

# UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA

PROJEKTO PAVADINIMAS: SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS,  
NEPRIKLAUSOMYBĖS G. 38D, ŠALČININKAI, ŠALČININKŲ R.,  
STATYBOS PROJEKTAS.

PROJEKTO NUMERIS: "PP-01-21/09 JE"

STATYTOJAS: E. G.

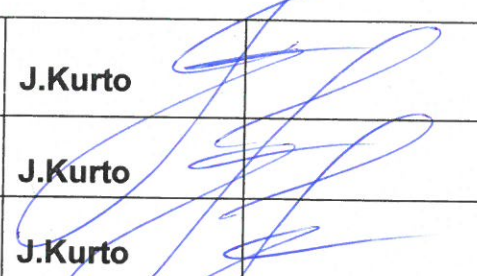
STATINIO PAVADINIMAS: SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLA

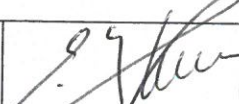
STATYBOS RŪŠIS: NAUJA STATYBA

STATINIO PASKIRTIS: PASLAUGŲ, PASKIRTIES PASTATAS, KITOS  
PASKIRTIES INŽINERINIAI STATINIAI.

STATINIO KATEGORIJA: NEYPATINGASIS STATINYS

ETAPAS: PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

|  |                    |         |  |
|--|--------------------|---------|--|
| Šalčininkų architektūros ir dizaino studija<br>UAB J.k.175028356, Vilniaus g.30, LT<br>17169, Šalčininkai, tel. +370 380 61555 | Direktorė          | J.Kurto |  |
| <b>ŠALČININKŲ<br/>ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO<br/>STUDIJA</b>   | *Projektavo        | J.Kurto |  |
| Kv. atestato Nr. 138228<br>ŠALČININKAI   | Projekto<br>Vadovė | J.Kurto |  |

|                         |  |   |
|-------------------------|--|---|
| Užsakovas: <u>E. G.</u> | Su projektiniais sprendimais<br>susipažinau ir jiems pritariu: |  |
|-------------------------|--|---|

2021

Projekto Nr: **PP-01-21/09JE**  
 Byla: **Projektinis pasiūlymas (PP)**  
 Projekto pav.: **Savitarnos automobilių plovyklos, Nepriklausomybės g. 38D, Šalčininkai, Šalčininkų r., statybos projektas.**  
 Statytojas: **E.G.**

**PROJEKTO BENDROSIOS DALIES (BD) DOKUMENTŲ  
 SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS:**

**I. Bendroji dalis**

- 1.1. Titulinis lapas-----lapas 1
- 1.2. Projektinio pasiūlimo bendrosios dalies (BD) dokumentų sudėties žiniaraštis----lapas 2
- 1.3. Bendrieji sklypo ir statinių rodikliai-----lapas 3
- 1.4. Pagrindinių normatyvinių dokumentų, kurių pagrindu parengtas PP, sąrašas----lapas 4
- 1.5. Bendrasis aiškinamasis raštas-----lapas 5-6

**II. Brėžiniai:**

- 2.1. Sklypo sutvarkymo planas M1:500-----lapas 7
- 2.2. Automobilių judėjimo schema M1:500-----lapas 8
- 2.3. Savitarnos automobilių plovyklos vizualizacija-----lapas 9
- 2.4. Plovyklos planas M1:100-----lapas 10
- 2.5. Pagrindinis fasadas, kiemo fasadas M1:100-----lapas 11
- 2.6. Šoniniai fasadai M1:100-----lapas 12
- 2.7. Pjūvis „D-D“ M1:50-----lapas 13
- 2.8. Pjūvis „B-B“ M1:50-----lapas 14

Projekto Nr: PP-01-21/09JE


Byla: Projektinis pasiūlymas (PP)

Projekto pav.: Savitarnos automobilių plovyklos, Nepriklausomybės g. 38D, Šalčininkai, Šalčininkų r., statybos projektas.

Statytojas: E.G.

### BENDRIEJI STATYNNIŲ RODIKLIAI

| Pavadinimas  | Mato vienetas  | Kiekis          |
|--|----------------|-----------------|
| <b>Pastabos I.Sklypas</b>  |                |                 |
| 1.sklypo plotas  | ha             | 0,0949          |
| 2.sklypo užstatymo intensyvumas  | %              | 2,0             |
| 3.sklypo užstatymo tankumas  | %              | 11,7            |
| 4.Automobilių stovėjimo vietų skaičius   | vnt.           | 6               |
| <b>II.Pastatai:</b>  |                |                 |
| 2.Savitarnos automobilių plovykla (paslaugų paskirties pastatas; kitos paskirties inžineriniai statiniai). Neypatingasis statinys. |                |                 |
| 2.1.Bendrasis plotas   | m <sup>2</sup> | 18,60           |
| 2.2.Naudingasis plotas   | m <sup>2</sup> | -               |
| 2.3.Pastato tūris  | m <sup>3</sup> | 73,84           |
| 2.4.Aukštų skaičius  | vnt.           | 1               |
| 2.5.Pastato aukštis  | m              | 4,85            |
| 2.6.Pastato atsparumas ugniai  | I,II ar III    | III             |
| 2.7.Energetinio naudingumo klasė   | Ind.           | -               |
| 2.8.Pastato akustinio komforto sąlygų klasė  | Ind.           | -               |
| <b>II.Inžineriniai tinklai</b>   |                |                 |
| 4.1Buitinių nuotekų tinklas  | m              | projektu ojamas |
| 4.2.Vandentiekio tinklas   | m              | projektu ojamas |

*Triztina* 

**PAGRINDINIŲ NORMATYVINIŲ DOKUMENTŲ, KURIŲ PAGRINDU  
PARENGTAS TP., SĄRAŠAS.**

**1.1. LR ĮSTATYMAI:**

1. LIETUVOS RESPUBLIKOS STATYBOS ĮSTATYMAS Nr. IX-583, 2001-11-08

**1.2. ORGANIZACINIAI TVARKOMIEJI STATYBOS TECHNINIAI REGLAMENTAI:**

1. STR 2.02.09:2005. Vienbučiai ir dvibučiai gyvenamieji pastatai.
2. STR 1.01.03:2017 Statinių klasifikavimas.
3. STR 1.05.01:2017 Statyba leidžiantis dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas.
4. STR 1.04.04:2017 Statinio projektavimas, projekto ekspertizė.
5. STR 1.03.01:2016 Statybiniai tyrimai. Statinio avarija.
6. STR 1.06.01:2016 Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra.
7. STR 2.02.01:2004 Gyvenamieji pastatai.
8. STR 2.02.02:2004 Visuomeninės paskirties pastatai.
9. STR 2.03.01:2001 Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai žmonių su negalia reikmėms.
10. STR 1.09.06:2010 Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas.
11. STR 1.01.08:2002 Statinio statybos rūšys.
12. STR 2.06.04:2014 Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai.
13. Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai (2010 m. gruodžio 7d.)
14. Gyvenamųjų pastatų gaisrinės saugos taisyklės (2011.02.22d. įsakymas Nr. 1-64)
15. Šildymo sistemų, naudojančių kietąjį kurą, gaisrinės saugos taisyklės (2013.10.28d., Nr. 1-264).

**1.3. TECHNINIŲ REIKALAVIMŲ STATYBOS IR KITI REGLAMENTAI:**

1. STR 2.01.01(1):2005 Esminiai statinio reikalavimai (ESR). Mechaninis patvarumas ir pastovumas.
2. STR 2.05.02:2008 Statinių konstrukcijos. Stogai.
3. STR 2.09.02:2005 Šildymas, vėdinimas ir oro kondicionavimas.
4. STR 2.05.20:2006. Langai ir išorinės įėjimo durys.
5. STR 2.01.06:2009 Statinių apsauga nuo žaibo, išorinė statinių apsauga nuo žaibo.
6. STR 2.01.02:2016 Pastatų energetinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas.
7. STR 2.01.07:2003 Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo.

