

UAB "Baltican LTD"
A. Strazdo g. 84 LT48457, Kaunas
Į.k. 300917703
PVM k. LT 100005482414
tel .nr.: +370 650 50550
www.baltican.lt

BALTICAN

Statytojas užsakovas Utenos Dauniškio gimnazija

Projekto pavadinimas **Utenos Dauniškio gimnazijos stadiono ir sporto aikštynų sutvarkymas
Vaižganto g. 48, Utenoje projektas**

Statinio projekto nr. **120109**

Statinio projekto etapas **Techninis projektas TP A laida**

Statinio (ių) pavadinimas **Visi statiniai pastatai**

Statinio projekto dalis **Bendroji dalis; (BD) Sklypo planas (SP) Statinių architektūra (SA)**

Bylos (segtuvo) žymuo **1**

Bylos (segtuvo) laidos žymuo **A**

Bylos išleidimo data **2025-01-21**

| | | projekto dalis | atest. Nr. | parašas |
|-------------------------|----------------------|----------------|------------|---------|
| Direktorius | Tautvydas Pasvenskas | | | |
| Projekto vadovas | Tautvydas Pasvenskas | | A 1698 | |
| Projekto dalies vadovas | Tautvydas Pasvenskas | PDV SP SA A | 1698 | |
| Architektas (ė) | Tautvydas Pasvenskas | | | |
| KPD spec. | Tautvydas Pasvenskas | | 0310 | |

Projekto nr. **120109**

Projektas **Utenos Dauniškio gimnazijos stadiono ir sporto aikštynų sutvarkymas Vaižganto g. 48, Utenoje projektas**



Statytojas/Užsakovas **Utenos Dauniškio gimnazija**

PV Tautvydas Pasvenskas

Dokumento pav. **Bylos sudėties žiniaraštis**

ATEST. Nr. A 1698

Dok. Žymuo **Turinys**

Laida **A**

Parašas:

Data **2025-01-21**

TURINYS

| RINKMENA | lapų sk. | DOKUMENTO PAVADINIMAS | Dokumento lapų skaičius | | |
|----------|----------|--|-------------------------|----------|-----------|
| | | | psl. nuo | psl. iki | lapų sk. |
| 1 | 23 | | | | |
| | | Titulinis lapas | 1 | 1 | 1 |
| | | Bylos sudėties žiniaraštis | 2 | 2 | 1 |
| | | Įmonės registracijos pažymėjimas | 3 | 3 | 1 |
| | | Architekto kvalifikacijos atestatas | 4 | 4 | 1 |
| | | Projekto patikslinimo A laidos aprašas | 5 | 8 | 4 |
| | | Kiekių žiniaraštis | 9 | 10 | 2 |
| | | Dangų planas SP-01 | 11 | 11 | 1 |
| | | Nužymėjimo planas SP-02 | 12 | 12 | 1 |
| | | Vertikalinis planas SP-03 | 13 | 13 | 1 |
| | | 03.01 Treniruoklis | 14 | 14 | 1 |
| | | 03.02 Treniruoklis | 15 | 15 | 1 |
| | | 03.03 Treniruoklis | 16 | 16 | 1 |
| | | 03.04 Treniruoklis | 17 | 17 | 1 |
| | | 04 Nužymėjimas dangų planas | 18 | 18 | 1 |
| | | Lauko teniso linijų žymėjimas | 19 | 19 | 1 |
| | | Stalo teniso stalas | 20 | 20 | 1 |
| | | 05 3x3 Nužymėjimas dangų planas | 21 | 21 | 1 |
| | | 3x3 Linijų žymėjimas | 22 | 22 | 1 |
| | | Pastatoma tribunėlė | 23 | 23 | 1 |
| | | viso | | | 23 |



LIETUVOS RESPUBLIKA

JURIDINIŲ ASMENŲ REGISTRAS

REGISTRAVIMO PAŽYMĖJIMAS

Pavadinimas: UAB "BALTICAN LTD"
Kodas: 300917703
Teisinė forma: Uždaroji akcinė bendrovė
[registravimo data: 2007 m. liepos 11 d.
Registro tvarkytojas: Valstybės įmonė Registrų centras
Pažymėjimą išdavė: Valstybės įmonės Registrų centro Kauno filialas

Kauno filialo Juridinių asmenų registravimo skyriaus I
grupės
vedėja



Vilimantė Aučiniškienė

Pažymėjimas išduotas: 2007 m. liepos 11 d.

Nr. 106755

Architekto

KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

LIETUVOS ARCHITEKTŲ RŪMAI

Nr. A 1698

Tautvydas Pasvenskas

**Statinio projekto, statinio projekto vykdymo priežiūros,
statinio projekto architektūrinės dalies,
statinio projekto architektūrinės dalies vykdymo priežiūros,
statinio projekto sklypo plano (sklypo sutvarkymo) dalies,
statinio projekto sklypo plano (sklypo sutvarkymo) dalies vykdymo priežiūros
vadovas**

Statinių rūšys: pastatai ir inžineriniai statiniai
Statinių kategorija: ypatingieji statiniai ir neypatingieji statiniai

Lietuvos architektų rūmų pirmininkas



Algimantas Pliučas

Išduota 2014 m. rugsėjo mėn. 25 d.
pagal Architektų profesinio atestavimo komisijos posėdžio protokolą Nr. 93.
Atnaujinta 2024 m. rugsėjo mėn. 30 d. Lietuvos architektų rūmų sprendimu Nr. 24/09/S-222

PROJEKTO PATIKSLINIMO (A laidos) AIŠKINAMASIS RAŠTAS**Aprašymas**

Utenos Dauniškio gimnazijos stadiono ir sporto aikštynų sutvarkymas Vaižganto g. 48, Utenoje projektas. laida 0, buvo parengtas 2012 m. Projekto nr. 120109

Projektuotojas: UAB „Baltican LTD“

Projekto vadovas: Tautvydas Pasvenskas A 1698

Architektas: Tautvydas Pasvenskas A 1698

Statybos leidimas: 2012-08-29 Nr. RPP-95-120829-00045

Dėl techninių ir spausdinimo klaidų atlikus papildomus apmatavimus ir statytojo pageidavimu buvo parengta projekto A laida detalizuojant sprendinius. Patikslinti pakeisti statinių planai, įrangą. 05 aikštelėje pakeista danga (specifikacija pridedama), 04 aikštelėje pakeista danga. 05 vietoje futbolo vartų įrengiami krepšinio stovai, aikštelės gabaritas nekeičiamas. 04 aikštelėje mažinamas sporto šakų skaičius tuo pačiu ir numatytos įrangos skaičius ir įvairovė, aikštelė bus skirta tik lauko teniso ir stato teniso žaidimams (sportavimui). Patikslinti lauko treniruokliai jų pastatymo vieta ir pagrindas po jais. Pakeista laisvai pastatomos tribūnelės vieta. Nežymiai pakoreliuoti matmenys. Atlikti pakeitimai nesumenkina projekto autorių kūrybos, visi pakeitimai atlikti galimų nukrypimų ribose.

Be projektinių sprendinių 0 laidos taip pat vadovautis A laidos sprendiniais. A projekto laidoje numatyti sprendiniai keičia 0 projekto sprendinius.

Priedama:

Sklypo planas:

Dangų planas M1:500;

Nužymėjimo planas M1:500;

Vertikalinis planas M1:500;

03.01 Treniruoklis M1:50;

03.02 Treniruoklis M1:50;

03.03 Treniruoklis M1:50;

03.04 Treniruoklis M1:50;

04 Lauko teniso aikštelė:

Nužymėjimo dangų planas M1:200;

Lauko teniso linijų žymėjimas M1:100;

Stalo teniso stalas M1:50;

05 3x3 aikštelių kompleksas:

Nužymėjimo dangų planas M1:200;

3x3 linijų žymėjimas M1:100;

Pastatoma tribūnelė:

Kiekių žiniaraštis;

Papildoma techninė specifikacija;

LVŠ dalis;

E dalis;

Sąmatos.

Esminiai statinio sprendiniai nekeičiami.

Kiekus tikslinti natūroje.

Papildoma techninė specifikacija

“Techniniai reikalavimai sintetiniai dangai žaidimų aikštelėse Conipur 2S“

Liejama gumos granulių danga įrengiama keliais etapais. Pagrindas šiai dangai turi būti asfaltas. Labai svarbu kad asfaltas būtų gerai sutankintas, be volavimo žymių ir turėtų max. 1% nuolydį. Asfaltui reikia leisti kietėti nuo 10 iki 14 dienų, prieš pradėdant sportinės dangos įrengimą. Vidutinė paros temperatūra, liejant guminę sportinę dangą, turi būti ne žemesnė kaip +10 laipsnių šilumos ir nelyti lietus.

I Etapas – gruntavimas. Gruntuoti galima tik esant sausam pagrindui. Temperatūra turi būti ne žemesnė kaip 10 laipsnių šilumos.

II Etapas – pirmo sluoksnio liejimas. Paruošiamas 7mm pagrindas iš juodų SBR gumos granulių, kurių frakcija 1-4mm, maišant jas su spec. rišikliu. Gumos granulės maišomos vietoje, specialia granulių maišymo įranga (SMG Mix Matic tipo). Gauta masė yra liejama specialia liejimo mašina (SMG Plano Matic tipo) ant paruošto asfalto pagrindo. Temperatūra liejimo metu turi būti ne žemesnė kaip +10 laipsnių šilumos ir nelyti lietus. Pagrindas turi būti sausas. Išlieto sluoksnio sustingimo laikas trunka nuo 12 iki 24 valandų, priklausomai nuo oro sąlygų. Kuo aukštesnė temperatūra, tuo geriau danga stingsta ir mažesnė tikimybė, kad danga gali atsiklijuoti nuo pagrindo.

III Etapas – antro sluoksnio liejimas. Viršutinis sluoksnis 7mm, yra liejamas specialia liejimo mašina (SMG Plano Matic tipo) ant paruošto juodų granulių pagrindo. Viršutinį sluoksnį sudaro spalvotos EPDM gumos granulės, kurių frakcija 1-3,5mm, surištos poliuretaninių rišikliu. Temperatūra liejimo metu turi būti ne žemesnė kaip +10 laipsnių šilumos ir nelyti lietus. Pagrindas turi būti sausas. Išlieto sluoksnio sustingimo laikas trunka nuo 12 iki 24 valandų, priklausomai nuo oro sąlygų. Kuo aukštesnė temperatūra, tuo geriau danga stingsta ir mažesnė tikimybė, kad danga gali atsiklijuoti nuo pagrindo.

Bandymų rezultatai ir reikalavimai pagal EN 14877 multifunkcinei aikštelei

| Badymai pagal EN Nurodyti EN 14877 | Bandymo rezultatai | | Reikalavimai pagal EN 14877 |
|--|---------------------|----------------|---|
| | Vidutinė reikšmė | Intervalas | |
| Trintis (EN 13036-4) FT - Sausa - Drėgna | 61 68 | -3/+2 -1/+1 | 55-110 (intervalas +/-4 vienetai nuo vidurkio reikšmės) |
| Jėgos sumažėjimas (EN 14808) FR ₅₅ - Prie 23°C % | 43 | | 25-60% |
| Vertikali deformacija (EN 14809) VD mm - Prie 23°C % | 1,6 | - | ≤6mm |
| Vertikalus kamuolio atšokimas BR % | 95 | - | ≥80% |
| Storis (EN 1969) TH mm | 14,1 | - | Nėra reikalavimų |
| Laidumas vandeniui (EN 12616) WP mm/h | 207 | - | ≥150mm/h |
| Atsparumas dilimui (EN ISO 5470-1) RW g | 1,88 | - | ≤4g/1000 ciklų |
| Tašumo savybės (EN 12230) - Tempimo riba T _R (N/mm ²) - Pailgėjimas nutrūkstam E _b % | 0,53 73 | - - | ≥0,4MPa ≥40% |

| | | | |
|---|-----------------|--------|--|
| Atsparumas startukų vinims - Tąsumo savybės (EN 12230) - Tempimo riba T_{RS} (N/mm) - Pailgėjimas nutrūkstant E_{b5} % | 0,50 68 | - - | $\geq 0,4\text{MPa}$ $\geq 40\%$ (bandymo rezultatai prieš ir po pertraukos neturi skirtis daugiau kaip 20%) |
| Atsparumo temperatūrai, vandeniui ir ultravioletiniams spinduliams (EN 14836) Rezultatai po perkrovos Tąsumo savybės (EN 12230) - Tempimo riba T_{RA} (N/mm ²) - Pailgėjimas nutrūkstant E_{ba} % | 0,49 58 | - - | $\geq 0,4\text{MPa}$ $\geq 40\%$ (bandymo rezultatai prieš ir po pertraukos neturi skirtis daugiau kaip 20%) |
| Atsparumas dilimui AB_8 g | 1,96 | - | $\leq 4\text{g}/1000$ ciklų |
| Atsparumas startukų vinims - Tąsumo savybės (EN 12230) - Tempimo riba T_{R5a} (N/mm) - Pailgėjimas nutrūkstant E_{b5a} % | 0,48 57 | - - | $\geq 0,4\text{MPa}$ $\geq 40\%$ (bandymo rezultatai prieš ir po pertraukos neturi skirtis daugiau kaip 20%) |
| Jėgos sumažėjimas (EN 14808) FR_{55a} - Prie 23°C % | 41 | - | 25 - 60% |
| Spalva (EN ISO 20105-A02) CR_a | 3 ¹⁾ | - | Maks.3 ¹⁾ |

Rangovas privalo pateikti sintetinės dangos, numatomos pakloti mokyklų žaidimų aikštelėse pavyzdžius, jų aprašymus ir bandymų ataskaitas.

