
| | |
|-------------------------------------|--|
| STATYTOJO (UŽSAKOVO) PAVADINIMAS | Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos |
|-------------------------------------|--|

| | |
|----------------------------------|--|
| STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS | Sandėliavimo paskirties pastato, Ugniagesių g. 1 Vilniuje, rekonstravimo projektas. |
|----------------------------------|--|

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS | 01 - sandėliavimo paskirties pastatas |
|------------------------------------|---------------------------------------|

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| STATINIO PROJEKTO ETAPAS | Projektiniai pasiūlymai |
|-----------------------------|-------------------------|

| | |
|----------------------------|----------------|
| STATINIO STATYBOS RŪŠIS | Rekonstravimas |
|----------------------------|----------------|

| | |
|---------------------|----------------------|
| STATINIO KATEGORIJA | Ypatingasis statinys |
|---------------------|----------------------|

| | |
|------|--------------|
| BYLA | SS2118-01-PP |
|------|--------------|

DIREKTORĖ

IEVA ČIRŪNAITĖ

A.V. parašas

STATINIO PROJEKTO
VADOVAS

TOMAS KAZLAUSKAS AT. NR. 25749

parašas

ARCHITEKTĖ


AIDA MITKIENĖ AT. NR. A1183

parašas

2021, VILNIUS

DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

| Dokumento žymuo | Lapų sk. | Dokumento pavadinimas | Pastabos | Lapo Nr. |
|---|----------|---|----------|----------|
| SS2118-01-PP.T | 1 | Antraštinis lapas | | 1 |
| SS2118-01-PP.BSŽ | 1 | Bylos sudėties žiniaraštis | | 2 |
| 2021-09-01 Nr.: A659-491/21(3.3.2.26E-VMA) | 5 | Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis | | 3-7 |
| 2009-09-09 Nr.: 1-1191 | 1 | Vilniaus miesto savivaldybės tarybos sprendimas | | 8 |
| 2021-10-19 Nr.: THIS1-20210923-025437 | 1 | Topografinis planas | | 9 |
| SS2118-01-PP.AR | 5 | Aiškinamasis raštas | | 10-14 |
| SS2118-01-PP.B-01 | 1 | Sklypo schema | | 15 |
| SS2118-01-PP.B-02 | 1 | Sklypo planas | | 16 |
| SS2118-01-PP.B-03 | 1 | Pastato planas | | 17 |
| SS2118-01-PP.B-04 | 1 | Stogo planas | | 18 |
| SS2118-01-PP.B-05 | 1 | Fasadas 1-5; C-A | | 19 |
| SS2118-01-PP.B-06 | 1 | Fasadas 5-1; A-C. Pjūvis | | 20 |
| SS2118-01-PP.B-07 | 2 | Vaizdinė madžiaga | | 21-22 |

| | | | | | |
|-------------------------|---|---|---------|---------------------------------------|-------|
| 0 | 2021 | Statybos leidimui, konkursui ir statybai | | | |
| Laida | Išleidimo data | Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma) | | | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. |  UAB „Synergy Solutions“ Daugėlišio g. 32, LT-09300 Vilnius, Tel. +370 699 19 282, tomas@ss-exp.com | Statinio projekto pavadinimas | | | |
| | | Sandėliavimo paskirties pastato, Ugniagesių g. 1 Vilniuje, rekonstravimo projektas. | | | |
| | Pareigos | Vardas, Pavardė | Parašas | Statinio numeris ir pavadinimas | |
| 25749 | SPV | Tomas Kazlauskas | | 01 - sandėliavimo paskirties pastatas | |
| A1183 | architektė | Aida Mitkienė | | | |
| | | | | Dokumento pavadinimas | Laida |
| | | | | Bylos sudėties žiniaraštis | 0 |
| LT | Statytojas | Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos | | Dokumento žymuo | Lapas |
| | | | | SS2118-01-PP.BSŽ | Lapų |
| | | | | | 1 |
| | | | | | 1 |



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

PRITARIU
Vyriausiasis miesto architektas

(parašas)
202__m.____d.

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2021 m.
Vilnius

1. Statinio projekto pavadinimas: Sandėliavimo paskirties pastato Ugniagesių g. 1, Vilniuje, rekonstravimo projektas.

2. Nustatomi žemės sklypo naudojimo reglamentai

| | | |
|------|--|---|
| 2.1. | užstatymo tipas | Vadovautis „Teritorijos prie sklypo Kirtimų g. 37 (kad. Nr. 0101/0082:102), Panerių seniūnijoje detaliojo plano“ sprendiniais, patvirtintais Vilniaus miesto savivaldybės tarybos sprendimu Nr. 1-1191, 2009 m. rugėjo 9 d. |
| 2.2. | užstatymo tankis | |
| 2.3. | užstatymo intensyvumas | |
| 2.4. | aukštis (m) nuo statinių statybos zonos esamo žemės paviršiaus | |
| 2.5. | maksimali absoliutinė altitudė (m) | |
| 2.6. | aukštų skaičius (nuo–iki) | |
| 2.7. | priklausomųjų želdynų plotas | |
| 2.8. | automobilių stovėjimo vietų skaičius | Privalomas automobilių stovėjimo vietas projektuoti vadovaujantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ ir Vilniaus miesto savivaldybės tarybos patvirtintais sprendimais: 2017-12-20 sprendimu Nr. 1-1312 „Dėl Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos suskirstymo į zonas pagal nustatytus automobilių stovėjimo vietų skaičiaus koeficientus schemas, kompensavimo už papildomai įrengtas automobilių stovėjimo vietas tvarkos aprašo ir sutarties formos tvirtinimo“ bei 2021-07-14 sprendimu Nr. 1-1083 „Dėl Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos suskirstymo į zonas pagal nustatytus automobilių stovėjimo vietų skaičiaus koeficientus schemas tvirtinimo“. Automobilių stovėjimo vietas pavaizduoti grafiškai, o jų poreikio skaičiavimus aprašyti aiškinamajame rašte. Vadovaujantis 2018-12-19 Vilniaus miesto tarybos sprendimu Nr. 1-1859 patvirtintu „Vilniaus miesto savivaldybės darnaus judumo planu“ ir skatinant judėjimą mieste alternatyviomis priemonėmis, rekomenduojama didinti dviračių stovėjimo vietų skaičių - ne mažiau kaip 1 vieta 10 proc. darbuotojų skaičiaus. Aikštelėse numatyti prieigas dviračių įkrovimui |
| 2.9. | esamų medžių įvertinimas, taksacija | Aiškinamajame rašte apibūdinti situaciją apie greta planuojamo užstatymo esančius medžius ir/arba krūmus, |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>taip pat jeigu projektuojamos dangos priartėja arčiau nei per 5 metrus iki sklypo ribos ar valstybinėje žemėje esančių medžių ir/arba krūmų. Jei medžių ir/arba krūmų nėra, tai turi būti aprašyta aiškinamojoje dalyje.</p> <p>Želdiniai vertinami remiantis Želdynų ir želdinių inventorizavimo ir apskaitos taisyklėmis (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2008 m. sausio 8 d. įsakymas Nr. D1-5 „Dėl Želdynų ir želdinių inventorizavimo ir apskaitos taisyklių patvirtinimo“), pateikiama inventorizacijos kortelė, želdinių vertinimo metodika ir esamų želdinių planas. Esamų medžių inventorizacijos plane pažymėti medžių kamienų kaklelio diametrą ir lajos projekciją šalių kryptimis, medžius sunumeruoti, nurodyti rūšis lietuvių ir lotynų kalbomis. Pažymėti orientacinę šaknų apsaugos zoną (ŠAP) vadovaujantis formule - medžio diametras x 12 (Pvz., jei medžio diametras yra 30 cm, ŠAP yra 360cm diametro apskritimas, kurio centras sutampa su medžio centru).</p> <p>Kertant medžius, pagrįsti kirtimo būtinumą ir ar buvo nagrinėtos alternatyvos medžiams išsaugoti. Numatant medžių (išskyrus uosialapius klevus) kirtimą, taikomas adekvatus kompensavimas (kertamo medžio diametras kompensuojamas tokia pat sodinamų medžių diametrų suma.</p> <p>Saugoti medžius už sklypo ribų.</p> <p>Želdinių žymėjimo pavyzdį žiūrėti Priede.</p> |
|--|--|--|

3. Kiti reikalavimai

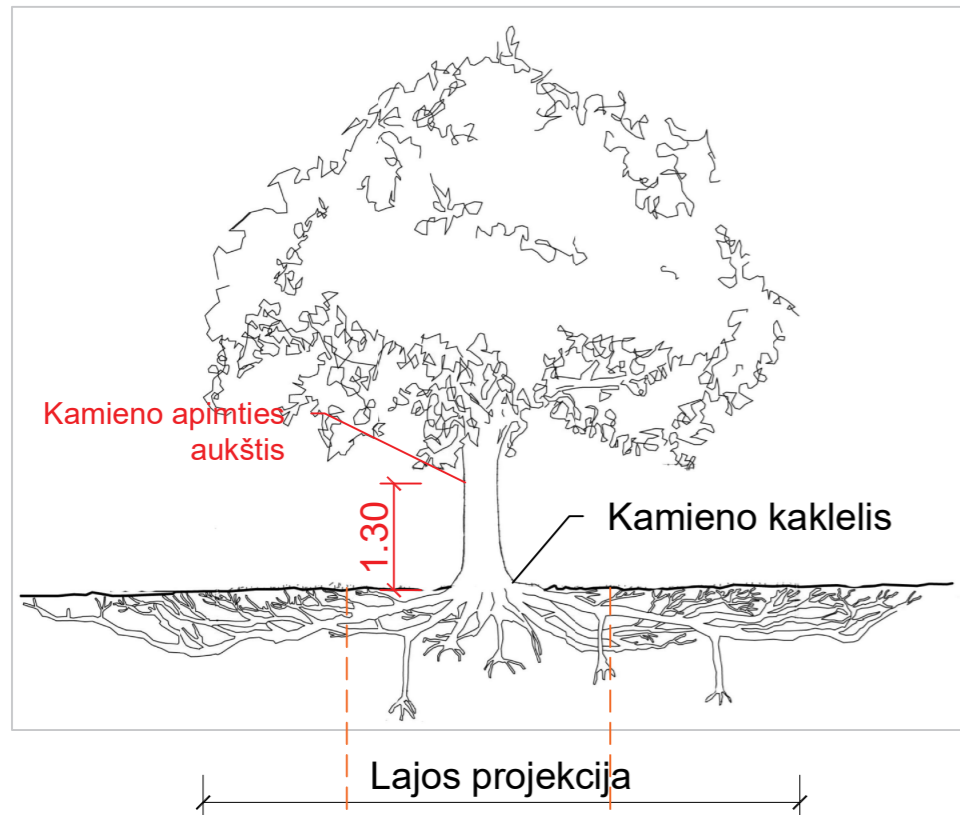
| | | |
|------|--|---|
| 3.1. | architektūrinės išraiškos priemonės: medžiagiškumas, spalva, tūrio formos, proporcijos, mastelis | <p>Pastatui keliami aukštos architektūrinės kokybės reikalavimai: pastato architektūrinė išraiška turi atitikti Lietuvos Respublikos Architektūros įstatymo 11 str. ir Lietuvos Respublikos Statybos įstatymo 5 str. nustatytus architektūros kokybės kriterijus.</p> <p>Pastatas savo tūriu bei kompozicija privalo būti kontekstualus aplinkai. Atsižvelgti ir reaguoti į aplinkinio užstatymo charakterį, proporcijas bei mastelį. Rasti su gamtine ir urbanistine aplinka derančius architektūrinius ir sklypo tvarkymo sprendinius bei formuoti rajonui būdingą užstatymą darnios architektūros principais.</p> <p>Užtikrinti natūralių, geriausia vietinių statybinių medžiagų – plytos, medis, betonas, metalas, stiklas, naudojimą; pagrįsti fasadų apdailai parinktas medžiagas.</p> |
| 3.2. | reikalavimai sklypo sutvarkymui ir apželdinimui | <p>Parengti planuojamos sklypo dalies sutvarkymo ir apželdinimo sprendinius. Saugoti, neužgožti, neardyti ir architektūrinėmis priemonėmis pabrėžti susiformavusį kraštovaizdį bei želdiniais švelninti vizualinę sprendinių įtaką aplinkai.</p> <p>Pateikti dėl projektinių sprendinių susidariusį vandeniui laidžių ir nelaidžių dangų santykį. Rekomenduojamas viso sklypo sąlyginis didžiausias leidžiamas nelaidžių dangų kiekis - 50%. Projektiniais sprendiniais išnagrinėti, įvertinti ir pasiūlyti lietaus vandens sulaikymo sprendinius sklype (laidžios dangos, sulaikymo zonos, infiltracija ir t.t.).</p> <p>Projektuojant antžemines automobilių stovėjimo aikšteles turi būti numotomi medžių intarpai tarp stovėjimo vietų.</p> <p>Sklypo ribose numatyti funkcionuojančią privažiavimo kelių ir pėsčiųjų takų sistemą.</p> |
| 3.3. | konteksto sąlygojami reikalavimai | <p>Užstatymą planuoti detaliuoju planu užstatyti leidžiamoje teritorijoje. Užstatymas turi atitikti aplinkinį kontekstą, o patalpų planinė struktūra – atitinkanti statinio</p> |