**1.4. HIGIENOS NORMOS IR APLINKOS APSAUGOS NORMATYVINIAI DOKUMENTAI:**

1. HN 33-2011 Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje.
2. HN 42-2009 Gyvenamųjų ir visuomeninių pastatų patalpų mikroklimatas.
3. HN 43:2005. Šuliniai ir versmės: įrengimo ir priežiūros saugos sveikatai reikalavimai.
4. HN 24:2003. Geriamo vandens saugos ir kokybės reikalavimai.
5. HN 48:2001. Žmogaus vartojimo žalio vandens kokybės higieniniai reikalavimai.
6. Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamentas (patvirtinta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. balandžio 2 d. įsakymu Nr. D1-193).

## AIŠKINAMASIS RAŠTAS: PP-01-21/09JE

### 1.PROJEKTUOJAMO STATINIO STATYBOS VIETA IR KITI DUOMENYS.

**Projekto parengimas:** Savitarnos automobilių plovyklos, Nepriklausomybės g. 38D, Šalčininkai, Šalčininkų r.sav., statybos projektas rengiamas remiantis: projektavimo užduotimi, galiojančiais įstatymais, statybos techniniais reglamentais ir normatyviniais dokumentais. Projektavimo darbai vykdomi etapais rengiant projektinius pasiūlymus (PP) ir techninį-darbo projektą (S TDP).

Statinio projektavimo pradžia laikoma projektavimo darbų sutarties Nr. 1472 sudarymas.

**Statybos vieta:** Šalčininkų r.sav., Šalčininkai, Nepriklausomybės g.38D, žemės sklypo kad.Nr:8542/0001:478 Šalčininkų m.k.v.

Sklypas nepatenka į jokios žemės ūkio, gamybos, aptarnavimo, komunalinių objektų bei įrenginių sanitarinės apsaugos zonas. Sklypas nepatenka ir nesiriboja su Natura 2000 teritorijomis. Vietovėje ir šalia jos nėra nekilnojamųjų kultūros vertybių.

**Sklypo nuosavybės teisė:** Lietuvos Respublika, a.k. 111105555, sudaryta nuomos sutartis su E.G.

**Statinio naudojimo paskirtis:** Savitarnos automobilių plovykla: paslaugų paskirties pastatas, kitos paskirties inžineriniai statiniai.

**Statinio statybos rūšis:** Nauja statyba.

#### Klimato sąlygas ir reljefas:

|   |         |
|---|---------|
| Vidutinė metinė oro temperatūra-----  | +6,7°C  |
| Absolūtus oro temperatūros maksimumas-----  | +35,4°C |
| Šalčiausios paros vidutinė oro temperatūra (92% integralinis pasikartojimas)-----                       | -27°C   |
| Šalčiausio penktadienio vidutinė oro temperatūra (92% integralinis pasikartojimas)-----                 | -23°C   |
| Šildymo sezono vidutinė lauko temperatūra-----  | -0,7°C  |
| Santykinis oro metinis drėgnumas-----   | 81%     |
| Vidutinis kritulių kiekis per metus-----  | 683mm   |
| Maksimalus paros kritulių kiekis-----   | 75mm    |
| Maksimalus žemės įšalo gylis (galimas 1 kartą per 10 metų) 110cm, (galimas 1 kartą per 50 metų) 150 cm. |         |

Pagal STR 2.05.04:2005 Vilniaus m., priskiriamas I-pirmajam vėjo apkrovos rajonui su pagrindinė atskaitinė vėjo greičio reikšme 24 m/s.

Pagal STR 2.05.04:2005 Vilniaus m., priskiriamas II-jam sniego apkrovos rajonui su sniego antžeminės apkrovos skaičiavimo charakteristinė reikšme 1,65 kN/m<sup>2</sup>.

### 2.SKLYPO IR JO ESAMOS BŪKLĖS APIBŪDINIMAS.

**Sklypo pagrindinė tikslinė naudojimo paskirtis:** Kita.

**Sklypo naudojimo būdas:** Komercinės paskirties objektų teritorijos.

**Sklypo naudojimo būdas:** Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos.

**Sklypo plotas:** 0,0949 ha.

**Sklypo reljefas:** Žemės lygio absoliutinės altitudės svyruoja tarp +177,16/176,91.

**Sklypo konfigūracija:** Žemės sklypas ribojasi su žemės ūkio paskirties ir gydymo paskirties pastatų teritorijų sklypais.

**Sklype esantys statiniai:** Sklypas neužstatytas statiniais, yra paklota asfalto danga.

**Sklype esantys medžiai:** sklype bus iškertamos 7 liepos ir 1 klevas paprastasis. Medžių išskirtimui yra gautas Šalčininkų rajono savivaldybės leidimas.

**Sklype esantys inžineriniai tinklai ir įrenginiai:** Sklype projektuojami elektros tinklai, vandentiekio tinklai, buitinių nuotekų ir lietaus nuotakinės. Sklype yra paklotas ryšio kabelis, kurio perkėlimui yra parengtas jo iškėlimo projektas.

**Specialios naudojimo sąlygos:**

III. Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonos.

IV. Požeminių vandens vandenviečių apsaugos zonos.

III. Viešųjų ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos.

**Insoliacija:** Nakties metu teritoriją ir aikštelę projektuojama apšviesti.

**Susisiekimo komunikacijos:** įvažiavimas (išvažiavimas) į žemės sklypą yra suformuotas iš Nepriklausomybės gatvės.

**Transportas:** projektuojamoje savitarnos automobilių plovykloje bus aptarnaujami tik lengvieji automobiliai. Prie sklypo įvažiavimo planuojama pastatyti draudžiantį ženklą įvažiuoti sunkiajam transportui į Nepriklausomybės g. 38D sklypą.

**3.ARCHITEKTŪRINĖ DALIS.**

**Projektuojamų statinių išdėstymas sklype:** Projektuojama savitarnos automobilių plovykla yra pailgo stačiakampio formos, kurią projektuojama statyti pietinėje sklypo pusėje, šiaurinėje sklypo pusėje projektuojamos šešios automobilių stovėjimo vietos (viena iš jų pritaikyta ŽN), numatomi du automobilių dulkių siurbliai. Dėl sumažinto atstumo (1,00 m.) nuo projektuojamo statinio iki žemės sklypo ribos yra gautas Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos Šalčininkų skyriaus sutikimas. Projektuojamos savitarnos automobilių plovyklos statybos vietoje jau yra paklota asfalto danga, o automobilių stovėjimo aikštelėje projektuojama pakloti grindinio trinkelį dangą. Pagrindinė nuovaža į plovimo vietas, kurią numatoma praplauti, - iš pagalbinio asfaltuoto kelio nuo Nepriklausomybės g.

**Statinio architektūriniai sprendimai:** plovyklą sudaro techninė patalpa, prie kurios suprojektuota stoginė. Valdymo blokas ir stoginė yra pailgo stačiakampio plano. Stoginėje numatytos trys rankinio automobilių plovimo vietos. Stoginė su technine patalpa sudaro vieną stačiakampio formos tūrį. Šalia stoginės viena plovimo vieta yra atvira. Suprojektuotas įėjimas į valdymo bloko patalpą iš pietų pusės.

Valdymo bloko bendras plotas – 18,60 kv.m., tūris – 73,84 kūb.m. Stoginės užstatymo plotas – 111,00 kv.m.

Fasadų apdaila: plovyklos kolonos – metalinės cinkuotos, tarp jų planuojama įtempti pilkos spalvos tentą. Pastato stogas su nuolydžiu, paslėptu po parapetu, kurį dengia pilkos spalvos profiliuota skarda. Parapetas į bendrą tūrį apjungia valdymo bloką ir stoginę.

**Numatomas darbo režimas:** plovykla dirbs automatiniu režimu.

**Žmonių su negalia poreikių tenkinimas:**

Plovyklos teritorija pilnai pritaikyta judėjimui žmonėms su negalia pagal STR 2.03.01:2001.

**IV. STATYBOS ĮTAKA APLINKAI, GYVENTOJAMS, GRETIMOMS TERITORIJOMS.**

Plovykla neigiamos įtakos eksploatacijos ir statybos laikotarpiu aplinkinėms teritorijoms neturės.

Artimiausias pastatas priešais projektuojamą automobilių plovyklą – ligininės ūkinis blokas.