Treniruoklis KF815.1

Matmenys: 0,75 x 2,36 x 1,05 m (ilgis, plotis, aukštis). Treniruoklio svoris - 175 kg.

Maksimalus naudotojo svoris 130 kg.

Scott's treniruoklis KF815.1 hanteliais. Atliekant pratimus su svarmenimis stiprinami raumenys, mankštinami sąnariai, gerinama koordinaciją ir bendras kūno judrumas. Šiame treniruoklyje galima pasirinkti kelis svorio variantus (10-16-24 kg). Hanteliai patikimai pritvirtinti prie įrangos trosais. Raumenys: dvigalvis raumuo, dilbio lenkiamieji raumenys. Treniruoklis atsparus vandalizmui. Pagrindinė metalinės konstrukcijos dalis pagaminta iš 120x40 mm storio vamzdžių. Vamzdžių sienelės storis - 3 mm. Apdailos dalys pagamintos iš HDPE plastiko. Visos metalinės detalės karštai cinkuojamos arba padengtos cinko gruntu ir nudažytos milteliniu būdu. Treniruoklis montuojamas tvirtinant prie pagrindo.

Treniruoklis KF802

Matmenys: 1,59 x 1,62 x 1,49 m (ilgis, plotis, aukštis).

Treniruoklio svoris 235 kg.

Maksimalus naudotojo svoris 130 kg.

Treniruoklis su 15 lygių svorio reguliavimo sistema: minimalus svoris 2x11 kg, maksimalus 2x37 kg. KF802 stūmimo į viršų suolelis su integruotais svarmenimis skirtas krūtinės ir rankų raumenų grupėms treniruoti. Treniruoklio konstrukcija suprojektuota taip, kad veiksmingai treniruotų pagrindinius ir izoliuotus raumenis ir neapkrautų stuburo. Dėl nepriklausomų treniruoklio svirčių,

galite atskirai dirbti su kairiaja ir dešiniąja rankomis. Apkrovos sistema reguliuojama rankiniu būdu, perkeliant ant kreipiančiosios esančius svarmenis, todėl skirtingo fizinio pasirengimo sportininkai gali pritaikyti įrangą veiksmingiausiai treniruotei. Raumenys: priekiniai ir viduriniai deltiniai raumenys, tricepsas, bicepsas, krūtinės raumenys. Treniruoklis atsparus vandalizmui. Vamzdis skirtas svorio reguliavimui pagamintas iš nerūdijančio plieno. Pagrindinė metalinės konstrukcijos dalis pagaminta iš 120x40 mm storio vamzdžių. Vamzdžių sienelės storis - 3 mm. Sėdimosios dalys pagamintos iš HDPE plastiko. Visos metalinės detalės karštai cinkuojamos arba padengtos cinko gruntu ir nudažytos miltelinio būdu. Treniruoklis montuojamas tvirtinant prie pagrindo.

Gaminys sertifikuotas, atitinka EN 16630:2015 standartą.

Treniruoklis KF801

Matmenys 2,38 x 1,45 x 1,21 m (ilgis, plotis, aukštis).

Treniruoklis skirtas krūtinės ir rankų raumenims lavinti.

Maksimalus naudotojo svoris 130 kg.

Treniruoklis su 15 lygių svorio reguliavimo sistema. KF801 horizontalusis presas su integruotais svarmenimis skirtas krūtinės, priekinių deltinių ir tricepsų raumenų grupėms treniruoti. Treniruoklyje įrengtos nepriklausomos svirtys: galima atskirai treniruoti kairę ir dešinę ranką arba abi rankas vienu metu. Lengvas ir greitas svorio reguliavimas leidžia nustatyti įrangą, kad treniruotės būtų veiksmingos ir pradedantiesiems, ir pažengusiems naudotojams. Raumenys: Krūtinės ląsta, priekinis deltinis raumuo, trigalvis raumuo. Treniruoklis atsparus vandalizmui. Vamzdis skirtas svorio reguliavimui pagamintas iš nerūdijančio plieno. Pagrindinė metalinės konstrukcijos dalis pagaminta iš 120x40 mm storio vamzdžių. Vamzdžių sienelės storis - 3 mm. Sėdimosios dalys pagamintos iš HDPE plastiko. Visos metalinės detalės karštai cinkuojamos arba padengtos cinko gruntu ir nudažytos miltelinio būdu. Treniruoklis montuojamas tvirtinant prie pagrindo.

Gaminys sertifikuotas, atitinka EN 16630:2015 standartą.

Treniruoklis KF804

Matmenys: 1,71 x 1,22 x 1,10 m (ilgis, plotis, aukštis).

Treniruoklis skirtas krūtinės, nugaros ir rankų raumenims lavinti.

Maksimalus naudotojo svoris 130 kg.

Treniruoklis su 15 lygių svorio reguliavimo sistema. "Svirtinis presas KF804" yra treniruoklis su integruotais svarmenimis, skirtas nugaros raumenų grupėms treniruoti. Treniruoklio konstrukcijoje įrengtos nepriklausomos svirtys - sportininkas gali treniruoti kairę ir dešinę ranką atskirai, taip pat abi rankas vienu metu. Treniruoklio į priekį, ir horizontaliai laikomos rankenos, padidina antrinių raumenų darbą. Apkrovos sistema reguliuojama rankiniu būdu, perkeliant svorius išilgai kreipiančiosios, todėl treniruoklį galima nustatyti taip, kad jis būtų maksimaliai efektyvus skirtingo fizinio pasirengimo sportininkams. Raumenys: trapecinis raumuo, platusis nugaros raumuo, didysis apvalusis raumuo, didysis rombinis raumuo, didysis krūtinės raumuo, dvigalvis raumuo, peties raumuo. Treniruoklis atsparus vandalizmui. Vamzdis skirtas svorio reguliavimui pagamintas iš nerūdijančio plieno. Pagrindinė metalinės konstrukcijos dalis pagaminta iš 120x40 mm storio vamzdžių. Vamzdžių sienelės storis - 3 mm. Sėdimosios dalys pagamintos iš HDPE plastiko. Visos metalinės detalės karštai cinkuojamos arba padengtos cinko gruntu ir nudažytos miltelinio būdu. Treniruoklis montuojamas tvirtinant prie pagrindo.

Gaminys sertifikuotas, atitinka EN 16630:2015 standartą.

Kitos įrangos specifikaciją pateikiamuose brėžiniuose.

UAB „BALTICAN LTD“ direktorius,
architektas, projektų vadovas Tautvydas Pasvenskas

Projekto nr. 120109

Projektas Utenos Dauniškio gimnazijos stadiono ir sporto aikštynų sutvarkymas Vaižganto g. 48, Utenoje projektas

BALTICAN

Statytojas/U
žsakovas Utenos Dauniškio gimnazija

PV Tautvydas Pasvenskas

Dokumento
pav. Sąnaudų kiekių žiniaraštis

ATEST. Nr. A 1698

Dok. Žymuo SŽ

Laida 0

Parašas:

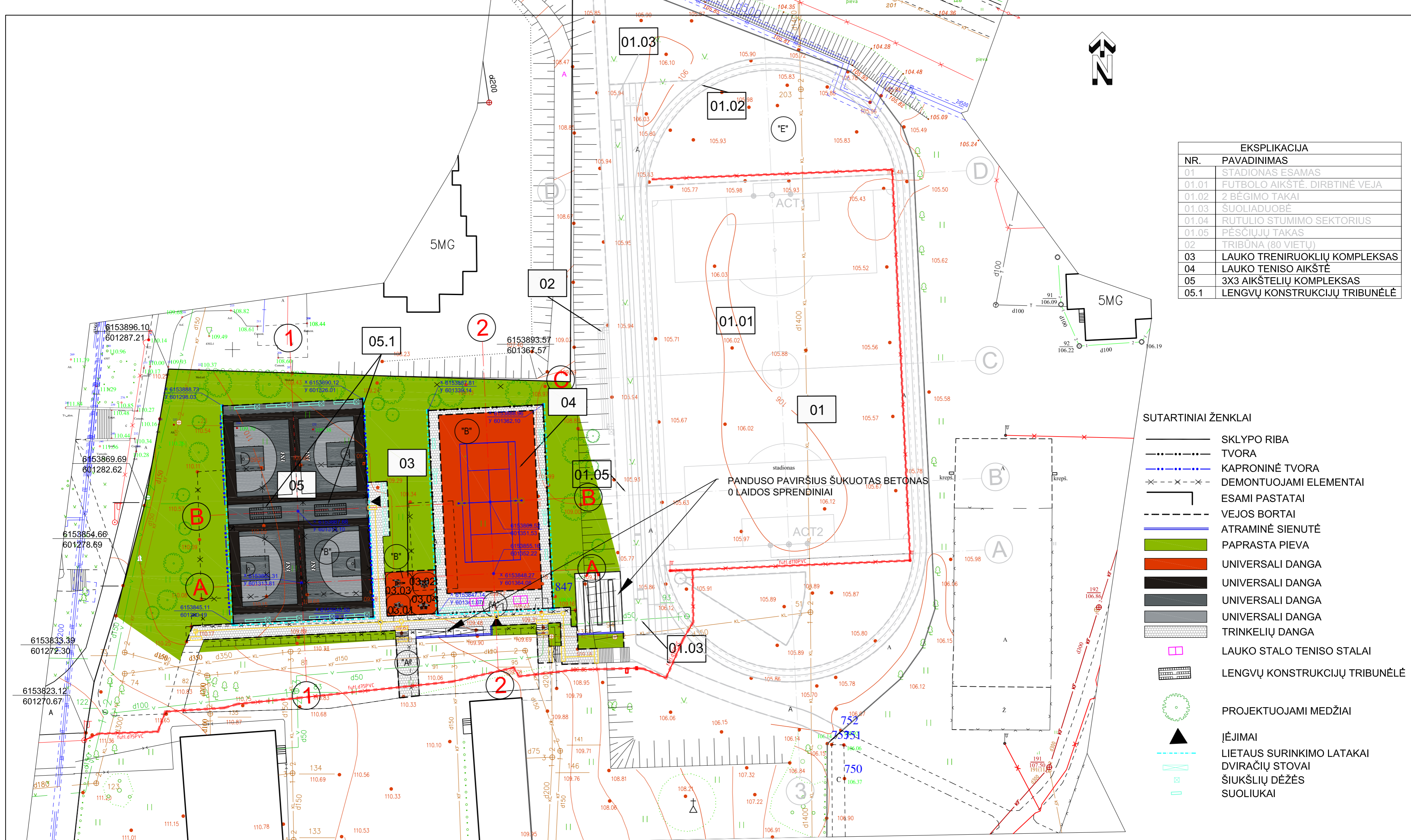
Data 2025-01-21

SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

| Pozicija eil. nr. | Pavadinimas ir techninės charakteristikos | TS žymuo | mato vnt. | kiekis | Pastabos |
|-------------------|---|----------|----------------|--------|--------------------|
| 1 | DEMONTAVIMAS | | | | |
| 1.1. | Demontuojama asfalto danga | | m ² | 85,84 | Tikslinama vietoje |
| 1.2 | Nukasamas gruntas | | m ³ | 1380 | Tikslinama vietoje |
| 1.3 | Išvežamas demontuotas asfaltas iki 10km atstumu | | m ³ | 85,84 | Tikslinama vietoje |
| 1.4 | Išvežamas perteklinis gruntas | | m ³ | 552 | Tikslinama vietoje |
| 2 | ŽEMĖS DARBAI | | | | |
| 2.1 | Grunto tankinimas | | m ² | 2715 | Detalė A; B |
| 2.2 | Apsauginis šalčiui sluoksnis | | m ³ | 1090 | Detalė A; B |
| 2.3 | Dolomitinės skaldos pasluoksnio įrengimas | | m ³ | 410 | Tikslinama vietoje |
| 2.4 | Išlyginamas atsijų sluoksnis | | m ³ | 21 | Tikslinama vietoje |
| 2.5 | Paprastos vėjos ajeravimas, planiravimas | | m ² | 2200 | Tikslinama vietoje |
| 2.6 | Papildomas juodžemio sluoksnis (5cm visam plote) | | m ³ | 110 | Tikslinama vietoje |
| 2.7 | Detalė A | | m ² | 695 | Tikslinama vietoje |
| 2.8 | Detalė B | | m ² | 1995 | Tikslinama vietoje |
| 3 | DANGOS | | | | |
| 3.1 | Apatinis asfalbetonio sluoksnis | | m ² | 1995 | Tikslinama vietoje |
| 3.2 | Viršutinis asfalbetonio sluoksnis | | m ² | 1995 | Tikslinama vietoje |
| 3.3 | Betono trinkelės 80x100x200mm (detalė A) | | m ² | 695 | Tikslinama vietoje |
| 3.4 | Liejama danga Conipur 2S arba analogas (detalė B) | | m ² | 770 | Tikslinama vietoje |
| 3.5 | Liejama danga Conipur 2S arba analogas (nestandartinė spalva (B)) | | m ² | 1225 | Tikslinama vietoje |
| 3.6 | Paprasta veja | | m ² | 2190 | Tikslinama vietoje |
| 3.7 | Vejos bordiurai | | m | 550 | Tikslinama vietoje |
| 3.8 | Neįgaliųjų vedančiosios | | m ² | 55 | Tikslinama vietoje |
| 3.9 | Neįgaliųjų išpėjamieji paviršiai | | m ² | 18 | Tikslinama vietoje |
| 3.10 | Linijų žymėjimas krepšinio aikštelės | | kompl. | 4 | |
| 3.11 | Linijų žymėjimas lauko tenisas | | kompl. | 1 | |
| 4 | ĮRANGA IR ELEMENTAI | | | | |
| 4.1 | Krepšinio stovai su lentomis, lankais ir tinkleliais | | m ² | 4 | |
| 4.1.1 | Stovų inkaravimo betonas C25/30 | | m ³ | 0,7 | |
| 4.1.2 | Stovų inkaravimo armatūra S500, S240 | | kg | 91 | |
| 4.2 | Lauko teniso tinklas ir tvirtinimo įranga | | kompl. | 1 | |
| 4.2.1 | Lauko teniso įrangos pamatų betonas C25/30 | | m ³ | 0,52 | |
| 4.2.2 | Lauko teniso įrangos pamatų armatūra S500,S240 | | kg | 67,6 | |
| 4.3 | Suoliukai | | vnt. | 24 | |
| 4.4 | Šiukšliadežės | | vnt. | 14 | |
| 4.5 | Dviračių stovas 8 vietos | | vnt. | 1 | |
| 4.6 | Dviračių stovas 9m ilgis | | vnt. | 1 | |
| 4.7 | Lengvų konstrukcijų tribunėlės be pamatų (38vnt. kėdės) | | vnt. | 2 | |
| 4.8 | Stalo teniso stalai | | vnt. | 2 | |
| 4.9 | Kaproninė kamuolių gaudyklė h=3m su pamatėliais | | m | 54 | |

| | | | | | |
|----------|--|--|------|-------|----------------------|
| 4.9.1 | Kaproninės kamuolių gaudyklės inkaravimo betonas C25/30 | | m³ | 3,25 | |
| 4.9.2 | Kaproninės kamuolių gaudyklės inkaravimo armatūra S500, S240 | | kg | 422,5 | |
| 4.10 | Lauko treniruoklis KF804 | | vnt. | 1 | arba analogas |
| 4.11 | Lauko treniruoklis KF802 | | vnt. | 1 | arba analogas |
| 4.12 | Lauko treniruoklis KF801 | | vnt. | 1 | arba analogas |
| 4.13 | Lauko treniruoklis KF815.1 | | vnt. | 1 | arba analogas |
| 4.14 | Pandusas 4 rampos | | vnt. | 1 | 0 Laidos sprendiniai |
| 4.14.1 | Nerūdyjančio plieno porankis (dvigubas su tvirtinimo alkūnėmis ir statramsčiais) | | m | 100 | 0 Laidos sprendiniai |
| 4.14.2 | Betonas C25/30 | | m³ | 40 | 0 Laidos sprendiniai |
| 4.14.3 | Armatūra S500, S240 | | kg | 4400 | 0 Laidos sprendiniai |
| 4.15 | Pandusas 2 rampos | | vnt. | 1 | kiekiai 0 Laidoje |
| 4.15.1 | Nerūdyjančio plieno porankis (dvigubas su tvirtinimo alkūnėmis ir statramsčiais) | | m | 28 | kiekiai 0 Laidoje |
| 4.15.2 | Betonas C25/30 | | m³ | 19 | kiekiai 0 Laidoje |
| 4.15.3 | Armatūra S500, S240 | | kg | 1900 | kiekiai 0 Laidoje |
| 4.16 | Laiptai (plotis 3.2m, 5 pakopos su porankiais) | | vnt. | 1 | kiekiai 0 Laidoje |
| 4.16.1 | Nerūdyjančio plieno porankis (viengubas su tvirtinimo alkūnėmis ir statramsčiais) | | m | 4 | kiekiai 0 Laidoje |
| 4.16.2 | Betonas C25/30 | | m³ | 1,3 | kiekiai 0 Laidoje |
| 4.16.3 | Armatūra S500, S240 | | kg | 169 | kiekiai 0 Laidoje |
| 4.17 | Laiptai (plotis 2.3m, 5 pakopos su porankiais) | | vnt. | 1 | kiekiai 0 Laidoje |
| 4.17.1 | Nerūdyjančio plieno porankis (viengubas su tvirtinimo alkūnėmis ir statramsčiais) | | m | 4 | kiekiai 0 Laidoje |
| 4.17.2 | Betonas C25/30 | | m³ | 0,9 | kiekiai 0 Laidoje |
| 4.17.3 | Armatūra S500, S240 | | kg | 117 | kiekiai 0 Laidoje |
| 4.18 | Laiptai (plotis 2.5m, 5 pakopos su porankiais) | | vnt. | 1 | kiekiai 0 Laidoje |
| 4.18.1 | Nerūdyjančio plieno porankis (viengubas su tvirtinimo alkūnėmis ir statramsčiais) | | m | 4 | kiekiai 0 Laidoje |
| 4.18.2 | Betonas C25/30 | | m³ | 0,8 | kiekiai 0 Laidoje |
| 4.18.3 | Armatūra S500, S240 | | kg | 104 | kiekiai 0 Laidoje |
| 4.19 | Lauko teniso aptvėrimas segmentinę 3m aukščio tvora su pamatais ir įėjimo varteliais | | m | 128 | kiekiai 0 Laidoje |
| 4.19.1 | Tvoros pamatų betonas C25/30 | | m³ | 6,76 | kiekiai 0 Laidoje |
| 4.19.2 | Tvoros pamatų armatūra S500, S240 | | kg | 878,8 | kiekiai 0 Laidoje |
| 5 | ŽELDINIAI | | | | |
| 5.1 | Sodinami medžiai įvairiarūšiai | | vnt. | 12 | |
| 5.2 | Sodinami miesto dekoratyviniai medžiai | | vnt. | 14,00 | |
| 5.3 | Gazonas | | m² | 25,00 | |

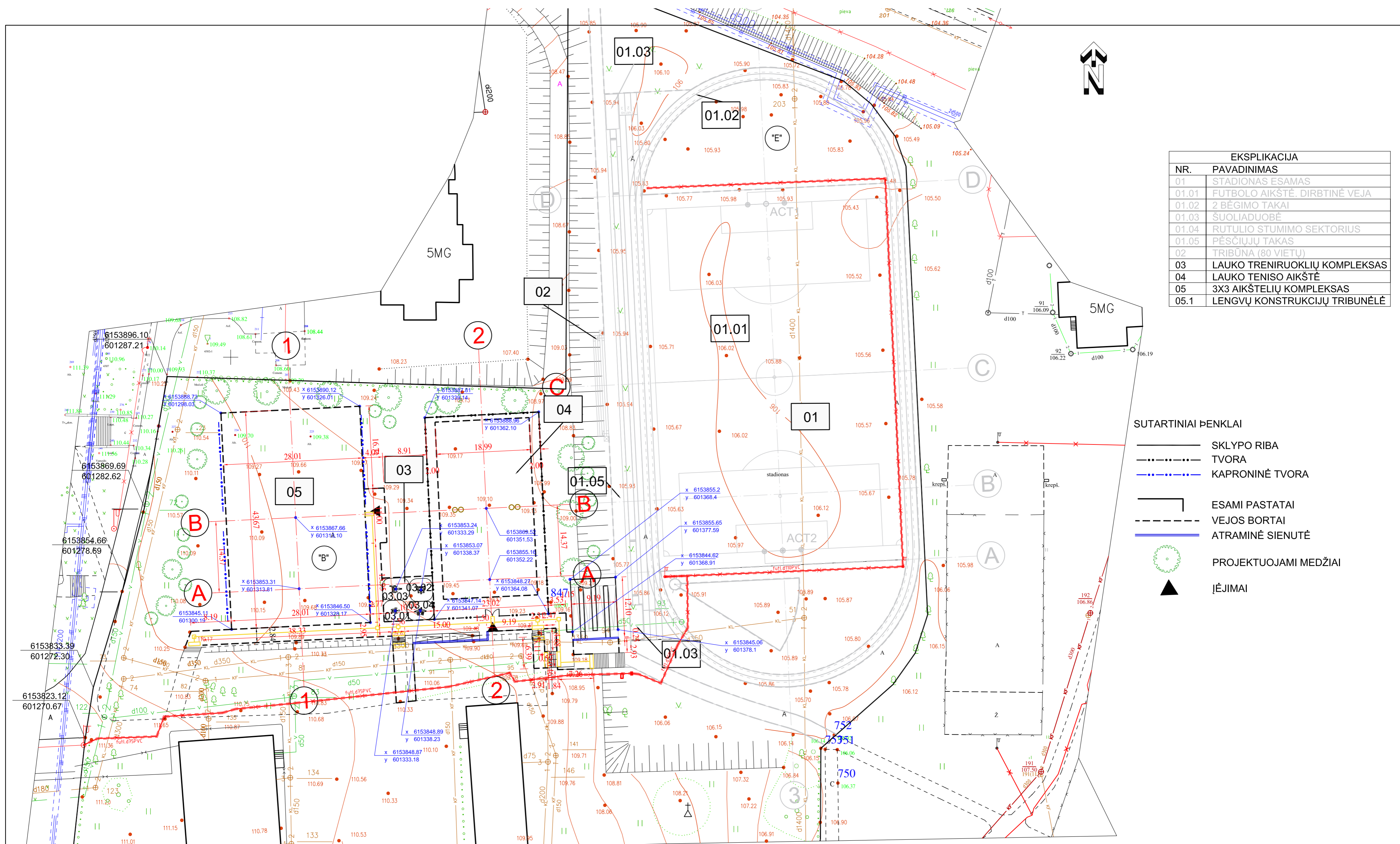
Pastaba: visus kiekius statybos rangos privalo patikslinti natūroje, įsivertinti rizikas dėl kiekių netikslumo.



| EKSPLIKACIJA | |
|--------------|-------------------------------|
| NR. | PAVADINIMAS |
| 01 | STADIONAS ESAMAS |
| 01.01 | FUTBOLŲ AIKŠTĖ, DIRBTINĖ VEJA |
| 01.02 | 2 BĖGIMO TAKAI |
| 01.03 | SUOLIADUOBĖ |
| 01.04 | RUTULIO STUMIMO SEKTORIUS |
| 01.05 | PĖSČIŲJŲ TAKAS |
| 02 | TRIBŪNA (80 VIETŲ) |
| 03 | LAUKO TRENIRUOKLIŲ KOMPLEKSAS |
| 04 | LAUKO TENISO AIKŠTĖ |
| 05 | 3X3 AIKŠTELIŲ KOMPLEKSAS |
| 05.1 | LENGVŲ KONSTRUKCIJŲ TRIBUNELĖ |

| SUTARTINIAI ŽENKLAI | |
|---------------------|-------------------------------|
| | SKLYPO RIBA |
| | TVORA |
| | KAPRONINĖ TVORA |
| | DEMONTUOJAMI ELEMENTAI |
| | ESAMI PASTATAI |
| | VEJOS BORTAI |
| | ATRAMINĖ SIENUTĖ |
| | PAPRASTA PIEVA |
| | UNIVERSALI DANGA |
| | UNIVERSALI DANGA |
| | UNIVERSALI DANGA |
| | UNIVERSALI DANGA |
| | TRINKELIŲ DANGA |
| | LAUKO STALO TENISO STALAI |
| | LENGVŲ KONSTRUKCIJŲ TRIBUNELĖ |
| | PROJEKTUOJAMI MEDŽIAI |
| | ĮĖJIMAI |
| | LIETAUS SURINKIMO LATAKAI |
| | DVIRAČIŲ STOVAI |
| | ŠIUKŠLIŲ DĖŽĖS |
| | SUOLIUKAI |

| | | | |
|------------------------------------|--------------------------------|---|--------------------------|
| A | 2025-01-21 | Statybos leidimui ir statybos darbams | |
| Laida | Išleidimo data | Laidos statusas. Keitimo priežastis jei taikoma | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. | BALTICAN UAB "BALTICAN LTD" | Statinio projekto pavadinimas | |
| | | Utenos Dauniškio gimnazijos stadiono ir sporto aikštynų sutvarkymas | |
| Vaižganto g. 48, Utenoje projektas | | Statinio numeris ir pavadinimas | |
| A 1698 | PV | Tautvydas Pasvenskas | Visi statiniai |
| A 1698 | PDV | Tautvydas Pasvenskas | |
| A 1698 | arch. | Tautvydas Pasvenskas | |
| Dokumento pavadinimas | | LAIDA | |
| DANGŲ PLANAS M 1:500 | | A | |
| LT | Statytojas/užsakovas | | Dokumento žymuo |
| | Utenos Dauniškio gimnazija | | 120109 - XX - TP - SP-01 |
| | | LAPAS | LAPŲ |
| | | 1 | 1 |



