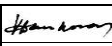


|   |  |              |          |
|---|--|--------------|----------|
| <b>Architekto V.Daunoro<br/>projektavimo firma</b><br>Taikos g. 11, 29145 Anykščiai<br>Mob. tel. (8-687) 51860<br>El. paštas: daunoras@res.lt |  |              |          |
| PROJEKTO NR.:   | <b>1908-02-PP</b>  |              |          |
| STATYTOJAS:   | <b>R. MINCĖS ĮMONĖ</b>   |              |          |
| PROJEKTO<br>PAVADINIMAS:  | <b>SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS, ŽIBURIO G.<br/>ŽEMĖS SKLYPŲ NR. 3403-0021-0063, 3403-0021-0064<br/>ANYKŠČIŲ M. STATYBOS PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI</b> |              |          |
| STATINYS:   | <b>STOGINĖ (SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLA),<br/>NESUDĖTINGAS STATINYS, KITOS PASKIRTIES<br/>INŽINERINIAI STATINIAI, 12.</b>                            |              |          |
| ADRESAS   | <b>ŽIBURIO G. ŽEMĖS SKLYPŲ NR. 3403-0021-0063, 3403-<br/>0021-0064 ANYKŠČIŲ M.</b>   |              |          |
| STADIJA:  | <b>PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI</b>   |              |          |
| STATINIO PROJEKTO<br>DALIS:   | <b>BENDROJI DALIS</b>  |              |          |
| BYLA:   | <b>PP-1</b>  | BYLOS LAIDA: | <b>0</b> |
| BYLOS DATA:   | <b>2019-08</b>   |              |          |

|             |  |                  |
|-------------|--|------------------|
| Direktorius |  | Vytenis Daunoras |
|-------------|--|------------------|

|                  |  |                  |
|------------------|--|------------------|
| Projekto vadovas |  | Vytenis Daunoras |
|------------------|--|------------------|

|   |   |                                  |   |   |  |
|---|---|----------------------------------|---|---|--|
| Architekto V. Daunoro projektavimo firma<br>Taikos g. 11, 29145 Anykščiai   |   |                                  |   | Savitarnos automobilių plovyklos, Žiburio g. žemės sklypų<br>Nr. 3403-0021-0063, 3403-0021-0064 Anykščių m. statybos<br>projektiniai pasiūlymai |  |
| <b>PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS</b><br><br><b>BENDROJI DALIS</b>   |   |                                  |   |   |  |
| Statytojas ( užsakovas):<br>R. Mincės įmonė<br>Statinio techninis reglamentas   |   |                                  |   |   |  |
| 1.  | Statybos rūšis  |                                  | Statinio nauja statyba  |   | STR 01.01.08:2002  |
| 2.  | Statinio pagrindinė naudojimo paskirtis ir funkcinė grupė                 |                                  | kitos paskirties inžineriniai statiniai p.12  |   | STR 1.01.03:2017   |
| 4.  | Atsparumo ugniai laipsnis   |                                  | III   |   | "Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai " 2014-04-02 įsakymas Nr. 1-144 (TAR, 2014-04-03, Nr. 4078). |
| 5.  | Statinio kategorija   |                                  | Nesudėtingas  |   | STR 1.01.03:2017   |
| Projekto sudėtis<br>Projekte visos dalys sutinkamai su STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas“ reikalavimais.   |   |                                  |   |   |  |
| <b>Įvadas</b>   |   |                                  |   |   |  |
| Savitarnos automobilių plovyklos, Žiburio g. žemės sklypų Nr. 3403-0021-0063, 3403-0021-0064 Anykščių m. statybos projektiniai pasiūlymai parengti vadovaujantis: statybos įstatymu ir kitais įstatymais, reglamentuojančiais esminius statinio reikalavimus , kitais teisės aktais, normatyviniais statybos techniniais dokumentais, normatyviniais statinio saugos ir paskirties dokumentais. |   |                                  |   |   |  |
| Nuorodos, kuriomis vadovautasi rengiant projektinius pasiūlymus ir būtina vadovautis vykdant tolesnius projektavimo, statybos ir eksploatacijos darbus: LR planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymas; LR teritorijų planavimo įstatymas; Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos; LR statybos įstatymas; kiti LR įstatymai, poįstatyminiai aktai, normos.         |   |                                  |   |   |  |
|   |   |                                  |   |   |  |
| Laida   | Data  | Keitimų pavadinimas (priežastis) |   |   |  |
| Atestato Nr.  | Architekto V. Daunoro projektavimo firma<br>Taikos g. 11, 29145 Anykščiai |                                  | Savitarnos automobilių plovyklos, Žiburio g. žemės sklypų Nr. 3403-0021-0063, 3403-0021-0064 Anykščių m. statybos projektiniai pasiūlymai |   |  |
|   | PV  | V. Daunoras                      |    | 2019-08   | Laida  |
|   |   |                                  |   |   | 0  |
|   |   |                                  |   |   | BD-1 BYLOS DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS   |
| PP  | R. Mincės įmonė   |                                  |   | 1908-02-PP. B-1   | Lapas<br>1   |
|   |   |                                  |   |   | Lapų<br>6  |