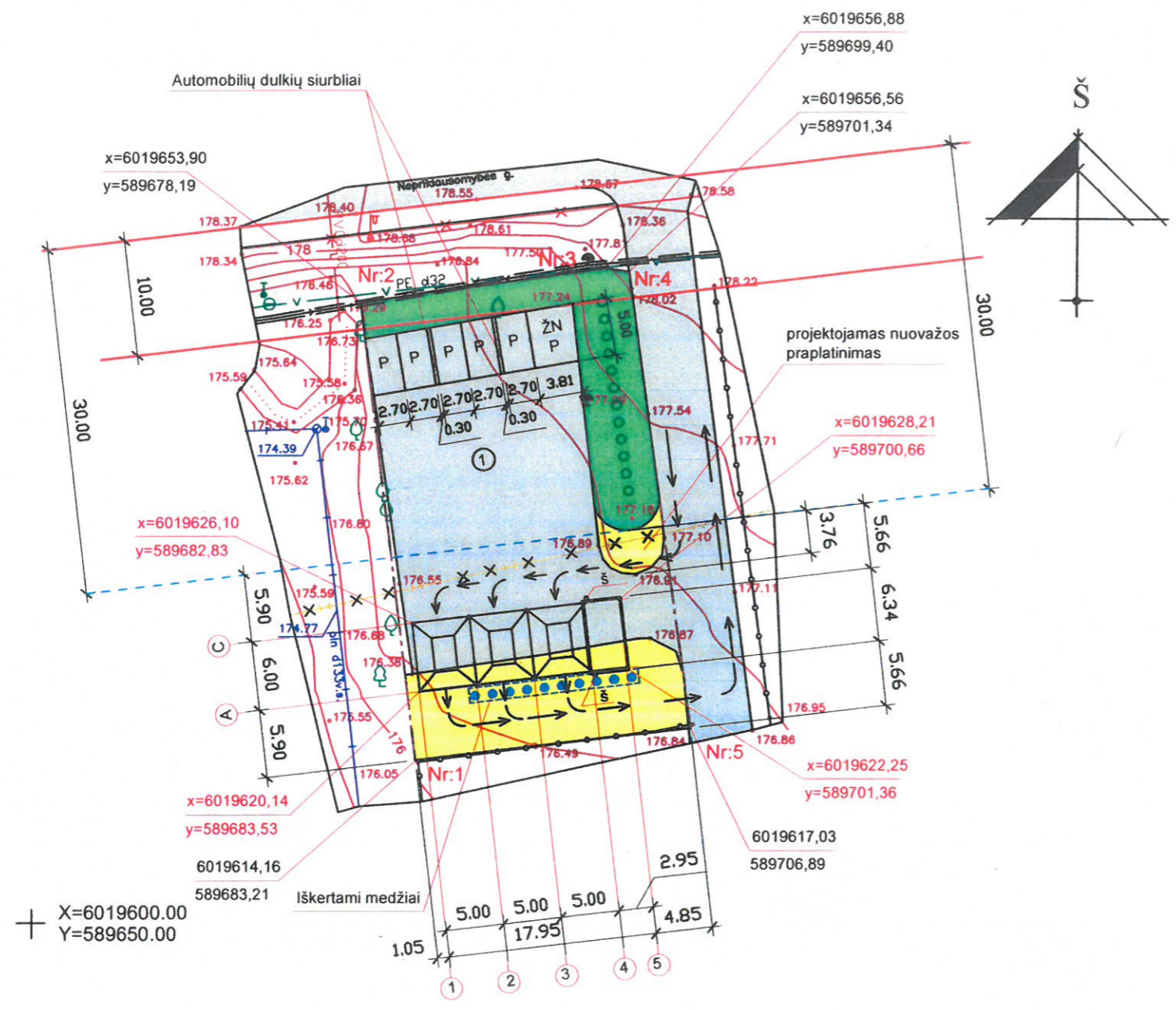
**V. ESMINIŲ STATINIO REIKALAVIMŲ IŠPILDYMAS.**

**Higiena, sveikata, aplinkos apsauga:** statinyje naudojamos sertifikuotos žmogaus sveikatai nekenksmingos medžiagos. Produktų ir jų aplinkos projektavimo principai, pabrėžiantys, kad produktai turi būti kuriami taip, kad jie būtų universaliai pritaikyti naudojimui kiek įmanoma didesnei žmonių grupei, neintegruojant papildomų produktų savybių, kurios būtų specialiai skirtos tik tam tikrai vienai žmonių grupei, o kitoms ne. Projektuojama aplinka – universali. Plovykloje nėra oro taršos šaltinių.

**Naudojimo sauga:** statinys projektuojamas, kad būtų išvengta nelaimingų atsitikimų. Metalų konstrukcijos įžemintos. Dangos parenkamos pagal slidumo klasę.

**Apsauga nuo triukšmo:** plovyklos valdymo bloko atitvarinės konstrukcijos užtikrina norminę garso izoliaciją.

Projekto vadovė: \_\_\_\_\_ J.Kurto



Nužymėjimo vietovėje planas M 1:500  
 Žemės sklypas esantis Šalčininkų r. sav., Šalčininkai, Nepriklausomybės g. 38D,  
 Kad. Nr.: 8542/0001:478 Šalčininkų m.k.v.  
 Žemės sklypo plotas: 0.0949 ha  
 Žemės sklypo užstatymo tankumas: 11.7 %  
 Žemės sklypo užstatymo intensyvumas: 2.0 %  
 Parkavimo vietų skaičius sklype: 6vnt. (91.00m<sup>2</sup>)

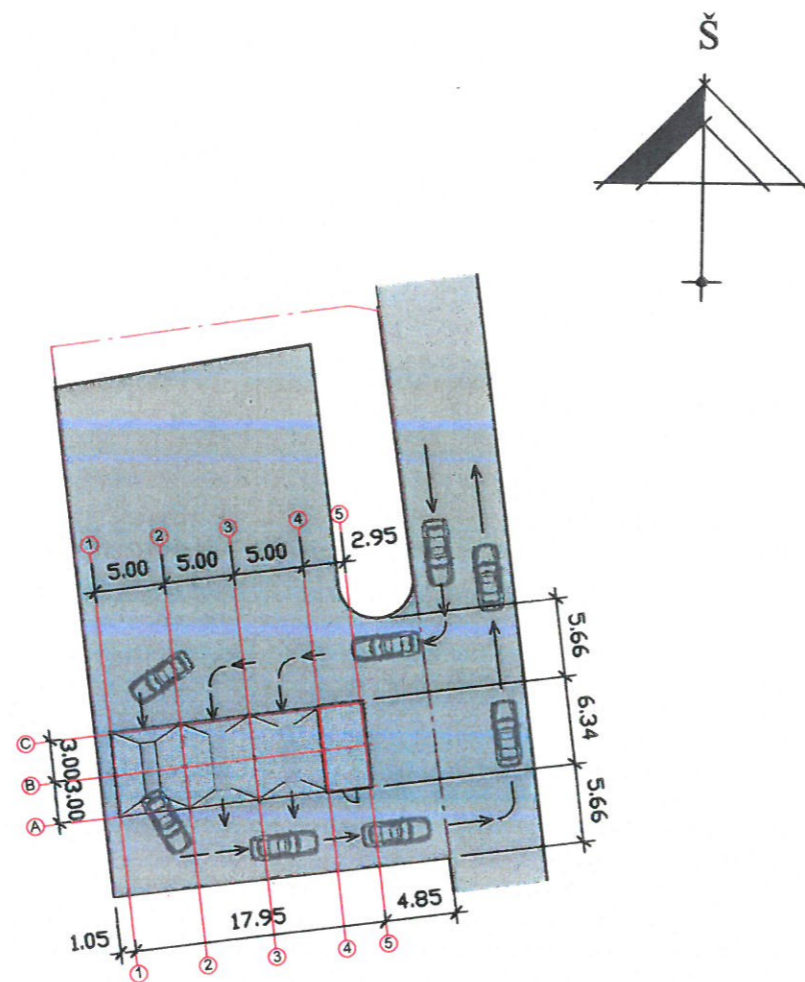
| Eksplikacija: |                                 |               |
|---------------|---------------------------------|---------------|
| Nr.           | Objekto pavadinimas             | Pastabos      |
| 1.            | Savitarnos automobilių plovykla | Projektuojama |

Grafiniai žymėjimai:

- Žemės sklypo ribos.
- Esama asfalto danga.
- Projektuojama grindinio trinkelio danga (205.75m<sup>2</sup>).
- Žali plotai.
- Kelio A.Z.(30.00m)
- Naikinamas ryšių kabelis.
- Šiukšliadėžė - 2vnt.
- Automobilių judėjimo kryptis.
- Projektuojamas automobilių parkingas.