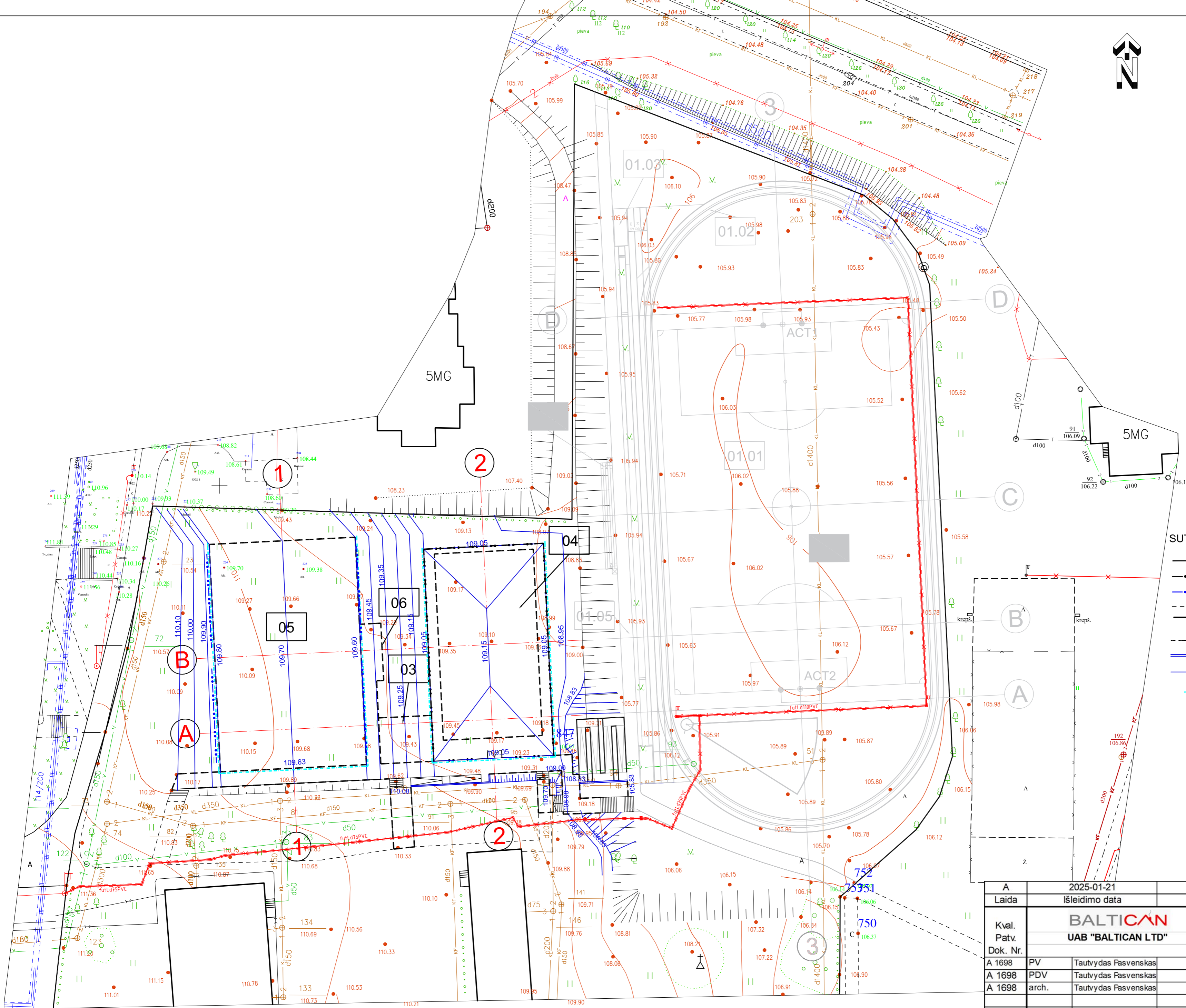
| EKSPLIKACIJA | |
|--------------|-------------------------------|
| NR. | PAVADINIMAS |
| 01 | STADIONAS ESAMAS |
| 01.01 | FUTBOLŲ AIKŠTĖ, DIRBTINĖ VEJA |
| 01.02 | 2 BĖGIMO TAKAI |
| 01.03 | ŠUOLIADUOBĖ |
| 01.04 | RUTULIO STUMIMO SEKTORIUS |
| 01.05 | PĖSČIŲJŲ TAKAS |
| 02 | TRIBŪNA (80 VIETŲ) |
| 03 | LAUKO TRENIRUOKLIŲ KOMPLEKSAS |
| 04 | LAUKO TENISO AIKŠTĖ |
| 05 | 3X3 AIKŠTELIŲ KOMPLEKSAS |
| 05.1 | LENGVŲ KONSTRUKCIJŲ TRIBUNELĖ |

- SUTARTINIAI PĖNKLAI
- SKLYPO RIBA
 - TVORA
 - KAPRONINĖ TVORA
 - ESAMI PASTATAI
 - VEJOS BORTAI
 - ATRAMINĖ SIENUTĖ
 - PROJEKTUOJAMI MEDŽIAI
 - ĮĖJIMAI

| | | | |
|----------------------|-------------------------------|---|---|
| A | 2025-01-21 | Statybos leidimui ir statybos darbams | |
| Laida | Išleidimo data | Laidos statusas. Keitimo priežastis jei taikoma | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. | UAB "BALTICAN LTD" | | Statinio projekto pavadinimas Utenos Dauniškio gimnazijos stadiono ir sporto aikštynų sutvarkymas Vaižganto g. 48, Utenoje projektas Statinio numeris ir pavadinimas |
| A 1698 | PV | Tautvydas Pasvėnskas | Visi statiniai |
| A 1698 | PDV | Tautvydas Pasvėnskas | |
| A 1698 | arch. | Tautvydas Pasvėnskas | |
| | | Dokumento pavadinimas | |
| | | NUŽYMĖJIMO PLANAS M 1:500 | |
| | | Dokumento žymuo | |
| LT | Statytojas/užsakovas | 120109 - XX - TP - SP-02 | |
| | Utenos Dauniškio gimnazija | LAPAS LAPŲ 1 1 | |



| EKSPLIKACIJA | |
|--------------|-------------------------------|
| NR. | PAVADINIMAS |
| 01 | STADIONAS ESAMAS |
| 01.01 | FUTBOLAIKŠTĖ, DIRBTINĖ VEJA |
| 01.02 | 2 BĖGIMO TAKAI |
| 01.03 | ŠUOLIADUOBĖ |
| 01.04 | RUTULIO STUMIMO SEKTORIUS |
| 01.05 | PĖSČIŪJŲ TAKAS |
| 02 | TRIBŪNA (80 VIETŲ) |
| 03 | LAUKO TRENIRUOKLIŲ KOMPLEKSAS |
| 04 | LAUKO TENISO AIKŠTĖ |
| 05 | 3X3 AIKŠTELIŲ KOMPLEKSAS |
| 05.1 | LENGVŲ KONSTRUKCIJŲ TRIBUNELĖ |



SUTARTINIAI ŽENKLAI

| | |
|--|---------------------------|
| | SKLYPO RIBA |
| | TVORA |
| | KAPRONINĖ TVORA |
| | DEMONTUOJAMI ELEMENTAI |
| | ESAMI PASTATAI |
| | VEJOS BORTAI |
| | ATRAMINĖ SIENUTĖ |
| | VERTIKALĖS |
| | LIETAUS SURINKIMO LATAKAI |

| | | | |
|-----------------------|--|---|----------------|
| A | 2025-01-21 | Statybos leidimui ir statybos darbams | |
| Laida | Išleidimo data | Laidos statusas. Keitimo priežastis jei taikoma | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. | BALTICAN UAB "BALTICAN LTD" | Statinio projekto pavadinimas Utenos Dauniškio gimnazijos stadiono ir sporto aikštynų sutvarkymas Vaižganto g. 48, Utenoje projektas Statinio numeris ir pavadinimas | |
| A 1698 | PV | Tautvydas Pasvenskas | Visi statiniai |
| A 1698 | PDV | Tautvydas Pasvenskas | |
| A 1698 | arch. | Tautvydas Pasvenskas | |
| Dokumento pavadinimas | | LAIDA | |
| VERTIKALINIS PLANAS | | M 1:500 | A |
| LT | Statytojas/užsakovas | Dokumento žymuo | LAPAS LAPŲ |
| | Utenos Dauniškio gimnazija | 120109 - XX - TP - SP-03 | 1 1 |



Treniruoklis KF804

Matmenys: 1,71 x 1,22 x 1,10 m (ilgis, plotis, aukštis).

Treniruoklis skirtas krūtinės, nugaros ir rankų raumenims lavinti.

Maksimalus naudotojo svoris 130 kg.

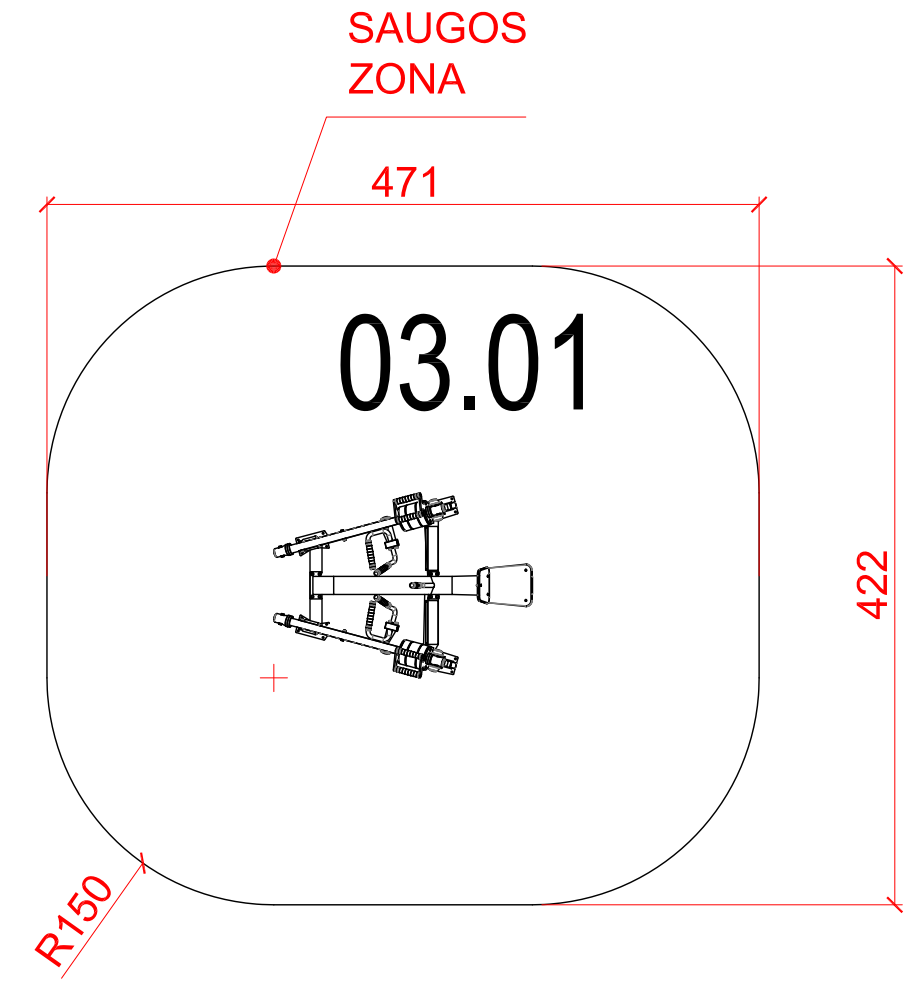
Treniruoklis su 15 lygių svorio reguliavimo sistema.

"Svirtinis presas KF804" yra treniruoklis su integruotais svarmenimis, skirtas nugaros raumenų grupėms treniruoti. Treniruoklio konstrukcijoje įrengtos nepriklausomos svirtys - sportininkas gali treniruoti kairę ir dešinę ranką atskirai, taip pat abi rankas vienu metu. Treniruoklio į priekį, ir horizontaliai laikomos rankenos, padidina antrinių raumenų darbą. Apkrovos sistema reguliuojama rankiniu būdu, perkeliant svorius išilgai kreipiančiosios, todėl treniruoklį galima nustatyti taip, kad jis būtų maksimaliai efektyvus skirtingo fizinio pasirengimo sportininkams.

Raumenys: trapecinis raumuo, platusis nugaros raumuo, didysis apvalusis raumuo, didysis rombinis raumuo, didysis krūtinės raumuo, dvigalvis raumuo, peties raumuo.

Treniruoklis atsparus vandalizmui. Vamzdis skirtas svorio reguliavimui pagamintas iš nerūdijančio plieno.