## PROJEKTUOJAMO STATINIO IR STATYBOS VIETOS APIBŪDINIMAS

Objekto teritorijos schema



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Projektinių pasiūlymų pavadinimas     | Savitarnos automobilių plovyklos, Žiburio g. žemės sklypų Nr. 3403-0021-0063, 3403-0021-0064 Anykščių m. statybos projektiniai pasiūlymai   |
| Statybos vieta                        | Žiburio g. žemės sklypų Nr. 3403-0021-0063, 3403-0021-0064 Anykščių m.  |
| Sklypų kadastrinis numeris, paskirtis | <ol style="list-style-type: none"> <li>3403/0011:74, sklypo paskirtis – kita, žemės sklypo naudojimo būdas – komercinės paskirties objektų teritorijos;</li> <li>3403/0011:78, sklypo paskirtis – kita, žemės sklypo naudojimo būdas – komercinės paskirties objektų teritorijos</li> </ol> |
| Sklypo plotas                         | <ol style="list-style-type: none"> <li>0,0955 ha;</li> <li>0,0699 ha</li> </ol>   |
| Statybos rūšis                        | nauja statyba   |
| Statinio paskirtis                    | kitos paskirties inžineriniai statiniai   |
| Statinio kategorija, Unikalus Nr.     | Nesudėtingas  |
| Statytojas (užsakovas)                | R. Mincės įmonė   |
| Projekto vadovas                      | Arch. Vytenis Daunoras (kvalifikacijos atestatas Nr. A 885)   |
| Projektavimo stadija                  | Projektiniai pasiūlymai. (detalumas pagal STR 1.04.04:2017 reikalavimus)  |

Projektuojami statiniai :  
1. Stoginė (Savitarnos automobilių plovykla)  
Statinių grupės – inžineriniai statiniai  
Statinio paskirtis – 12. kitos paskirties inžineriniai statiniai – stoginė  
Statinio grupė: II grupės nesudėtingas  
2. Kitos paskirties pastatas (7.22) – valdymo blokas;  
3. Statinys: Aikštelė ( stoginės-plovyklos priklausinys)  
Statinių naudojimo paskirtis: Inžineriniai statiniai  
Statinio paskirtis: Kitos paskirties inžineriniai statiniai  
Statinio grupė: II grupės nesudėtingas  
4. Inžineriniai tinklai . Vandenitiekio įvadiniai tinklai  
Paskirtis: Inžineriniai tinklai  
Pogrupis: 9.3. Vandentiekio tinklai  
Statinio grupė: I grupės nesudėtingas  
Statybos rūšis – nauja statyba  
5. Inžineriniai tinklai . Paviršinių nuotekų tinklai  
Paskirtis: Inžineriniai tinklai  
Pogrupis: 9.5. nuotekų šalinimo tinklai  
Statinio grupė: I grupės nesudėtingas  
Statybos rūšis – nauja statyba  
6. Inžineriniai tinklai . Buitinių nuotekų tinklai  
Paskirtis: Inžineriniai tinklai  
Pogrupis: 9.5. nuotekų šalinimo tinklai  
Statinio grupė: I grupės nesudėtingas  
Statybos rūšis – nauja statyba

### TRUMPAS STATYBOS SKLYPO APIBŪDINIMAS

**Žemės sklypai:** sklypų kadastro Nr.: 3403/0011:74 ir 3403/0011:78, Žiburio g. Anyščių m., Anykščių sen., Anykščių r.sav. Sklypo nuosavybės teisė priklauso R. Mincės įmonei, k. 248035130. Sklypų plotas – 0,0955 ha ir 0,0699 ha.

Žemės sklypas patenka į Anykščių regioninio parko teritoriją.

**Paskirtis:** pagrindinė žemės sklypo naudojimo paskirtis – kita, žemės sklypo naudojimo būdas – komercinės paskirties objektų teritorijos.

**Inžineriniai tinklai:** Sklype yra dujotiekio tinklai -vidutinio slėgio skirstomasis vamzdynas. Lietaus nuotekų tinklai yra greta sklypų Žiburio gatvėje. Elektros transformatorinė yra kitoje pusėje Kęstučio g. (Kęstučio g. 19A). Vandentiekio tinklai yra šalia sklypo Nr. 3403-0021-0063, Kęstučio gatvėje.

**Sklypo gretimybės:** šiaurės vakarų ir pietvakarių teritorijos pusės ribojasi su privačiais sklypais, pietryčių teritorijos pusė ribojasi su valstybine žeme – Žiburio gatve, šiaurės rytų teritorijos pusė ribojasi su valstybine žeme – Kęstučio gatve.

**Teritorija, reljefas:** sklypo Nr. 3403-0021-0063 reljefas yra lygus, sklypo Nr. 3403-0021-0064 paviršius su nuolydžiu į vakarų pusę (aukščių skirtumas 1,9m)

**Želdiniai:** sklypas Nr. 3403-0021-0063 apželdintas veja, sklype Nr. 3403-0021-0064 auga savaiminiai krūmai.

## TRUMPAS STATINIŲ, INŽINERINIŲ TINKLŲ IR KOMUNIKACIJŲ APRAŠYMAS

**Pastatai:** sklype pastatų nėra.

**Lauko inžineriniai tinklai ir įrenginiai:** Projektuojamą statinį aprūpinti el. tiekimu numatoma nuo elektros transformatorinės, esančios Kęstučio g. Numatomi įvadiniai 0,4kv el. tinklai sklype.

Vandens aprūpinimui numatomi įvadiniai vandentiekio tinklai, prisijungiant prie vandentiekio linijos esančios Kęstučio g.

Paviršinių nuotekų šalinimui, numatomi tinklai, prisijungiant prie esamų paviršinių nuotekų tinklų, esančių Žiburio g.

## APLINKOS APSAUGOS REIKALAVIMAI

Specialiosios sklypo naudojimo sąlygos:

Sklypas Nr. 3403-0021-0063: dirvožemio apsauga, nacionaliniai ir regioniniai parkai.

Sklypas Nr. 3403-0021-0064: dirvožemio apsauga, nacionaliniai ir regioniniai parkai  
Vidutinio slėgio dujotiekiams apsaugos zona.

## PROJEKTINIAI SKLYPO SUTVARKYMO SPRENDINIAI

Numatomas reljefo keitimas ir formavimas paaukštinant sklypo Nr. 3403-0021-0063 dalies grunto paviršiaus lygį.

