




Statytojas	<b>VILNIAUS RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA</b>	
Projektuotojas	<b>UAB „ARDYNAS“</b>	
Statinio projekto pavadinimas	<b>SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIŲ STATINIŲ MOKYKLOS G. 5, DOBROMISLĖS K., ŠATRININKŲ SEN., VILNIAUS R. SAV., SUPAPRASTINTAS STATYBOS PROJEKTAS</b>	
Statinio projekto numeris	<b>2024-35-00</b>	
Statinio projekto etapas	<b>SUPAPRASTINTAS STATYBOS PROJEKTAS</b>	
Statinio kategorija	<b>NESUDĖTINGIEJI STATINIAI</b>	
Statinio projekto dalis	<b>ARCHITEKTŪROS SPRENDINIAI</b>	<b>0 Laida</b>
Bylos žymuo	<b>2024-35-XX-SPP-SA</b>	<b>3 tomas</b>

	Parašas	Data
Direktorius <b>Nerijus Rudelevičius</b>		2024-12-06
Projekto vadovė <b>Jolanta Pabedinskienė</b> Atestato Nr. 8988	Parašas	2024-12-06
Projekto dalies vadovas <b>Darius Saltonas</b> Atestato Nr. A1302	Parašas	2024-12-06

2024 m.

Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos
<b>TEKSTINIAI DOKUMENTAI</b>				
-	1	0	Titulinis lapas	
2024-35-00-SPP-SA.BSZ	1	0	Bylos sudėties žiniaraštis	
2024-35-00-SPP-SA.AR	4	0	Aiškinamasis raštas	
2024-35-00-SPP-SA.TS	5	0	Techninės specifikacijos	
<b>SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠČIAI</b>				
2024-35-00-SPP-SA.SZ -01	1	0	Sąnaudų kiekių žiniaraštis	
0	2024-12-03	Statybos leidimui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. Patv. Dok. Nr.	 Gedimino g. 47, LT- 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323209 El. p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas <b>Sporto paskirties inžinerinių statinių Mokyklos g. 5, Dobromislės k., Šatrininkų sen., Vilniaus r. sav. supaprastintas statybos projektas</b>	
8988	PV	Jolanta Pabedinskienė	Statinio numeris ir pavadinimas <b>XX – Visi statiniai</b>	
A1302	PDV	Darius Saltonas		
			Dokumento pavadinimas	Laida
			<b>Bylos sudėties žiniaraštis</b>	0
LT	Statytojas (Užsakovas) <b>Vilniaus rajono savivaldybės administracija</b>		Dokumento žymuo	Lapas
			<b>2024-35-XX-SPP-SA.BSZ</b>	Lapų
				1
				1

## TURINYS

1	NORMATYVINIAI, KITI DOKUMENTAI IR DUOMENYS, KURIAIS VADOVAUJANTIS PARENGTA ŠI PROJEKTO DALIS; KOMPIUTERINĖS PROGRAMOS, KURIOMIS VADOVAUJANTIS PARENGTA ŠI DALIS .....	1
1.1	Pagrindinių normatyvinių statybos techninių dokumentų, kuriais vadovaujantis parengta projekto dalis, sąrašas .....	1
1.2	Kiti dokumentai ir duomenys, kuriais vadovaujantis parengta ši projekto dalis: .....	2
2	BENDRIEJI DUOMENYS .....	2
2.1	Geografinė vieta.....	2
2.2	Žemės reljefas, augantys želdiniai, pastatai, inžineriniai tinklai, vandens telkiniai.....	3
2.3	Kultūros paveldo vertybės .....	3
3	PAGRINDINIAI MOTYVAI, PAGRINDŽIANTYS PATEIKTUS PROJEKTINIUS SPRENDINIUS	3
3.1	Statinių ir įrenginių sąrašas ir architektūriniai sprendiniai.....	3