Pagrindinė metalinės konstrukcijos dalis pagaminta iš 120x40 mm storio vamzdžių. Vamzdžių sienelės storis - 3 mm. Sėdimosios dalys pagamintos iš HDPE plastiko. Visos metalinės detalės karštai cinkuojamos arba padengtos cinko gruntu ir nudažytos miltelinu būdu. Treniruoklis montuojamas tvirtinant prie pagrindo. Gaminys sertifikuotas, atitinka EN 16630:2015 standartą.



| | | | | | |
|----------------------|-------------------------------|---|---|--------|------|
| A | 2025-01-21 | Statybos leidimui ir statybos darbams | | | |
| Laida | Išleidimo data | Laidos statusas. Keitimo priežastis jei taikoma | | | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. | UAB "BALTICAN LTD" | | Statinio projekto pavadinimas | | |
| | | | Utenos Dauniškio gimnazijos stadiono ir sporto aikštynų sutvarkymas Vaižganto g. 48, Utenoje projektas | | |
| A 1698 | PV | Tautvydas Pasvenskas | Statinio numeris ir pavadinimas | | |
| A 1698 | PDV | Tautvydas Pasvenskas | 03 TRENIRUOKLIŲ KOMPLEKSAS | | |
| A 1698 | arch. | Tautvydas Pasvenskas | Dokumento pavadinimas | LAI DA | |
| | | | 03.01 TRENIRUOKLIS | M1:50 | A |
| LT | Statytojas/užsakovas | | Dokumento žymuo | LAPAS | LAPŲ |
| | Utenos Dauniškio gimnazija | | 120109 - 03 - TP - SA-01 | 1 | 1 |



Treniruoklis KF802

Matmenys: 1,59 x 1,62 x 1,49 m (ilgis, plotis, aukštis).

Treniruoklio svoris 235 kg.

Maksimalus naudotojo svoris 130 kg.

Treniruoklis su 15 lygių svorio reguliavimo sistema: minimalus svoris 2x11 kg, maksimalus 2x37 kg.

KF802 stūmimo į viršų suolelis su integruotais svarmenimis skirtas krūtinės ir rankų raumenų grupėms treniruoti. Treniruoklio konstrukcija suprojektuota taip, kad veiksmingai treniruotų pagrindinius ir izoliuotus raumenis ir neapkrautų stuburo. Dėl nepriklausomų treniruoklio svirčių, galite atskirai dirbti su kairiąja ir dešiniąja rankomis. Apkrovos sistema reguliuojama rankiniu būdu, perkeliant ant kreipiančiosios esančius svarmenis, todėl skirtingo fizinio pasirengimo sportininkai gali pritaikyti įrangą veiksmingiausiai treniruotei.

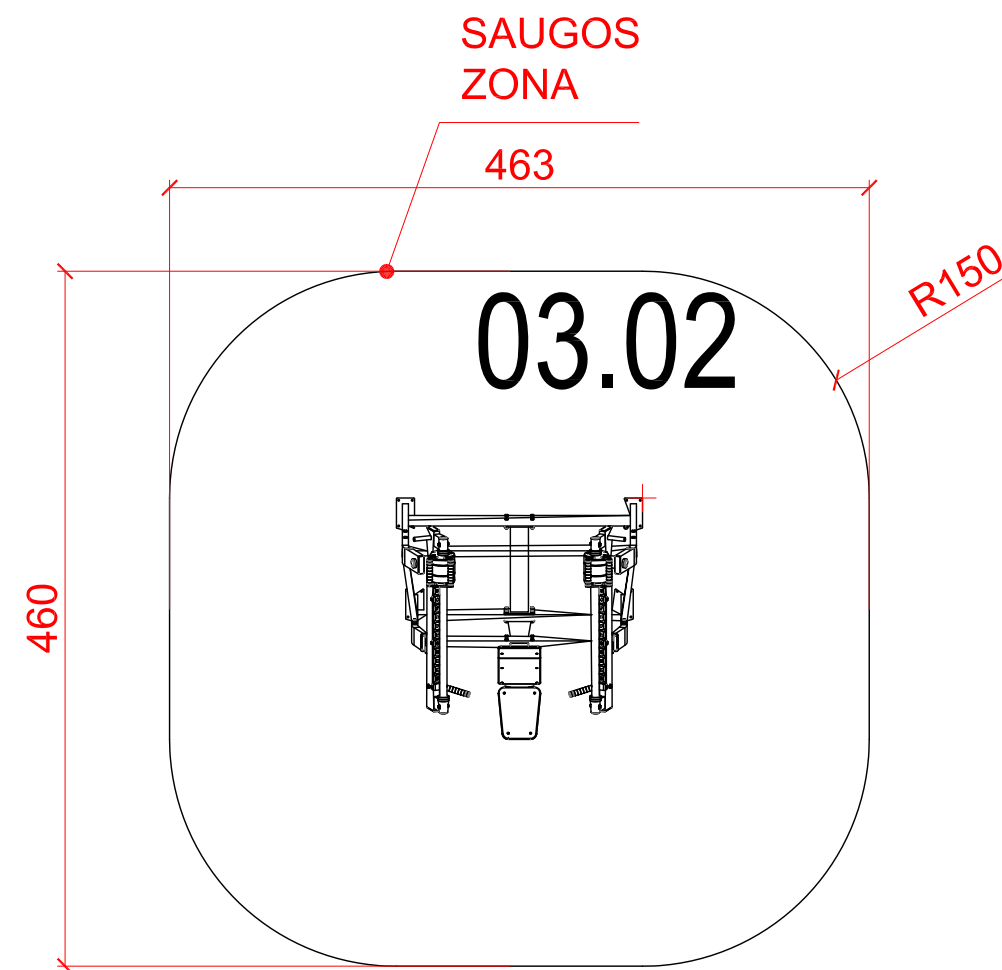
Raumenys: priekiniai ir viduriniai deltiniai raumenys, tricepsas, bicepsas, krūtinės raumenys.

Treniruoklis atsparus vandalizmui.

Vamzdis skirtas svorio reguliavimui pagamintas iš nerūdijančio plieno. Pagrindinė metalinės konstrukcijos dalis pagaminta iš 120x40 mm storio vamzdžių. Vamzdžių sienelės storis - 3 mm. Sėdimosios dalys pagamintos iš HDPE plastiko. Visos metalinės detalės karštai cinkuojamos arba padengtos cinko gruntu ir nudažytos miltelinu būdu.

Treniruoklis montuojamas tvirtinant prie pagrindo.

Gaminys sertifikuotas, atitinka EN 16630:2015 standartą .



| | | | | |
|----------------------|--|---|---|------------|
| A | 2025-01-21 | Statybos leidimui ir statybos darbams | | |
| Laida | Išleidimo data | Laidos statusas. Keitimo priežastis jei taikoma | | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. |  UAB "BALTICAN LTD" | | Statinio projekto pavadinimas | |
| | | | Utenos Dauniškio gimnazijos stadiono ir sporto aikštynų sutvarkymas Vaižganto g. 48, Utenoje projektas | |
| A 1698 | PV | Tautvydas Pasvenskas | Statinio numeris ir pavadinimas | |
| A 1698 | PDV | Tautvydas Pasvenskas | 03 TRENIRUOKLIŲ KOMPLEKSAS | |
| A 1698 | arch. | Tautvydas Pasvenskas | Dokumento pavadinimas | LAI DA |
| | | | 03.02 TRENIRUOKLIS | M1:50 A |
| LT | Statytojas/užsakovas | | Dokumento žymuo | LAPAS LAPŲ |
| | Utenos Dauniškio gimnazija | | 120109 - 03 - TP - SA-02 | 1 1 |



Treniruoklis KF801

Matmenys 2,38 x 1,45 x 1,21 m (ilgis, plotis, aukštis).

Treniruoklis skirtas krūtinės ir rankų raumenims lavinti.

Maksimalus naudotojo svoris 130 kg.

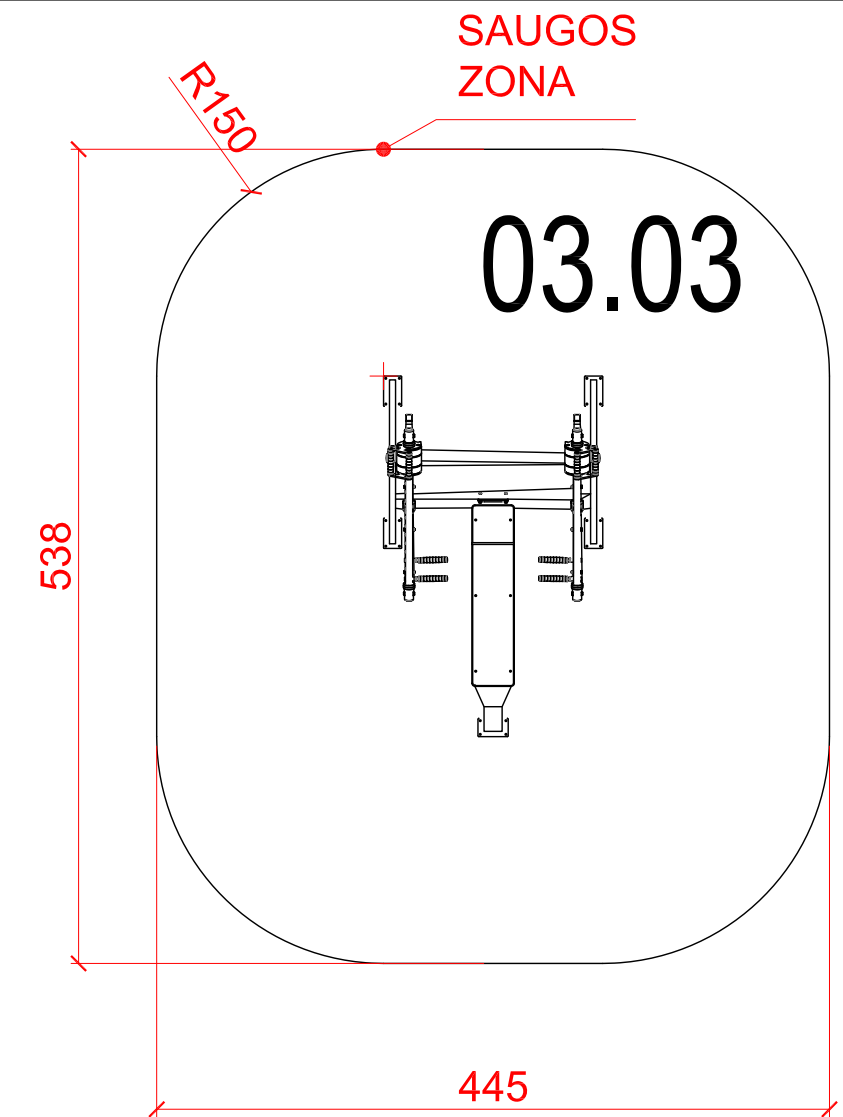
Treniruoklis su 15 lygių svorio reguliavimo sistema. KF801 horizontalusis presas su integruotais svarmenimis skirtas krūtinės, priekinių deltinių ir tricepsų raumenų grupėms treniruoti. Treniruoklyje įrengtos nepriklausomos svirtys: galima atskirai treniruoti kairę ir dešinę ranką arba abi rankas vienu metu. Lengvas ir greitas svorio reguliavimas leidžia nustatyti įrangą, kad treniruotės būtų veiksmingos ir pradedantiesiems, ir pažengusiems naudotojams.

Raumenys: Krūtinės ląsta, priekinis deltinis raumuo, trigravėis raumuo.

Treniruoklis atsparus vandalizmui. Vamzdis skirtas svorio reguliavimui pagamintas iš nerūdijančio plieno.

Pagrindinė metalinės konstrukcijos dalis pagaminta iš 120x40 mm storio vamzdžių. Vamzdžių sienelės storis - 3 mm. Sėdimosios dalys pagamintos iš HDPE plastiko. Visos metalinės detalės karštai cinkuojamos arba padengtos cinko gruntu ir nudažytos miltelinu būdu. Treniruoklis montuojamas tvirtinant prie pagrindo.

