



Kodas 173816639

Projekto pavadinimas: Medienos apdirbimo , gaminių surinkimo ir gaminių sandėlio su administracinėmis patalpomis pastatų Žlibinų kel.25F, Glaudžių k., Babrungo sen., Plungės r. sav., statybos projektas, projektinis pasiūlymas

Statinio kategorija: Neypatingas

Statybos rūšis: Nauja statyba

Statytojas/ savininkas: E. K.

Projektuotojas: IĮ Tokarija, kodas 173816639, A. Jucio 51-3,

Projekto vadovas: Linas Jurgaitis, A346

Stadija: Projektinis pasiūlymas.

Projekto Nr. TK-TDP-042

Projekto Nr. TK-TDP-042 Pritariu:

P. Lukšaševičius IĮ, armu

| PAREIGOS | VARDAS PAVARDĖ | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------------|
| IĮ 'TOKARIJA' VADOVAS | PETRAS LUKAŠEVIČIUS | |
| PROJEKTO VADOVAS | LINAS JURGAITIS | |
| PROJEKTUOTOJAS | PETRAS LUKAŠEVIČIUS | |
| UŽSAKOVAS | E. K. | <i>i.g. asm</i> <i>Lukšaševičius</i> |

PLUNGĖ 2019

Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis

PRITARIU

Architektūros ir teritorijų
planavimo skyriaus vedėjas

Tomas Jocys

2019-09-02

STATYTOJAS: E K

ADRESAS: Žlibinų kel. 25F, Glaudžių k., Babrungo sen., Plungės r. sav.

2019 m. rugpjūčio 16 d

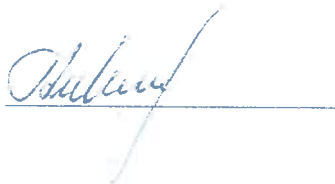
STATYBOS PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

(pagal STR. L04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“)

| Informacija apie planuojamus statyti statinius: | | |
|--|---|---|
| 1. | Statinio pavadinimas | Medienos apdirbimo, gaminių surinkimo ir gaminių sandėlio su administracinėmis patalpomis pastatų Žlibinų kel. 25F, Glaudžių k., Babrungo sen., Plungės r. sav. Statybos projektinis pasiūlymas |
| 2. | Statybos rūšis | Nauja statyba |
| 3. | Statinio kategorija | Neypatingas |
| 4. | Statinių tipas | Pramonės ir sandėliavimo |
| 5. | Statinio naudojimo paskirtis | Gamybos, pramonės (7.8) |
| Žemės sklypo techniniai ir paskirties rodikliai: | | |
| 6. | Adresas | Žlibinų kel. 25F, Glaudžių k., Babrungo sen., Plungės r. sav. |
| 7. | Žemės sklypo kadastro Nr. | 6824/0003:199 Glaudžių k. v. |
| 8. | Pagrindinė naudojimo paskirtis | Kita |
| 9. | Naudojimo būdas | Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos |
| 10. | Nuosavybės teisė | E; K V K |
| 11. | Žemės sklypo plotas, ha | 1,1923 |
| 12. | Esamas sklypo užstatymo plotas, m ² | 0 |
| 12.1. | Planuojamas sklypo užstatymo plotas, m ² | 800 |
| 13. | Esamas sklypo užstatymo tankumas, % | 0 |
| 13.1. | Planuojamas sklypo užstatymo tankumas, % | 2-3 |
| 14. | Esamas bendras pastatų plotas, m ² | 0 |
| 14.1. | Planuojamas bendras pastatų plotas, m ² | 750 |
| 15. | Esamas sklypo užstatymo intensyvumas, % | 0 |
| 15.1. | Planuojamas sklypo užstatymo intensyvumas, % | 2-3 |
| 16. | Esamas kietų dangų plotas, m ² | 0 |
| 16.1. | Planuojamas kietų dangų plotas, m ² | Betoninių trinkelų --- 980 Žvyro dangos --- 450 |
| 17. | Esamų pastatų aukštis, m | 0 |
| 17.1. | Projektuojamų pastatų aukštis, m | 7,20 |
| Projektuojamų statinių techniniai ir paskirties rodikliai, statinių aprašymas: | | |
| 18. | Projektuojamų pastatų išorės apdailos medžiagos | Dažytas tinkas |

| | | |
|--|--|--|
| 19. | Projektuojamų pastatų spalvos | Pilka |
| 20. | Stogo konstrukcija (vienšlaitis, dvišlaitis, arkinis, plokščias...) | Dvišlaitis, plieninė skarda, rudos spalvos |
| 21. | Pastatų statyba vyks etapais | 1. Medienos apdirbimo cechasis 2. Gaminių surinkimo cechasis 3. Sandėlis su administracinėmis patalpomis |
| 22. | Įvažas | Gautas Lietuvos automobilių kelių direkcijos prie susisiekimo ministerijos 2019-04-02 Nr. (6.6)2-1919 |
| Projektinių pasiūlymų paskirtis: | | |
| 23. | Išreikšti Statytojo sumanyto projektuoti statinio architektūros ir kitų pagrindinių sprendinių idėja. | |
| 24. | Informuoti visuomenę apie statinio, kuriam Teritorijų planavimo įstatymo 20 straipsnyje nustatytais atvejais neparengti teritorijų planavimo dokumentai ir statyba konkrečiame sklype leidžiama, numatomą projektavimą. | |
| 25. | Specialiesiems architektūros reikalavimams gauti. | |
| 26. | 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. | |
| Statytojo pateikiami dokumentai ir kiti duomenys: | | |
| 27. | Žemės sklypo planas | |
| 28. | Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašas (žemės sklypo nuosavybę patvirtinantys dokumentai) | |
| 29. | | |
| Projektinių pasiūlymų sudėtis: | | |
| 30. | 1. Aiškinamasis raštas | |
| 31. | 2. Grafinė dalis | |
| 32. | 2.1. Žemės sklypo sutvarkymo schema | |
| 33. | 2.2. Statinių planai | |
| 34. | 2.3. Statinių charakteringi pjūviai | |
| 35. | 2.4. Statinių fasadai | |
| Kiti duomenys: | | |
| 36. | Naujo nebutinio kliento elektros įrenginių prisijungimo prie operatoriaus elektros tinklų paslaugos sutartis ir sąlygos | |