**Projektuojamų statinių išdėstymas sklype.**

Projektuojama savitarnos automobilių plovykla yra 5 vietų, pailgo stačiakampio formos. Plovykla orientuojama ilgąja kraštine lygiagrečiai pagal Žiburio gatvę. Įvažiavimas ir išvažiavimas į teritoriją iš Kęstučio gatvės. Aikštelės pietvakarinėje dalyje projektuojamos 4 automobilių stovėjimo vietos, numatomi automobilių dulkių siurbiai, kilimėlių valymo aparatai.

Sklypų užstatymo tankumas:

Sklypo Nr. 340300110074 - 13,5; Sklypo Nr. 340300110078 - 10,4.

Sklypų užstatymo intensyvumas:

Sklypo Nr. 340300110074 - 1,5; Sklypo Nr. 340300110078 – 0.

Technogeninių dangų plotas:

Sklypo Nr. 340300110074 – 374,2 m<sup>2</sup>; Sklypo Nr. 340300110078 – 463,8 m<sup>2</sup>;  
valstybinėje žemėje – 121,9 m<sup>2</sup>.

Apželdintas plotas:

Sklypo Nr. 340300110074 - 551 m<sup>2</sup>; Sklypo Nr. 340300110078 - 260 m<sup>2</sup>.

### Transportas

Projektuojamoje savitarnos automobilių plovykloje planuojama aptarnaujami lengvuosius automobilius.

### Teritorijos tvarkymo įrenginiai

Privažiavimui į sklypą projektuojama nuovaža iš sklypo Sklypo Nr. 340300110078 pietinės pusės į Kęstučio g. Sklype projektuojamas privažiavimas ir aikštelės asfaltbetonio danga.

Projektuojamame sklype įrengiami želdynai (ne mažiau kaip 15% ploto nuo viso žemės sklypo ploto).

|   |   |   |   |      |       |
|---|---|---|---|------|-------|
| Architekto V. Daunoro projektavimo firma<br>Taikos g. 11, 29145 Anykščiai   |   | Savitarnos automobilių plovyklos, Žiburio g. žemės sklypų<br>Nr. 3403-0021-0063, 3403-0021-0064 Anykščių m. statybos<br>projektiniai pasiūlymai |   |      |       |
| Numatytomas teritorijos apšvietimas tamsiu paros metu. Lauko šviestuvai išdėstomi ant stoginės konstrukcijų ir prie automobilių stovėjimo aikštelės.  |   |   |   |      |       |
| 2. ARCHITEKTŪROS IR KONSTRUKCIJŲ DALIES AIŠKINAMASIS RAŠTAS   |   |   |   |      |       |
| 2.1. PROJEKTINIAI SPRENDINIAI   |   |   |   |      |       |
| Plovyklą sudaro inžinerinis statinys – stoginė kurios dalyje numatyta techninė patalpa – valdymo blokas. Stoginė yra stačiakampio pailgo plano. Stoginėje numatytos 5 rankinės automobilių plovimo vietos. Pagrindinis įvažiavimas į plovimo vietas numatytas iš šiaurės rytų pusės, išvažiavimas – į pietvakarių pusę. Įėjimas į valdymo bloko patalpą iš šiaurės rytų pusės |   |   |   |      |       |
| 2.2. PROJEKTUOJAMO STATINIO PLOTO IR TŪRIO RODIKLIAI  |   |   |   |      |       |
| Stoginės užimamas plotas  |   | m <sup>2</sup>  | 202   |      |       |
| Valdymo bloko bendrasis plotas  |   | m <sup>2</sup>  | 20,54                                       |      |       |
| Valdymo bloko naudingas plotas  |   | m <sup>2</sup>  | 20,54                                       |      |       |
| Valdymo bloko tūris   |   | m <sup>3</sup>  | 75  |      |       |
| Stoginės aukštis  |   | m   | 4,50  |      |       |
| Vietų skaičius  |   | Vnt.  | 5   |      |       |
| 2.3. STATINIO APDAILOS SPRENDINIAI  |   |   |   |      |       |
| Fasado elementas  | Apdailos tipas  |   | Pastabos                                    |      |       |
| Stoginės karkasas   | Plieninės kolonos apdailinamos plastiko vertikaliais lakštais.<br>Vamzdynai ir elektros instaliacija montuojama po apdaila. |   | Spalvos parinkimą tikslinti statybos eigoje |      |       |
| Valdymo blokas  | Daugiasluoksnės plokštės su baigta gamykline plienine grindų apdaila - akmens masės plytelės, sienos-skarda, lubos- skarda. |   |   |      |       |
| Stoginės stogas   | Stoginės stogas su parapetu   |   |   |      |       |
| 2.4. STATINIO KONSTRUKCIJOS   |   |   |   |      |       |
| Stoginė – plieno karkasinė konstrukcija ant plokštinių pamatų. Laikančios kolonos- plieno. Stogo k/ja metalinė, danga-skarda. Numatomos betoninės šildomos grindys-pagrindas (šildymas dujinis).<br>Techninė patalpa – metalinis Daugiasluoksnės plokštės konteineris   |   |   |   |      |       |
| 2.5. ŠILDYMAS – VĖDINIMAS   |   |   |   |      |       |
| Techninėje patalpoje numatoma dujinė katilinė. Patalpą numatoma vėdinti natūralia ventiliacijos Sistema.  |   |   |   |      |       |
| 2.6. APSAUGA NUO TRIUKŠMO   |   |   |   |      |       |
| 1908-02-PP. B-1   |   |   | Lapas                                       | Lapų | Laida |
|   |   |   | 5   | 6    | 0     |

Patalpos atitvarinės konstrukcijos užtikrina norminę garso izoliaciją. Šalia statinio esančių žmonių girdimo triukšmo lygis nekels grėsmės jų sveikatai ir atitiks jų būtinas komfortines aplinkos sąlygas.

## 2.7. VANDENTIEKIS IR BUITINĖS NUOTEKOS

Pastato aprūpinimui vandens tiekimu projektuojami vandentiekio tinklai prisijungiant prie vandentiekio linijos esančios Kęstučio g. Buitinių nuotekų šalinimui projektuojami buitinių nuotekų tinklai prisijungiant prie esamų buitinių nuotekų tinklų valstybinėje žemėje.