| | | |
|------|--|---|
| | | <p>naudojimo paskirtį.</p> <p>Užtikrinti reikalavimus, keliamus žmonėms su negalia pagal STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“ bei nepažeisti trečiųjų asmenų interesų.</p> <p>Vadovaujantis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 61 punktu, projektiniai pasiūlymai turi būti suderinti su LR statybos įstatymo 14 straipsnio I dalies 13 ir 15 punktuose nurodytais asmenimis.</p> |
| 3.4. | reikalavimai susisiekimo ir inžinerinių tinklų plėtrai | <p>Susisiekimo ir inžinerinių tinklų sprendiniai pagal juos eksploatuojančių institucijų sąlygas.</p> <p>Vadovautis „Susisiekimo pėsčiomis projektų Vilniaus miesto savivaldybėje rengimo ir įgyvendinimo rekomendacijomis“.</p> |
| 3.5. | kiti teritorijų planavimo dokumentuose nustatyti reikalavimai (bendruosiuose, specialiuosiuose planuose) | <p>Vadovautis „Teritorijos prie sklypo Kirtimų g. 37 (kad. Nr. 0101/0082:102), Panerių seniūnijoje detaliojo plano“ sprendiniais. Įvertinti Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrąjį planą (TPDR Reg. Nr. T00086338).</p> |
| 3.6. | su projekto įgyvendinimu susijusi būtina viešosios infrastruktūros plėtra | <p>Siekiant pagerinti aplinkos kokybę bei saugumą rekomenduojama nagrinėti ar vietos pasiekimui nėra būtina papildoma viešosios infrastruktūros plėtra.</p> |
| 3.7. | projektinių pasiūlymų vaizdinės informacijos parengimas | <p>Projektinių pasiūlymų sudėtis pagal STR1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 13 priedo reikalavimus.</p> <p>Užtikrinti visuomenės informavimą STR „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ VIII skyriuje nustatyta tvarka; informacinis stendas turi būti pakankamo dydžio (ne mažiau kaip 0,5 kv. m), stende pateikiama statinių išdėstymo sklype su gretima urbanistine aplinka vizualizacija, nurodomos stendo įrengimo ir išmontavimo datos ir kita privaloma informacija.</p> <p>Vykdyti Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2019-12-16 įsakymo Nr. 30-3178/19 „Dėl projektinių pasiūlymų ir techninio projekto įtraukimo į GIS duomenų bazę ir geoportalą „Vilnius 3D planas“ nuostatas.</p> |

Ramunė Butvilienė, ramune.butviliene@vilnius.lt






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

Grafinis/informacinis medžių žymėjimas plane ir medžių inventORIZACIJOS lentelės sudėtis

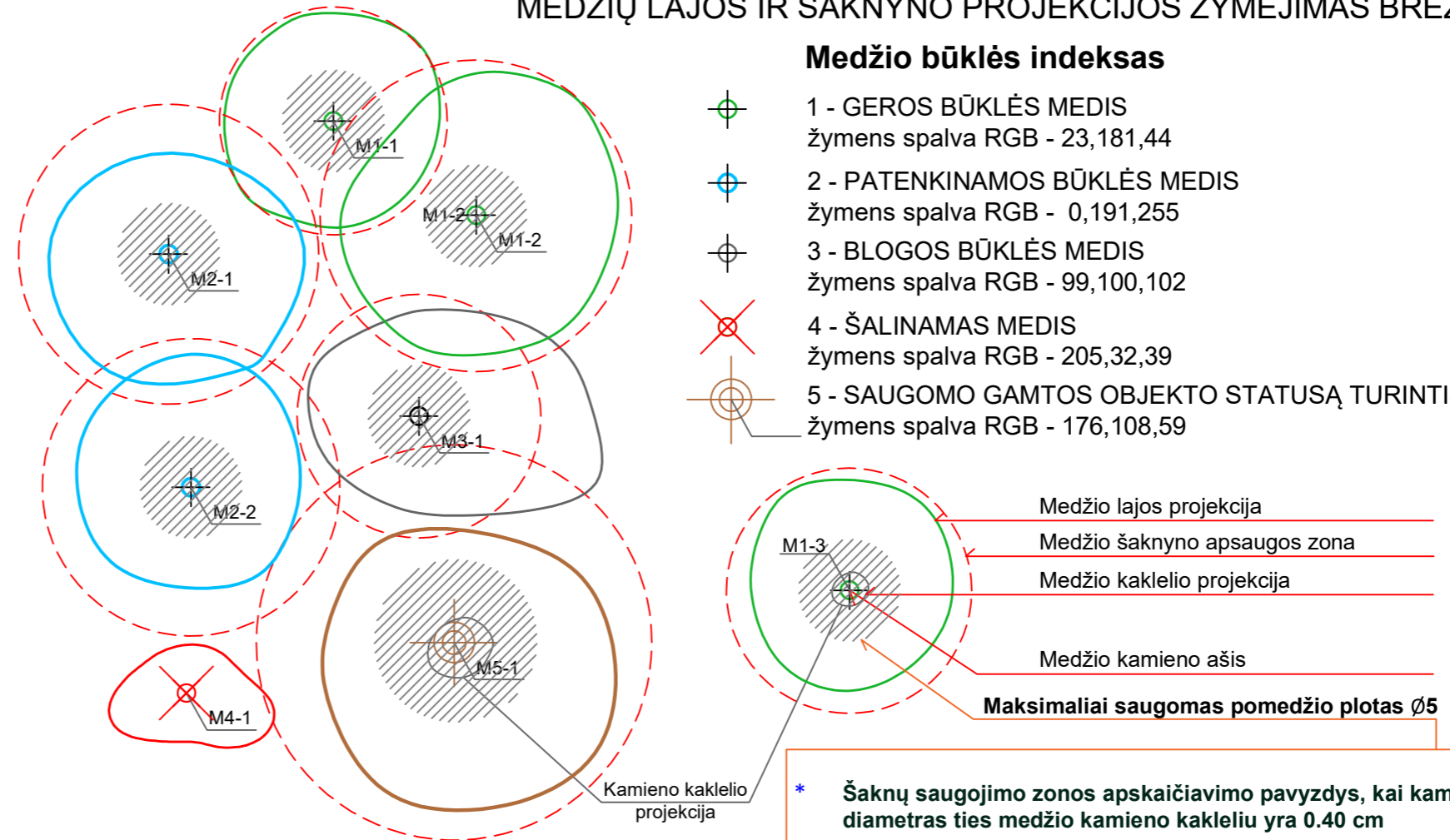


MEDŽIŲ LAJOS IR ŠAKNYNO PROJEKCIJOS ŽYMĖJIMAS BRĖŽINYJE

Medžio būklės indeksas

-  1 - GEROS BŪKLĖS MEDIS
žymens spalva RGB - 23,181,44
-  2 - PATENKINAMOS BŪKLĖS MEDIS
žymens spalva RGB - 0,191,255
-  3 - BLOGOS BŪKLĖS MEDIS
žymens spalva RGB - 99,100,102
-  4 - ŠALINAMAS MEDIS
žymens spalva RGB - 205,32,39
-  5 - SAUGOMO GAMTOS OBJEKTO STATUSĄ TURINTIS MEDIS
žymens spalva RGB - 176,108,59

Saugomas pomedžio ploto diametro apskaičiavimas - kamieno kaklelio diameteras \varnothing x 5 skersmenys, kuriame saugomas esamas gruntas ir vengiama grunto nukasimo, užpylimo, šaknų suspaudimo darbų



* Šaknų saugojimo zonos apskaičiavimo pavyzdys, kai kamieno diameteras ties medžio kamieno kakleliu yra 0.40 cm

Šaknų saugojimo zonos diameteras $0.40\text{m} \times 12 = 4,8\text{m}$
Šaknų saugojimo zonos plotas $\pi \times 4,8 \approx 15.08\text{m}^2$

POMEDŽIO PLOTŲ APSAUGOS REŽIMAI:

- iki 5x kamieno \varnothing - gyvybiškai svarbus maksimaliai saugomas pomedžio plotas, kuriame vengiama transportavimo, įrengimo ar sandeliavimo veiklų, o statybų metu aptveriamas laikina tvora.
- iki 12x kamieno \varnothing - pomedžio plotas, kuriame naudotinas oro kastuvai arba rankinis darbas, o kietosioms dangoms skirti pasluoksniai pildomi struktūriniu gruntu, jeigu nėra kitos alternatyvos, važiuojama transporto priemonėmis, kurių svoris yra iki 2 tonų, o važiuojamojo ploto pagrindas tolygiai išklotas specialiomis svorio centrą paskirstančiomis laikininojo kelio plokštėmis.

Pastaba 1: Jei medžių šalinimas yra numatytas DP, pažymima šių medžių lajos projekcija plane bei kamieno kaklelio diameteras.

Pastaba 2: Rengiant topo nuotrauką, atliekama medžių taksacija su tikslia medžio kamieno ašies vieta.

ŽELDINIŲ INVENTORIZACIJOS LENTELĖS PAVYZDYS

| Nr. plane | Medžio rūšis lietuviškai | Medžio rūšis lotyniškai | Kamieno diameteras cm 1.30 m aukštyje | Kamieno diameteras ties kamieno kakleliu \varnothing cm | Saugomas pomedžio x12 plotas m^2 * | Lajos projekcija Š,R,P,V kryptimis m | Medžio būklės indeksas 1, 2, 3, 4,5 | Siūlomos/būtiniosios arboristinės/tvarkymo priemonės |
|-----------|--------------------------|-------------------------|---------------------------------------|---|---|--------------------------------------|-------------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| M-1 | Paprastoji pušis | Pinus sylvestris | 32 | 40 | 15,08 | 3; 4,3; 6; 3,4 | 1 | Formuojamasis genėjimas |

DETALŪS METADUOMENYS

| | |
|---|--|
| Dokumento sudarytojas (-ai) | Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius |
| Dokumento pavadinimas (antraštė) | DĖL PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIES PATVIRTINIMO UGNIAGESIŲ G. 1 |
| Dokumento registracijos data ir numeris | 2021-09-01 Nr. A659-491/21(3.3.2.26E-VMA) |
| Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris | – |
| Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo | ADOC-V1.0 |
| Parašo paskirtis | Pasirašymas |
| Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos | Mindaugas Pakalnis, Vyriausiojo miesto architekto skyriaus vedėjas, Vyriausiojo miesto architekto skyrius |
| Sertifikatas išduotas | MINDAUGAS,PAKALNIS LT |
| Parašo sukūrimo data ir laikas | 2021-09-01 09:10:25 (GMT+03:00) |
| Parašo formatas | XAdES-T |
| Laiko žymoje nurodytas laikas | 2021-09-01 09:10:39 (GMT+03:00) |
| Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją | EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE |
| Sertifikato galiojimo laikas | 2020-11-03 20:19:13 – 2025-11-02 23:59:59 |
| Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti | "Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, i.k.188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2018-12-27 14:17:37 iki 2021-12-26 14:17:37 |
| Pagrindinio dokumento priedų skaičius | 1 |
| Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius | – |
| Priedamo dokumento sudarytojas (-ai) | – |
| Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė) | – |
| Priedamo dokumento registracijos data ir numeris | – |
| Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas | Dokumentų valdymo sistema „Avilys“, versija 3.5.45.1 |
| Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data) | Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-09-01 10:04:30) |
| Paieškos nuoroda | – |
| Papildomi metaduomenys | Nuorašą suformavo 2021-09-01 10:04:30 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“ |



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS TARYBA

SPRENDIMAS

DĖL TERITORIJOS PRIE SKLYPO KIRTIMŲ G. 37 DETALIOJO PLANO TVIRTINIMO

2009 m. rugsėjo 9 d. Nr. 1-1191
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymu, Vilniaus miesto savivaldybės taryba n u s p r e n d ž i a:

1. Patvirtinti teritorijos prie sklypo Kirtimų g. 37 (kadastro Nr. 0101/0082:102), Panerių seniūnijoje, detalų planą ir jo sprendinius (pagal pridedamą brėžinį):

1.1. ribas ir plotą – 9660 (devynių tūkstančių šešių šimtų šešiasdešimties) kv. m;

1.2. paskirtį – kitos paskirties;

1.3. naudojimo būdą – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos (indeksas P), visuomeninės paskirties teritorijos (indeksas V);

1.4. naudojimo pobūdį – pramonės ir sandėliavimo įmonių statybos (indeksas P1), administracinių pastatų statyba (V1);

1.5. statinio aukštų skaičių – iki 3 aukštų, įskaitant mansardą;

1.6. statinio aukštį nuo žemės paviršiaus – iki 14 m (esamas);

1.7. statinio aukščio altitudė – 155 m (esama);

1.8. užstatymo tankį – iki 60 proc. (esamas);

1.9. užstatymo intensyvumą – iki 0,6 (esamas).