Įgaliojotas asmuo Petras Lukaševičius



(igaliojimas pridedamas)

MEDIENOS APDIRBIMO, GAMINIŲ SURINKIMO IR GAMINIŲ SANDĖLIAVIMO SU ADMINISTRACINĖMIS PATALPOMIS PASTATŲ ŽLIBINŲ KEL. 25F, GLAUDŽIŲ K. BABRUNGO SEN., PLUNGĖS R. SAV., STATYBOS PROJEKTAS PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

BENDRAS AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. PAGRINDINIAI PROJEKTAVIMO BEI STATYBOS DUOMENYS

| Informacija apie planuojamus statyti statinius: | | |
|---|---|---|
| 1. | Statinio pavadinimas | Medienos apdirbimo, gaminių surinkimo ir gaminių sandėlio su administracinėmis patalpomis pastatų Žlibinų kel. 25F, Glaudžių k., Babrungo sen., Plungės r. sav. Statybos projektinis pasiūlymas |
| 2. | Statybos rūšis | Nauja statyba |
| 3. | Statinio kategorija | Neypatingas |
| 4. | Statinių tipas | Pramonės ir sandėliavimo |
| 5. | Statinio naudojimo paskirtis | Gamybos, pramonės (7.8), (7.9) |
| Žemės sklypo techniniai ir paskirties rodikliai: | | |
| 6. | Adresas | Žlibinų kel. 25F, Glaudžių k., Babrungo sen., Plungės r. sav. |
| 7. | Žemės sklypo kadastro Nr. | 6824/0003:199 Glaudžių k. v. |
| 8. | Pagrindinė naudojimo paskirtis | Kita |
| 9. | Naudojimo būdas | Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos |
| 10. | Nuosavybės teisė | E. K. V. K. |
| 11. | Žemės sklypo plotas, ha | 1,1923 |
| 12. | Esamas sklypo užstatymo plotas, m ² | 0 |
| 12.1. | Planuojamas sklypo užstatymo plotas, m ² | 800 |
| 13. | Esamas sklypo užstatymo tankumas, % | 0 |
| 13.1. | Planuojamas sklypo užstatymo tankumas, % | 3 |
| 14. | Esamas bendras pastatų plotas, m ² | 0 |
| 14.1. | Planuojamas bendras pastatų plotas, m ² | 750 |
| 15. | Esamas sklypo užstatymo intensyvumas, % | 0 |
| 15.1. | Planuojamas sklypo užstatymo intensyvumas, % | 3 |
| 16. | Esamas kietų dangų plotas, m ² | 0 |
| 16.1. | Planuojamas kietų dangų plotas, m ² | Betoninių trinkelų --- 980 Žvyro dangos --- 450 |
| 17. | Esamų pastatų aukštis, m | 0 |
| 17.1. | Projektuojamų pastatų aukštis, m | 7,20 |
| Projektuojamų statinių techniniai ir paskirties rodikliai, statinių aprašymas: | | |
| 18. | Projektuojamų pastatų išorės apdailos medžiagos | Dažytas tinkas |
| 19. | Projektuojamų pastatų spalvos | Pilka |

| | | |
|-----|---|---|
| 20. | Stogo konstrukcija (vienšlaitis, dvišlaitis, arkinis, plokščias...) | Dvišlaitis, plieninė skarda, rudos spalvos |
| 21. | Pastatų statyba vyks etapais | 1. Medienos apdirbimo cechas- 284 kv. m. 2. Gaminių surinkimo cechas - 97 kv. m. 3. Sandėlis su administracinėmis patalpomis- 358,48 kv. m. |
| 22. | Įvaža | Gautas Lietuvos automobilių kelių direkcijos prie susisiekimo ministerijos 2019-04-02 Nr. (6.6)2-1919 |

Pagrindinių normatyvinių dokumentų, kuriais vadovaujantis parengtas projektas, sąrašas

Įstatymai: Lietuvos Respublikos statybos įstatymas

Organizaciniai tvarkomieji normatyviniai dokumentai:

STR 1.01.03:2017 Statinių klasifikavimas
 STR 1.01.05:2007 Normatyviniai statybos techniniai dokumentai
 STR 1.01.08:2002 Statinio statybos rūšys
 STR 1.04.04:2017 Statinio projektavimas, projekto ekspertizė
 STR 1.05.01:2017 Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal Neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas

Techninių ir specialiųjų reikalavimų normatyviniai dokumentai

STR 2.01.01(1):2005 Esminiai statinio reikalavimai. Mechaninis patvarumas ir pastovumas
 STR 2.01.01(2):1999 Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga
 STR 2.01.01(3):1999 Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga
 STR 2.01.01(4):2008 Esminiai statinio reikalavimai. Naudojimo sauga
 STR 2.01.01(5):2008 Esminiai statinio reikalavimai. Apsauga nuo triukšmo
 STR 2.01.01(6):2008 Esminiai statinio reikalavimai. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas
 STR 2.01.07:2003 Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo
 STR 2.02.07:2012 Sandėliavimo, gamybos ir pramonės statiniai. Pagrindiniai reikalavimai
 STR 2.03.02:2005 Gamybos pramonės ir sandėliavimo statinių sklypų tvarkymas
 STR 2.05.20:2006 Langai ir išorės įėjimo durys
 STR 2.05.02:2008 Statinių konstrukcijos. Stogai
 STR 2.05.03:2003 Statybinių konstrukcijų projektavimo pagrindai
 STR 2.05.04:2003 Poveikiai ir apkrovos
 STR 2.05.13:2004 Statinių konstrukcijos grindys
 LST 1516-98 Statinio projektas. bendrieji įforminimo reikalavimai
 BGST Bendrosios gaisrinės saugos taisyklės
 GPSP Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai

2. SKLYPO AIŠKINAMASIS RAŠTAS

Sklypas randasi Žlibinų kel. 25F, Glaudžių k., Babrungo sen., Plungės r.