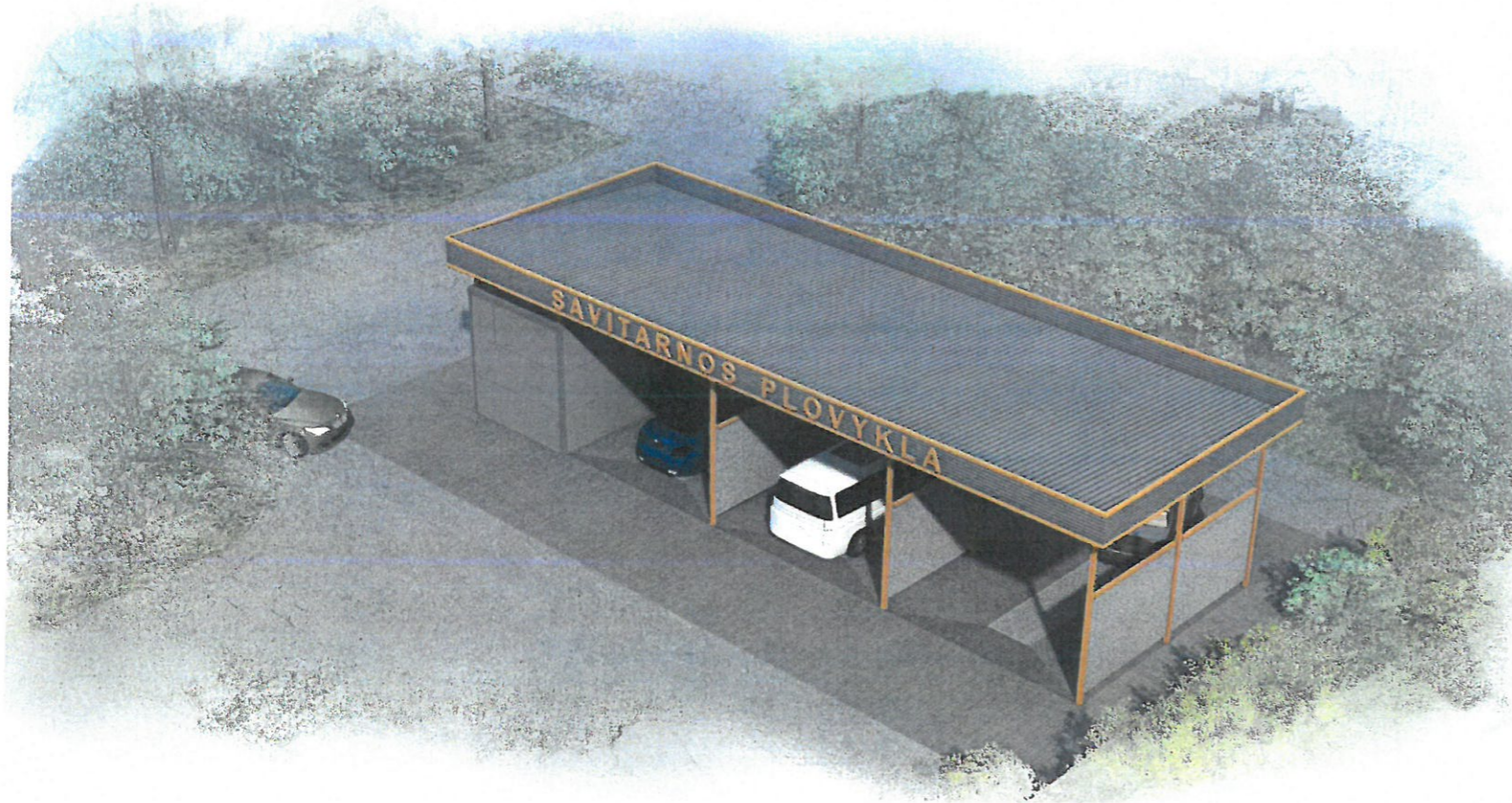
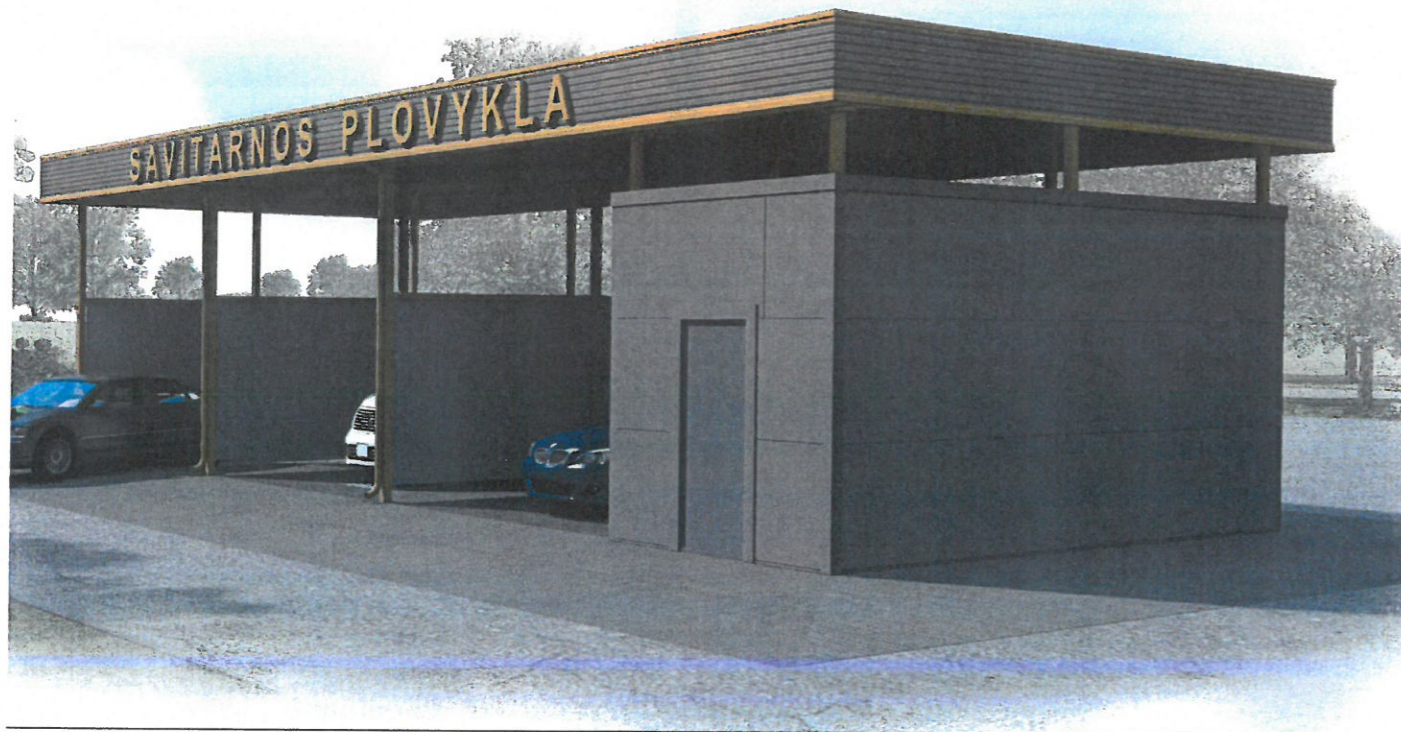
| Koordinatių sistema LKS-94 |       |            |           |
|----------------------------|-------|------------|-----------|
| Taško Nr.                  | Kodas | x          | y         |
| 1                          | R     | 6019614.16 | 589683.21 |
| 2                          | R     | 6019653.90 | 589687.19 |
| 3                          | R     | 6019656.88 | 589699.40 |
| 4                          | R     | 6019656.56 | 589701.34 |
| 5                          | R     | 6019617.03 | 589706.89 |

|                           |   |         |       |  |                     |
|---------------------------|---|---------|-------|--|---------------------|
| Atestato Nr.<br>175028356 | UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA |         |       | Savitarnos automobilių plovyklos, Nepriklausomybės g. 38D, Šalčininkai, Šalčininkų r., statybos projektas. |                     |
|                           | B.Direkt.                                       | J.Kurto | 21.09 | Nužymėjimo vietovėje planas M1:500   | Laida<br>0          |
|                           | Projektavo                                      | J.Kurto | 21.09 |  |                     |
| Nr:38228                  | P.V   | J.Kurto | 21.09 |  |                     |
| PP                        | Užsakovas: E.G.                                 |         |       | "PP-01-21/09JE"  | Lapas SP1<br>Lapų 2 |