2. Įpareigoti Miesto plėtros departamentą įtraukti į statinio projektavimo sąlygų sąvadą reikalavimus, susijusius su detaliojo plano sprendinių įgyvendinimu ir esamų ar būtinų naujų inžinerinių tinklų, susisiekimo komunikacijų, reikalingų suplanuotiems statiniams funkcionuoti, išplėtimo ar nutiesimo sutartis tarp tų tinklų, komunikacijų savininko ir statytojo (detaliojo plano įgyvendintojo).

3. Nustatyti, kad:

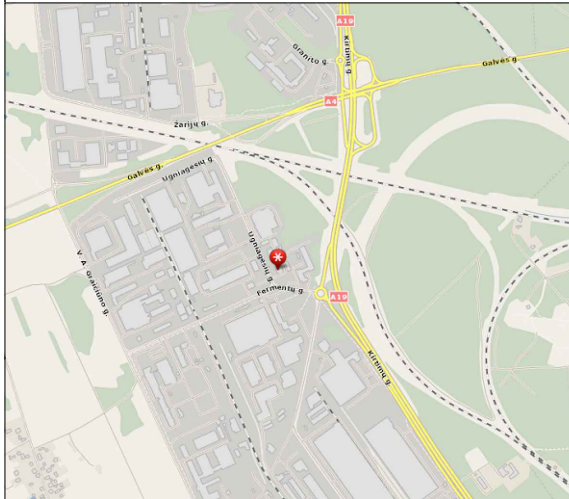
3.1. planavimo organizatorius patvirtintą detalų planą nustatyta tvarka turi įregistruoti Miesto plėtros departamento Vilniaus miesto teritorijų planavimo dokumentų registre;

3.2. sklypų ribos ir plotai gali būti tikslinami atlikus tiksliuosius geodezinius matavimus.

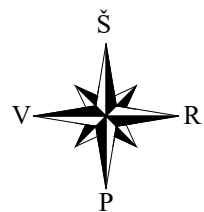
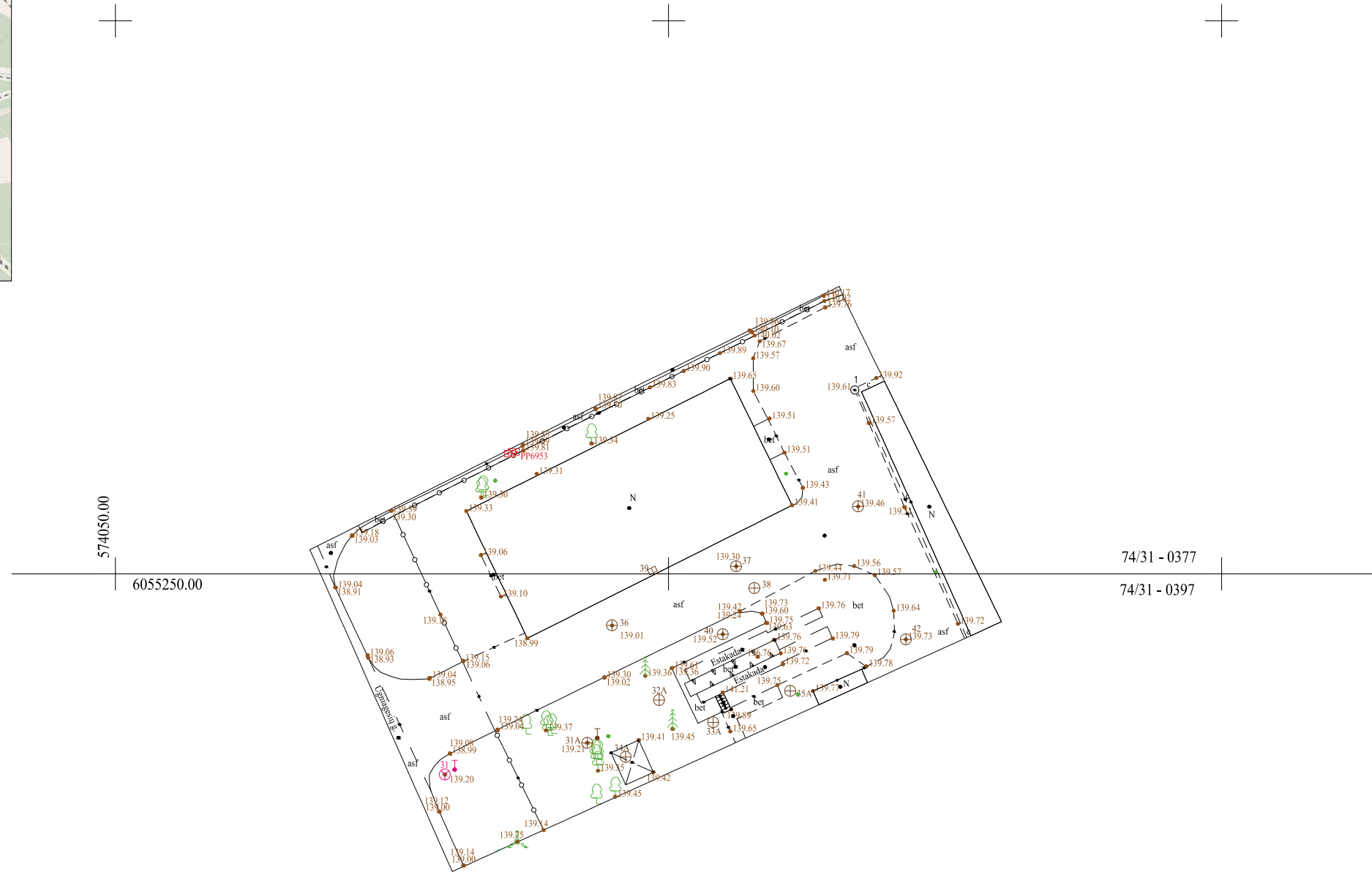
Meras

Vilius Navickas

Objekto vieta




TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



| | |
|--|--------------------|
| Topografiniam planui Topografijos, inžinerinės infrastruktūros, teritorijų planavimo ir statybos elektroninių vartų informacinėje sistemoje suteiktas numeris: TIHS1-20210923-025437 | TIHS derinimo data |
| | 2021.10.19 |

Koordinatų sistema: LKS-94
Aukščių sistema: LAS07

| PAREIGOS | PAVARDĖ | PARAŠAS |  | MB "TOPOGRAFAI" • Panerių g. 51-208, Vilnius, Lietuva • • Tel. 8 60298382 • El. paštas: marius@topografai.lt • | | |
|---|-----------------------------------|---------|---|---|---|------------|
| Geodezininkas | M P Kval. paž. Nr. 1GKV-877 | | | | Objektas: Synergy Solutions Objektas: Vilniaus m. sav., Ugniagesių g. 1 Topografinio plano tipas: Pilno turinio topografinis planas Topografinio plano tikslumo klasė: A | |
| Planinės padėties tikslumas: 0.1 m Aukščių padėties tikslumas: 0.1 m | | | | Mastelis | | |
| | | | | M 1:500 | 1/1 | 2021-09-17 |



Aiškinamasis raštas

Statinių vieta – Vilniaus m. sav., Vilniaus m., Ugniagesių g. 1

Statinių pagrindinė naudojimo paskirtis – sandėliavimo paskirties pastatas.

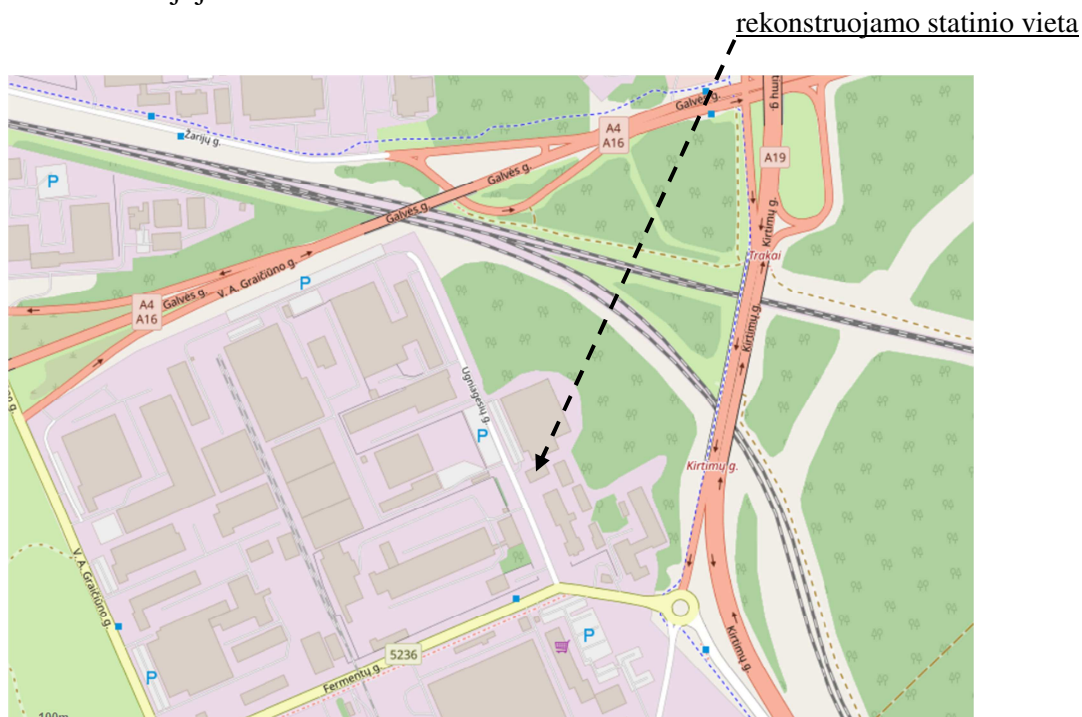
Statybos rūšis – pastato rekonstravimas.

Statinio kategorija – ypatingasis.


Pagal STR 1.04.04:2017 60 p. visuomenė turi būti informuojama apie jai svarbių statinių projektavimą tais atvejais, kai rengiami naujų statinių, rekonstruojamų statinių ar jų dalių projektiniai pasiūlymai. Pagal nurodyto reglamento 4 priedą visų paskirčių naujai statomi ir (ar) rekonstruojami statiniai, kurių projektavimą finansuoja LR valstybės biudžeto lėšos, yra visuomenei svarbūs.

Sklypas

Sklypas išsidėstęs Vilniaus miesto pietvakarinėje dalyje, Panerių seniunijoje, ribojamas Ugniagesių gatvės ir gamtinio karkaso. Iš šiaurinės ir pietinės pusių ribojasi su pramonės ir sandėliavimo paskirties teritorijomis.