Žemės sklypo kadastro Nr. 6824/0003:199

Daikto naudojimo paskirtis- kita

Naudojimo pobūdis - Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos

Žemės sklypo plotas - 1,1923 ha

Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus

Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos:

1. I. Ryšių linijų apsaugos zonos -0,0706 ha
2. II. Kelių apsaugos zonos -0,0762 ha
3. VI. Elektros linijų apsaugos zonos -0,1581 ha
4. XXIX. Paviršinio vandens telkinių apsaugos zonos -0,3253 ha
5. XIX. Nekilnojamųjų kultūros vertybių teritorija ir apsaugos zonos -1,1923

Šiuo metu sklypas tuščias. Nėra jokių statinių. Įvažis į sklypą yra įrengta iš Glaudžių kelio, kurią reikia praplacinti, dėl esamo staus šlaito. Leidimas yra gautas.

Įvertinus sklypo konfiguraciją, pastatai numatomi statytišiaurės vakarų sklypo dalyje, už ulektros orinės linijos, ryšių kabelių apsaugos zonų.

Pastatų atstumas nuo sklypo ribų, artimiausioje vietoje, pietinėje pusėje- 4,0 m.

Vietovėje nėra užregistruota valstybinių parkų, draustinių, vandens telkinio apsaugos zonų.

Įvažiavimo į įmonės teritoriją plotis turi būti ne siauresnis kai 6 m.

Sklype, prie pastatų, numatytos automobilių stovėjimo vietos darbuotojams ir klientams, 12 automobilių, taip pat zonos krovininio transporto privažiavimui prie pakrovimo – iškrovimo zonų.

Minimalus automobilių stovėjimo skaičius, gamybos ir pramonės paskirties pastatui – 1 vieta 100 m² darbo patalpų ploto; 1 vieta 200 m² sandėlių ploto, 1 vieta 25 m² administracinės paskirties patalpų pagrindinio ploto:

- A pastatui, Darbo patalpų plotas A-0,5x 284=142- 2 vietos
- A pastatui sandėliavimo patalpų plotas 142 m²- 1 vieta
- B pastatui -darbo patalpų plotas 96 m² – 1 vieta
- C pastatui, sandėliavimo patalpų plotas -181 m² – 1 vieta
- C pastato administracinės patalpos -152 m² – 6 vietos
- Neįgaliesiems numatoma įrengti 1 vietą
- Pagal normatyvą, numatomos 3 vietos dviračiams

Statinių klasifikavimas pagal jų naudojimo paskirtį:

A pastatas – medienos sandėliavimo ir apdirbimo pastatas, (kūrybinės dirbtuvės) darbuotojų skaičius ne daugiau 5 asmenų (visuomenei nesvarbus statinys)

B pastatas - Gaminių surinkimo dirbtuvės - pastatas (visuomenei nesvarbus statinys, skirtas savo ir savo šeimos reikmėms ir jame dirbs ne daugiau, kaip 5 žmonės)

C pastatas – Sandėliavimo pastatas su administracinėmis patalpomis (visuomenei nesvarbus statinys), sandėlyje nenumatoma saugoti pavojingas medžiagas.

Statinio kategorija: Neypatingi statiniai

Statinio statybos rūšis:

Naujų statinių statyba

Reikalavimai projekto ekspertizei: Projekto ekspertizė neprivaloma

Pagrindinis įvažiavimas, žvyro danga. Prie pastato įrengiama betoninių trinkelų danga.

Teritorija prie pastatų numatoma apšviesti šviestuvais ant elektros stulpų.

3. LAUKO INŽINERINIAI TINKLAI

ELEKTRA

Elektros energijos tiekimas bus numatytas techniniame projekte pagal gautas prisijungimo sąlygas. ESO projekto dalį rengia pati ESO. Pagrindinis elektros energijos požeminis kabelis projektuojamas iki pastato A, nuo kurio, statybos eigoje bus nuvestas prie kitų statinių.

VANDENTIEKIS/ NUOTEKOS

Vandentiekis: Vandens tiekimui, numatomas gręžinys. Vandens kiekis ne mažiau 1,24 kūb. m. per val.

Priešgaisrinis vandentiekis. Sklypo žemiausioje dalyje, pelkėtoje vietoje, iškasamas priešgaisrinis vandens telkinys. Čia įrengiama siurblinė ir priešgaisrinis vandentiekis atvedamas į pastatą A. Nuo įvado ir išvedžiojamas po pastatus.

Nuotekos: Nuotekoms valyti numatoma įrengti biologinio nuotekų valymo įrenginį

Lietaus vanduo nuo pastatų, nuvedamas į priešgaisrinį vandens telkinį.

4. STATINIŲ ARCHITEKTŪRA

PASTATAS – A, B, C

Statinių korpusą sudaro stačiakampio formos tūris. Sienos mūrijamos iš YTONG 365 mm storio blokelių. Iš išorės, tinkuojamas ir dažomas.

Pastate A, numatomas technologijos metu gaunamų atliekų (medienos) deginimui-katilinė. Čia pat įrengiamas tualetas. Dirbančiųjų skaičius iki 5 asmenų, tik vyrai.

Pastate C, numatyta dvi zonos.

Pirmoje, gaminių sandėlis, dirbančiųjų poilsio kambarys, wc ir dušas tiek vyrams, tiek moterims.