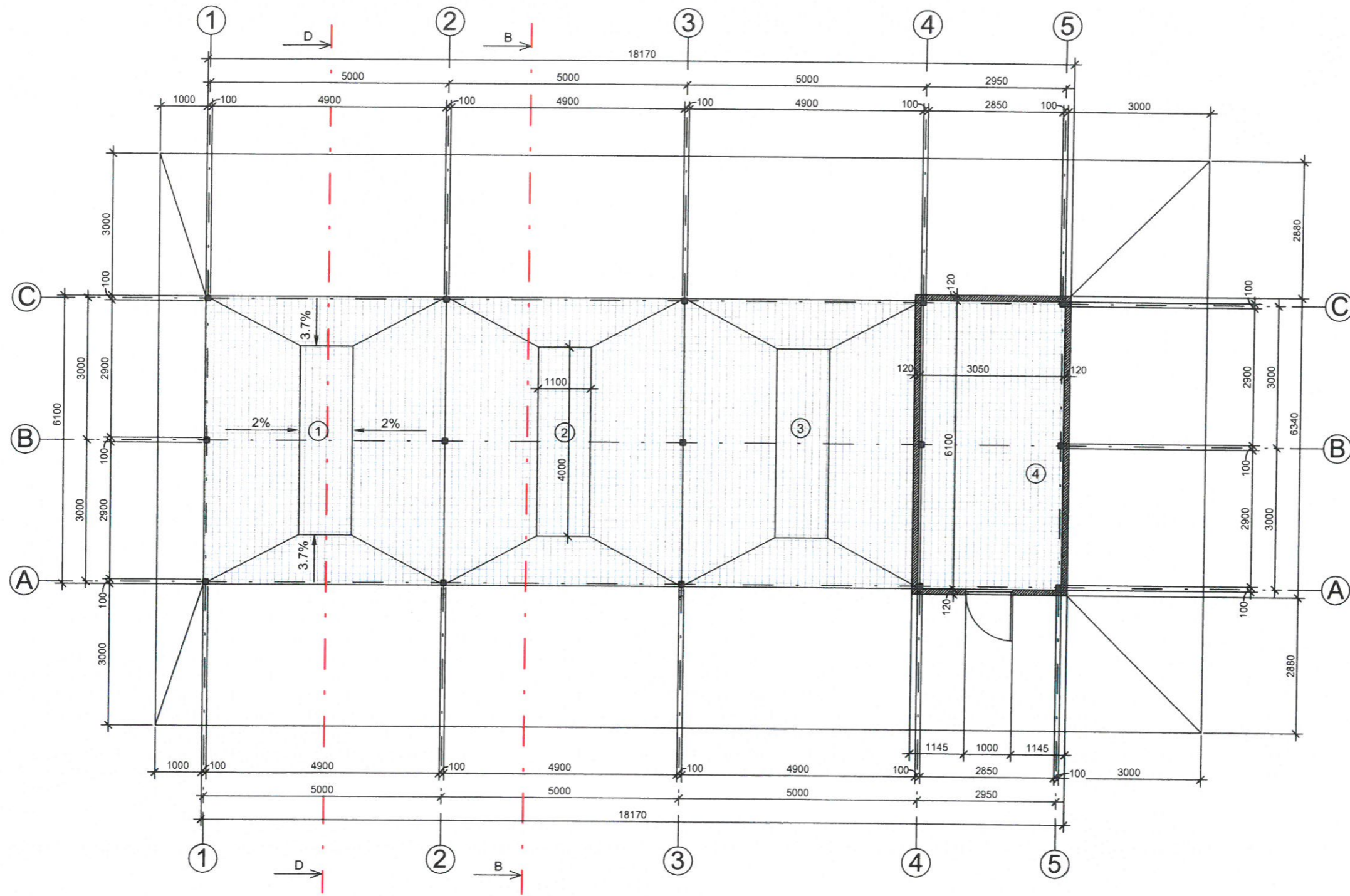


|                           |   |         |       |  |              |
|---------------------------|---|---------|-------|--|--------------|
| Atestato Nr.<br>175028356 | UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA |         |       | Savitarnos automobilių plovyklos, Nepriklausomybės g. 38D, Šalčininkai, Šalčininkų r., statybos projektas. |              |
| Nr:38228                  | B.Direkt.                                       | J.Kurto | 21.09 | Transporto judėjimo schema<br>M1:500   | Laida        |
|                           | Projektavo                                      | J.Kurto | 21.09 |  | 0            |
| PP                        | P.V   | J.Kurto | 21.09 |  |              |
|                           | Užsakovas: E.G.                                 |         |       | "PP-01-21/09JE"  | Lapas<br>SP2 |
|                           |   |         |       |  | Lapų<br>2    |





|                           |   |         |        |   |            |
|---------------------------|---|---------|--------|---|------------|
| Atestato Nr.<br>175028356 | UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA |         |        | SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ, PLOVYKLOS, NEPRIKLAUSOMYBĖS G. 38D, ŠALČININKAI, ŠALČININKŲ R., STATYBOS PROJEKTAS. |            |
|                           | B.Direkt.                                       | J.Kurto | 21.09. | SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ, PLOVYKLOS VIZUALIZACIJA.  | Laida      |
|                           | Projektavo                                      | J.Kurto | 21.09. |   | 0          |
| Nr:38228                  | P.V.  | J.Kurto | 21.09. |   |            |
| PP                        | UŽSAKOVAS: E.G.                                 |         |        | „PP-01-21/09JE“   | Lapas<br>1 |
|                           |   |         |        |   | Lapų<br>6  |

