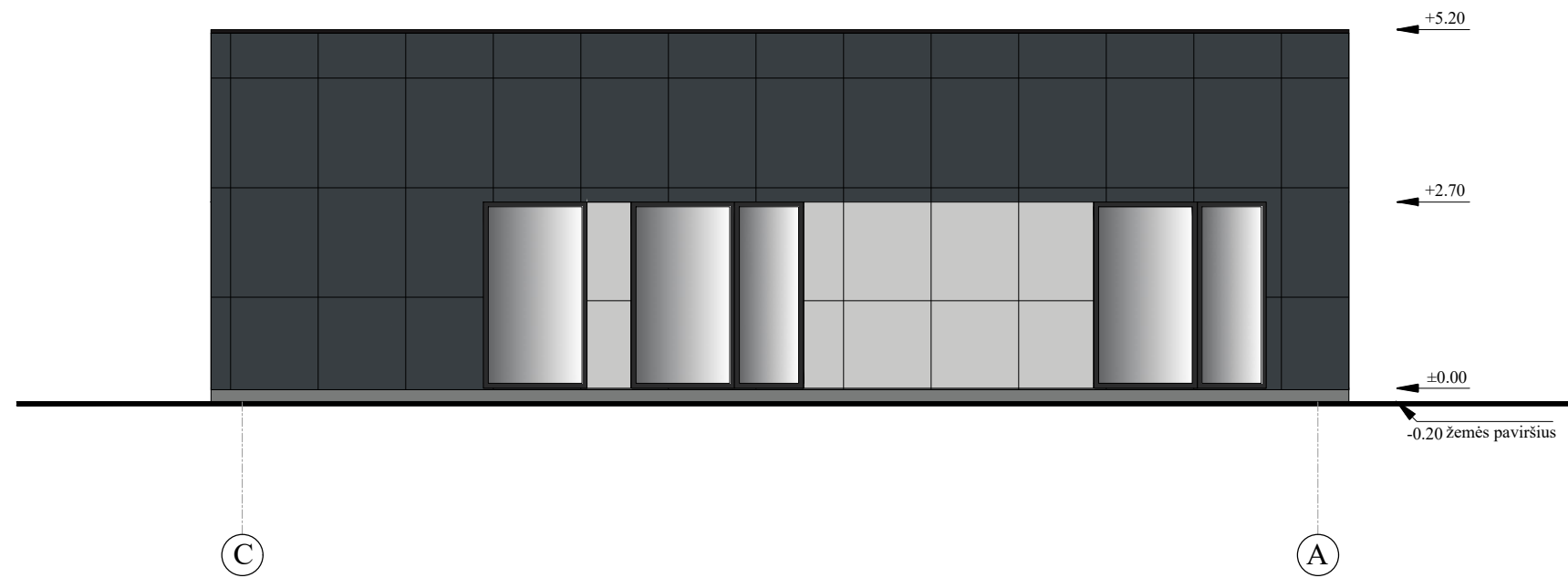
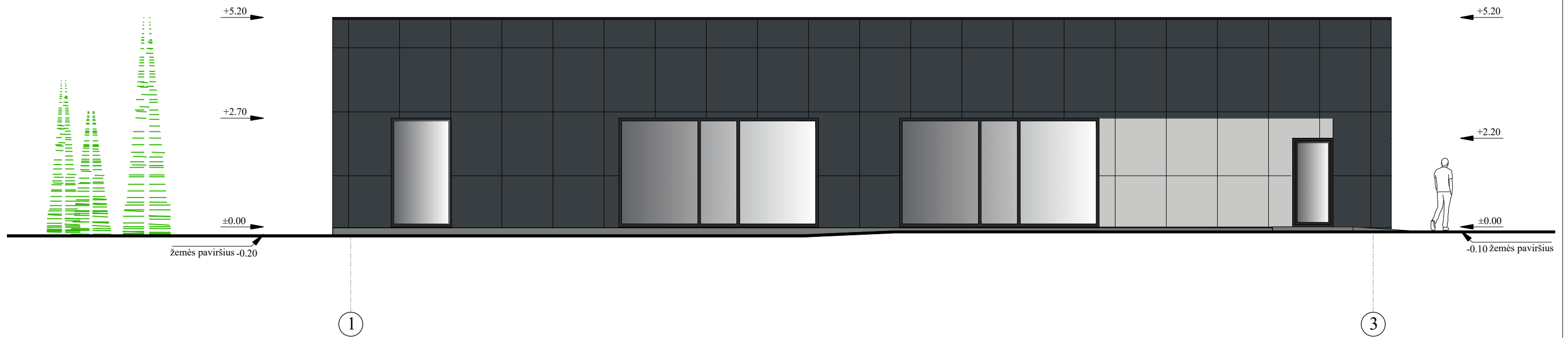
- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:**
- Įėjimai/išėjimai į pastatą
 - Pagrindinis evakuacinis kelias
 - Gesintuvas
 - Silikatinis blokelių mūras -180mm
 - Šiltinimo sluoksnis-250mm, fasadinė plokštė -20mm