Antroje dalyje, gaminių parodos salė su wc lankytojams ir antrame aukšte, kontora, su atskiru wc.

Pastate A yra galiniai vartai, medienai atvežti ir šoninės dvejos durys.

Pastate B yra numatyta 5 durys. Vienerios atėjimui iš lauko, o 4 jungiamosios pastatą A su C

Pastate C vieneri šoniniai vartai, gaminių išvežimui ir galinės durys dėl įėjimo į administracinės patalpas.

5. KONSTRUKCINIAI SPRENDIMAI

Pamatai. Gręžtiniai pamatai su rostverku.

Stogo konstrukcijos. Santvaros. Danga plieniniai lakštai. Lubos apšiltinamos.

Antresolės ir administracinio pastato I aukšto perdangos Teriva konstrukcijos.

Grindys ant grunto – armuotas betonas

Sienų, langų, durų, vartų, grindų parametrai turi atitikti energetinėje užduotyje keliamus reikalavimus.

6. HIGIENA, SVEIKATA, APLINKOS APSAUGA

Pastatai statomi taip, kad būtų užtikrintos tinkamos statinyje esančių žmonių higienos sąlygos, nekiltų grėsmė žmonių sveikatai. Statinių konstrukcijoms ir apdailai naudojamos žmogaus sveikatai kenksmingos medžiagos.

Šildymas numatomas mišrus:

Pastatas A ir B šildomas energija gauta deginant atliekas katilinėje, įrengtoje pastate A. – kolektorinė- radiatorinė šildymo sistema. Šildymo prietaisai plieniniai, apatinio pajungimo radiatoriai. Čia ir ruošiamas karštas vanduo.

Pastato B administracinės, buitinės patalpos ir sandėlio patalpa, naudojant orinę šildymo sistemą oras-vanduo arba oras-oras. Šildymo prietaisai oriniai – recirkuliaciniai šildytuvai.

Natūralus apšvietimas per langus.

Dirbtinis apšvietimas -šviestuvais pagal normas.

Sandėliai 300lx

Pagalbinės patalpos 500lx

WC 200lx

Vėdinimas. Buitinėse patalpose-ir wc, natūralus išvedant kaminėlius virš stogo.

Iš pastatų, oras pašalinamas per technologinius įrenginius.

Atliekami darbai ir procesai neturės įtakos supančiai aplinkai, nes ūkinės veiklos sąlygota cheminė tarša, bei keliamas triukšmas neviršys nustatytų ribinių verčių.

Geriamas vanduo bus tiekiamas iš artezinio gręžinio

Planuojamų pastatų priešgaisrinių priemonių sprendimai.

Pastatai priskiriami P2.8 funkcinei grupei (gamybos, pramonės pastatai gamybai) Pastatų atsparumo ugniai laipsnis nustatomas II. Gaisrinis skyrius-1. Pastatai sklype projektuojami taip, kad būtų išlaikomi reikiami priešgaisriniai atstumai iki gretimuose esamų pastatų (daugiau 8 m) Planuojama, kad gaisro atveju gaisro gesinimo ir gelbėjimo technika pastatus pasieks nuo Žlibinų kelio esamu įvažiavimu. Prie pastatų, kietos dangos aikštelė. Iš pastatų numatoma po 2 evakuacinius išėjimus, priešingose pastatų pusėse.

Priešgaisrinis vandentiekis. Sklypo žemiausioje dalyje, pelkėtoje vietoje, iškasamas priešgaisrinis vandens telkinys. Čia įrengiama siurblinė ir priešgaisrinis vandentiekis atvedamas į pastatą A. Nuo įvado ir išvedžiojamas po pastatus.

Projekto vadovas Linas Jurgaitis A346

Projektuotojas IĮ Tokarija vadovas P. Lukaševičius

ŽYMĖJIMAI :

- esamo sklypo ribos
- projektuojamas gyvenamasis namas su garažu
- projektuojamas gyvenamasis namas su garažu
- projektuojamas gyvenamasis namas su garažu
- projektuojamas gyvenamasis namas su garažu
- projektuojamas privažiavimas iš žvyro
- projektuojamas privažiavimas iš betoninių trinkelėlių
- Lesto įrengia elektros apkaikatos spinta K.S100-15
- projektuojamas kW požeminis elektros kabelis L=80,00 m
- projektuojamas vandens gręžinys ir jo sanitarinė apsaugos zona R= 5 m
- projektuojamas vietinis vandentiekis Ø50 L= 10 m
- Nuotekų Biologinio valymo įrenginys ir jo sanitarinė apsaugos zona R=8m
- buitinių nuotekų vamzdynas Ø110 L= 45,00 m
- įvažiavimas į sklypą
- ėjimas į namą
- grintų altitudė
- veja