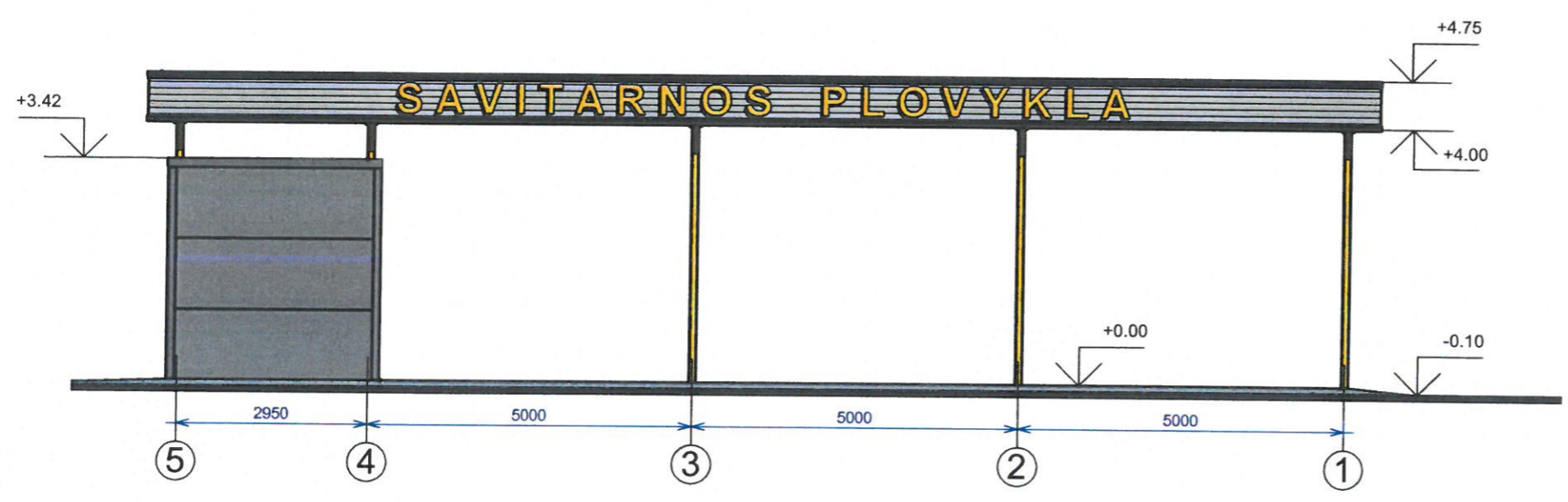
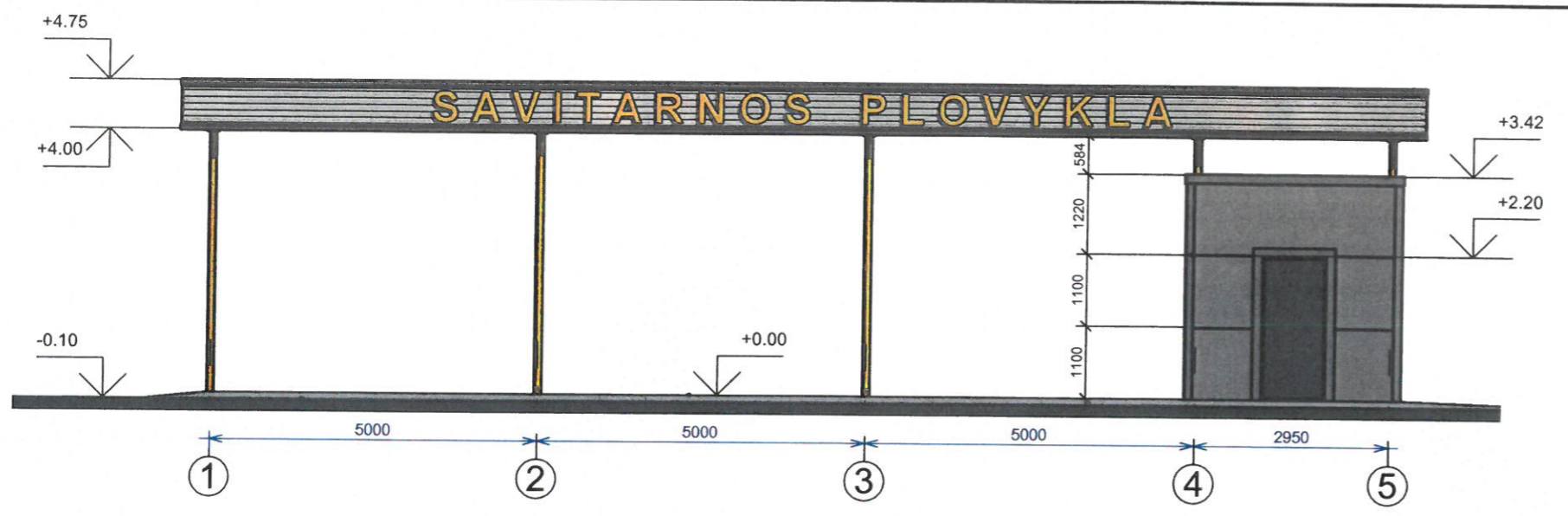


| Pirmo aukšto eksplikacija |                      |                      |
|---------------------------|----------------------|----------------------|
| Nr.                       | Patalpos pavadinimas | Plotas               |
| 1                         | Plovykla             | 30.45 m <sup>2</sup> |
| 2                         | Plovykla             | 30.44 m <sup>2</sup> |
| 3                         | Plovykla             | 29.43 m <sup>2</sup> |
| 4                         | Tecninė patalpa      | 18.60 m <sup>2</sup> |




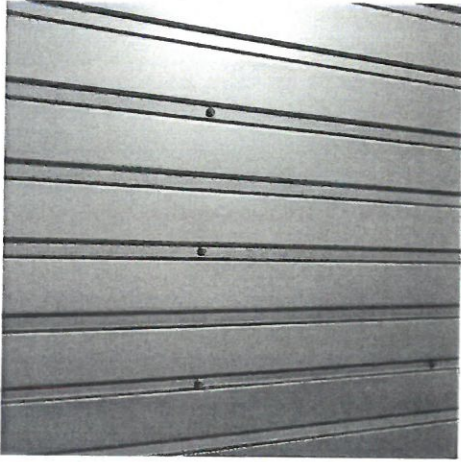
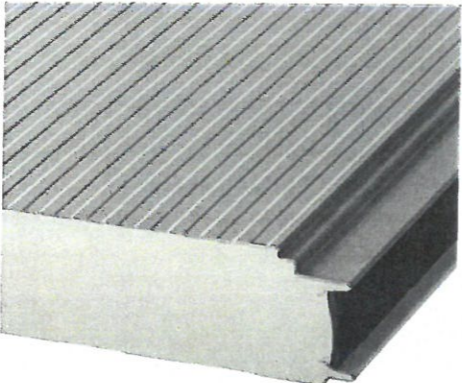
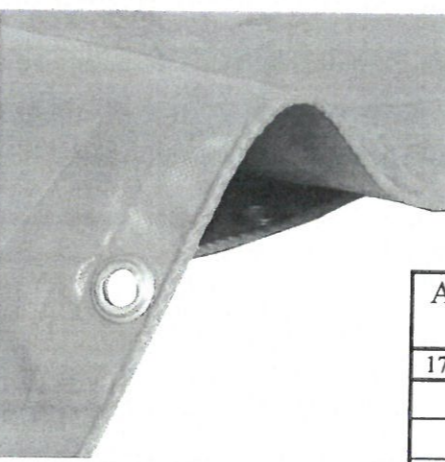
**PASTABOS:**