Gaminys sertifikuotas, atitinka EN 16630:2015 standartą .



| | | | | |
|----------------------|--|---|---|------------|
| A | 2025-01-21 | Statybos leidimui ir statybos darbams | | |
| Laida | Išleidimo data | Laidos statusas. Keitimo priežastis jei taikoma | | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. |  UAB "BALTICAN LTD" | | Statinio projekto pavadinimas | |
| | | | Utenos Dauniškio gimnazijos stadiono ir sporto aikštynų sutvarkymas Vaižganto g. 48, Utenoje projektas | |
| A 1698 | PV | Tautvydas Pasvenskas | Statinio numeris ir pavadinimas | |
| A 1698 | PDV | Tautvydas Pasvenskas | 03 TRENIRUOKLIŲ KOMPLEKSAS | |
| A 1698 | arch. | Tautvydas Pasvenskas | Dokumento pavadinimas | LAI DA |
| | | | 03.03 TRENIRUOKLIS | M1:50 A |
| LT | Statytojas/užsakovas | | Dokumento žymuo | LAPAS LAPŲ |
| | Utenos Dauniškio gimnazija | | 120109 - 03 - TP - SA-03 | 1 1 |

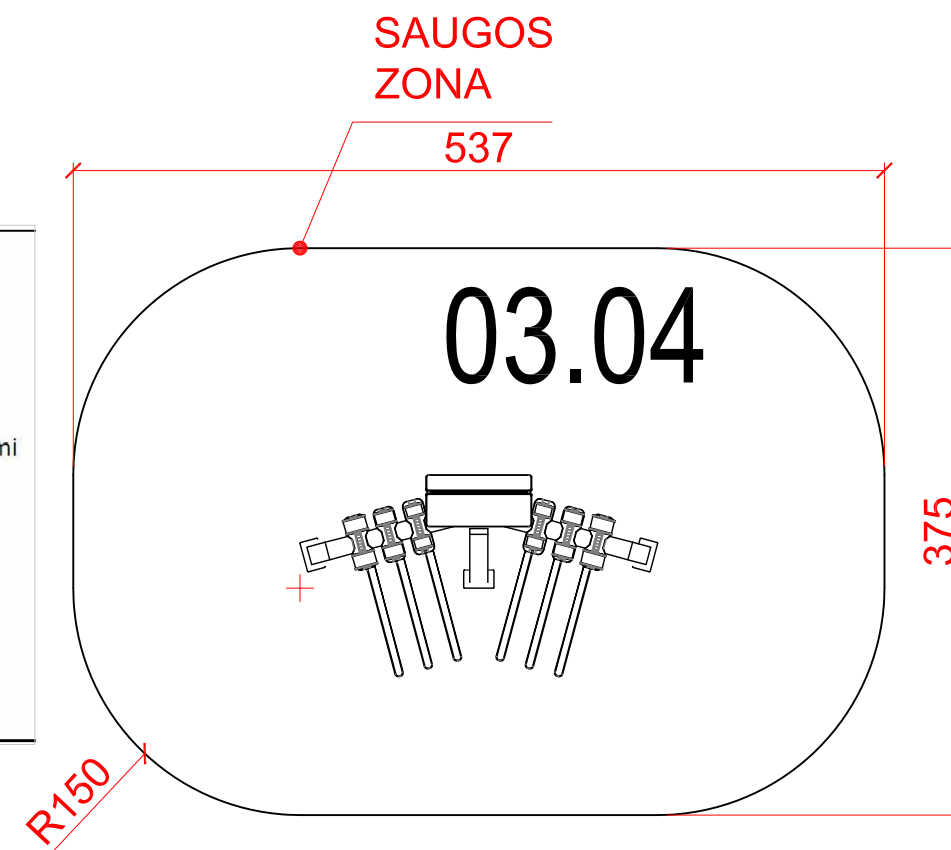


Treniruoklis KF815.1

Matmenys: 0,75 x 2,36 x 1,05 m (ilgis, plotis, aukštis). Treniruoklio svoris - 175 kg.

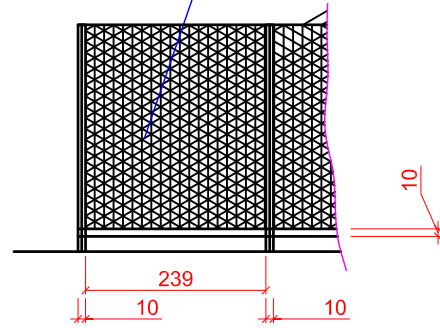
Maksimalus naudotojo svoris 130 kg.

Scott's treniruoklis KF815.1 hanteliais. Atliekant pratimus su svarmenimis stiprinami raumenys, mankštinami sąnariai, gerinama koordinacija ir bendras kūno judrumas. Šiame treniruoklyje galima pasirinkti kelis svorio variantus (10-16-24 kg). Hanteliai patikimai pritvirtinti prie įrangos trosais. Raumenys: dvigalvis raumuo, dilbio lenkiamieji raumenys. Treniruoklis atsparus vandalizmui. Pagrindinė metalinės konstrukcijos dalis pagaminta iš 120x40 mm storio vamzdžių. Vamzdžių sienelės storis - 3 mm. Apdailos dalys pagamintos iš HDPE plastiko. Visos metalinės detalės karštai cinkuojamos arba padengtos cinko gruntu ir nudažytos miltelinio būdu. Treniruoklis montuojamas tvirtinant prie pagrindo.

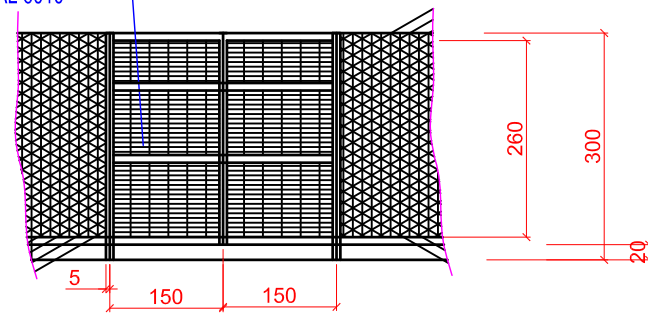


| | | | | |
|----------------------|--|---|---|------------|
| A | 2025-01-21 | Statybos leidimui ir statybos darbams | | |
| Laida | Išleidimo data | Laidos statusas. Keitimo priežastis jei taikoma | | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. | BALTICAN UAB "BALTICAN LTD" | | Statinio projekto pavadinimas | |
| | | | Utenos Dauniškio gimnazijos stadiono ir sporto aikštynų sutvarkymas Vaižganto g. 48, Utenoje projektas | |
| A 1698 | PV | Tautvydas Pasvenskas | Statinio numeris ir pavadinimas | |
| A 1698 | PDV | Tautvydas Pasvenskas | 03 TRENIRUOKLIŲ KOMPLEKSAS | |
| A 1698 | arch. | Tautvydas Pasvenskas | Dokumento pavadinimas | LAI DA |
| | | | 03.04 TRENIRUOKLIS | M1:50 A |
| LT | Statytojas/užsakovas | | Dokumento žymuo | LAPAS LAPŲ |
| | Utenos Dauniškio gimnazija | | 120109 - 03 - TP - SA-04 | 1 1 |

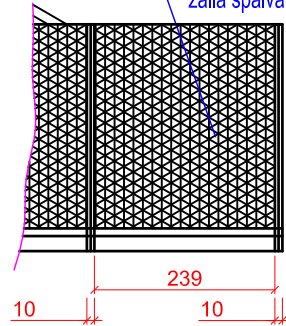
Kartotinis tvoros segmentas dažoma žalia spalva RAL 6010



Vartai žalia spalva RAL 6010

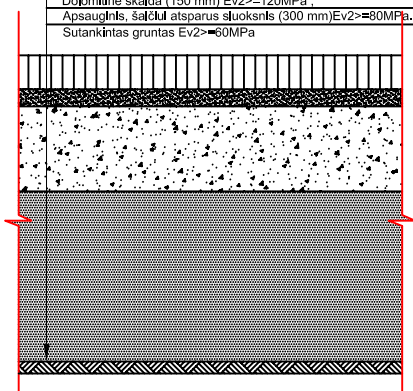


Kartotinis tvoros segmentas dažoma žalia spalva RAL 6010



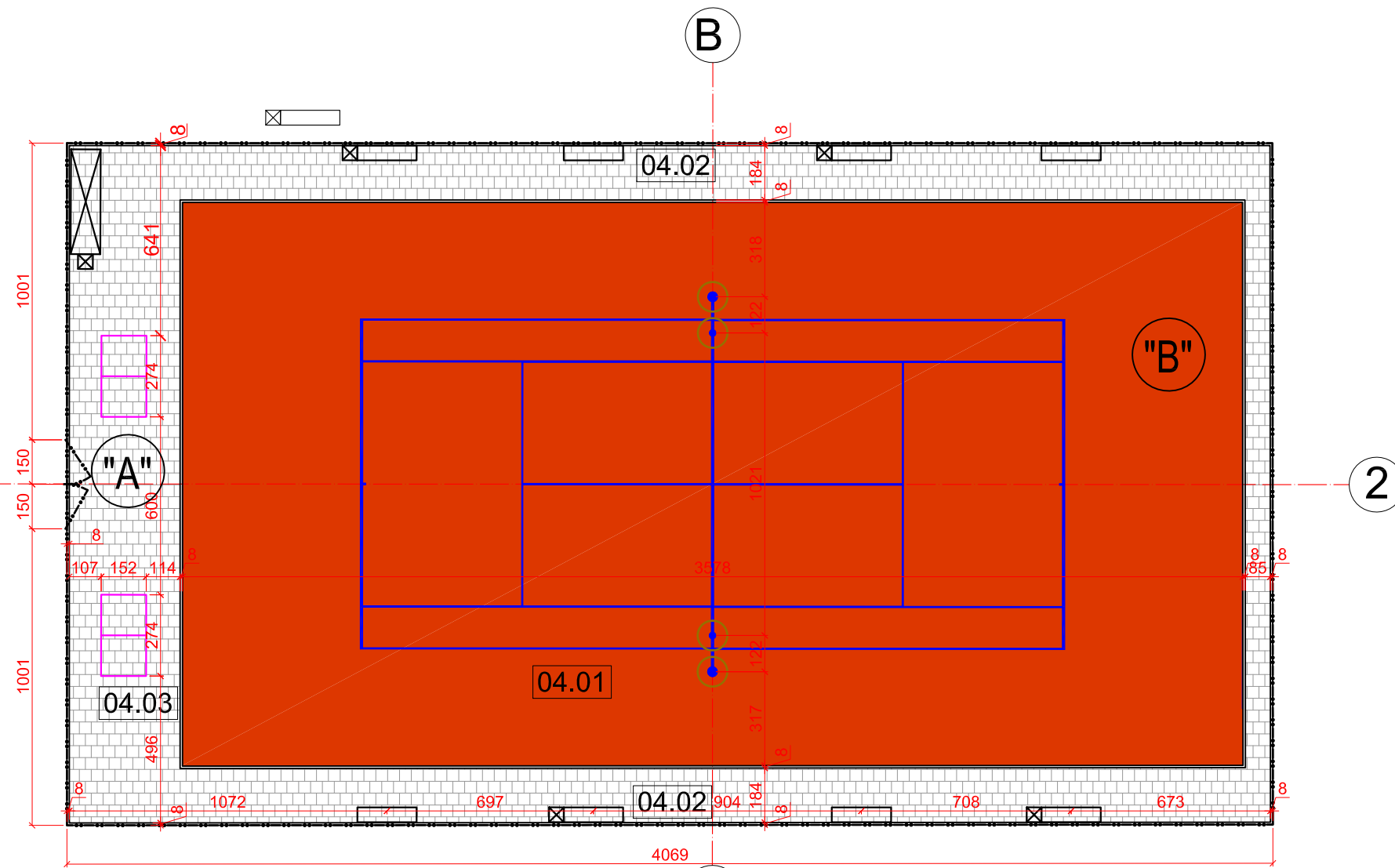
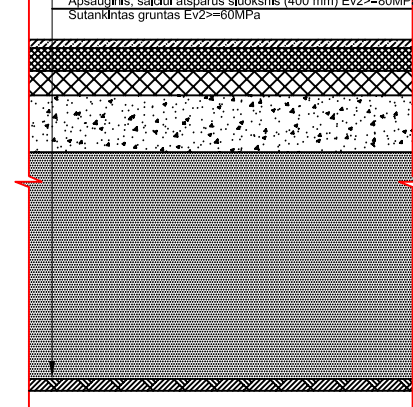
BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGOS KONSTRUKCIJOS DETALĖ "A"

- Betoninės trinkelės plitkos (80mm)
- Išlyginam. sluoksnis iš skaldos atsū (30 mm)
- Dolomitinė skalda (150 mm) Ev2>=120MPa
- Apsauginis, šaltui atsparus sluoksnis (300 mm) Ev2>=80MPa
- Sutankintas gruntas Ev2>=60MPa



LAUKO TENISO DANGOS KONSTRUKCIJOS DETALĖ "B"

- Liejama universalii dangos Alsaton P (6-7=15mm) arba analogas
- Viršutinis asfaltbetonio sluoksnis (40mm) kategorija V
- Asfaltbetonio pagrindų sluoksnis (40mm) kategorija V
- Dolomitinė skalda (150mm) Ev2>=120MPa
- Apsauginis, šaltui atsparus sluoksnis (400 mm) Ev2>=80MPa
- Sutankintas gruntas Ev2>=60MPa