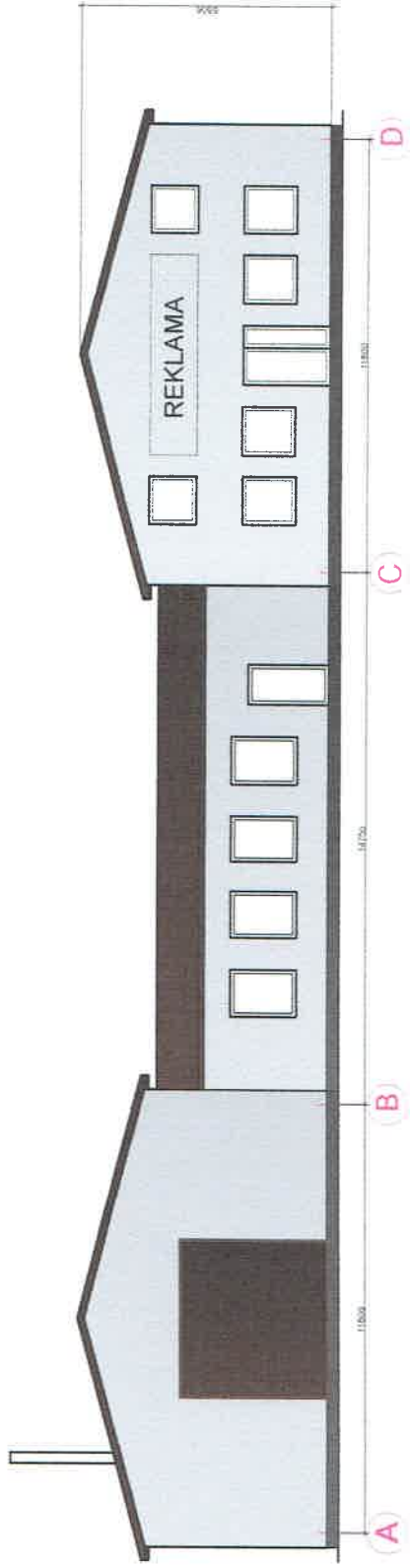


| | | |
|-----------------|--|--------------------------|
| Atestavimo Nr. | TOKARIJA Įm. kodas: 173816639 | |
| | A-346 | PV |
| IO.416483 | Projektuotojas P. Lukasevičius 2019 2019 | |
| | Sklypo planas | |
| Užsakovas E. K. | Etapas TDP | Dalis Dok.Nr. TK-TDP-042 |
| | Lapas | Lapų 1 |

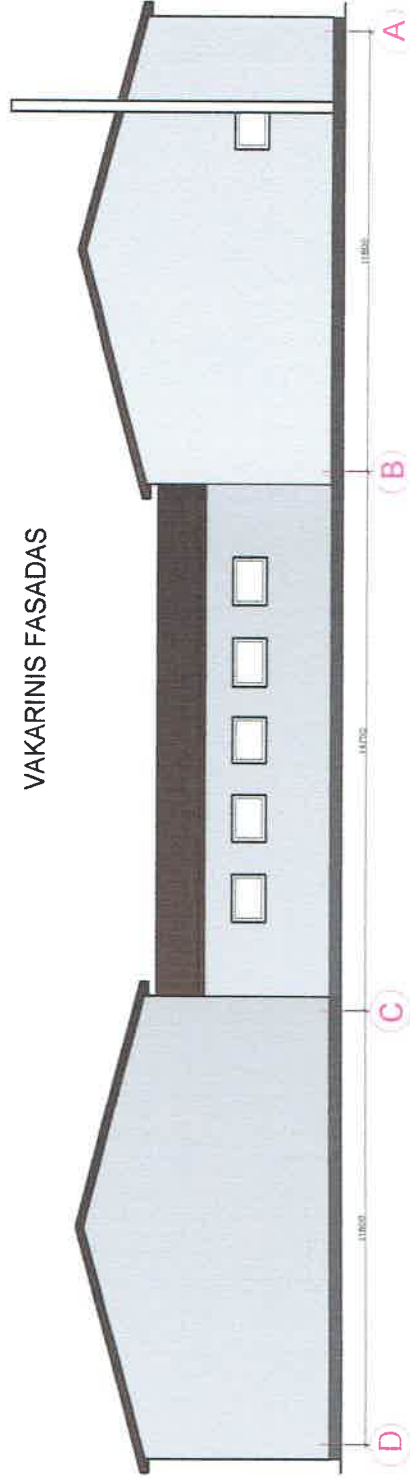
PASTABOS :

- Matavimams duodami metrų
- Visus matavimus, kėklus, altitudes tikslinti realizuojami projekta.
- Visos naudojamos medžiagos privalo turėti LR. galiojantį atitikties sertifikatą.