Pastabos:

- Matmenys duoti milimetrais.
- Pastato konstrukcinė schema - silikatinis blokelių mūras.
- Stogo konstrukcija - metalinės santvaros. Stogo dangą - prilydomas bitumas.

ATESTATO NR.	 <small>Šilutės pl.2-502, Klaipėda Įm.kodas 304070821 Tel. 861521741 El.paštas: planvesta@gmail.com</small>				OBJEKTAS	ADMINISTRACINIO PASTATO PAMIŠKĖS G. 43, ŠVĖPELIŲ K., DOVILŲ SEN., KLAIPĖDOS R. SAV., STATYBOS PROJEKTAS			
A 1779	PV	L. MERKELIENĖ		2023	BRĖŽINIO PAVADINIMAS	PIRMO AUKŠTO PLANAS M 1:100		LAIDA	0
ETAPAS	UŽSAKOVAS				DOKUMENTAS	23.02.23- PP-SA-01		LAPAS	LAPŲ
PP	UAB "AKSM Group"							1	1



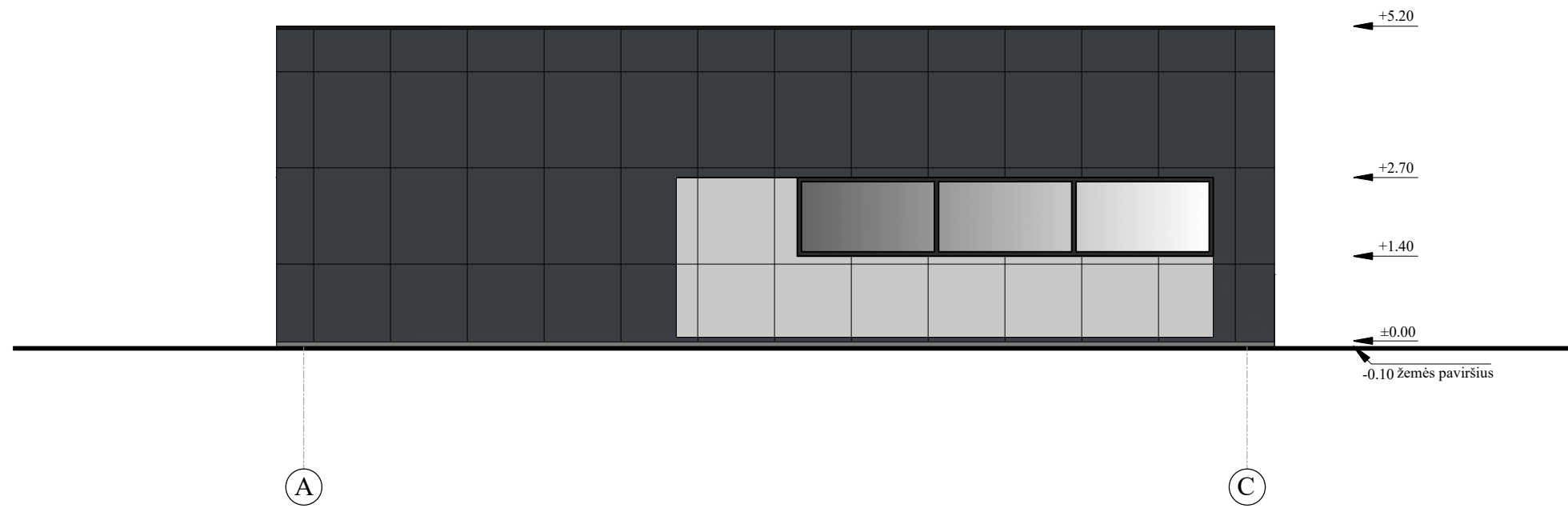
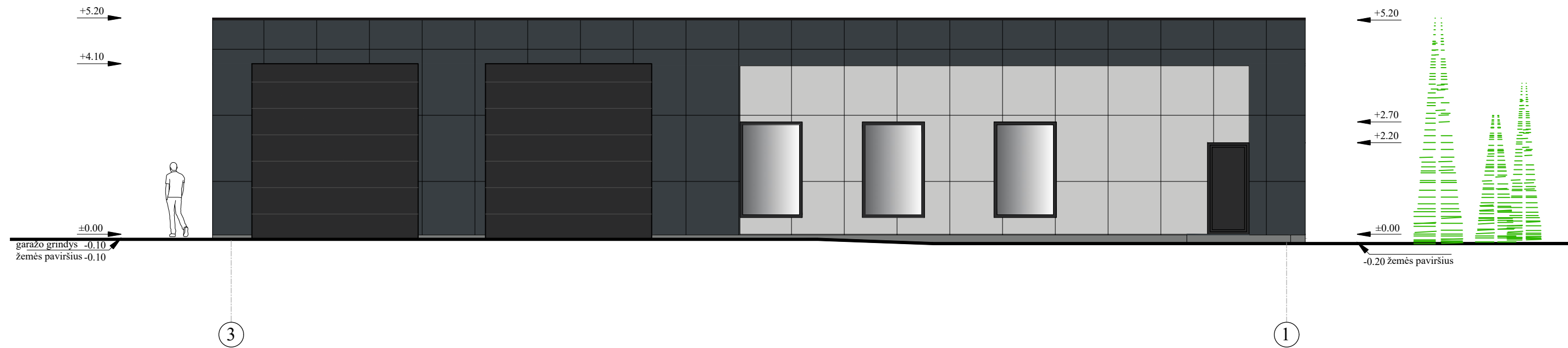


- Sieninė plokštė, spalva tamsiai pilka (RAL7016)
- Sieninė plokštė, spalva šviesiai pilka (RAL7047)
- Langų rėmai, garažo vartai, spalva tamsiai pilka (RAL 9004)
- Stogo danga - prilydomas bitumas (RAL 8022)

M 1:100



ATESTATO NR.	PLANVESTA <small>Šilutės pl.2-502, Klaipėda Įm.kodas 304070821 Tel. 861521741 El.paštas: planvesta@gmail.com</small>				OBJEKTAS ADMINISTRACINIO PASTATO <i>PAMIŠKĖS G. 43, ŠVĖPELIŲ K., DOVILŲ SEN., KLAIPĖDOS R. SAV.,</i> STATYBOS PROJEKTAS		
A 1779	PV	L. MERKELIENĖ		2023	BRĖŽINIO PAVADINIMAS FASADAI 1-3 ir C-A M 1:100		LAIDA 0
ETAPAS	UŽSAKOVAS UAB "AKSM Group"				DOKUMENTAS 23.02.23- PP-SA-02		LAPAS 1
PP							LAPŲ 1