## 2.8. GAISRINĖ SAUGA

projektuojamas statinys nepriskirtinas jokiai statinių funkcinei grupei;  
Statinio atsparumo ugniai laipsnis – III.

## STATYBOS ĮTAKA APLINKAI, GYVENTOJAMS, GRETIMOMS TERITORIJOMS

Statybos metu aikštelė aptveriamą. Statybinės medžiagos sandėliuojamos žemės sklypo ribose. Statybinės atliekos kraunamos tam skirtose žemės sklypo vietoje krūvose ar konteineriuose ir išvežamos į sąvartynus.

Statybos metu kaimyninių sklypų gyventojai ir naudotojai nepatogumų nepatirs. Priėjimai ir privažiavimai nebus apriboti. Kaimyninių sklypų įvadiniai inžineriniai tinklai nebus paliesti. Statybinių atliekų tvarkymas.

Statybinės atliekos turi būti tvarkomos LR atliekų tvarkymo įstatymo nustatyta tvarka. Statybos proceso metu statybinės atliekos rūšiuojamos į:

- tinkamas naudoti vietoje atliekas (betono, keramikos, medienos, metalo gaminių, termoizoliacinių medžiagų ir kitų nedegių medžiagų), kurias planuojama panaudoti aikštelių pravažiavimų, takų dangų pagrindams įrenginių ar priklausinių statybai; tinkamas perdirbti atliekas (antrinės žaliavos - betono, keramikos, bituminės medžiagos), pristatomas atliekų tvarkytojams;

- netinkamas naudoti ir perdirbti atliekas (statybinės šiukšlės, kenksmingomis medžiagomis užteršta tara ir pakuotė), išvežamas į sąvartas.

Statybinės atliekos iki jų išvežimo ar panaudojimo kaupiamos ir saugomos aptvortoje statybos teritorijoje konteineriuose, uždaroje talpose ar tvarkingose krūvose, jei jos neužteršia aplinkos. Statybinių atliekų turėtojas nusprendžia, kaip ir į kurių tvarkymo vietą bus gabenamos atliekos (tai gali atlikti ir specialios įmonės) ir atsako už tvarkingųjų pakrovimą ir pristatymą.

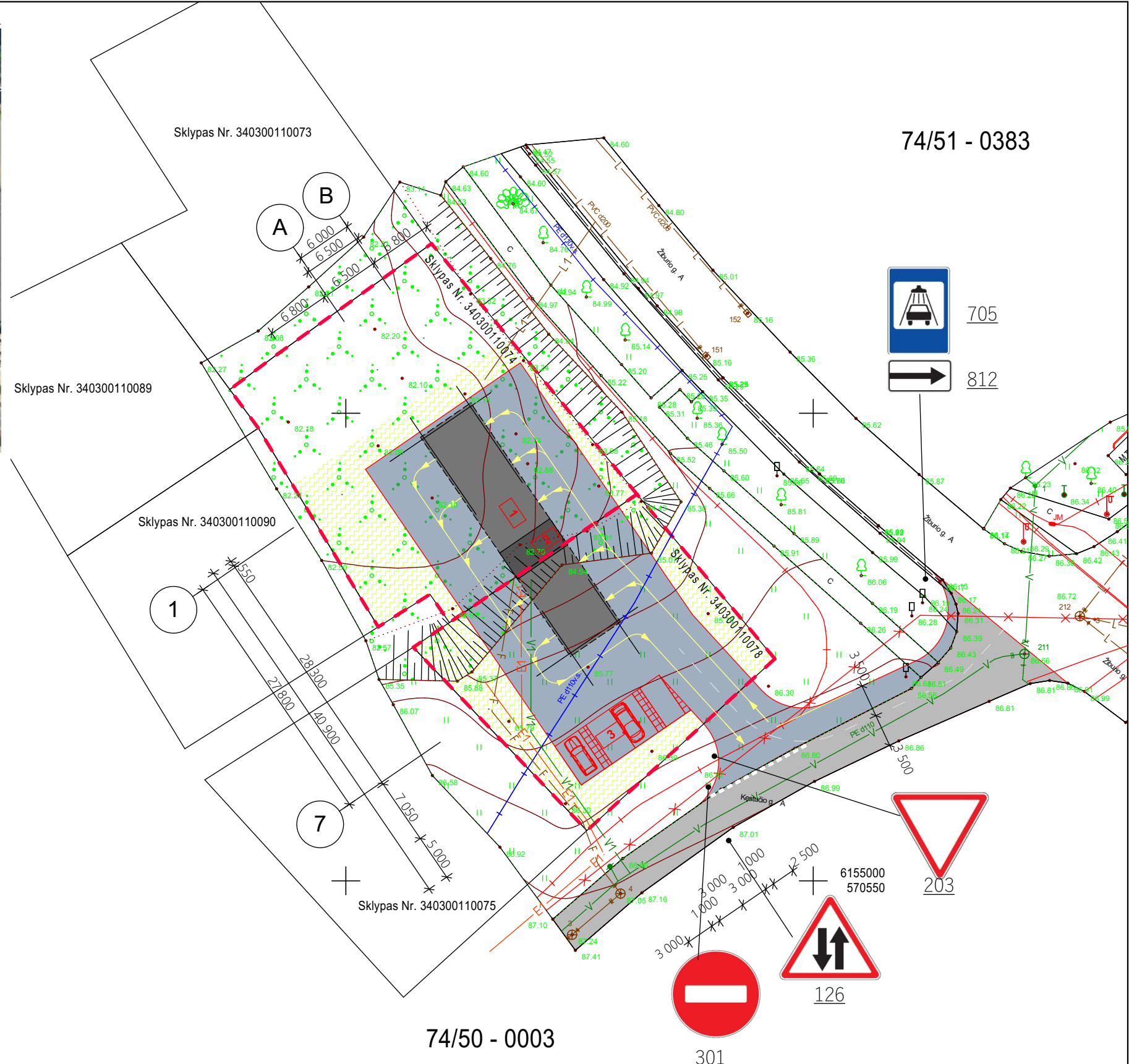
Statytojas, baigęs statybą, statinio pripažinimo tinkamu naudoti komisijai pateikia dokumentus apie netinkamą perdirbti ar panaudoti atliekų pristatymą į sąvartas.