RYTINIS FASADAS

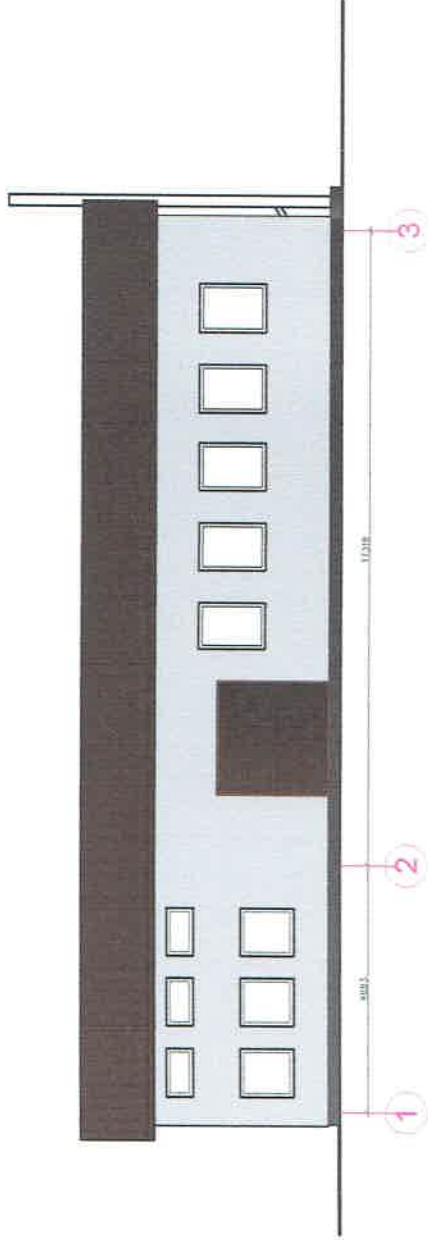


VAKARINIS FASADAS

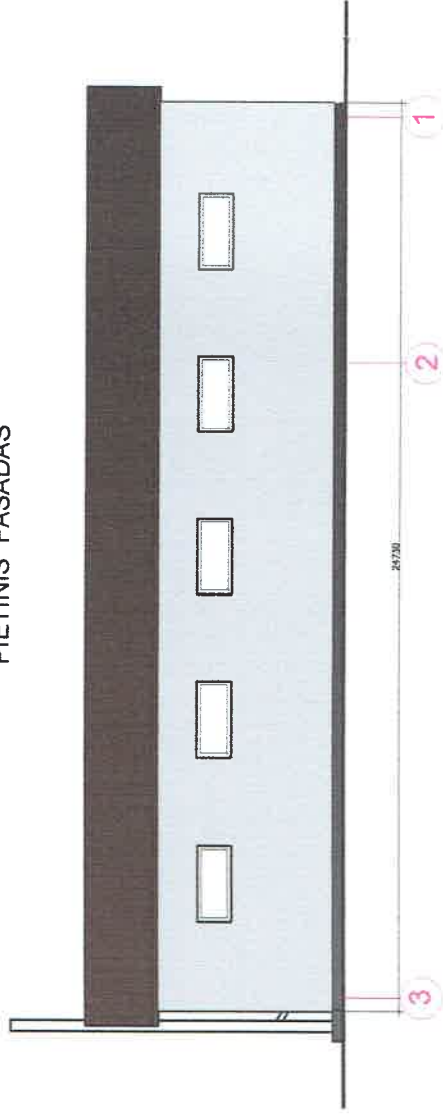


| | | | |
|--|--------------|--|---------------------|
| Projektas: Medinės apdailos, chemių surinkimo ir gamybos sąveikos su administraciniais pastatais žilbrūių 25F, Glaudių k., Babūnogo sen., Plungės r. sav. statybos projektas | | Projektas: Medinės apdailos, chemių surinkimo ir gamybos sąveikos su administraciniais pastatais žilbrūių 25F, Glaudių k., Babūnogo sen., Plungės r. sav. statybos projektas | |
| Architektas Nr. | Projekto Nr. | Užsakovas | Projektavimas |
| A 348 | PV | Projekto autorius P. Lukšauskas | 2018 |
| 10.11.1817 | L. Štogašis | 2019 | |
| Pastatų grupės fasada (projektinis pastatymas) | | | |
| Užsakovas E. K. | Etapas TDP | Datais PP | Dok. Nr. IR-TDP-042 |
| | | | Lapais 1 |
| | | | 6 |