Teritorija yra uždara, joje įsikūrusi specialiosios priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos 2-oji komanda. Veikla: avarinė ir gelbėjimo tarnyba. Sklypas perimetru aptvertas tvora, arba atribotas

| | | | | | |
|----------------------|--|---|---------|---------------------------------------|-------|
| 0 | 2021 | Statybos leidimui, konkursui ir statybai | | | |
| Laida | Išleidimo data | Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma) | | | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. |  UAB „Synergy Solutions“ Daugėliškių g. 32, LT-09300 Vilnius, Tel. +370 699 19 282, tomas@ss-exp.com | Statinio projekto pavadinimas | | | |
| | | Sandėliavimo paskirties pastato, Ugniagesių g. 1 Vilniuje, rekonstravimo projektas. | | | |
| | Pareigos | Vardas, Pavardė | Parašas | Statinio numeris ir pavadinimas | |
| 25749 | SPV | Tomas Kazlauskas | | 01 - sandėliavimo paskirties pastatas | |
| A1183 | architektė | Aida Mitkienė | | | |
| | | | | Dokumento pavadinimas | Laida |
| | | | | Aiškinamasis raštas | 0 |
| LT | Statytojas | Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos | | Dokumento žymuo | Lapas |
| | | | | SS2118-01-PP.AR | Lapų |
| | | | | | 1 |
| | | | | | 5 |

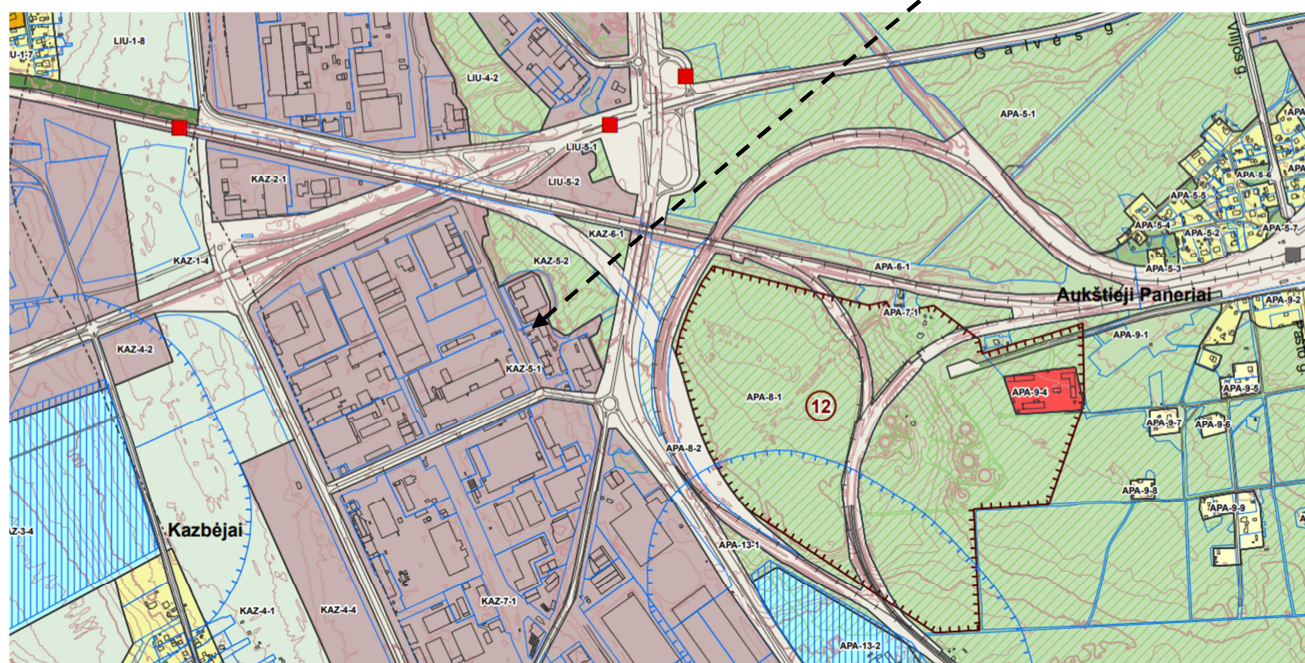
statiniai. Į teritorija galima patekti per du įvažiavimus. Vienas iš kurių yra šalia rekonstruojamo sandėlio. Tvora ir vartai lieka esami, šiuo projektu jų atnaujinimas nenumatomas.

Sklype yra šie statiniai:

| | Bendras plotas | Pagrindinis plotas | Užstatymo plotas |
|----------------------|----------------|--------------------|------------------|
| | m ² | m ² | m ² |
| Administracinis 1B1p | 305,14 | 82,84 | 364,00 |
| Administracinis 2B2p | 502,31 | 280,55 | 343,00 |
| Garažas 3G1p | 693,05 | 570,7 | 735,1 |
| Dirbtuvės 4P1p | 302,5 | 289,28 | 329,22 |
| Sandėlis 5F1p | 269,21 | 245,81 | 313,25 |
| Sandėlis 6F2p | 912,76 | 710,63 | 456,00 |
| Sandėlis 9F1g | 253,47 | 253,47 | 271,00 |
| Garažas 8I1t | 39,00 | | 39,00 |

Ištrauka iš Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos **bendrojo plano** sprendinių. Pagrindinio brėžinio spr11 PAN-02-05 m10000 – 2021-04-23

rekonstruojamo statinio vieta



PANERIŲ SENIŪNIJA

| Rajono, rajono dalies Nr. | Rajono, rajono dalies plotas, ha | Funkcinės zonos Nr. | Funkcinės zonos pavadinimas | Teritorijos naudojimo tipas | Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis | Galimi žemės naudojimo būdai | Funkcinės zonos plotas, ha | Užstatymo aukštis (vyraujantis) (aukštų skaičius) | Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius) | Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais) |
|---------------------------|----------------------------------|---------------------|-----------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------------------------|----------------------------|---|--|--|
| KAZ-5 | 33,4 | KAZ-5-1 | Pramonės ir sandėliavimo zona | PR;TI;PA;SK | KT | P;I1;S;I2;K;V;B;E;R | 29,0 | - | 4 | 16 |
| | | KAZ-5-2 | Miškų ir miškingų teritorijų zona | MI;BZ | M;KT | M1;M2;M3;M4;B;E;R;J2 | 4,5 | - | - | - |

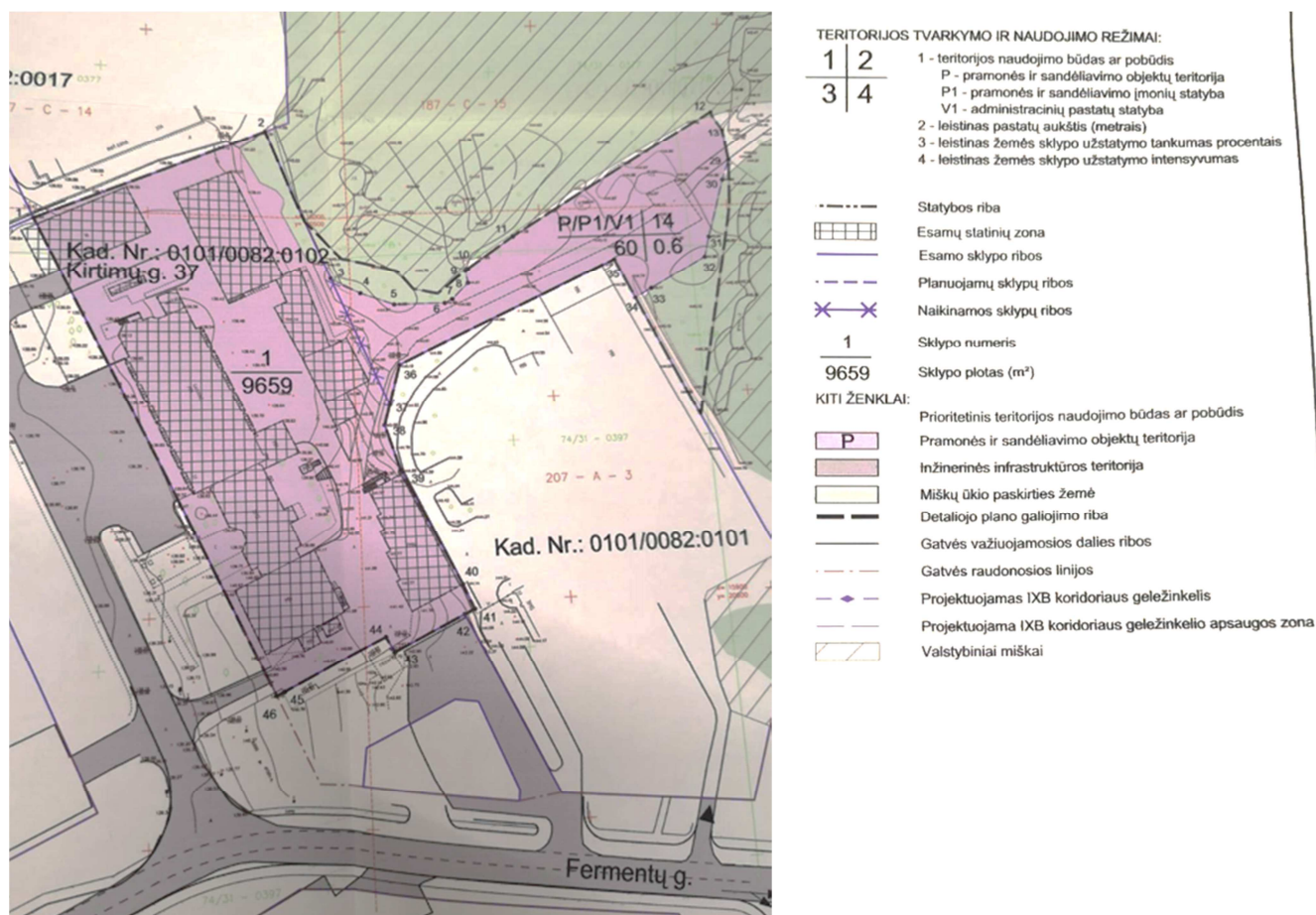
| Užstatymo tipas | Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas | Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis | Mažiausias sklypo plotas naujai statybai, m ² | Didžiausias būstų skaičius sklype | Didžiausia nelaidžių dangų (ND) ploto dalis sklype, kuriai netaikomos kompensacinės priemonės (%) | Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m ²) | Tekstinio reglamento Nr. | Teritorijos įgyvendinimo prioritetas | Infrastruktūros plėtros įmokos zona | Infrastruktūros eksploatavimo tarifo zona |
|-----------------|---|---|--|-----------------------------------|---|--|--------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|---|
| ko | 2 | 80 | - | - | 50 | 50000 | 13;32 | 2 | 14 | 2 |
| - | - | - | - | - | - | - | 32 | 2 | - | - |

Dokumento žymuo

SS2118-01-PP.AR

| Lapas | Lapų | Laida |
|-------|------|-------|
| 2 | 5 | 0 |

Ištrauka iš 2009m Teritorijos prie sklypo Kirtimų g. 37 detaliojo plano.



Sklype yra 14 pavienių medžių (9* beržai ir 5* eglės), bei miško masivo dalis, kurioje auga 8* beržai ir 4* pušys). Želdynų plotas sklype yra ir lieka daugiau nei 10% nuo bendro sklypo ploto (tenkina "Priklausomųjų želdynų normų (plotų) nustatymo tvarkos aprašo" reikalavimus). Šalia rekonstruojamo pastato remontuojama asfaltuota aikštelės danga, platinamas esamas pravažiavimas, įrengiamas nauja nuogrinda ir patekimas į pastatą. Papildomai įrengiama 85 m² kietųjų dangų: asfaltas, betono trinkelės. Nauja danga įrengiama didesniu nei 5 m atstumu nuo greta sklypo augančių želdinių. Numatoma kirsti beržą augantį 70 cm atstumu iki sklypo ribos, ir 60 cm atstumu nuo esamo pastato pamato. Formuojamos, genimos apatinės eglė šakos esančios šalia pravažiavimo.

*Detaliajame plane inventorizuoti želdynai.

| NR. plane | Medžio rūšis lietuviškai | Medžio rūšis lotyniškai | Kamieno diametras | Siūlomos priemonės |
|------------------|-----------------------------|----------------------------|-------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| M1-1 | Eglė | <i>Picea</i> | 0,20 | genėjimas |
| M1-2 | Eglė | <i>Picea</i> | 0,18 | - |
| M2-1 | Beržas | <i>Betula</i> | 0,20 | kirtimas. Auga ant pamato |
| Gretimas sklypas | | | | |
| M3-1; M3-2 | Klevas, uosialapis | <i>Acer negundo</i> | 0,18-0,20 | invazinis, siūlomas kirtimas, auga ant elektros tinklų. |

Numatomi nauji želdiniai:

Numatoma pasodinti - 2 beržai (*Betula*).

| | | | |
|-----------------|-----------------|------|-------|
| Dokumento žymuo | Lapas | Lapų | Laida |
| | SS2118-01-PP.AR | 3 | 5 |

Esamas sandėlio pastatas



Esamas pastatas

Esamas sandėlio pastatas pastatytas 2011-2012 m. Pamatai, grindys – betonas; sienos- metalas su karkasu; išorės apdaila- metalo lakštai; langų nėra; durys metalinės. Viduje atskirų patalpų nėra, tik viena sandėliavimo erdvė. Pastato kategorija - neypatingas statinys. Pastate įrengta elektra, šildymo, vandentiekio, nuotekų ir dujų nėra.

Esamo sandėlio pastato rodikliai:

- Esamas aukštų skaičius – 1;
- Esamas bendras plotas – 253.47 m²;
- Esamas pagrindinis plotas – 253.47 m²;
- Esamas tūris – 1343 m³;
- Esamas užstatytas plotas 271.00 m².

Esamas pastatas stovi per arti gatvės, ir yra išlindęs už sklypo ribos. Lenktos formos, žemas pastato tūris nederą prie Ugniagesių gatvės užsatymo linijos, horizontalių stačiakampių tūrių. Pastato apdailos medžiagos prastos būklės, pažeistos korozijos.