### 1 NORMATYVINIAI, KITI DOKUMENTAI IR DUOMENYS, KURIAIS VADOVAUJANTIS PARENGTA ŠI PROJEKTO DALIS; KOMPIUTERINĖS PROGRAMOS, KURIOMIS VADOVAUJANTIS PARENGTA ŠI DALIS


#### 1.1 Pagrindinių normatyvinių statybos techninių dokumentų, kuriais vadovaujantis parengta projekto dalis, sąrašas

##### LR įstatymai:

- LR Statybos įstatymas.
- LR Aplinkos apsaugos įstatymas.
- LR Žemės įstatymas.
- LR Teritorijų planavimo įstatymas.
- LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas
- LR atliekų tvarkymo įstatymas.

##### Organizaciniai tvarkomieji statybos techniniai reglamentai:

- STR 1.01.03:2017. Statinių klasifikavimas.
- STR 1.01.08:2002. Statinio statybos rūšys.

0	2024-11-28	Statybos leidimui ir statybai
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
Kval. Patv. Dok. Nr.		Gedimino g. 47, LT- 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323209 El. p. ardynas@ardynas.lt
8988	PV	Jolanta Pabedinskienė
A1302	PDV	Darius Saltonas
		<b>XX – Visi statiniai</b>
		Dokumento pavadinimas
		<b>Aiškinamasis raštas</b>
		Laida
		0
LT	Statytojas (Užsakovas) <b>Vilniaus rajono savivaldybės administracija</b>	Dokumento žymuo  <b>2024-35-XX-SPP-SA.AR</b>
		Lapas
		Lapų
		1 4

- STR 1.04.04:2017. Statinio projektavimas, projekto ekspertizė.

**Techninių reikalavimų statybos techniniai ir kiti reglamentai:**

- STR 2.01.01(1):2005. Esminiai statinio reikalavimai (ESR). Mechaninis patvarumas ir pastovumas.
- STR 2.01.01(2):1999. Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga.
- STR 2.01.01(3):1999. Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga.
- STR 2.01.01(4):2008. Esminis statinio reikalavimas. Naudojimo sauga.
- STR 2.01.01(2):1999. ESR. Gaisrinė sauga.
- STR 2.01.01(3):1999. ESR. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga.
- STR 2.01.01(4):2008. ESR. Naudojimo sauga.
- STR 2.01.01(5):2008. ESR. Apsauga nuo triukšmo.
- STR 2.06.04:2014. Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai.

**Respublikos statybos normos, taisyklės ir kt.:**

- Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai.
- Visuomeninių pastatų gaisrinės saugos taisyklės.
- LST 1516:2015. Lietuvos standartas. Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai.

PASTABA:

Nustojusius galioti dokumentus keičia nauji galiojantys.

**1.2 Kiti dokumentai ir duomenys, kuriais vadovaujantis parengta ši projekto dalis:**

- Statinio projektavimo užduotis;
- Statybos sklypo inžinerinis topografinis planas, parengtas 2024-08. Nr.TIIIS-20240723-046429;
- Inžinerinių geologinių tyrimų ataskaita, adresu Mokyklos g. 5, Dobromislės k., Šatrininkų sen., Vilniaus r. sav. (atliko UAB „Rapasta“, 2024-09). Tyrimų ataskaitos vertinimas Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos, 2024;
- Nekilnojamojo turto RC išrašas;
- Projektiniai pasiūlymai.

Kompiuterinės programos, kuriomis vadovaujantis parengta ši dalis:

- Microsoft Office;
- AutoCAD LT;
- Foxit PDF Editor.