ŠIAURINIS FASADAS

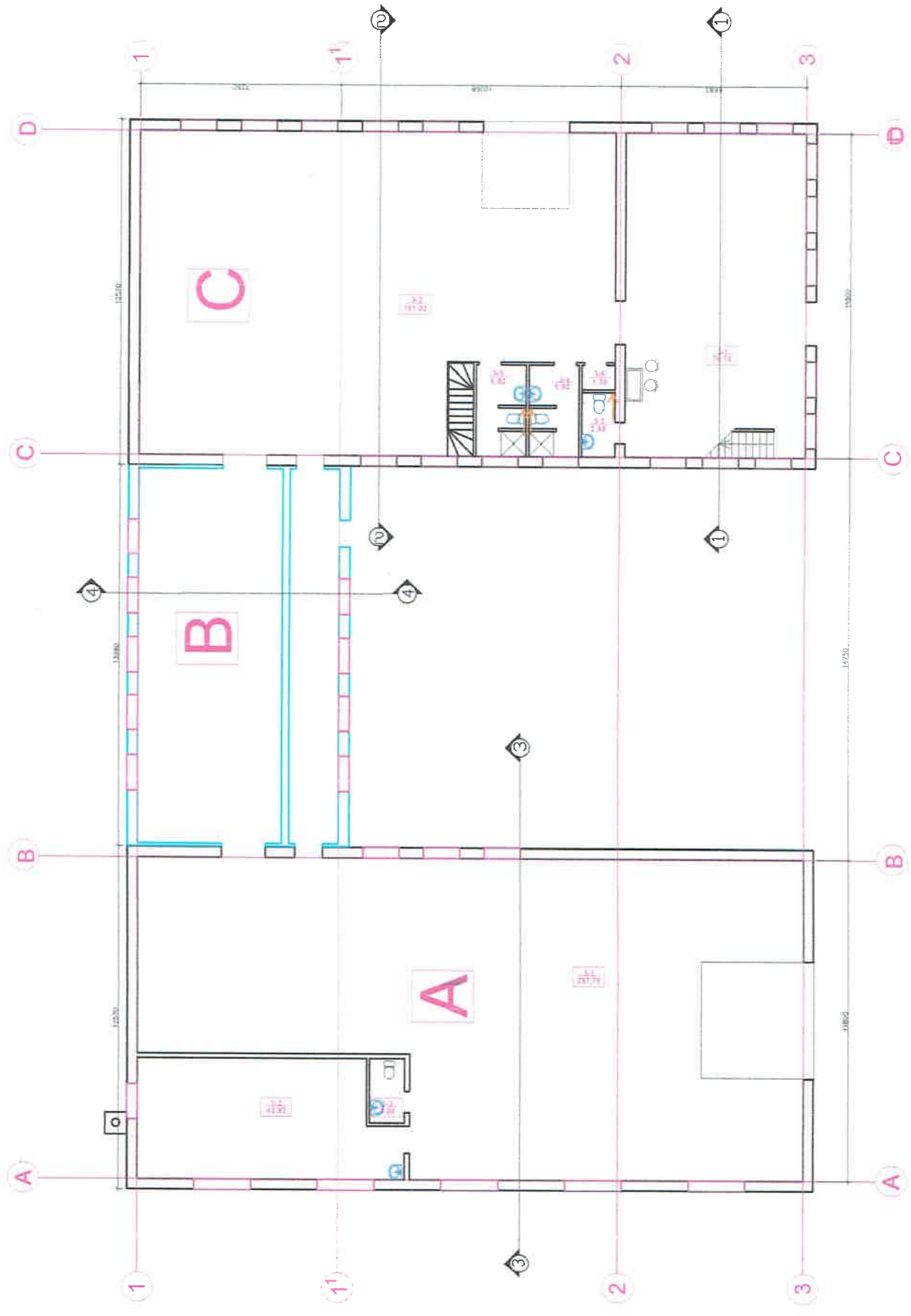


PIETINIS FASADAS



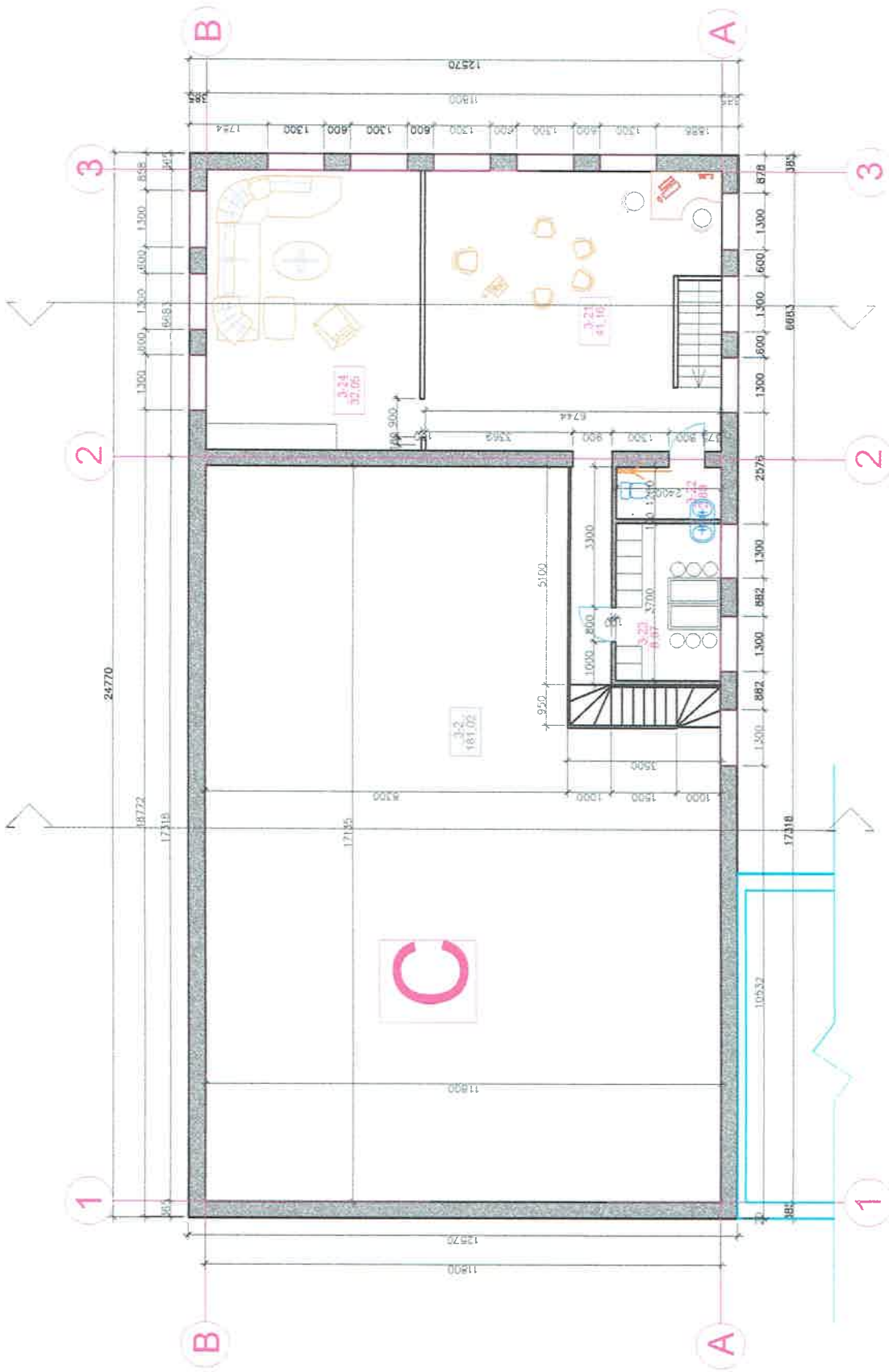
| | | | | | | |
|-------------------|------------------|--------------------|----------------|----------------------|------|------|
| Amatslaidis Nr. | Projekto Nr. | | | Projekto pavadinimas | | |
| A 348 | PV | pm kodas 172816038 | L. Jūga | 2018 | 2018 | 2018 |
| IO 418463 | Projekto autoras | Projekto autoras | P. Lukšėvičius | 2018 | 2018 | 2018 |
| (Užsakovs: E. K.) | Pavadinimas | | | Pavadinimas | | |
| | Etapas | Dalis | Dok. Nr. | Lapų Nr. | Lapų | |
| | TDP | PP | TK-TDP-042 | 2 | 5 | |

PROJEKTAS: Priedėlio apdailimo, gyvenamųjų namų ir garažų renovacijos administracinėms patalpoms pastatui Žilbūnų k. 28F, Gludžių k., Daubingo sen., Plungės r. sav. atnaujinimo projektas.
 Būdamas
 Priedėlių grupės fasadai (projektavimo paraišymas)