Projektinių pasiūlymų sprendiniai

Pastatas projektuojamas stačiakampio formos 22,80 x 14,70 m. Pastatas sklype orientuojamas atsižvelgiant į esamus pastatus, išlaikant nuo jų reikiamus atstumus, atitraukiamas nuo Ugniagesių gatvės, lygiuojamas pagal sklypo ribą. Nuo esamo sandėlio 6F2p išlaikomas nemažesnis nei 10 m. atstumas, nuo 3G1p garažo atstumas - apie 15 m. Sandėlio siena, ašyje 1, projektuojama ant sklypo ribos, sumažinant esamą pastatą 4m. Sieną, ašyje C, lieka nuo sklypo ribos esamu atstumu, nes numatoma išsaugoti esamą pamatą, reikiamas 8 m. atstumas nuo kitame sklype esančio pastato išlaikomas. Pastatas platinamas 2 metrais į sklypo vidų.

Projektuojamo sandėlio pastato rodikliai:

- Aukštų skaičius – 1;
- Bendras, pagrindinis plotas – 308.00 m²;
- Projektuojamas tūris – 2861,00 m³;
- Projektuojamas užstatytas plotas 336.60m².

Projektuojamo pastato paskirtis lieka esama, pagal STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“, nuostatas reikalingos 2 stovėjimo vietos (lieka esamos). Pastovi darbo vieta sandelyje neprojektuojama. Dviračių stovėjimo vietos sklype yra suprojektuotos šalia administracinių pastatų.

30 lentelė Automobilių stovėjimo vietų minimalus skaičius

| Eil. Nr. | Pastatų | Minimalus automobilių stovėjimo vietų skaičius |
|----------|----------------------------------|--|
| 15. | Sandėliavimo paskirties pastatai | 1 vieta 200 m ² sandėlių ploto |

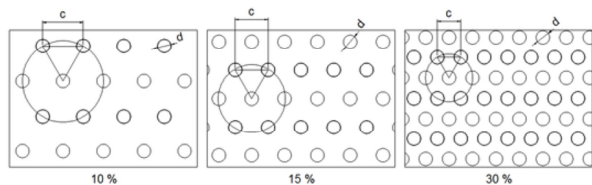
Pastatas – sandėliavimo paskirties, jame numatoma įrengti stelažus kuriuose bus saugoma speciali įranga, civilinės saugos priemonių valstybės rezervas: palapinės, pripučiamos valty, vandens siurbliai, speciali apranga ir avalynė. Numatoma, kad priemonės atvežamos įvairiu kroviniu transportu, iškraunamos teritorijos viduje, naudojant mobilią rampą. Viduje ant stelažų užkeliamos šakinio krautuvo pagalba.

| | | | |
|-----------------|-------|------|-------|
| Dokumento žymuo | Lapas | Lapų | Laida |
| SS2118-01-PP.AR | 4 | 5 | 0 |

Pamatai – gelžbetoniniai; laikančios konstrukcijos –gelžbetoninės kolonos, metalinės sąramos; lauko sienos – „Sandwich“ tipo plokštės; garažo vartai – segmentiniai, pakeliami, valdomi nuotoliniu būdu; langai – plastikiniai; stogas – šlaitinis, apšiltintas, dengtas skarda; lietaus vanduo nuo statinio nuvedamas lietvamzdžiais. Projektuojamas šiltas pastatas. Numatomas šilumos aprūpinimas iš atsinaujinančiu šaltiniu. Kitų tinklų pajungimas numatomas iš esamų sklypo vidinių tinklų.

„Sandwich“ tipo daugiasluoksnės plokštės, vartai, durys, langų rėmų spalva – antracito pilka, RAL7016. Statinio apdailai numatoma panaudoti banguotus, 30% perforuotus, plieno lakštus. Jais uždengiama didžioji dalis daugiasluksnių plokščių ir lietvamzdžiai. Perforuoti lakštai suteikia pastatui išskirtinę išraišką, pabrėžiama pastato geometrija.

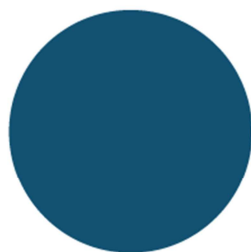
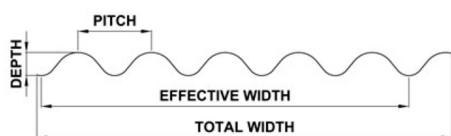
Perforavimo variantai



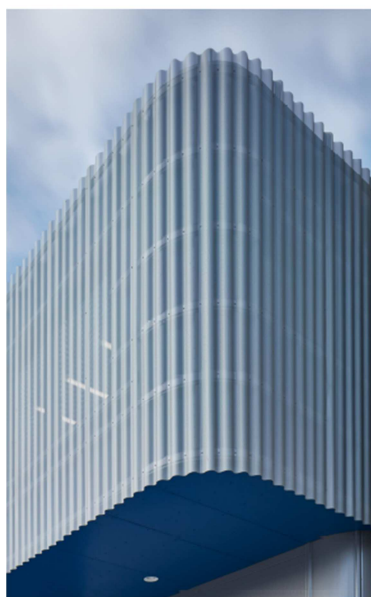
10 % perforacijos koeficientas. Visiškai perforuota, d = 4 mm, c = 12 mm
 15 % perforacijos koeficientas. Visiškai perforuota, d = 4 mm, c = 10 mm
 30 % perforacijos koeficientas. Visiškai perforuota, d = 4 mm, c = 7 mm

| | |
|--------------------------------|---------|
| Effective width | 885 mm |
| Total width | 1032 mm |
| Gylis | 55 mm |
| Pitch | 177 mm |
| Minimum Length Design Profiles | 500 mm |
| Maximum Length Design Profiles | 7000 mm |

Savybės



RR35



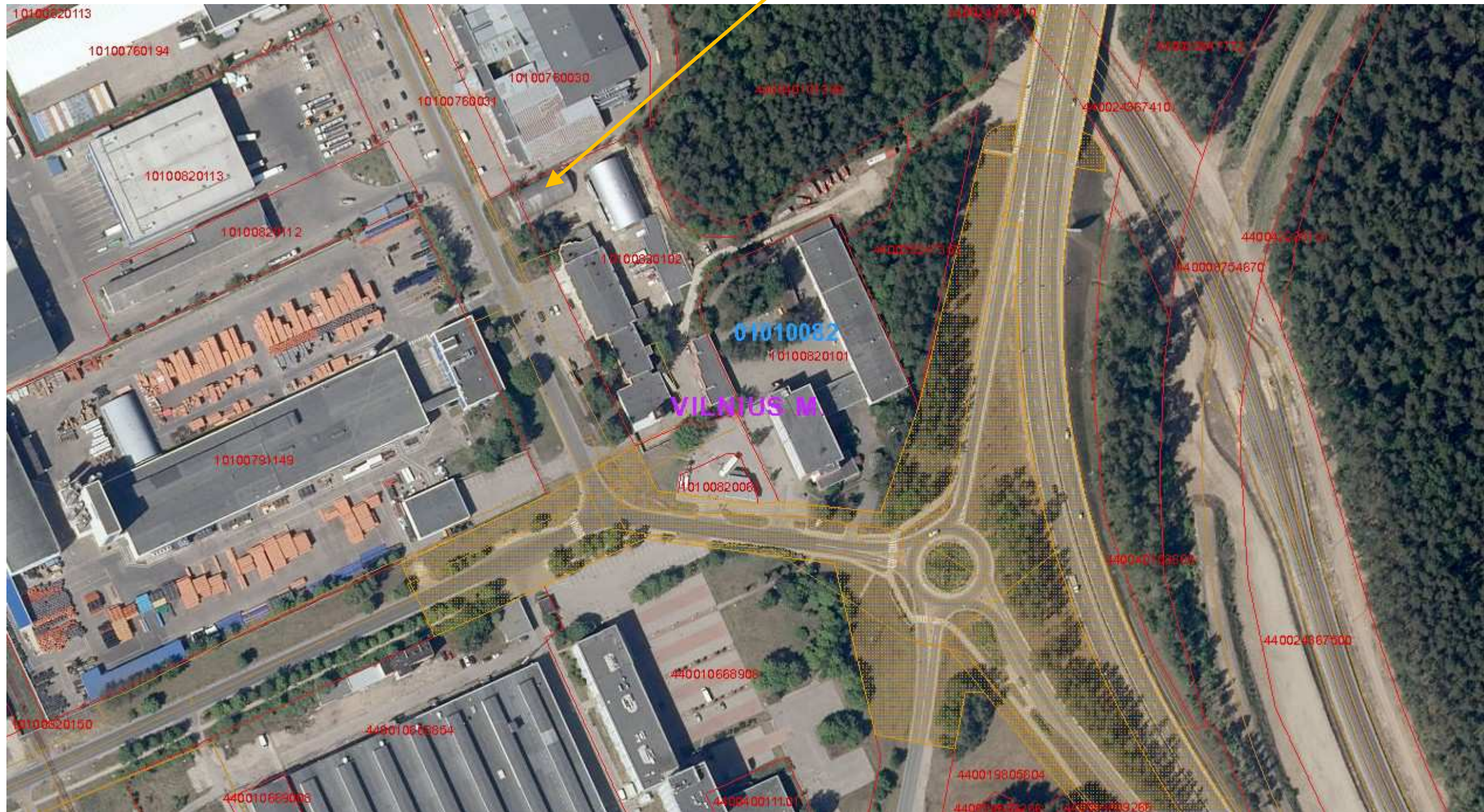
Orientacinė, pagrįsta statinio statybos darbų kaina


Orientacinė kaina nustatyta remiantis „Statinių statybos skaičiuojamųjų kainų palyginamieji ekonominiai rodikliai“ UAB „Sistela“.

| | | |
|--|------------------------|---------------------|
| Sandėliavimo paskirties pastatas | 2861,00 m ³ | € 276 801,75 su PVM |
| Asfalto dangos (du sluoksniai) įrengimas | 180,00 m ² | € 13 269,60 su PVM |
| Vejos įrengimas | 100,00 m ² | € 1 230,00 su PVM |
| VISO: | | € 291 301,35 su PVM |

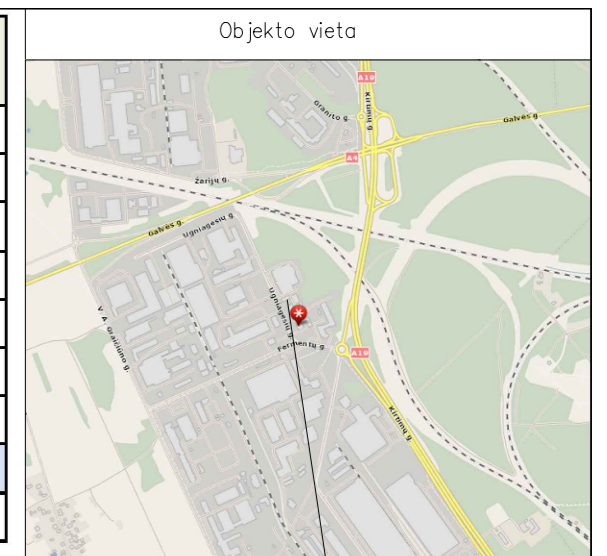
| | | | |
|---|-------|------|-------|
| Dokumento žymuo SS2118-01-PP.AR | Lapas | Lapų | Laida |
| | 5 | 5 | 0 |

Rekonstruojamo pastatas



| | | | | | |
|----------------------|---|---|------------------|---------------------------------------|-------|
| 0 | 2021 | Statybos leidimui, konkursui ir statybai | | | |
| Laida | Išleidimo data | Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma) | | | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. |  UAB „Synergy Solutions“ Daugėlišio g. 32, LT-09300 Vilnius, Tel. +370 699 19 282, tomas@ss-exp.com | Statinio projekto pavadinimas | | | |
| | | Sandėliavimo paskirties pastato, Ugniagesių g. 1 Vilniuje, rekonstravimo projektas. | | | |
| | Pareigos | Vardas, Pavardė | Parašas | Statinio numeris ir pavadinimas | |
| | 25749 | SPV | Tomas Kazlauskas | 01 - sandėliavimo paskirties pastatas | |
| | A1183 | architektė | Aida Mitkienė | | |
| | | | | Dokumento pavadinimas | Laida |
| | | | | Situacijos schema | 0 |
| LT | Statytojas | Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos | | Dokumento žymuo | Lapas |
| | | | | SS2118-01-PP.B01 | Lapų |
| | | | | | 1 |
| | | | | | 1 |

| | Bendras plotas | Pagrindinis plotas | Užstatymo plotas |
|----------------------|----------------|--------------------|------------------|
| | m ² | m ² | m ² |
| Administracinis 1B1p | 305,14 | 82,84 | 364,00 |
| Administracinis 2B2p | 502,31 | 280,55 | 343,00 |
| Garažas | 693,05 | 570,7 | 735,1 |
| Dirbtuvės | 302,5 | 289,28 | 329,22 |
| Sandėlis | 269,21 | 245,81 | 313,25 |
| Sandėlis | 912,76 | 710,63 | 456,00 |
| Sandėlis | 253,47 | 253,47 | 271,00 |
| Garažas | 39,00 | | 39,00 |

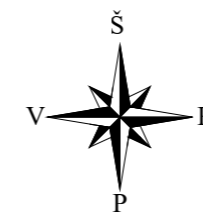


Objekto vieta

+

574050.00
6055250.00

+



Sutariniai ženklai

| | |
|--|---|
| | Sklypo riba |
| | Gretimų sklypų riba |
| | Projektuojamas pastatas |
| | Pagrindinis įėjimas į pastatą |
| | Įvažiavimas į sklypą |
| | Esamo rekonstruojamo sandėlio kontūras |
| | 85m ² Naujai įrengiama kieta danga |
| | Išardytų pamatų vietoje įrengiama veja. |

- Perkeliamas lietaus nuotekų tinklas
- Perkeliamas lietaus nuotekų tinklas
- Mobilii rampa 10x2.10m

- Sodunami medžiai. Beržai
- Esamos eglės. Kamieno skersmuo 15-20 cm. Buklė - gera.
- Kertamas beržas. Kamieno skersmuo ≈12 cm. Buklė - gera.
- Klevas, uosialapis. Invaziniai, siūlomas kirtimas, auga ant elektros tinklų.