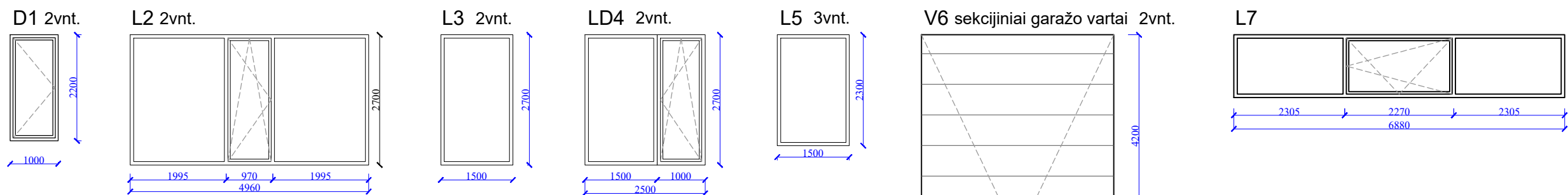
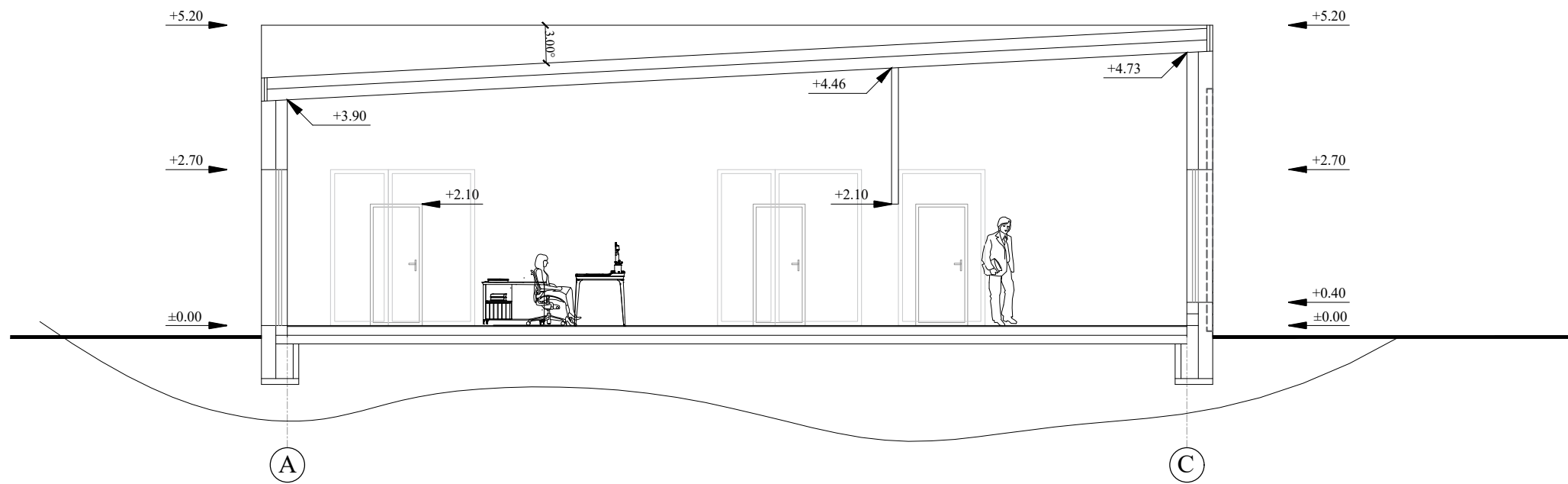


- Sieninė plokštė, spalva tamsiai pilka (RAL7016)
- Sieninė plokštė, spalva šviesiai pilka (RAL7047)
- Langų rėmai, garažo vartai, spalva tamsiai pilka (RAL 9004)
- Stogo danga - prilydomas bitumas (RAL 8022)