1. Pjūvis "D-D" žiūr. lapas Nr-5
2. Pjūvis "B-B" žiūr. lapas Nr-6

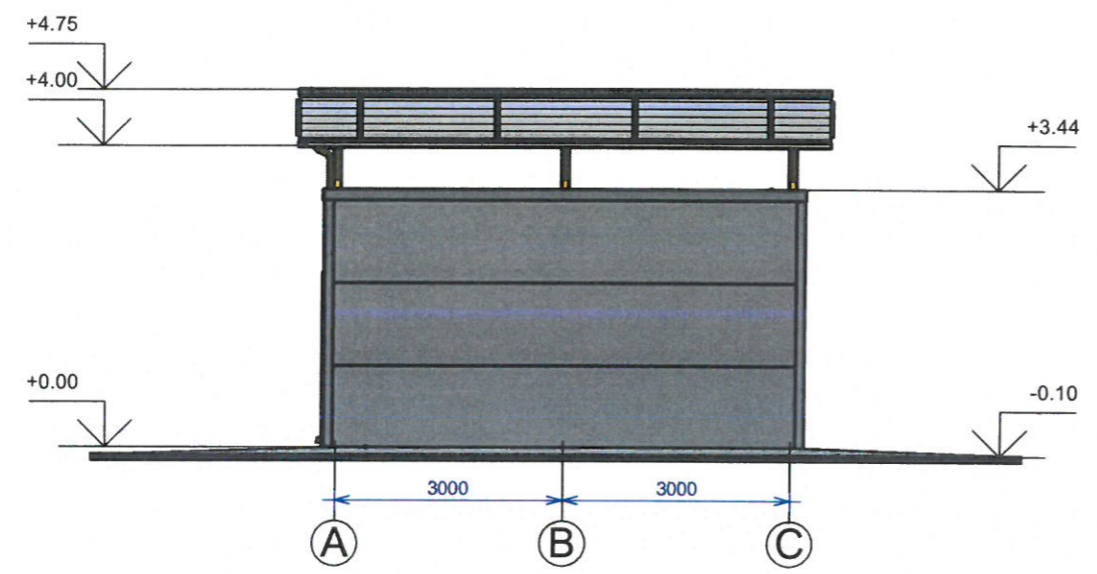
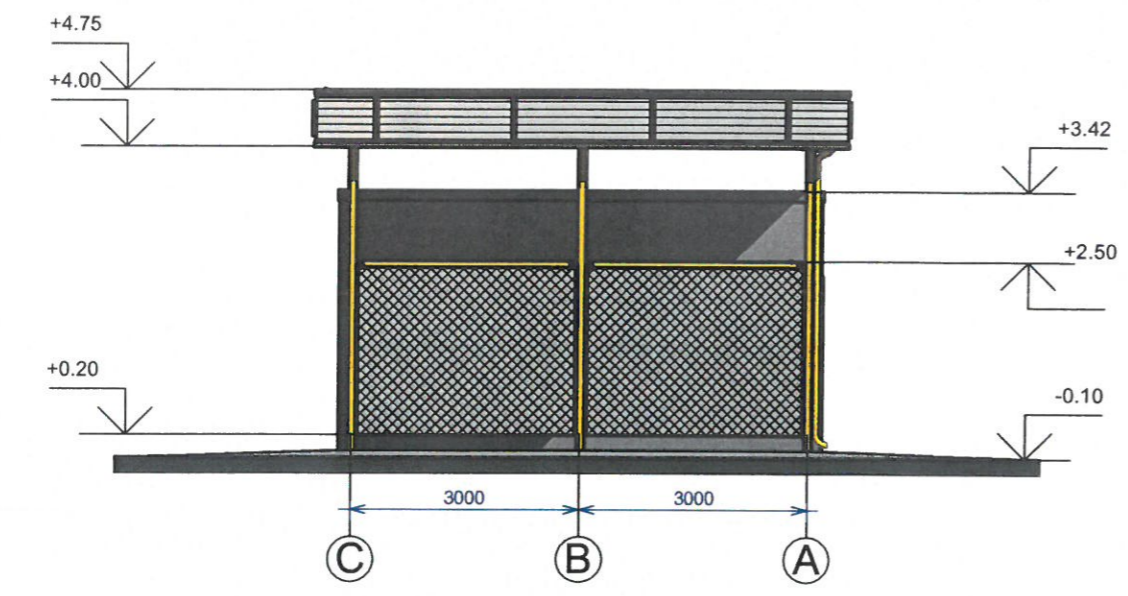
|                           |   |         |        |   |                          |
|---------------------------|---|---------|--------|---|--------------------------|
| Atestato Nr.<br>175028356 | UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA |         |        | SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ, PLOVYKLOS, NEPRIKLAUSOMYBĖS G. 38D, ŠALČININKAI, ŠALČININKŲ R., STATYBOS PROJEKTAS. |                          |
|                           | B.Direkt.                                       | J.Kurto | 21.09. | Laida<br>0  | Plovyklos planas M 1:100 |
|                           | Projektavo                                      | J.Kurto | 21.09. |   |                          |
| Nr:38228                  | P.V.  | J.Kurto | 21.09. |   |                          |
| PP                        | UŠAKOVAS, E.G.                                  |         |        | Lapas<br>2  | Lapų<br>6                |
|                           |   |         |        |   | "PP-01-21/09JE"          |







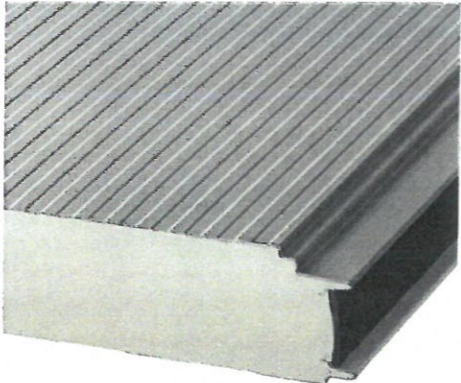
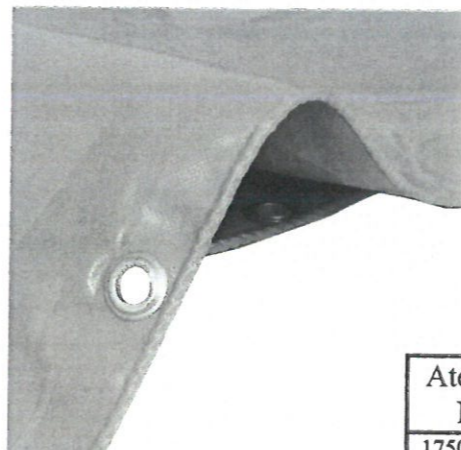
Sutartiniai žymėjimai:

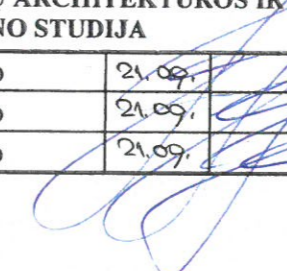
|   |                                    |  |   |   |  |
|---|------------------------------------|--|---|---|--|
|  | Profiluota skarda (stogo apdailai) |   | Daugiasluoksnės termoizoliacinės plokštės lauko sienai (pilkos spalvos) |  | PVC tentas ploviklių aptverimui (pilkos spalvos) |
|  |                                    |  |   |  |  |

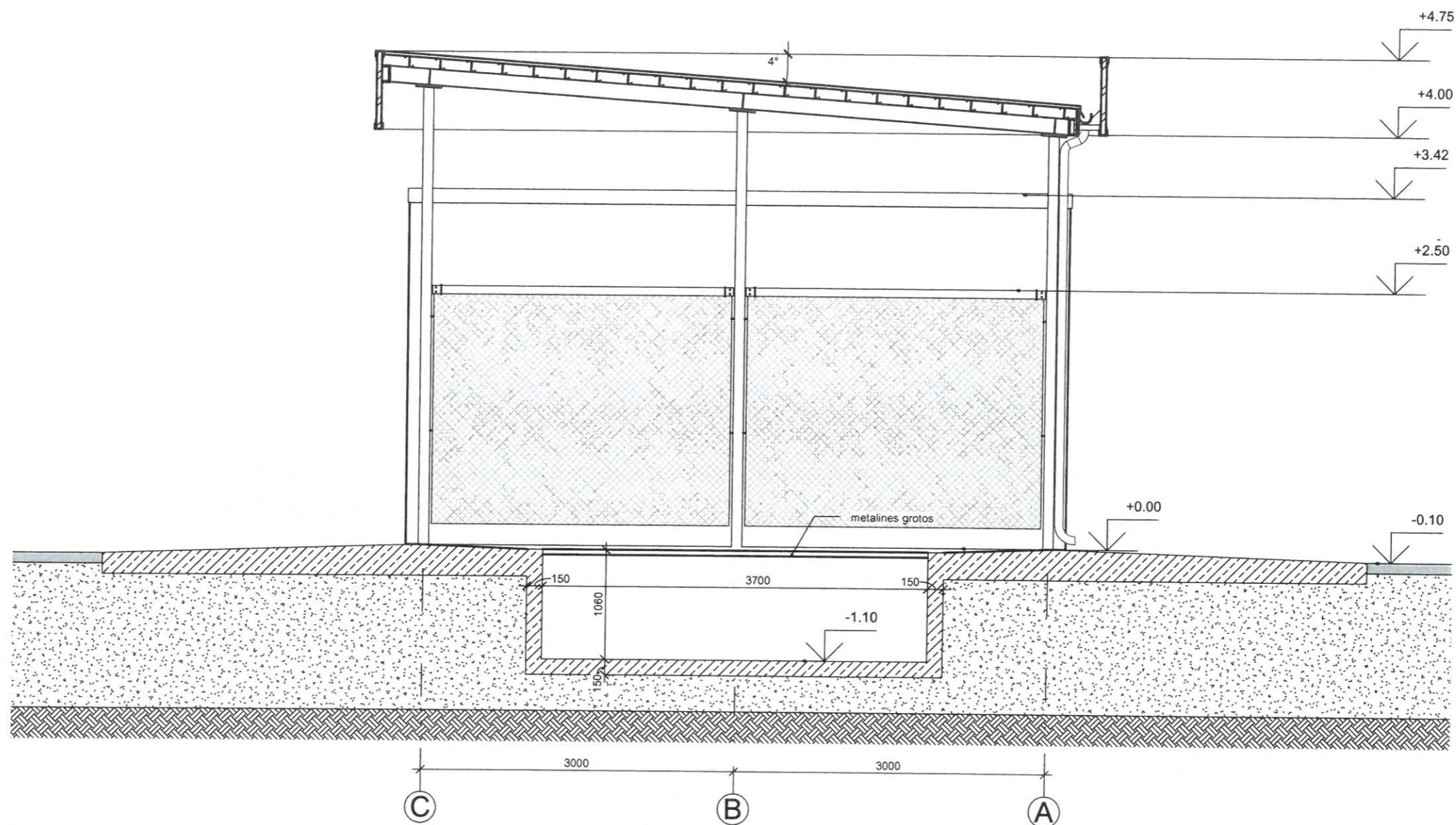
|                           |   |         |        |   |            |
|---------------------------|---|---------|--------|---|------------|
| Atestato Nr.<br>175028356 | UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA |         |        | SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS, NEPRIKLAUSOMYBĖS G.38D, ŠALČININKAI, ŠALČININKŲ R., STATYBOS PROJEKTAS. |            |
|                           | B.Direkt.                                       | J.Kurto | 21.09. | PAGRINDINIS FASADAS M 1:100   | Laida<br>0 |
|                           | Projektavo                                      | J.Kurto | 21.09. |   |            |
| Nr:38228                  | P.V.  | J.Kurto | 21.09. | KIEMO FASADAS M 1:100   |            |
| PP                        | UŽSAKOVAS: E.G.                                 |         |        | "PP-01-21/09JE"   | Lapas<br>3 |
|                           |   |         |        |   | Lapų<br>6  |