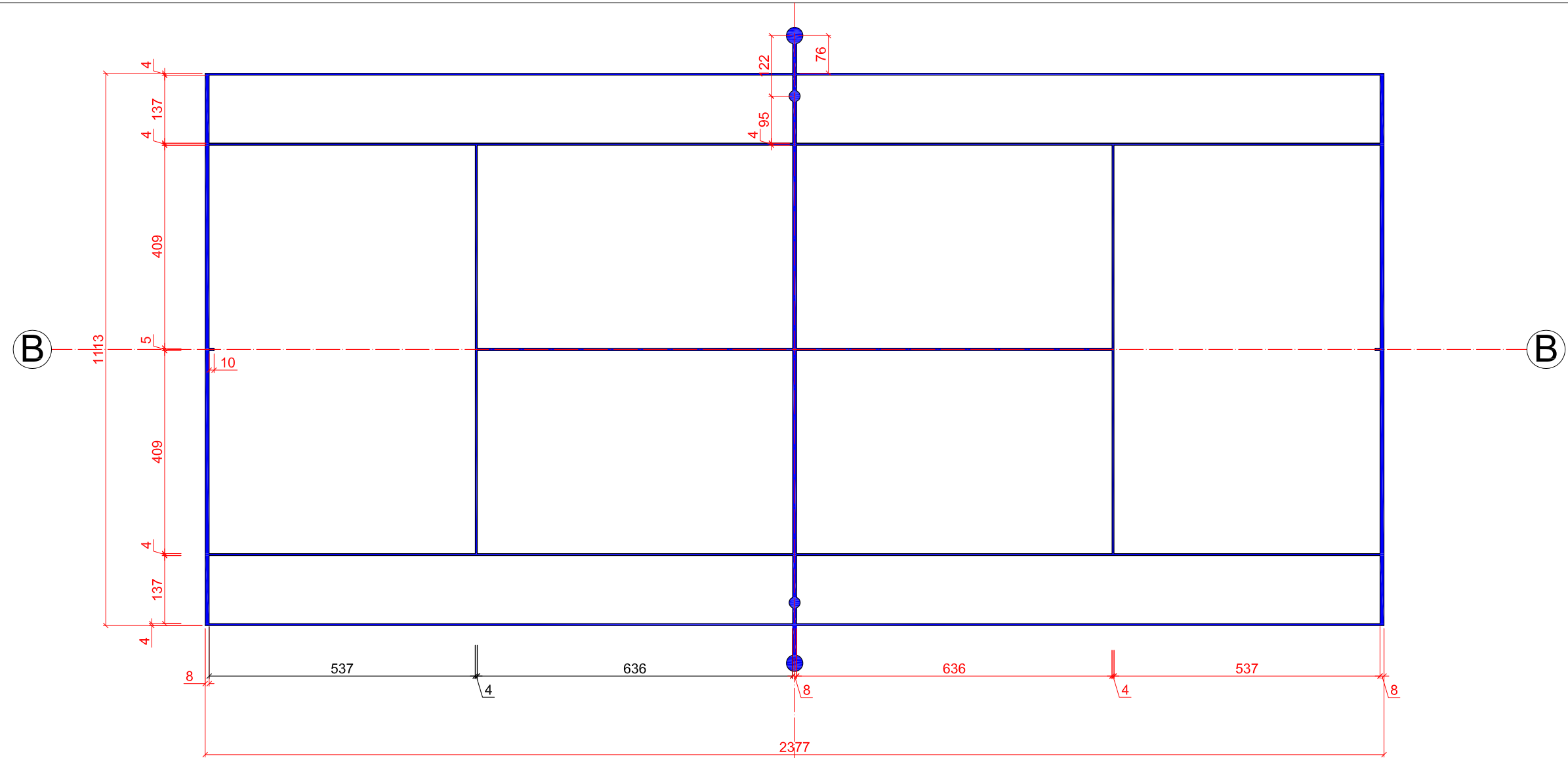
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- TRINKELIŲ DANGA
- LIEJAMA DANGA
- ŠIUKŠLIŲ DĖŽĖ
- SUOLIUKAS
- DVIRAČIŲ STOVAS
- KAPSULĖS SU PAMATAIS TINKLO TVIRTINIMUI
- STALO TENISO STALAS

| EKSPLIKACIJA | | |
|--------------|---------------------|----------|
| NR. | PAVADINIMAS | PASTABOS |
| 04 | LAUKO TENISO AIKŠTĖ | |
| 04.01 | ŽAIDIMO AIKŠTELĖ | |
| 04.02 | SUOLIUKAI | |
| 04.03 | STALO TENISO ZONA | |

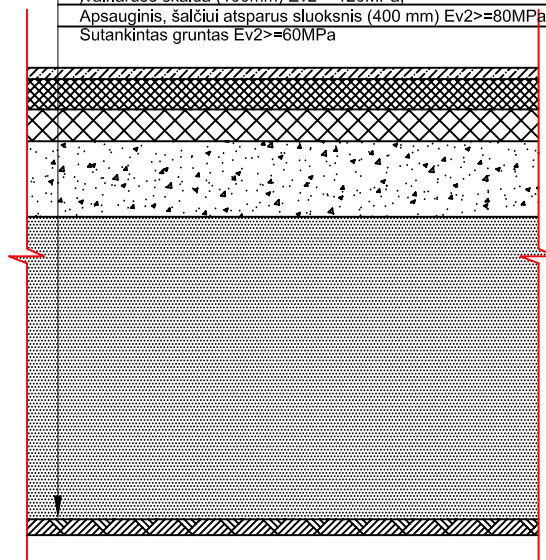
PASTABA: TVOROS DETALIZACIJĄ IR PROJEKTAVIMĄ ATLIEKA GAMINTOJAS.

| | | | | | |
|----------------------|---------------------------------------|---|---|--------------------------|-----|
| A | 2025-01-21 | Statybos leidimui ir statybos darbams | | | |
| Laida | Išleidimo data | Laidos statusas. Keitimo priežastis jei taikoma | | | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. | BALTICAN UAB "BALTICAN LTD" | | Statinio projekto pavadinimas Utenos Dauniškio gimnazijos stadiono ir sporto aikštynų sutvarkymas Vaižganto g. 48, Utenoje projektas Statinio numeris ir pavadinimas 04 LAUKO TENISO AIKŠTĖ | | |
| A 1698 | PV | Tautvydas Pasvenskas | Dokumento pavadinimas LAIDA | | |
| A 1698 | PDV | Tautvydas Pasvenskas | NUŽYMĖJIMAS DANGŲ PLANAS M1:200 A | | |
| A 1698 | arch. | Tautvydas Pasvenskas | LAPAS LAPŲ | | |
| LT | Statytojas/užsakovas | Utenos Dauniškio gimnazija | Dokumento žymuo | 120109 - 04 - TP - SA-01 | 1 1 |



LAUKO TENISO DANGOS KONSTRUKCIJOS DETALĖ "B"

- Liejama universali danga Alsatan P (8+7=15mm) arba analogas
- Viršutinis asfaltbetonio sluoksnis (40mm) kategorija V;
- Asfaltbetonio pagrindo sluoksnis (40mm) kategorija V;
- Ivairiarūšė skalda (100mm) Ev2>=120MPa;
- Apsauginis, šaltiui atsparus sluoksnis (400 mm) Ev2>=80MPa.
- Sutankintas gruntas Ev2>=60MPa

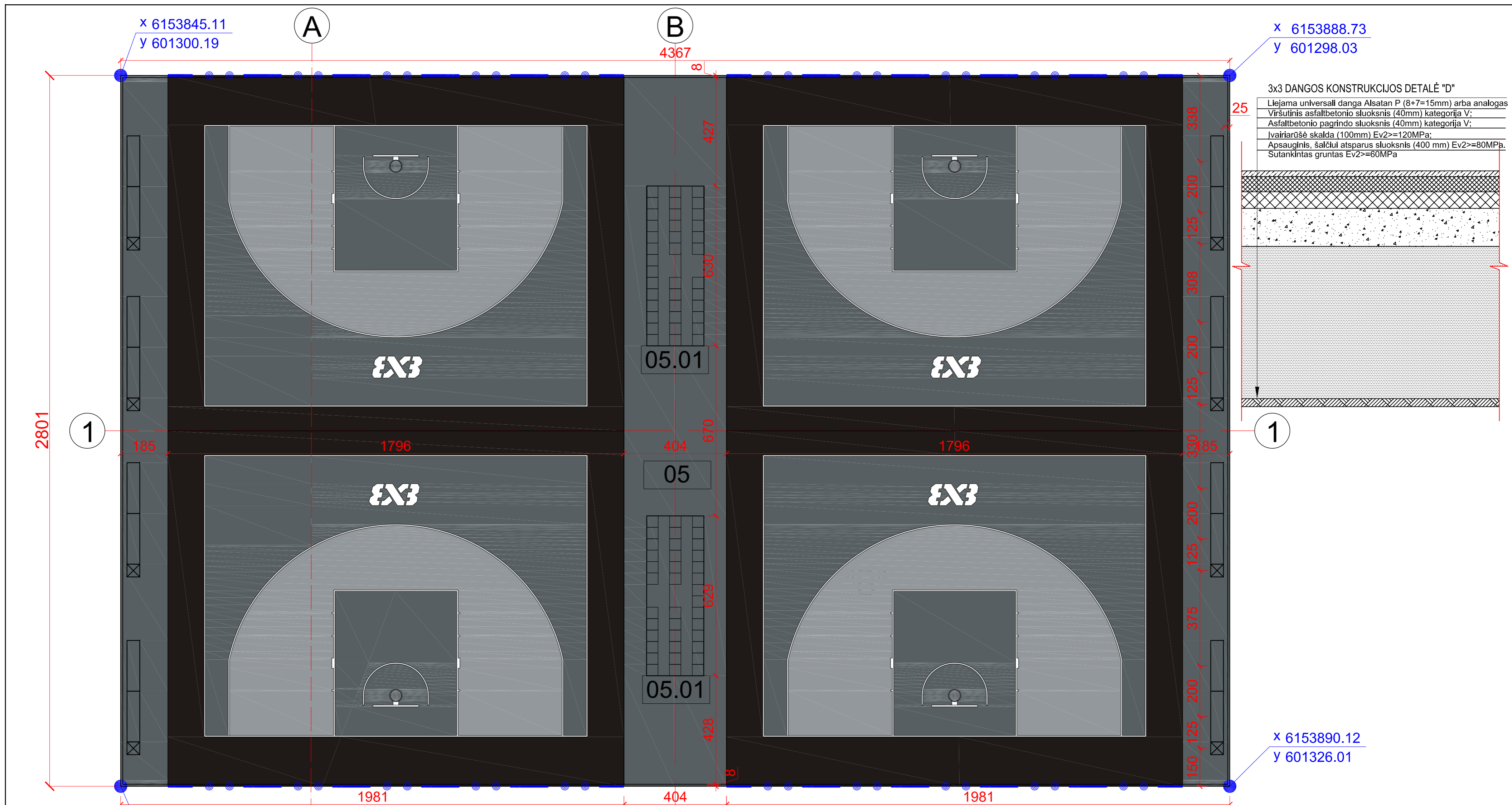


| | | | | |
|----------------------|-------------------------------|---|---|------------|
| A | 2025-01-17 | Statybos leidimui ir statybos darbams | | |
| Laida | Išleidimo data | Laidos statusas. Keitimo priežastis jei taikoma | | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. | UAB "BALTICAN LTD" | | Statinio projekto pavadinimas | |
| | | | Utenos Dauniškio gimnazijos stadiono ir sporto aikštynų sutvarkymas Vaižganto g. 48, Utenoje projektas | |
| A 1698 | PV | Tautvydas Pasvenskas | Statinio numeris ir pavadinimas | |
| A 1698 | PDV | Tautvydas Pasvenskas | 04 LAUKO TENISO AIKŠTĖ | |
| A 1698 | arch. | Tautvydas Pasvenskas | Dokumento pavadinimas | LAIDA |
| | | | LAUKO TENISO LINIJŲ ŽYMĖJIMAS M1:100 | A |
| LT | Statytojas/užsakovas | | Dokumento žymuo | LAPAS LAPŲ |
| | Utenos Dauniškio gimnazija | | 120109 - 04 - TP - SA-02 | 1 1 |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Danga | MATTOP |
| Kampų apsaugos pagalvėlės | Taip |
| Patvirtinimas | FFTT leisure |
| Užrakinimo sistema | Not Applicable |
| Reguliuojama kojelė | No |
| Net type | Fixed steel |
| Rėmo aukštis | 60 mm / Aluzinc® |
| Playing surface | Resin laminate 7 mm |
| Papildomos funkcijos | Ball Dispensers |
| Reguliuojamas tinklelis | No |
| Kamuoliukų laikymo vieta | No |
| Matmenys sandėliuojant | Not Applicable |
| Stalo svoris | 87 kg |
| Brakes | Not Applicable |
| Leg (type / dimensions) | Curved steel – Ground fastening system |
| Kompaktiška technologija | Not Applicable |
| Ratų tipas | Not Applicable |
| Wheels (thickness x diameter) | Not Applicable |
| Šikšnosparnių saugykla | Yes / 4 bats |
| Kategorija (Europos standartas) | EN 14468 - Class B (Schools & Clubs) |
| Packaged weight | 97kg |
| Table dimensions (playing position) | 274 x 167 x 76 cm (L x W x H) |
| Stalviršio spalva | Grey |