M 1:100

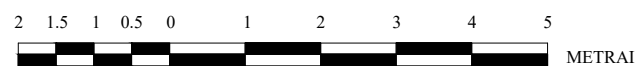


ATESTATO NR.	PLANVESTA <small>Šilutės pl.2-502, Klaipėda Įm.kodas 304070821 Tel. 861521741 El.paštas: planvesta@gmail.com</small>				OBJEKTAS ADMINISTRACINIO PASTATO <i>PAMIŠKĖS G. 43, ŠVEPELIŲ K., DOVILŲ SEN., KLAIPĖDOS R. SAV.,</i> STATYBOS PROJEKTAS		
A 1779	PV	L. MERKELIENĖ		2023	BRĖŽINIO PAVADINIMAS FASADAI 3-1 ir A-C M 1:100		LAIDA 0
ETAPAS	UŽSAKOVAS UAB "AKSM Group"				DOKUMENTAS 23.02.23- PP-SA-03	LAPAS 1	LAPŲ 1

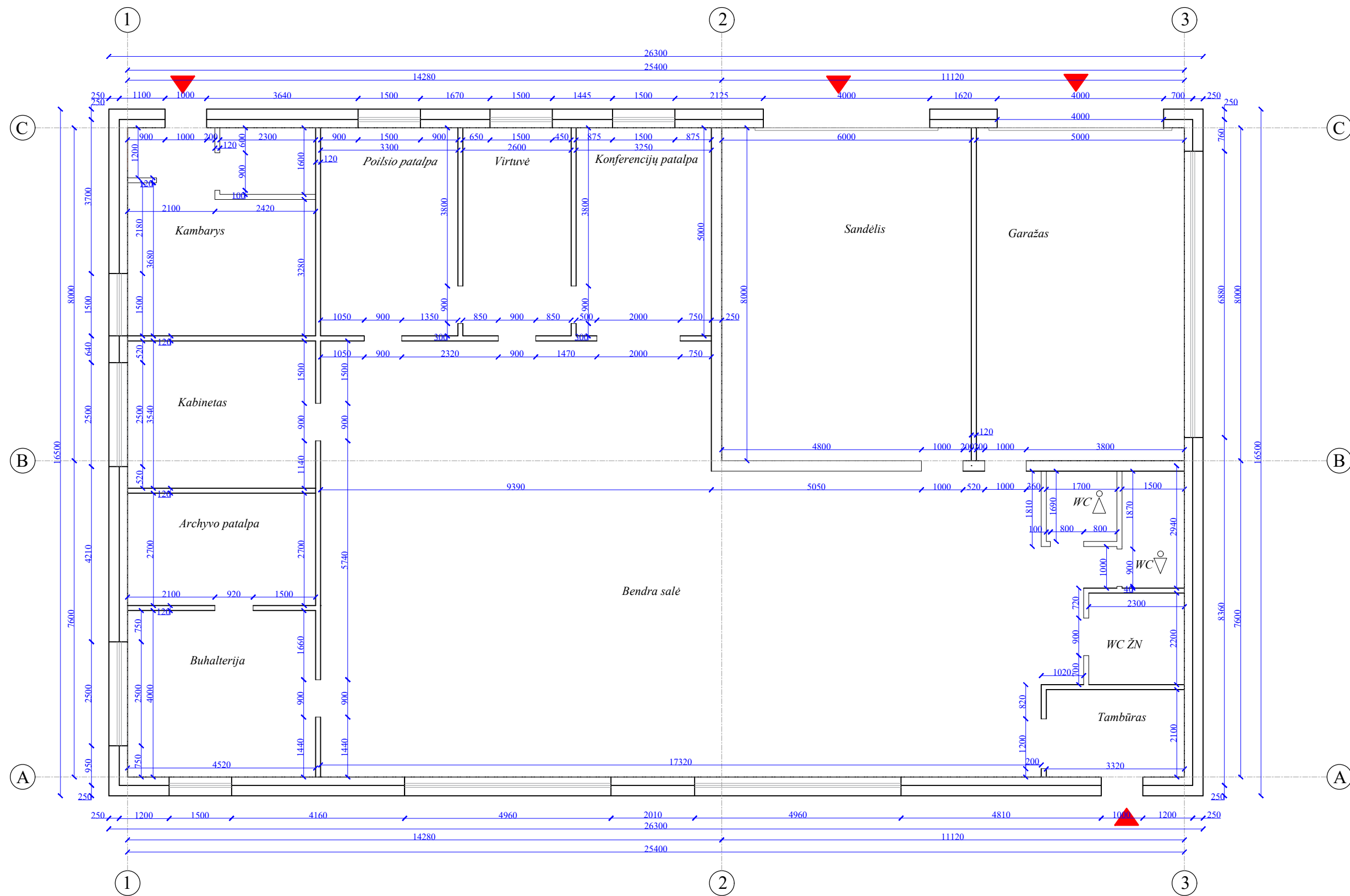


Langų tipas - plastikiniai rėmai stiklinami stiklo paketu.
 Rėmo spalva - tamsiai pilka (antracitas) iš abiejų pusių.