Topografiniam planui Topografijos, inžinerinės infrastruktūros, teritorijų planavimo ir statybos elektroninių vartų informacinėje sistemoje suteiktas numeris: TIISI1-20210923-025437

TIIS derinimo data

2021.10.19

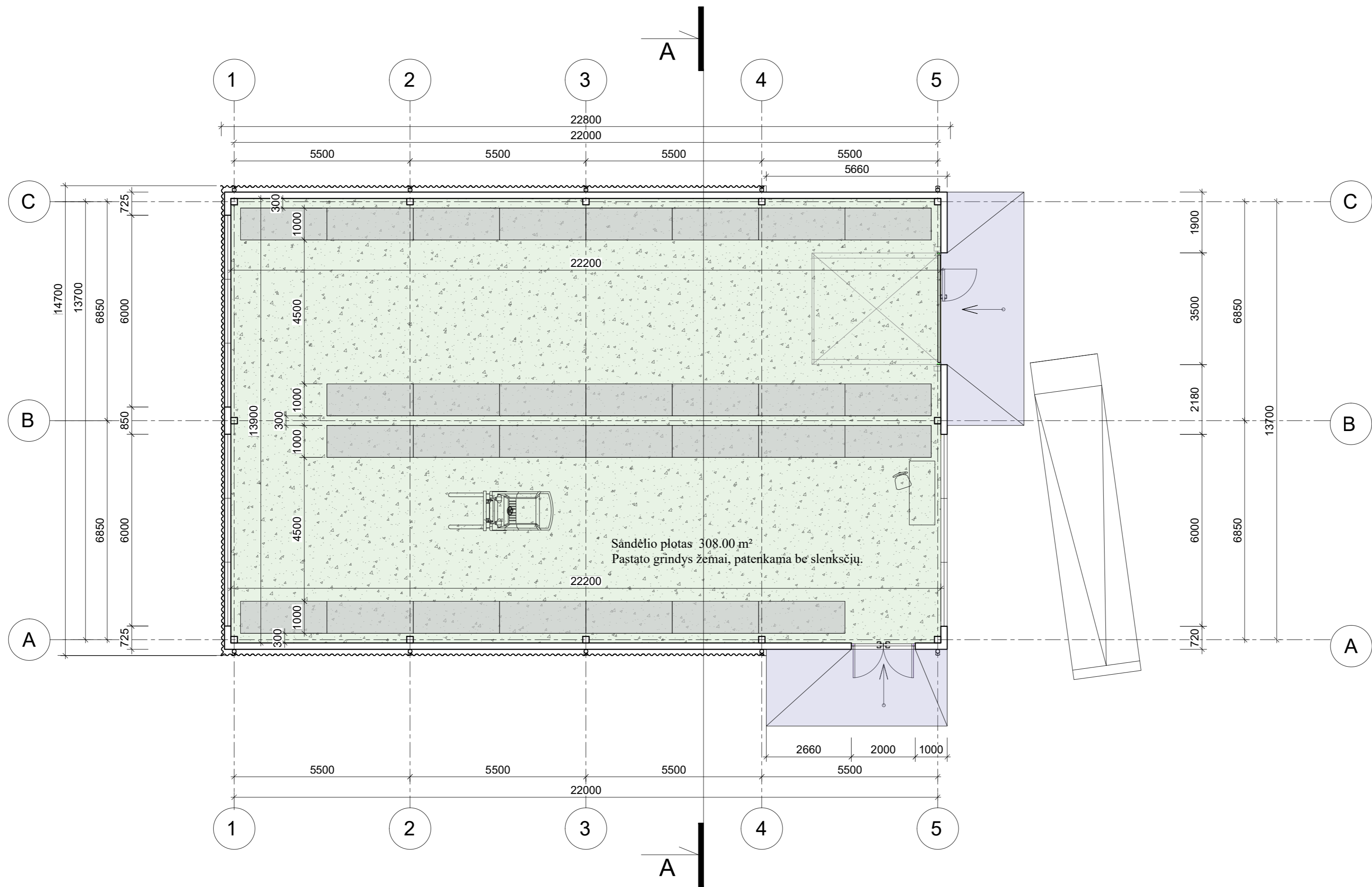
Eksplikacija


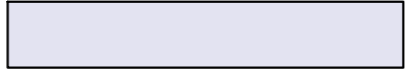

| | |
|---|-------------------------|
| 1 | Projektuojamas pastatas |
|---|-------------------------|


Techniniai-ekonominiai rodikliai

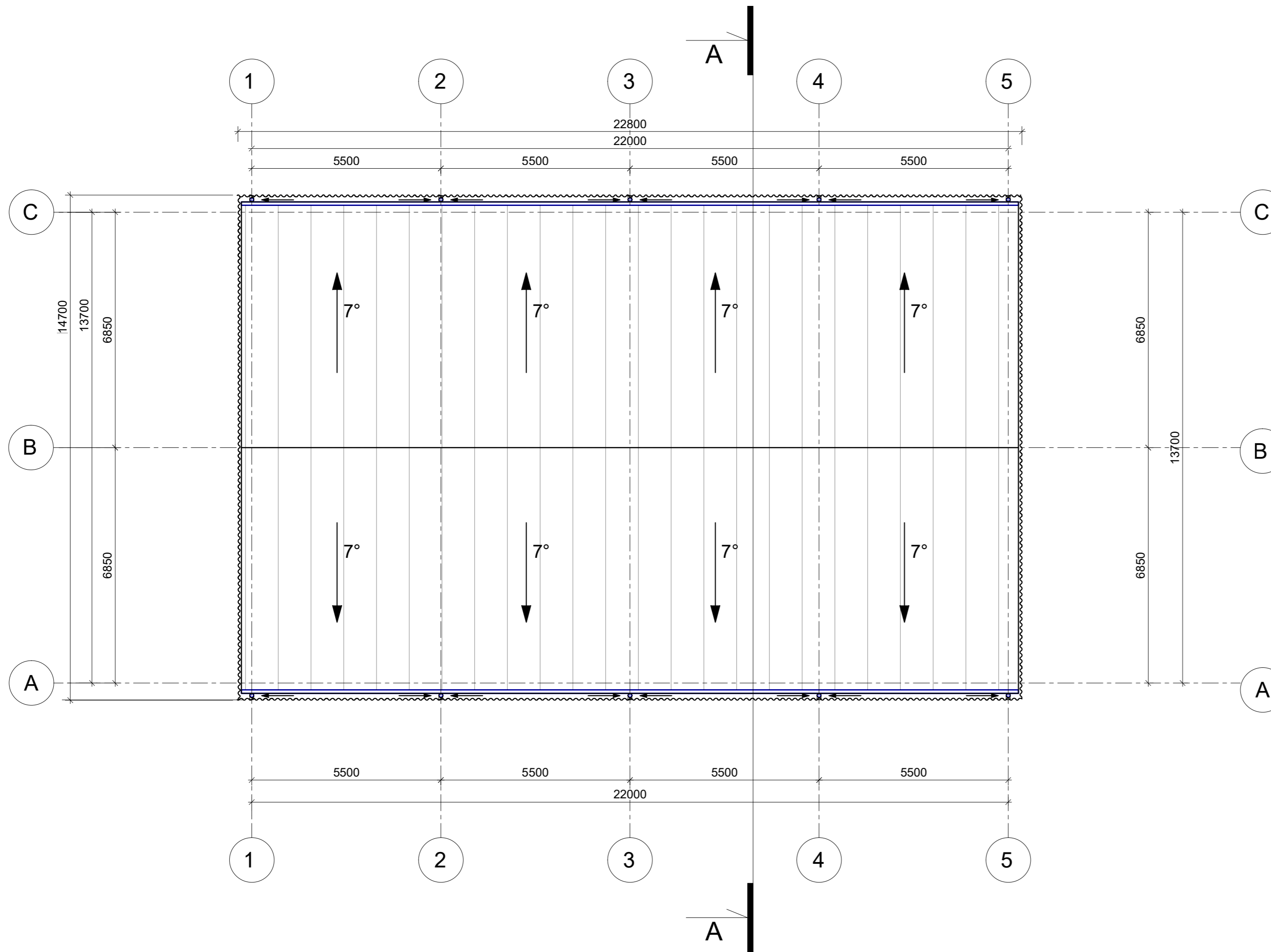
| Rodikliai | | Kiekis |
|---|----------------|---------|
| Sklypo plotas | m ² | 9660,00 |
| Sklypo užstatymo intensyvumas, po rekonstravimo | | 0,35 |
| Sklypo užstatymo tankumas, po rekonstravimo | % | 30,00 |
| Esamas užstatytas plotas | m ² | 2850,57 |
| Užstatytas plotas po rekonstravimo | m ² | 2915,57 |
| Želdinių dalis sklype | % | > 10 |

| | | | | |
|----------------------|----------------|--|---|---------------------------------------|
| | 2021 | | | |
| Laida | Isleidimo data | Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma) | | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. | | | Statinio projekto pavadinimas | |
| | | UAB „Synergy Solutions“ Daugėliško g. 32, LT-09300 Vilnius. Tel. +370 699 19 282 | Sandėliavimo paskirties pastato, Ugniagesių g. 1, Vilniuje rekonstravimo projektas. | |
| | Pareigos | Vardas, Pavardė | Parašas | Statinio numeris ir pavadinimas |
| 25749 | SPV | Tomas Kazlauskas | | 01 - sandėliavimo paskirties pastatas |
| A1183 | arch. | Aida Mitkienė | | |
| | | | | Dokumento pavadinimas |
| | | | | Sklypo planas. |
| | | | | Mastelis |
| | | | | Laida |
| | | | | 1:500 |
| | | | | 0 |
| | | | | Lapas |
| | | | | Lapų |
| LT | Statytojas | Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos | | Dokumento žymuo |
| | | | | SS2118-01-PP.B-02 |
| | | | | 1 |
| | | | | 1 |