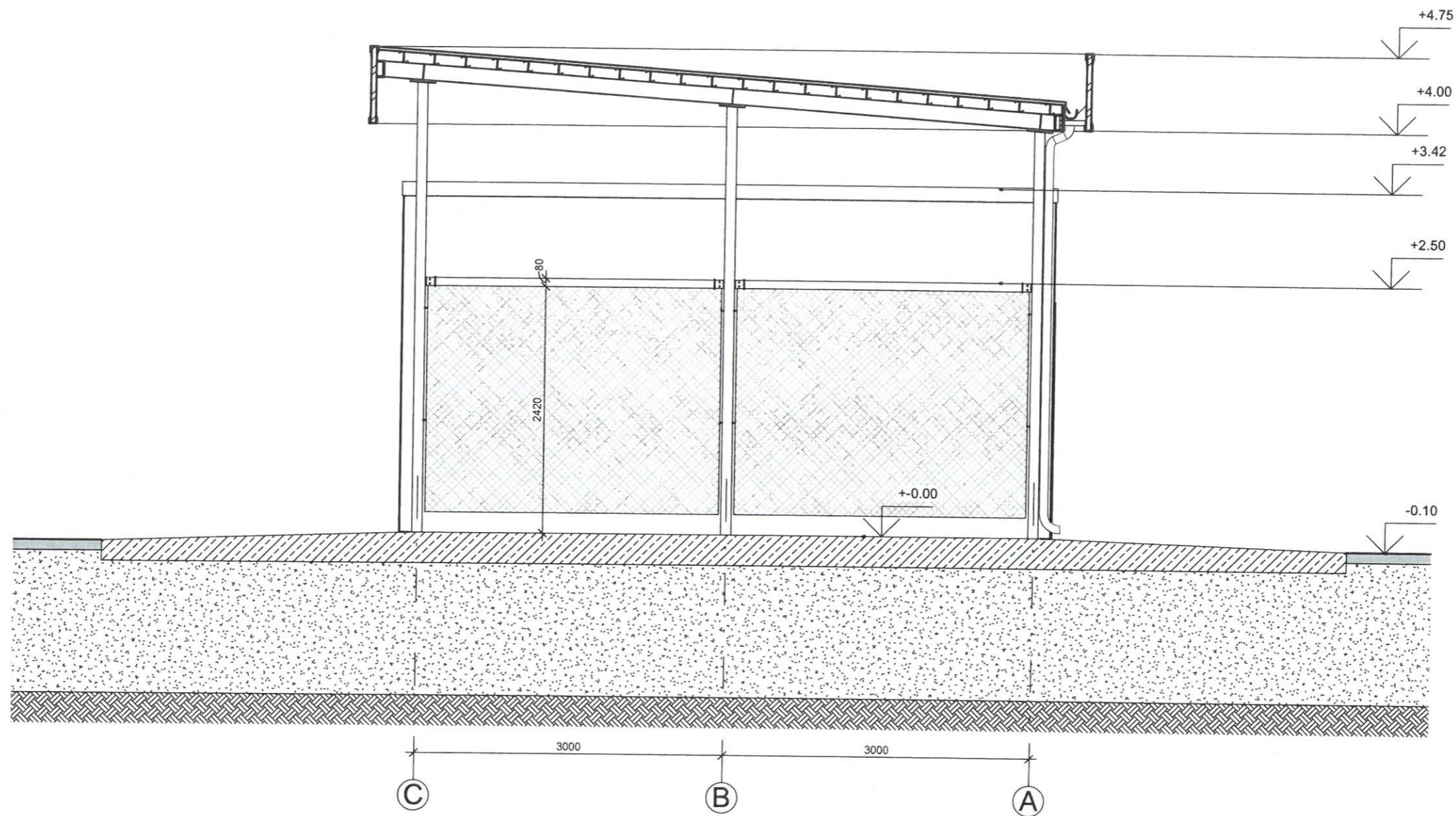
Sutartiniai žymėjimai:

|   |                                    |  |   |   |  |
|---|------------------------------------|--|---|---|--|
|  | Profiluota skarda (stogo apdailai) |   | Daugiasluoksnės termoizoliacinės plokštės lauko sienai (pilkos spalvos) |  | PVC tentas ploviklių aptverimui (pilkos spalvos) |
|  |                                    |  |   |  |  |

|                           |   |         |        |   |                          |   |
|---------------------------|---|---------|--------|---|--------------------------|---|
| Atestato Nr.<br>175028356 | UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA |         |        | SĄVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLŲ, NEPRIKLAUSOMYBĖS G. 38D, ŠALČININKAI, ŠALČININKŲ R., STATYBOS PROJEKTAS. |                          |   |
|                           | B.Direkt.                                       | J.Kurto | 21.09. |                      | Laida                    |   |
|                           | Projektavo                                      | J.Kurto | 21.09. |   | SONINIAI FASADAI M 1:100 | 0 |
| Nr:38228                  | P.V.  | J.Kurto | 21.09. |   |                          |   |
| PP                        | UŽSAKYTOVAS: E.G.                               |         |        |   | Lapas Lapų               |   |
|                           | "PP-01-21/09JE"                                 |         |        |   | 4 6                      |   |



|                           |   |         |        |  |            |           |
|---------------------------|---|---------|--------|--|------------|-----------|
| Atestato Nr.<br>175028356 | UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA |         |        | SAVITARŲ AUTOMOBILIŲ, PLOVYKLŲ, NEPRIKLAUSOMYBĖS G. 38D, ŠALČININKAI, ŠALČININKŲ R., STATYBOS PROJEKTAS. |            |           |
| Nr:38228                  | B.Direkt.                                       | J.Kurto | 21.09. | PJŪVIS D-D M 1:50  | Laida      |           |
|                           | Projektavo                                      | J.Kurto | 21.09. |  | 0          |           |
|                           | P.V.  | J.Kurto | 21.09. |  |            |           |
| PP                        | UŠAKOVAS, E.G.                                  |         |        | "PP-01-21/09JE"  | Lapas<br>5 | Lapų<br>6 |



|                           |   |         |        |   |                  |       |
|---------------------------|---|---------|--------|---|------------------|-------|
| Atestato Nr.<br>175028356 | UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA |         |        | SAVITARŲS AUTOMOBILIŲ, PLOVYKLŲ, NEPRIKLAUSOMYBĖS G. 38D, ŠALČININKAI, ŠALČININKŲ R., STATYBOS PROJEKTAS. |                  |       |
| Nr:38228                  | B.Direkt.                                       | J.Kurto | 21.09. | [Signature]   | PJŪVIS B-B M1:50 | Laida |
|                           | Projektavo                                      | J.Kurto | 21.09. |   |                  | 0     |
|                           | P.V.  | J.Kurto | 21.09. |   |                  |       |
| PP                        | UŠAKOVAŠI, E.G.                                 |         |        | "PP-01-21/09JE"   | Lapas            | Lapų  |
|                           |   |         |        |   | 6                | 6     |