**2 BENDRIEJI DUOMENYS**

**2.1 Geografinė vieta**

**Adresas:** Mokyklos g. 5, Dobromislės k., Šatrininkų sen., Vilniaus r. sav.

**Žemės sklypas:**

- Unikalus daikto Nr.: 4400-1219-2106;

Statytojas	Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
Vilniaus rajono savivaldybės administracija	2024-35-XX-SPP-SA.AR	2	4	0

- Žemės sklypo kadastro vietovės pavadinimas: 4142/0600:353 Kyviškių k.v.;
- Pagrindinė naudojimo paskirtis: kita;
- Žemės sklypo naudojimo būdas: visuomeninės paskirties teritorijos;
- Tvarkomos teritorijos plotas: 1,6313ha;
- Tvarkomos teritorijos nuosavybė: Lietuvos Respublika, į.k. 111105555.
- Valstybinės žemės patikėjimo teisė, Patikėtinis: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos, a.k. 188704927;
- žemės sklypo panaudos gavėjas: Vilniaus rajono savivaldybė, į.k. 111104987.

## 2.2 Žemės reljefas, augantys želdiniai, pastatai, inžineriniai tinklai, vandens telkiniai

Tvarkoma sklypo dalis yra gana lygi, tačiau su nežymiu nuolydžiu sklypo ribos perimetru. Ties tvarkoma sklypo dalimi (ties sklypo riba) auga medžių eilė.

Projektuojamų sporto paskirties inžinerinių statinių vieta - Kyviškių pagrindinės mokyklos teritorija yra aptverta standartine vielos tinklo tvora. Laisvas patekimas į Kyviškių pagrindinės Mokyklos teritoriją yra ribojamas mokinių saugumo sumetimais. Į esamų ir naujai projektuojamų sporto paskirties inžinerinių statinių (krepšinio/tinklinio, futbolo aikštelės ir bėgimo takelių) teritoriją galima patekti pro centrinį mokyklos įvažiavimą bei mokyklos teritorijos šone įrengtus praėjimo vartelius.

Sklype yra kitų pastatų. Projektuojami darbai kitiems pastatams įtakos neturės.

## 2.3 Kultūros paveldo vertybės

Sklypas ir projektuojami statiniai nepapuola į kultūros paveldo saugomas teritorijas.

## 3 PAGRINDINIAI MOTYVAI, PAGRINDŽIANTYS PATEIKTUS PROJEKTINIUS SPRENDINIUS

Projekto tikslas – siekiama sutvarkyti Vilniaus r. Kyviškių pagrindinės mokyklos teritorijoje valstybinės žemės dalį, pritaikant sporto paskirties statiniams įrengti: krepšinio/tinklinio aikštei, tinklinio aikštei, futbolo aikštei ir dviejų takelių bėgimo takui, įrengiant mažosios architektūros elementus: suoliukus, šiukšliadėžes, Krepšinio lankus sus stovais, tinklų stovus.

Sklypo aikštelės suprojektuotos SP dalyje.

Mažoji architektūra projektuojama šioje (SA) dalyje.

### 3.1 Statinių ir įrenginių sąrašas ir architektūriniai sprendiniai

Projektuojamų mažosios architektūros įrenginių sąrašas:

Statinio, įrenginio Nr.	Statinio, įrenginio pavadinimas	Statinio kategorija (jei priskiriamas statiniams)	Pastabos
1	Krepšinio stovas.	Nepriskiriamas statiniams	2 vnt
2	Tinklinio stovas	Nepriskiriamas statiniams	2 vnt
3	Tinklinio tinklas	Nepriskiriamas statiniams	1 vnt

Statytojas <b>Vilniaus rajono savivaldybės administracija</b>	Dokumento žymuo <b>2024-35-XX-SPP-SA.AR</b>	Lapas	Lapų	Laida
		3	4	0

4	Suoliukas	Nepriskiriamas statiniams	16 vnt
5	Šiukšliadėžė	Nepriskiriamas statiniams	2 vnt
6	Stovas futbolo aikštelės apsaugančiam tinklui	Nepriskiriamas statiniams	11 vnt.
7	Apsaugantis tinklas 33x5m	Nepriskiriamas statiniams	1vnt

Įrenginiai projektuojami pietvakarinėje sklypo dalyje. Jie tarnauja sporto aikštelėms ir yra sudėtinė jų dalis (aikštelių dangų sprendiniai – SP dalyje). Įrenginių išdėstymą plane žiūrėti SP dalyje. Įrenginių aprašymas, išmatavimai ir kiti parametrai pateikti techninėse specifikacijose. Projektuojami mažosios architektūros įrenginiai nepriskiriami statiniams.