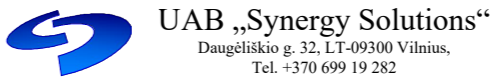


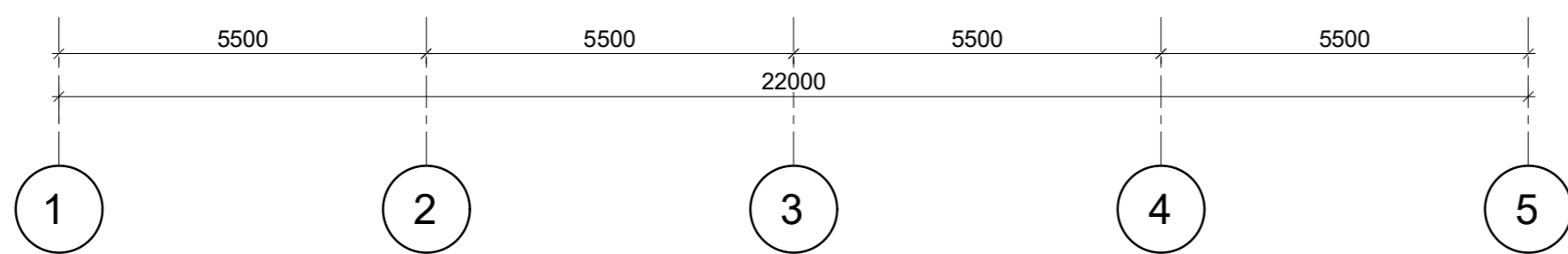
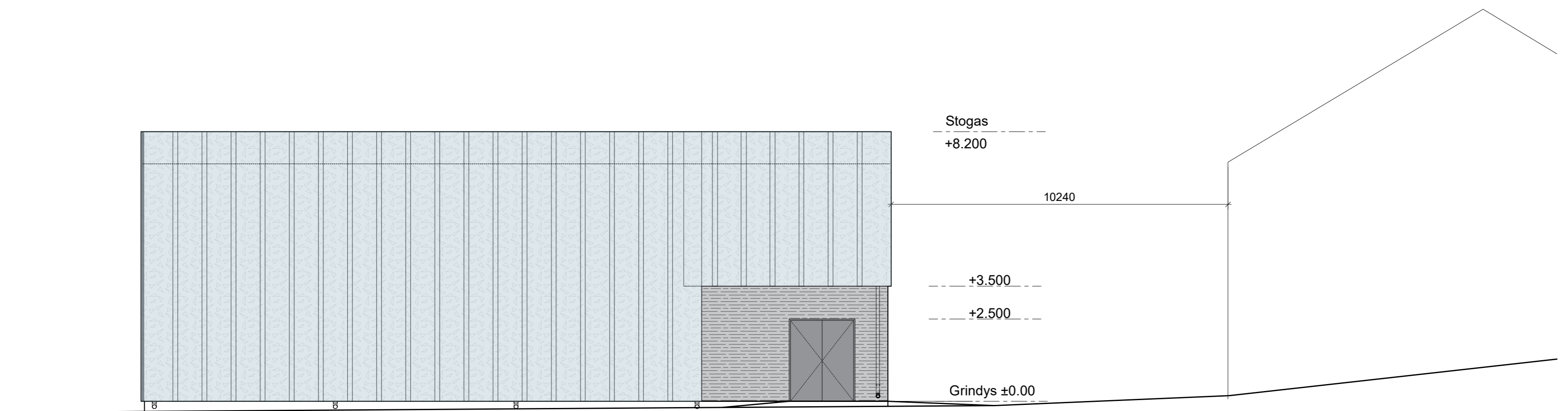
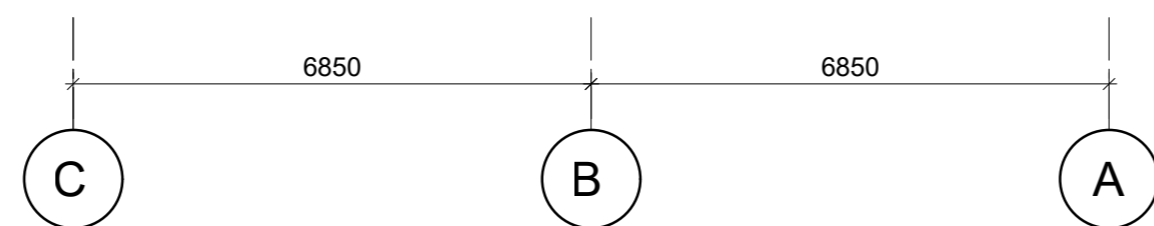
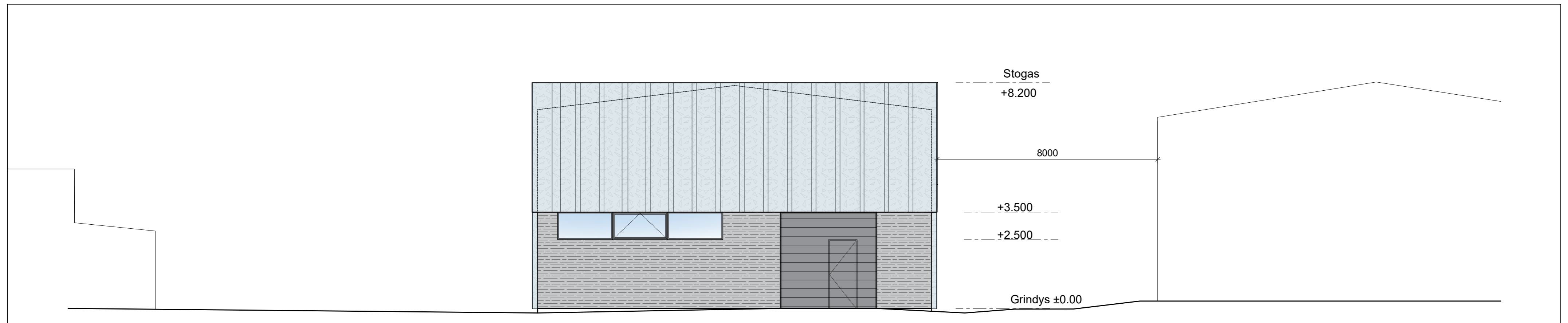
-  Šlifuito betono grindinys 308 m²
-  Nuvažiavimo pandusai-betonas
-  Sienu danga banguoti metalo lakštai



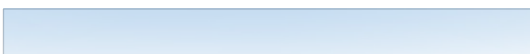
| | | | |
|-----------------------|---|---|---------------------------------------|
| Laida | Isleidimo data | Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma) | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. |  UAB „Synergy Solutions“ Daugėliško g. 32, LT-09300 Vilnius, Tel. +370 699 19 282 | Statinio projekto pavadinimas | |
| | | Sandėliavimo paskirties pastato, Ugniagesių g. 1, Vilniuje rekonstravimo projektas. | |
| Pareigos | Vardas, Pavardė | Parašas | Statinio numeris ir pavadinimas |
| 25749 | SPV | Tomas Kazlauskas | 01 - sandėliavimo paskirties pastatas |
| A1183 | arch. | Aida Mitkienė | |
| Dokumento pavadinimas | | | Mastelis |
| Pastato planas. | | | Laida |
| Dokumento žymuo | | | 1:100 |
| LT | Statytojas Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos | SS2118-01-PP.B-03 | Lapas |
| | | | Lapų |
| | | | 1 |
| | | | 1 |




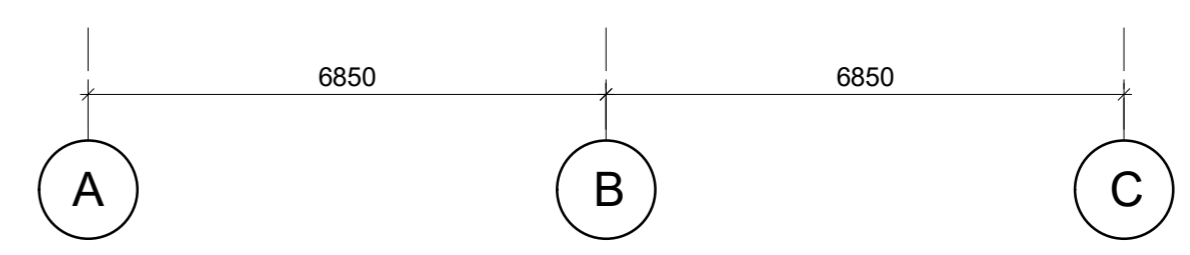
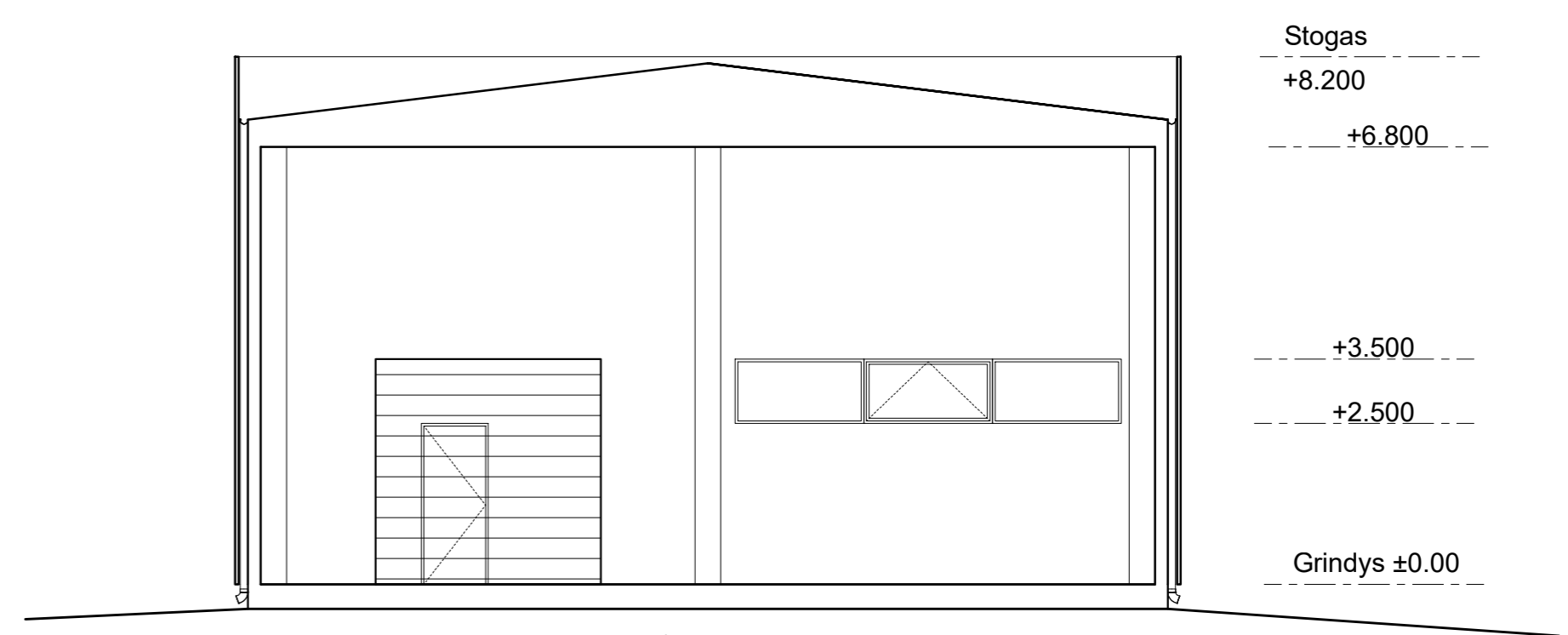
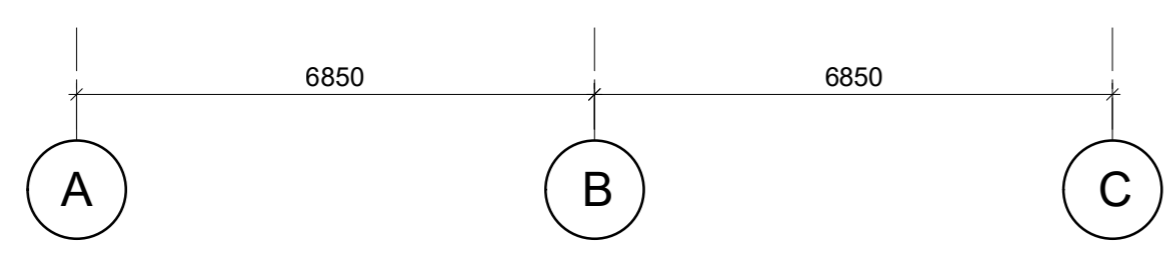
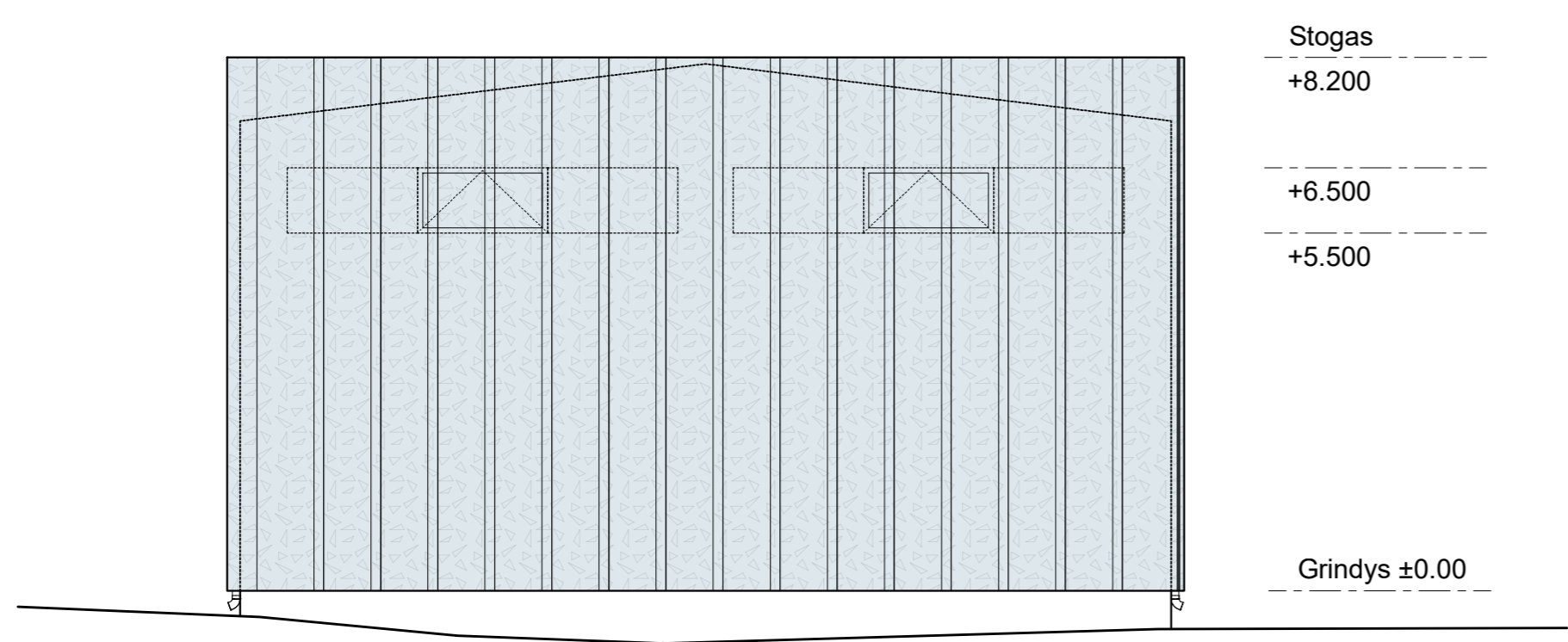
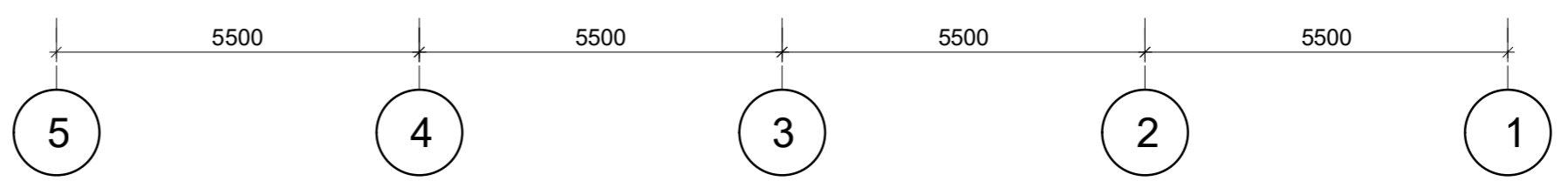
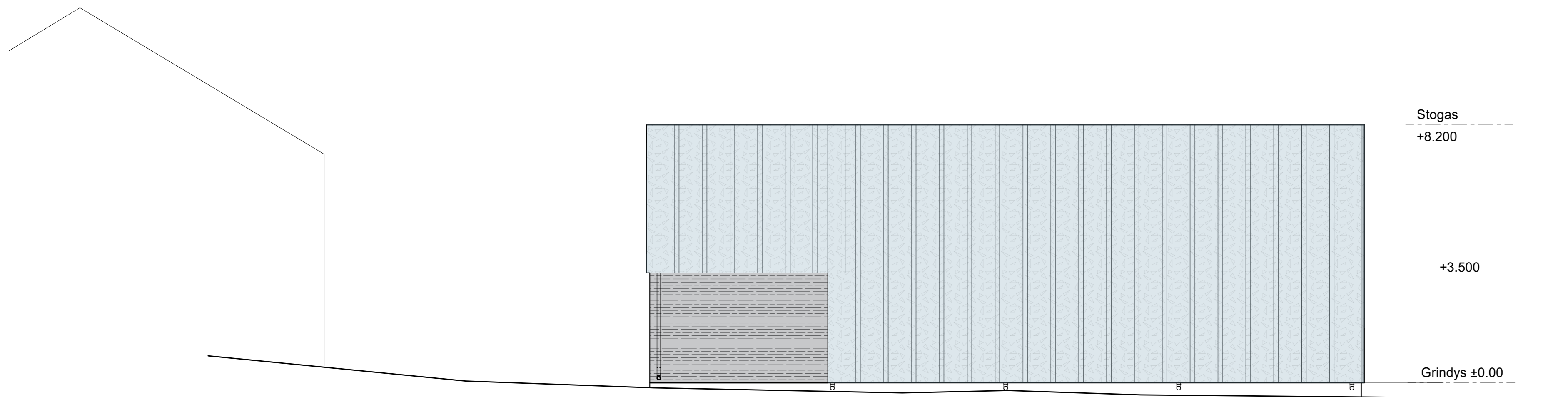