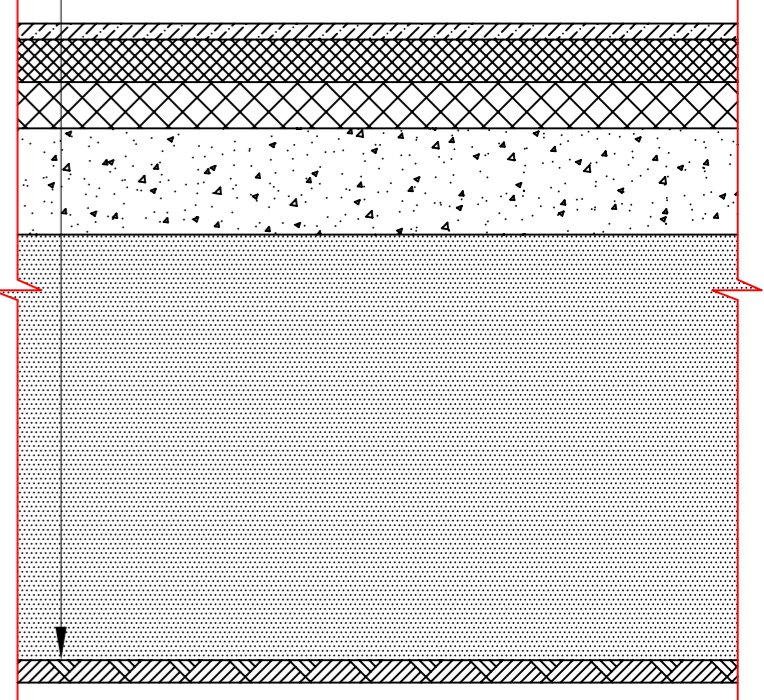


| | | | | |
|----------------------------|--|---|---|------------|
| A | 2025-01-17 | Statybos leidimui ir statybos darbams | | |
| Laida | Išleidimo data | Laidos statusas. Keitimo priežastis jei taikoma | | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. | BALTICAN UAB "BALTICAN LTD" | | Statinio projekto pavadinimas | |
| | | | Utenos Dauniškio gimnazijos stadiono ir sporto aikštynų sutvarkymas Vaižganto g. 48, Utenoje projektas | |
| A 1698 | PV | Tautvydas Pasvenskas | Statinio numeris ir pavadinimas | |
| A 1698 | PDV | Tautvydas Pasvenskas | 04 LAUKO TENISO AIKŠTĖ | |
| A 1698 | arch. | Tautvydas Pasvenskas | Dokumento pavadinimas | LAIDA |
| | | | STALO TENISO STALAS | M1:50 A |
| LT | Statytojas/užsakovas | | Dokumento žymuo | LAPAS LAPŲ |
| | Utenos Dauniškio gimnazija | | 120109 - 04 - TP - SA-03 | 1 1 |



3x3 DANGOS KONSTRUKCIJOS DETALĖ "D"

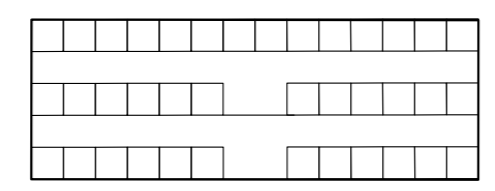
Liejama universali danga Alsaton P (8+7=15mm) arba analogas
 Viršutinis asfaltbetonio sluoksnis (40mm) kategorija V;
 Asfaltbetonio pagrindo sluoksnis (40mm) kategorija V;
 Įvairiarūšė skalda (100mm) Ev2>=120MPa;
 Apsauginis, šalčiui atsparus sluoksnis (400 mm) Ev2>=80MPa.
 Sutankintas gruntas Ev2>=60MPa



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

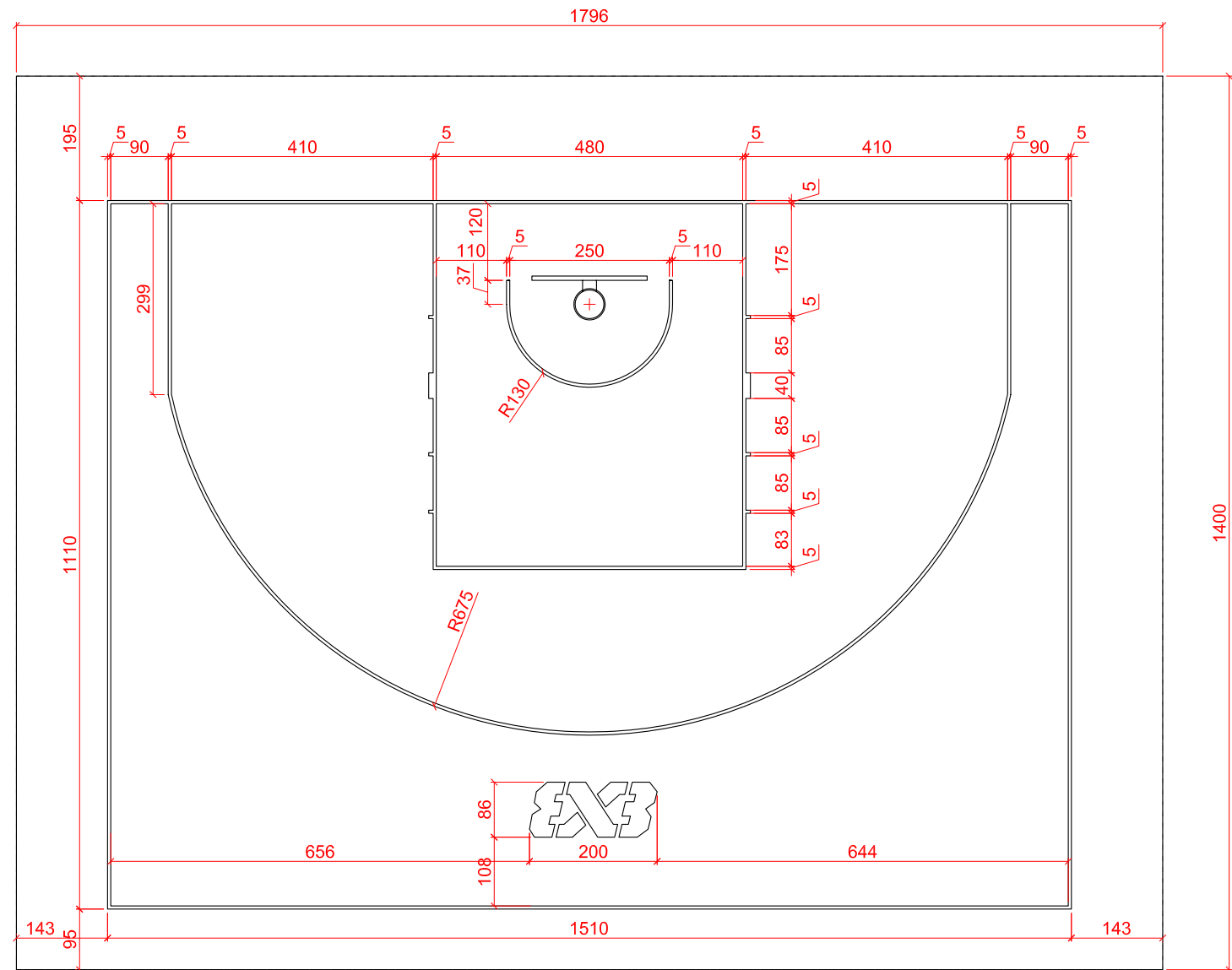
| EKSPLIKACIJA | |
|--------------|-----------------------|
| NR. | PAVADINIMAS |
| 05 | LAUKO TENISO AIKŠTĖ |
| 05.01 | PASTATOMOS TRIBUNĖLĖS |

- LIEJAMA DANGA SPALVA RGB 31,26,23
- LIEJAMA DANGA SPALVA RGB 147,152,156
- LIEJAMA DANGA SPALVA RGB 87,95,98
- ŠIUOKŠLIŲ DĖŽĖ
- SUOLIUKAS
- PASTATOMA TRIBUNĖLĖ



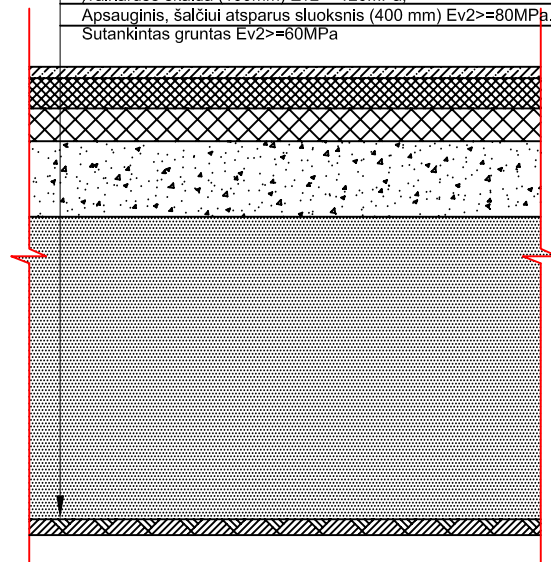
KAPRONINĖ TVORA (H-3m)
 *TVOROS DETALIZACIJĄ IR PROJEKTAVIMĄ ATLIEKA GAMINTOJAS.

| | | | |
|----------|----------------------------|---|---|
| A | 2025-01-17 | Statybos leidimui ir statybos darbams | |
| Laida | Išleidimo data | Laidos statusas. Keitimo priežastis jei taikoma | |
| Kval. | BALTICAN | | Statinio projekto pavadinimas |
| Patv. | | | Utenos Dauniškio gimnazijos stadiono ir sporto aikštynų sutvarkymas |
| Dok. Nr. | UAB "BALTICAN LTD" | | Vaižganto g. 48, Utenoje projektas |
| A 1698 | PV | Tautvydas Pasvenskas | Statinio numeris ir pavadinimas |
| A 1698 | PDV | Tautvydas Pasvenskas | 05 3X3 AIKŠTELIŲ KOMPLEKSAS |
| A 1698 | arch. | Tautvydas Pasvenskas | Dokumento pavadinimas |
| | | | LAIDA |
| | | | NUŽYMĖJIMAS DANGŲ PLANAS M1:200 A |
| LT | Statytojas/užsakovas | Dokumento žymuo | LAPAS LAPŲ |
| | Utenos Dauniškio gimnazija | 120109 - 05 - TP - SA-01 | 1 1 |



3X3 DANGOS KONSTRUKCIJOS DETALĖ "B"

Liejama universali danga Alsaton P (8+7=15mm) arba analogas
 Viršutinis asfaltbetonio sluoksnis (40mm) kategorija V;
 Asfaltbetonio pagrindo sluoksnis (40mm) kategorija V;
 Įvairiūšė skalda (100mm) Ev2>=120MPa;
 Apsauginis, šalčiui atsparus sluoksnis (400 mm) Ev2>=80MPa.
 Sutankintas gruntas Ev2>=60MPa



| | | | | |
|----------------------------|----------------------------|---|---|------------|
| A | 2025-01-17 | Statybos leidimui ir statybos darbams | | |
| Laida | Išleidimo data | Laidos statusas. Keitimo priežastis jei taikoma | | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. | UAB "BALTICAN LTD" | | Statinio projekto pavadinimas | |
| | | | Utenos Dauniškio gimnazijos stadiono ir sporto aikštynų sutvarkymas Vaižganto g. 48, Utenoje projektas | |
| | | | Statinio numeris ir pavadinimas | |
| A 1698 | PV | Tautvydas Pasvenskas | 05 3X3 AIKŠTELIŲ KOMPLEKSAS | |
| A 1698 | PDV | Tautvydas Pasvenskas | | |
| A 1698 | arch. | Tautvydas Pasvenskas | | |
| | | | Dokumento pavadinimas | LAIDA |
| | | | 3X3 LINIJŲ ŽYMĖJIMAS | M1:100 A |
| LT | Statytojas/užsakovas | | Dokumento žymuo | LAPAS LAPŲ |
| | Utenos Dauniškio gimnazija | | 120109 - 05 - TP - SA-02 | 1 1 |



PASTATOMA TRIBUNĖLĖ
 INDIVIDUALUS GAMINYS,
 METALAS CINKUOTAS
 VAIKŠČIOJIMO TAKAI CINKUOTO METALO AŽŪRAS
 KĖDĖS BE ATLOŠO, PLASTIKINĖS SPALVA PILKA

| | | | | | |
|----------------------------|--|----------------------|---|--|------------|
| A | 2025-01-17 | | Statybos leidimui ir statybos darbams | | |
| Laida | Išleidimo data | | Laidos statusas. Keitimo priežastis jei taikoma | | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. |  UAB "BALTICAN LTD" | | Statinio projekto pavadinimas | | |
| | | | Utenos Dauniškio gimnazijos stadiono ir sporto aikštynų sutvarkymas Vaižganto g. 48, Utenoje projektas | | |
| A 1698 | PV | Tautvydas Pasvenskas | Statinio numeris ir pavadinimas | | |
| A 1698 | PDV | Tautvydas Pasvenskas | 05 3X3 AIKŠTELIŲ KOMPLEKSAS | | |
| A 1698 | arch. | Tautvydas Pasvenskas | Dokumento pavadinimas | | LAI DA |
| | | | PASTATOMA TRIBUNĖLĖ | | A |
| LT | Statytojas/užsakovas | | Dokumento žymuo | | LAPAS LAPŲ |
| | Utenos Dauniškio gimnazija | | 120109 - 05 - TP - SA-03 | | 1 1 |