 Įranga - mikroventiliacija; rakinama rankena. Varstoma į vidų.
 Vyriai - pagal gamintojo rekomendacijas.
 A++ klasė

M 1:100



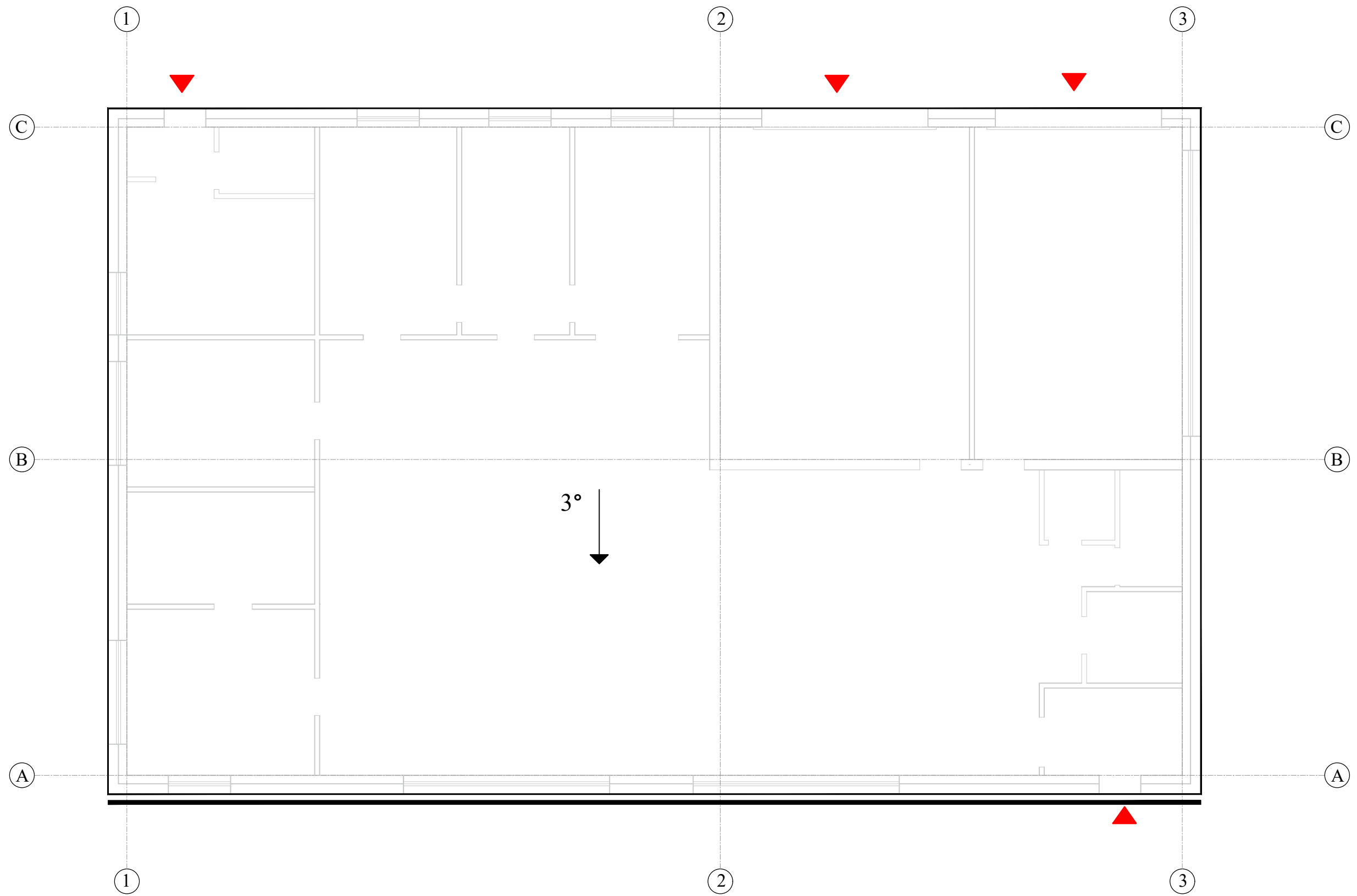
ATESTATO NR.	 <small>Silutės pl.2-502, Klaipėda Įm.kodas 304070821 Tel. 861521741 El.paštas: planvesta@gmail.com</small>				OBJEKTAS ADMINISTRACINIO PASTATO PAMIŠKĖS G. 43, ŠVEPELIŲ K., DOVILŲ SEN., KLAIPĖDOS R. SAV., STATYBOS PROJEKTAS		
A 1779	PV	L. MERKELIENĖ		2023	BRĖŽINIO PAVADINIMAS PJŪVIS A-A LANGAI IR DURYS M 1:100		LAI DA 0
ETAPAS	UŽSAKOVAS UAB "AKSM Group"				DOKUMENTAS 23.02.23- PP-SA-04		LAPAS 1
PP							LAPŲ 1