Projektuojamoje krepšinio aikštelėje (aikštelė – SP dalyje) suprojektuoti krepšinio stovai. Krepšinio aikštelės komandų-poilsio (užribio) zonoje numatomi suoliukai (16 vnt.) ir šiukšliadėžės (2 vnt.). Tinklinio aikštei suprojektuoti 2 tinklinio stovai su tinklu. Futbolo aikštelės kamuolių gaudyklė (stulpai su tinklu) numatyti pietinėje sklypo dalyje, už futbolo aikštelės.

Statytojas  <b>Vilniaus rajono savivaldybės administracija</b>	Dokumento žymuo  <b>2024-35-XX-SPP-SA.AR</b>	Lapas	Lapų	Laida
		4	4	0

## TURINYS

1	BENDRI REIKALAVIMAI.....	1
1.1.1	Kokybės reikalavimai medžiagoms.....	1
1.1.2	Statybos įrengimai.....	1
1.1.3	Valymas ir statybos aikštelės higiena.....	1
1.2	Aikštelės darbai.....	2
1.2.1	Bendra teritorijos būklė.....	2
1.2.2	Aikštelės patikrinimas.....	2
1.2.3	Niveliavimas.....	2
1.2.4	Atliekų tvarkymas.....	2
1.3	DARBŲ PRIĖMIMAS.....	3
2	MAŽOSIOS ARCHITEKTŪRS ELEMENTAI.....	3
2.1	Krepšinio aikštelės stovai su lankais ir tinkleliu.....	3
2.2	Tinklinio aikštelės stovai, tinklas.....	4
2.3	Suoliukai, šiukšaldėžės.....	4
2.4	Stovai futbolo aikštelės apsauginiam tinklui, apsauginis tinklas (kamuolių gaudyklė).....	5

### 1 BENDRI REIKALAVIMAI.

#### 1.1.1 Kokybės reikalavimai medžiagoms

Visos medžiagos turi atitikti dokumentuose nurodytus kokybės reikalavimus. Visi įvairiose statybos vietose naudojamų medžiagų kokybės reikalavimai turi atitikti Lietuvos Respublikos kokybės reikalavimus.

Visos statybai naudojamos medžiagos bei atsargos turi atitikti dokumentus.


#### 1.1.2 Statybos įrengimai

Visi įrengimai, mašinos ir priedai privalo būti tinkami ir atitikti atitinkamus medžiagos apdorojimo ir darbo saugos reikalavimus.

#### 1.1.3 Valymas ir statybos aikštelės higiena

Statybos aikštelė privalo būti tvarkinga. Statybos metu privalu laikytis šiukšlių pašalinimo reikalavimo, sutinkamai su atitinkamų institucijų reikalavimais.

Prieš perduodant statybos objektą, jis privalo būti pilnai išvalytas, kad perdavimo metu jis

0	2024-12-03	Statybos leidimui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. Patv. Dok. Nr.	 Gedimino g. 47, LT- 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323209 El. p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas <b>Sporto paskirties inžinerinių statinių Mokyklos g. 5, Dobromislės k., Šatrininkų sen., Vilniaus r. sav. (skl. Kad. Nr.4142/0600:353) supaprastintas statybos projektas</b>	
8988	PV	Jolanta Pabedinskienė	Statinio numeris ir pavadinimas	
A1302	PDV	Darius Saltonas	<b>XX- visi statiniai</b>	
			Dokumento pavadinimas	Laida
			<b>Techninės specifikacijos</b>	0
LT	Statytojas (Užsakovas) <b>Vilniaus rajono savivaldybės administracija</b>		Dokumento žymuo <b>2024-35-XX-SPP-SA.TS</b>	Lapas 1
				Lapų 5

būtų tinkamas naudojimui. Aplinka taip pat privalo būti pilnai sutvarkyta.