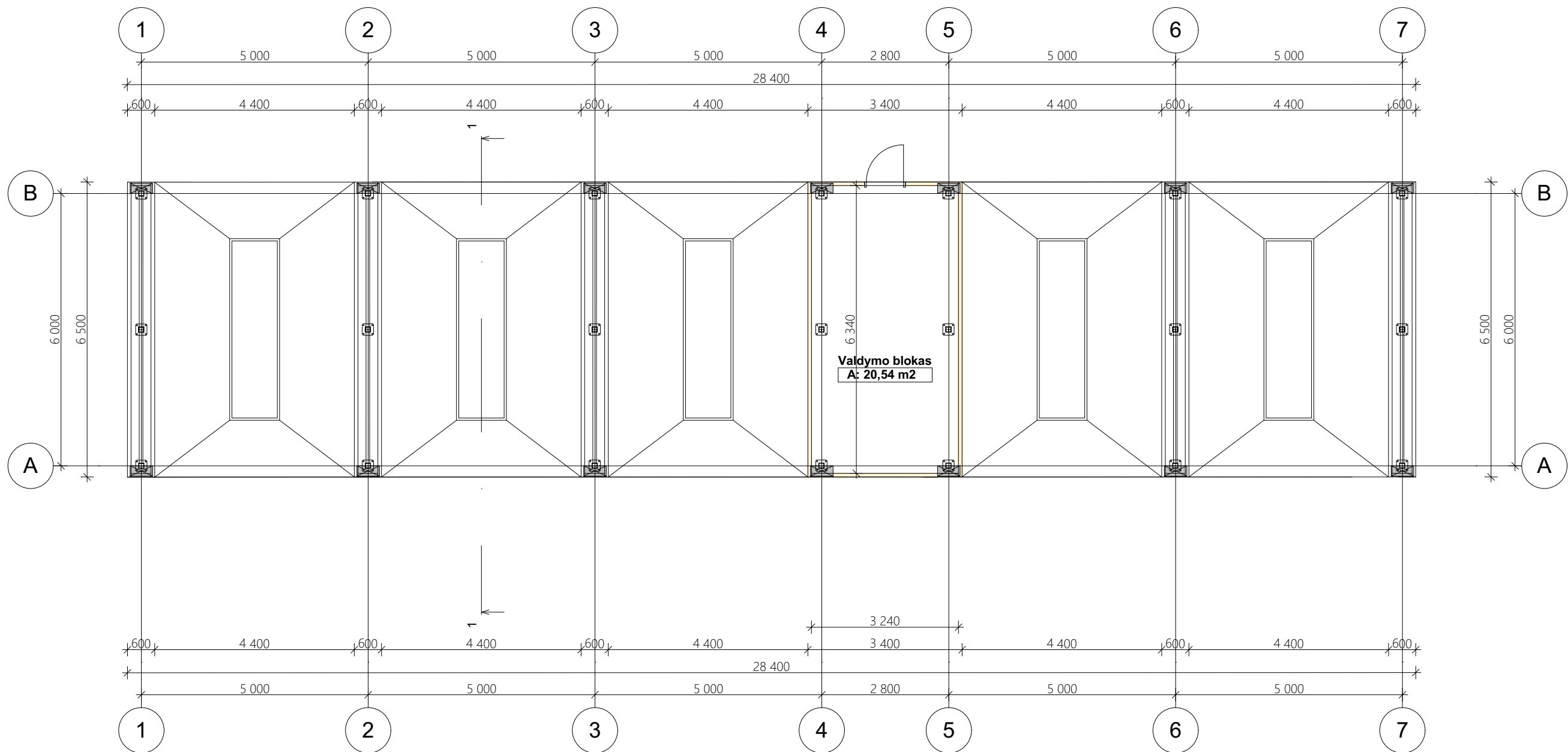
|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| ŽEMĖS SKLYPŲ PLOTAS           | 1654 m <sup>2</sup>  |
| SKLYPO NR. 340300110074,      | 955 M <sup>2</sup>   |
| SKLYPO NR. 340300110078       | 699 M <sup>2</sup>   |
| SKLYPO UŽSTATYMO TANKUMAS     |                      |
| SKLYPO NR. 340300110074,      | 13,5                 |
| SKLYPO NR. 340300110078       | 10,4                 |
| SKLYPO UŽSTATYMO INTENSIVUMAS |                      |
| SKLYPO NR. 340300110074,      | 1,5                  |
| SKLYPO NR. 340300110078       | 0                    |
| TECHNOGENINIŲ DANGŲ PLOTAS    |                      |
| SKLYPO NR. 340300110074,      | 374,3 M <sup>2</sup> |
| SKLYPO NR. 340300110078,      | 463,8 M <sup>2</sup> |
| VALSTYBINĖJE ŽEMĖJE           | 121,9 M <sup>2</sup> |
| APŽELDINTAS PLOTAS            |                      |
| SKLYPO NR. 340300110074,      | 551 M <sup>2</sup>   |
| SKLYPO NR. 340300110078       | 260 M <sup>2</sup>   |