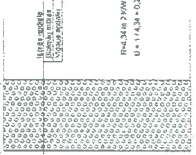
| Reikšmė | m² | Pastatas A | Pastatas B | Pastatas C | Bendras |
|------------------|----|------------|------------|------------|---------|
| Užstatymo plotas | m² | 511,48 | 112 | 311,48 | 935,00 |
| Bendrasis plotas | m² | 283,82 | 96,31 | 388,48 | 768,61 |
| Tora | m² | 536 | 530 | 1900 | 4330 |
| Aukštis | m | 7,11 | 4,87 | 7,11 | 7,11 |

| | |
|--|--|
| Projektas: Medžiagos apdirbimo gamybos patalpa ir specialieji sandėlo su administracine patalpa pastatų žemėlapis. Graudų k. Babrungo sen. Pajūgis r. sav. atliekų projektas. | Projekto Nr. 2019 Dok. Nr. TK-TDP-042 |
| A. 348: PV K. 410403: Projektavimas (p. turėtoju) | Dalis: PP |
| 2019 2019 | Etapas: TDP |
| Projektavimas (p. turėtoju) | Lapas: 3 |
| Pastatų grupės išdėstymo planas (projektinis pasiūlymas) | 5 |
| Užsakovas: E. K. | Dok. Nr. TK-TDP-042 |



M 1:20

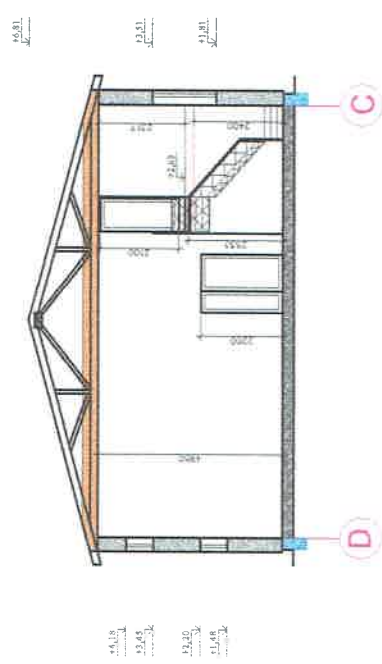
290_36510_4



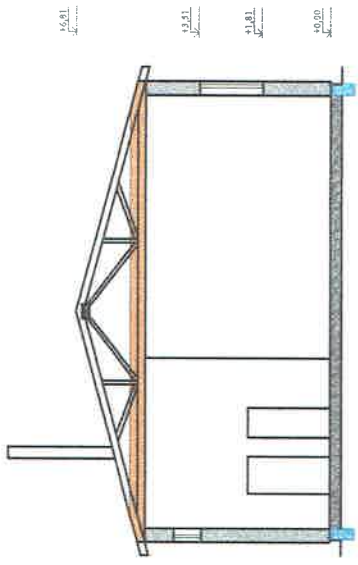
| Patalpos Nr. | Sandėlio su administracinėmis patalpomis patalpos | Plošas m ² |
|--------------|---|-----------------------|
| 21 | Administracinės patalpos | 41,16 |
| 22 | WC | 2,88 |
| 23 | Darbuotojų polisinio kambarys | 8,87 |
| 24 | Svečių kambarys | 32,05 |
| | VISO | 84,96 |

| | | | | | | |
|-----------------|--|-------------|-------|------------|-------|------|
| Atestato Nr. | Medienos apdirbimo, gaminių surinkimo ir gaminių sandėlio su administracinėmis patalpomis pastatų Žilbinų kėl.25F. Glaudžių k., Babrungo sen., Plungės r. sav. statybos projektinis pasiūlymas | | | | | |
| | im. kodas 173616639 | Brežinys | | | | |
| A 346 | PV | L. Jurgalis | | | | |
| IO 416483 | Projektuotojas P. Lukšėvičius | 2019 | | | | |
| | | 2019 | | | | |
| | | | | | | |
| Užsakovas E. K. | TDP | Etapas | Dalis | Dok Nr. | Lapas | Lapų |
| | | | PP | TK-TDP-042 | 4 | 5 |

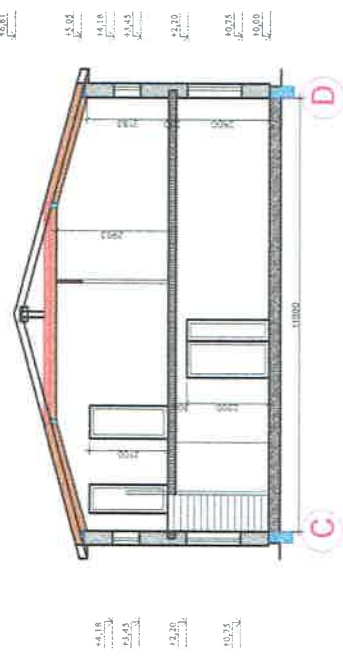
P.JONIS 2-2



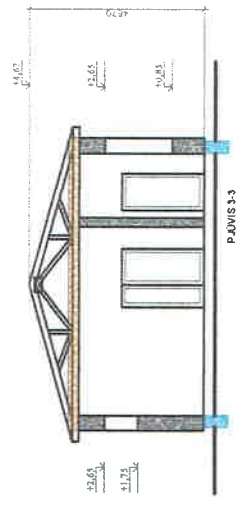
P.JONIS 3-3



P.JONIS 1-1



P.JONIS 4-4



SPECIFIKACIJA

- Medinė sija 100x200 mm
- Styga 200x60 mm
- Murlotis 200x80 mm
- Šiltinamasis sluoksnis

| | | | | | |
|-----------------|-------------------|----------------------|---------|---|--|
| Atvaizdu Nr. | | Projekto Nr. | | Projekto pavadinimas | |
| A 348 | PV | 2019 | BR42793 | Medžiagos apdirbimo, gaminių surinkimo ir gaminių sandėlio su administraciniais patalpomis pastatų žibintų bei 2SF. Glaudžių k. Baburgo an. Plungės r. sav. statybos projekta | |
| M 418883 | Projekto autorius | 2019 | BR42793 | Projekto autorius | |
| Užsakovo: E. A. | | Projekto pavadinimas | | Projekto pavadinimas | |
| Eilės Nr. | | Dok. Nr. | | Lėpų Nr. | |
| TDP | | PP | | TK-TDP-042 | |
| 6 | | 6 | | 6 | |



JOVAISIŠKĖ

1209

164

PASTATŲ STATYBOS VIETA

Google