## **1.2 Aikštelės darbai**

### **1.2.1 Bendra teritorijos būklė**

Esami aikštelės topografiniai aukščiai, esamo grunto aprašymai bei esamų želdynų būklė yra pateikiama atskiroje grunto tyrinėjimų ataskaitoje ir topografiniame plane.

Jeigu vykdant statybos darbus pasirodo, kad atlikti grunto tyrimai neatitinka tikrovės ir turi įtaką brėžiniams, pagrindinis rangovas nedelsdamas apie tai informuoja užsakovą ir projektuotoją.

### **1.2.2 Aikštelės patikrinimas**

Prieš pradėdant darbus statybos teritorija turi būti patikrinta dalyvaujant užsakovui ir pagrindinio rangovo atstovams. Patikrinimo metu turi būti suderinti bendrieji darbai, transporto judėjimo aikštelėje statybos metu klausimai, aikštelės išvalymo apimtis, nereikalingų medžiagų pašalinimo apimtis ir pan.

### **1.2.3 Niveliavimas**

Prieš statybos darbų pradžią aukščiai turi būti patikrinti.

Pagrindinis rangovas yra atsakingas už tai, kad numatomų darbų pradžioje išstudijuotos niveliavimo markės ir susikirtimo taškai.

Pagrindinis rangovas turi atkreipti dėmesį į tai, kad pririšimo taškų altitudės nebūtų keičiamos statybos darbų metu. Jeigu atsitiks taip, kad šių taškų altitudės pasikeis rangovas turi garantuoti, kad visi darbai bus atlikti taip pat tiksliai, kaip tai buvo numatyta iš pradžių.

### **1.2.4 Atliekų tvarkymas**

Statybos metu visos atliekos apskaitomos per Gaminių, pakuočių ir atliekų apskaitos informacinę sistemą (GPAIS) vadovaujantis „Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklėmis". Atliekas tvarko ir apskaitą veda Rangovas.

Rangovas iš statybvietės turi pašalinti dirvožemį, augmeniją ir atliekas, kad šios medžiagos nepatektų į pylimus.

Statybų metu susidaręs statybinis laužas išvežamas į sąvartyną pagal sutartį tarp Rangovo ir statybinių atliekų sąvartyno. Statybos užbaigimo komisijai turi būti pateikti dokumentai, įrodantys, kad statybinės atliekos buvo perduotos atliekų tvarkytojui. Dokumentai turi būti išsaugoti iki tol, kol bus baigtos statinio statybos užbaigimo procedūros.

Statybos rangovas privalo pasirūpinti statybos aikštelės sutvarkymu. Kiekvieną dieną po darbo aikštelė turi būti sutvarkoma, sušluojamos šiukšlės, smulkios ir lengvos detalės sandėliuojamos taip, kad nekeltų aplinkiniams grėsmės. Rangovas atsako už tvarkingą atliekų pakrovimą ir pristatymą į sąvartyną. Dulkančios atliekos privalo būti vežamos uždengtu kėbulu, atviru kėbulu vežti draudžiama. Skystų atliekų, cheminių atliekų surinkimui turi būti numatyti specialūs indai.

Nepavojingos statybinės atliekos gali būti saugomos statybvietėje ne ilgiau kaip vienerius metus, bet ne ilgiau kaip iki statybos darbų pabaigos. Pavojingos statybinės atliekos gali būti saugomos statybvietėje ne ilgiau kaip 6 mėnesius nuo jų susidarymo, bet ne ilgiau kaip iki statybos

Statytojas (Užsakovas)	Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
<b>Vilniaus rajono savivaldybės administracija</b>	<b>2024-35-XX-SPP-SA.TS</b>	2	5	0

darbų pabaigos.