|                         |   |
|-------------------------|---|
| SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI |   |
|                         | PROJEKTUOJAMA 5VIETŲ PLOVYKLOS STOGINĖ. UŽIMAMAS PLOTAS: SKLYPE NR. 340300110074 - 129M2, SKLYPE NR. 340300110078 - 73M2. IŠ VISO 202M2. STATINIO AUKŠTIS H=4,50M |
|                         | PROJEKTUOJAMA TECHNINĖ PATALPA (VALDYMO BLOKAS) UŽIMAMAS PLOTAS 20,54M <sup>2</sup>   |
|                         | PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELĖ  |
|                         | PROJEKTUOJAMI PRIVAŽIAVIMAI, AIKŠTELĖ SU ASFALTBETONIO DANGA 960M <sup>2</sup>  |
|                         | ŽEMĖS SKLYPŲ RIBOS  |
|                         | PROJEKTUOJAMI VANDENTIEKIO TINKLAI  |
|                         | PROJEKTUOJAMI BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLAI  |
|                         | PROJEKTUOJAMI PAVIRŠINIO VANDENS NUOTEKŲ TINKLAI  |
|                         | PROJEKTUOJAMI 0,4KV ELEKTROS ĮVADINIAI TINKLAI  |
|                         | PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ JUDĖJIMO KRYPTIS  |
|                         | PROJEKTUOJAMA VEJA - 477 M2   |

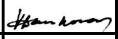
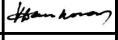


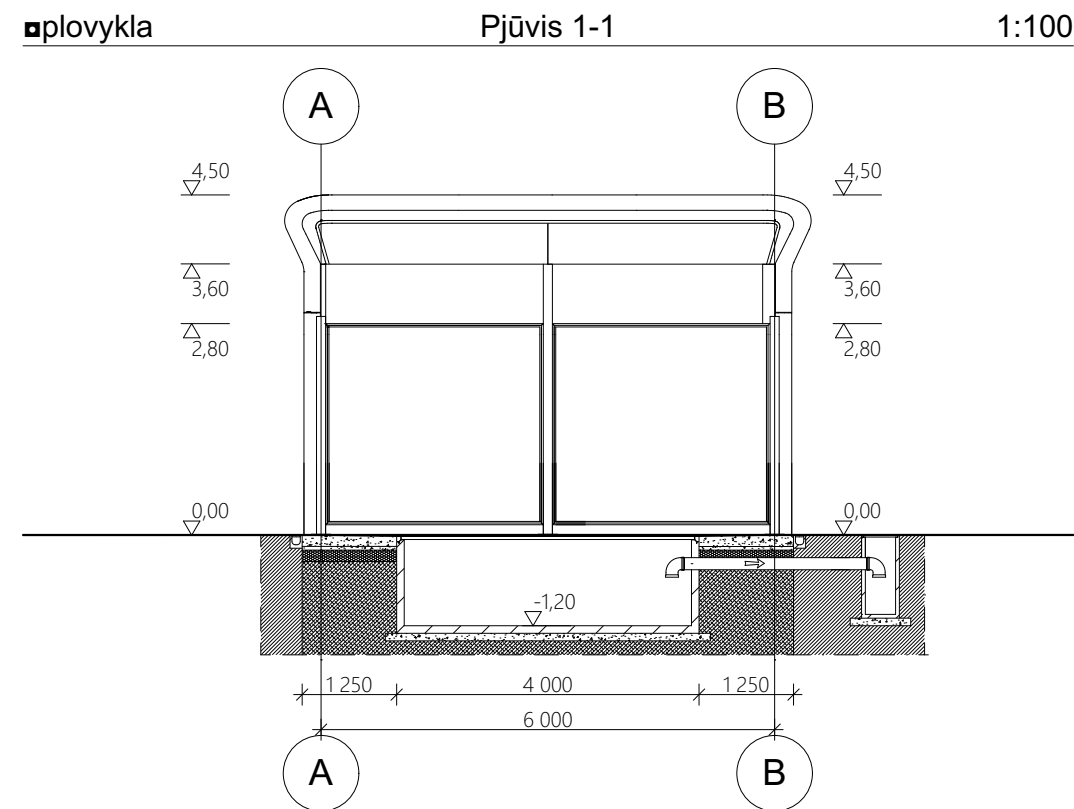
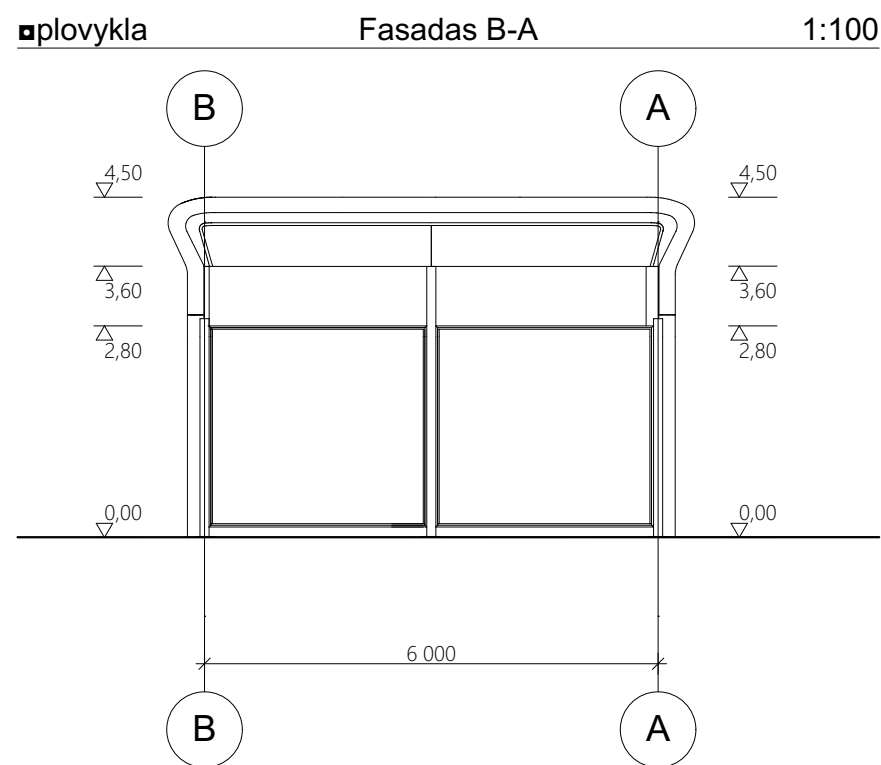