M 1:100



ATESTATO NR.	 <small>Šilutės pl.2-502, Klaipėda Įm.kodas 304070821 Tel. 861521741 El.paštas: planvesta@gmail.com</small>				OBJEKTAS ADMINISTRACINIO PASTATO <i>PAMIŠKĖS G. 43, ŠVEPELIŲ K., DOVILŲ SEN., KLAIPĖDOS R. SAV.,</i> STATYBOS PROJEKTAS		
A 1779	PV	L. MERKELIENĖ		2023	BRĖŽINIO PAVADINIMAS PIRMO AUKŠTO LAIKANČIŲ SIENŲ IR PERTVARŲ PLANAS M 1:100		LAIDA 0
ETAPAS	UŽSAKOVAS				DOKUMENTAS		LAPAS
PP	UAB "AKSM Group"				23.02.23- PP-SA-05		LAPŲ 1



ATESTATO NR.	 <small>Šilutės pl.2-502, Klaipėda Įm.kodas 304070821 Tel. 861521741 El.paštas: planvesta@gmail.com</small>				OBJEKTAS	ADMINISTRACINIO PASTATO PAMISKĖS G. 43, ŠVEPELIŲ K., DOVILŲ SEN., KLAIPĖDOS R. SAV., STATYBOS PROJEKTAS			
A 1779	PV	L. MERKELIENĖ		2023	BRĖŽINIO PAVADINIMAS	STOGO PLANAS M 1:100		LAI DA	0
ETAPAS	UŽSAKOVAS UAB "AKSM Group"				DOKUMENTAS	23.02.23- PP-SA-06		LAPAS	LAPŲ
PP								1	1