 Stogo danga - skarda 325,5 m²

| | | | | | |
|----------------------|---|------------------|---|---|----------|
| Laida | | Išleidimo data | | Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma) | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. |  | | | Statinio projekto pavadinimas | |
| | | | | Sandėliavimo paskirties pastato, Ugniagesių g. 1, Vilniuje rekonstravimo projektas. | |
| Pareigos | Vardas, Pavardė | Parašas | Statinio numeris ir pavadinimas | | |
| 25749 | SPV | Tomas Kazlauskas | 01 - sandėliavimo paskirties pastatas | | |
| A1183 | arch. | Aida Mitkienė | | | |
| | | | | Dokumento pavadinimas | Mastelis |
| | | | | Stogo planas. | 1:100 |
| | | | | Laida | O |
| | | | | Dokumento žymuo | Lapas |
| LT | Statytojas | | Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos | | Lapų |
| | | | | SS2118-01-PP.B-04 | 1 |
| | | | | | 1 |



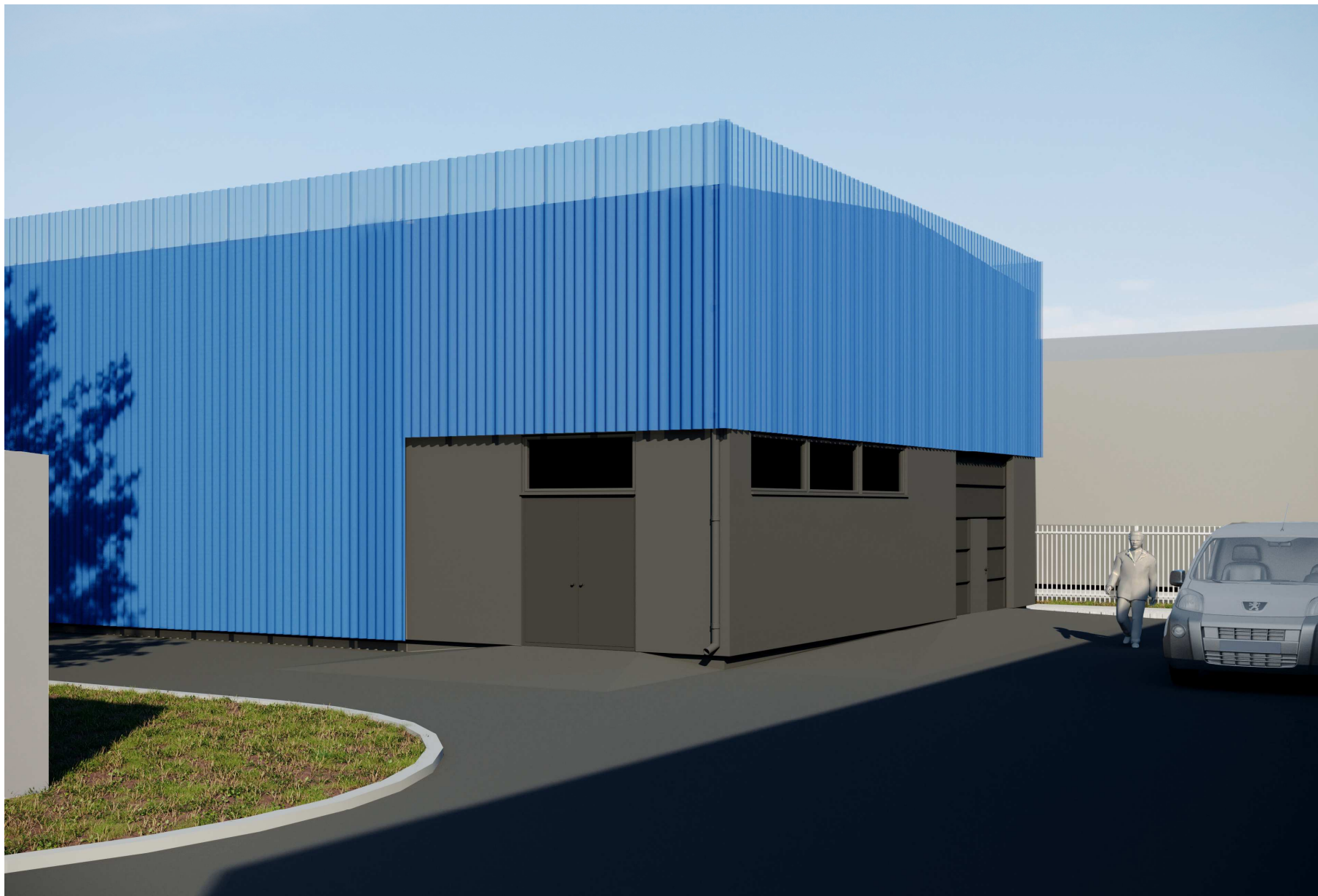
-  Daugiasluoksnės plokštės, Išorės apdailos spalva RAL-7012
-  Banguoti, perforuoti 30%, skardos (plienas 0.6mm, miltelis dažymas, spalva mėlyna - RR35) lakštai.
-  Stiklas

| | | | | |
|----------------------|--|--|---------------------------------------|----------------|
| Laida | Isleidimo data | Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma) | | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. |  UAB „Synergy Solutions“ Daugėliško g. 32, LT-09300 Vilnius, Tel. +370 699 19 282 | Statinio projekto pavadinimas Sandėliavimo paskirties pastato, Ugniagesių g. 1, Vilniuje rekonstravimo projektas. | | |
| Pareigos | Vardas, Pavardė | Parašas | Statinio numeris ir pavadinimas | |
| 25749 | SPV Tomas Kazlauskas | | 01 - sandėliavimo paskirties pastatas | |
| A1183 | arch. Aida Mitkienė | | Dokumento pavadinimas | |
| | | | Fasadai 1-5; C-A | Mastelis Laida |
| | | | | 1:100 O |
| LT | Statytojas Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos | Dokumento žymuo | | Lapas Lapų |
| | | SS2118-01-PP.B-05 | | 1 1 |



- Daugiasluoksnės plokštės, Išorės apdailos spalva RAL-7012
- Banguoti, perforuoti 30%, skardos (plienas 0.6mm, miltelis dažymas, spalva mėlyna - RR35) lakštai.
- Stiklas

| | | | | | |
|---|---|------------------|--|---|-------|
| Laida | | Išleidimo data | | Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma) | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. | UAB „Synergy Solutions“ <small>Daugėliško g. 32, LT-09300 Vilnius, Tel. +370 699 19 282</small> | | | Statinio projekto pavadinimas | |
| | | | | Sandėliavimo paskirties pastato, Ugniagesių g. 1, Vilniuje rekonstravimo projektas. | |
| Parceigos | Vardas, Pavardė | Parašas | | Statinio numeris ir pavadinimas | |
| 25749 | SPV | Tomas Kazlauskas | | 01 - sandėliavimo paskirties pastatas | |
| A1183 | arch. | Aida Mitkienė | | Dokumento pavadinimas | |
| | | | | Fasadai 5-1; A-C. Pjūvis A-A | |
| | | | | Dokumento žymuo | |
| LT | | | | Statytojas | |
| Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos | | | | SS2118-01-PP.B-06 | |
| | | | | Mastelis | Laida |
| | | | | 1:100 | O |
| | | | | Lapas | Lapų |
| | | | | 1 | 1 |



Vaizdas iš sklypo vidaus.

| | | | |
|-------------------|-------|------|-------|
| Dokumento žymuo | Lapas | Lapų | Laida |
| SS2118-01-PP.B-07 | 1 | 2 | 0 |



Vaizdai nuo Ugniagesių gatvės

| | | | |
|-------------------|-------|------|-------|
| Dokumento žymuo | Lapas | Lapų | Laida |
| SS2118-01-PP.B-07 | 2 | 2 | 0 |