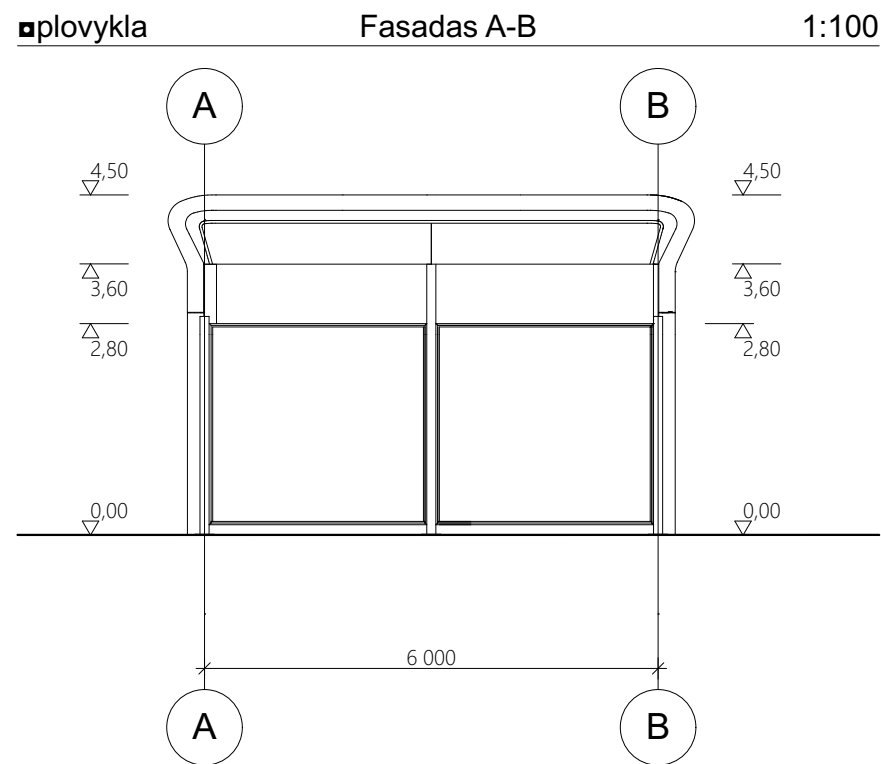
|              |  |             |   |         |  |                          |      |
|--------------|--|-------------|---|---------|--|--------------------------|------|
| 1:500        |  |             |   |         |  |                          |      |
| Atestato Nr. | Architekto V. Daunoro projektavimo firma |             |   |         | Savitarnos automobilių plovklos, Žiburio g. Žemės sklypų Nr. 3403-0021-0063, 3403-0021-0064 Anykščių m. statybos projektiniai pasiūlymai |                          |      |
|              |  |             |   |         |  |                          |      |
| A885         | arch.                                    | V. Daunoras |  | 2019 08 | Sklypo sutvarkymo planas   | Laida                    |      |
| A885         | PV                                       | V. Daunoras |  | 2019 08 |  | Sklypo sutvarkymo planas |      |
|              |  |             |   |         |  |                          |      |
| PP           | Statytojas: R. Mincės įmonė              |             |   |         | 1908-2-SP.1-PP-SP  | Lapas                    | Lapų |
|              |  |             |   |         |  | 1                        | 5    |
|              |  |             |   |         |  |                          |      |




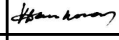


1:100

|                 |  |             |   |         |   |            |           |
|-----------------|--|-------------|---|---------|---|------------|-----------|
| Atestato<br>Nr. | Architekto V. Daunoro projektavimo firma |             |   |         | Savitarnos automobilių plovyklos, Žiburio g. Žemės sklypų Nr. 3403-0021-0063, 3403-0021-0064 Anykščių m. statybos projektiniai pasiūlymai |            |           |
| A885            | arch.                                    | V. Daunoras |  | 2019 08 | Automobilių savitarnos plovykla<br>Planas   |            | Laida     |
| A885            | PV                                       | V. Daunoras |  | 2019 08 |   |            |           |
| PP              | Statytojas: R. Mincės įmonė              |             |   |         | 1908-2-SA.1-PP-SA   | Lapas<br>2 | Lapų<br>5 |



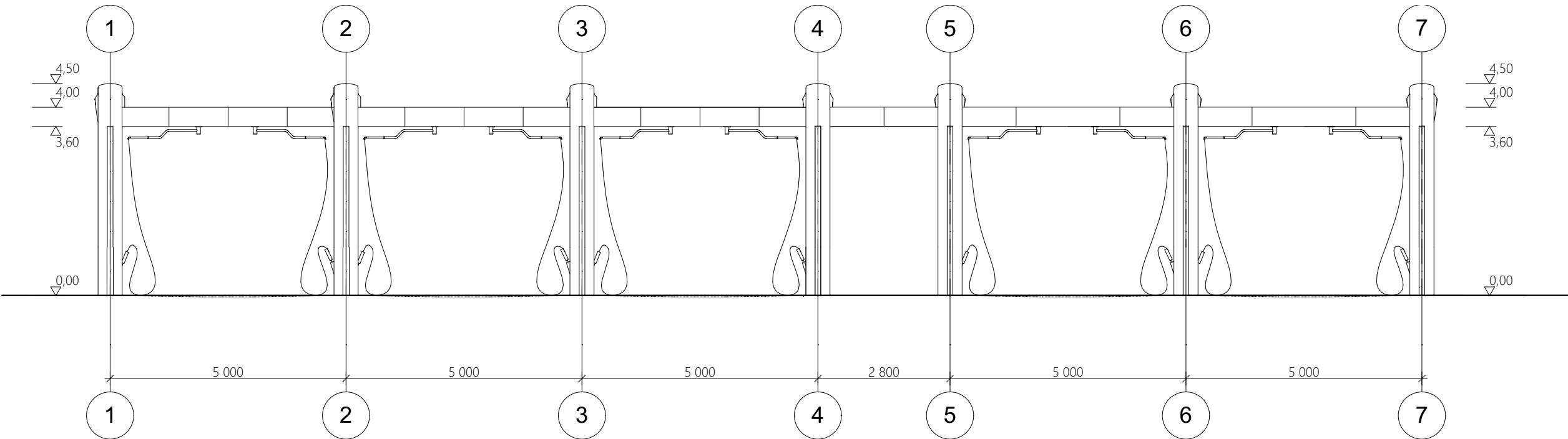
1:100

|                 |  |             |   |         |   |  |  |       |      |
|-----------------|--|-------------|---|---------|---|--|--|-------|------|
| Atestato<br>Nr. | Architekto V. Daunoro projektavimo firma |             |   |         | Savitarnos automobilių plovyklos, Žiburio g. Žemės sklypų Nr. 3403-0021-0063, 3403-0021-0064 Anykščių m. statybos projektiniai pasiūlymai |  |  |       |      |
| A885            | arch.                                    | V. Daunoras |  | 2019 08 | Automobilių savitarnos plovykla   |  |  | Laida |      |
| A885            | PV                                       | V. Daunoras |  | 2019 08 | Pjūvis 1-1, Fasadas A-B, Fasadas B-A  |  |  |       |      |
|                 |  |             |   |         |   |  |  |       |      |
| PP              | Statytojas: R. Mincės įmonė              |             |   |         | 1908-2-SA.2-PP-SA   |  |  | Lapas | Lapy |
|                 |  |             |   |         |   |  |  | 3     | 5    |

■plovykla

Fasadas 1-7

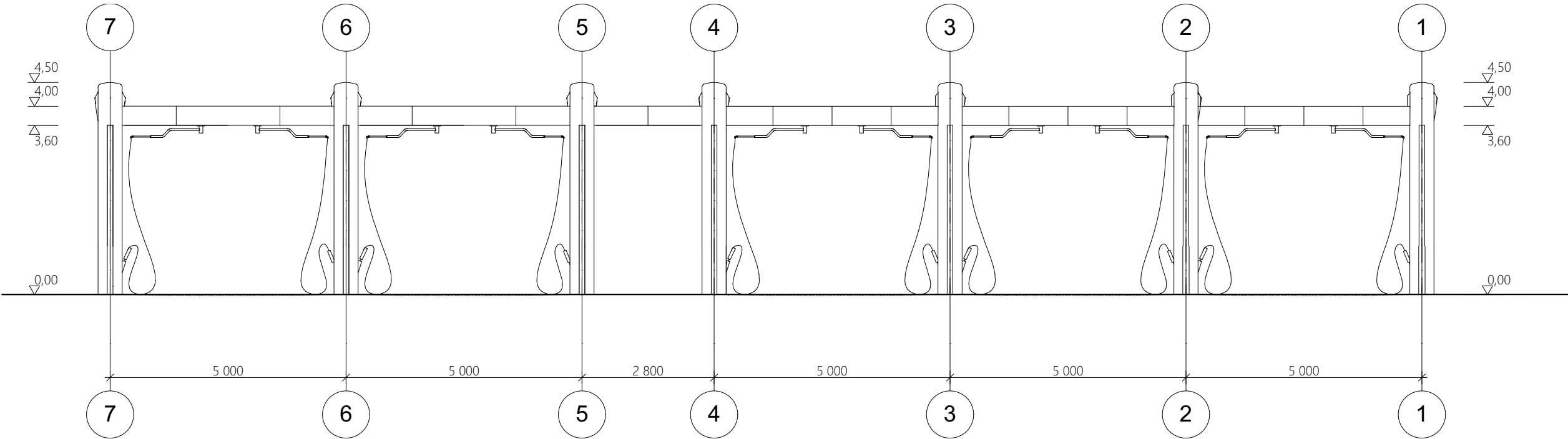
1:100



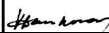

■plovykla

Fasadas 7-1

1:100

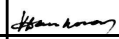
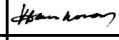


1:100

|                 |  |             |   |         |   |            |           |
|-----------------|--|-------------|---|---------|---|------------|-----------|
| Atestato<br>Nr. | Architekto V. Daunoro projektavimo firma |             |   |         | Savitarnos automobilių plovyklos, Žiburio g. Žemės sklypų Nr. 3403-0021-0063, 3403-0021-0064 Anykščių m. statybos projektiniai pasiūlymai |            |           |
| A885            | arch.                                    | V. Daunoras |  | 2019 08 | Automobilių savitarnos plovykla<br>Fasadas 1-7, Fasadas 7-1   |            | Laida     |
| A885            | PV                                       | V. Daunoras |  | 2019 08 |   |            |           |
| PP              | Statytojas: R. Mincės įmonė              |             |   |         | 1908-2-SA.3-PP-SA   | Lapas<br>4 | Lapų<br>5 |





|                 |  |             |   |         |   |  |            |           |
|-----------------|--|-------------|---|---------|---|--|------------|-----------|
| Atestato<br>Nr. | Architekto V. Daunoro projektavimo firma |             |   |         | Savitarnos automobilių plovyklos, Žiburio g. Žemės sklypų Nr. 3403-0021-0063, 3403-0021-0064 Anykščių m. statybos projektiniai pasiūlymai |  |            |           |
| A885            | arch.                                    | V. Daunoras |  | 2019 08 | Automobilių savitarnos plovykla<br>Vizualizacija  |  | Laida      |           |
| A885            | PV                                       | V. Daunoras |  | 2019 08 |   |  |            |           |
|                 |  |             |   |         |   |  |            |           |
| PP              | Statytojas: R. Mincės įmonė              |             |   |         | 1908-2-SA.4-PP-SA   |  | Lapas<br>5 | Lapų<br>5 |