Rangovas privalo visomis priemonėmis saugoti statybos aikštelę nuo užteršimo.

Automobiliai ir kiti statybiniai mechanizmai turi būti techniškai tvarkingi, kad tepalai ir degalai neterštų grunto ir gruntinio vandens. Automobilių ratai, prieš išvažiuojant iš statybos teritorijos, esant reikalui turi būti valomi ir/ar plaunami.

### 1.3 DARBŲ PRIĖMIMAS

Tikrinant išardymo darbus, turi būti patikrintas jų atitikimas projektui: ar iš statyb vietės pašalintos visos projekte nurodytos medžiagos ir požeminių konstrukcijų elementai, ar gruntas sutankintas.

## 2 MAŽOSIOS ARCHITEKTŪRS ELEMENTAI

### 2.1 Krepšinio aikštelės stovai su lankais ir tinkleliu



Krepšinio stovas: įbetonuojamas, pagamintas iš plieno profilio, dažytas milteliniu būdu.

Krepšinio lenta: 180x105cm, jachtinė fanera, (gali būti grūdintas stiklas arba akrilo plastikas), atspari atmosferos poveikiui, pritvirtinta ant metalinio karkaso ir visu perimetru kaustyta aliuminio profiliu. Atstumas nuo stovo iki lentos 125 cm. Aukštis iki lanko 305 cm (standartinis).

Lankas: sustiprintas, pagamintas iš kalibruoto 18 mm plieno strypo, lanko skersmuo 45 cm (standartinis), vamzdelinis tinklelio tvirtinimas

Komplekte: krepšinio stovas, lenta, lankas, tinklelis, tvirtinimo elementai, įbetonuojama gilzė.

Lenta: Jachtinė fanera

Lentos projekcija: 125 cm

Aukštis iki lanko: 305 cm

Lentos matmenys: 180x105 cm

Stovo metalo profilis: 150x150 mm

Statytojas (Užsakovas)

Vilniaus rajono savivaldybės administracija

Dokumento žymuo

2024-35-XX-SPP-SA.TS

Lapas

3

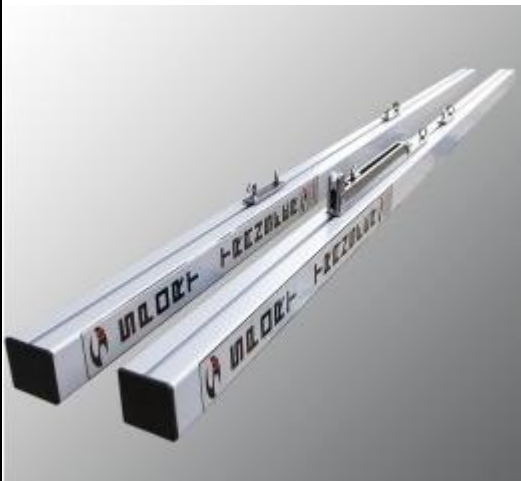
Lapų

5

Laida

0

## 2.2 Tinklinio aikštelės stovai, tinklas



### Tinklinio stovai

Tinklinio stovai pagaminti iš sustiprinto kvadratinio aliuminio profilio 80 x 80 mm.

Į komplektaciją įeina specialios movos (gilzės), kuriomis stulpai tvirtinami ant betoninio pagrindo.

inklo įtempimo mechanizmas yra stovų išorėje.

Bepakopis tinklo aukščio reguliavimas.

Dvi tinklo tvirtinimo vietos.



### Tinklinio tinklas

Tinklinio tinklas PP 4mm.

7 cm tentinis viršutinis tinklo apvadas, plieninis įtempimo troselis viršuje. Tinklo apačioje yra dar viena horizontali, tokia pat kaip viršutinė, tik 5 cm pločio

juosta, per kurią perveržiama virvė tvirtinanti tinklą prie stovų ir įtempiami apatinę tinklo dalį

Akis: 10x10cm. Bemazgis sujungimas

Tinklo išmatavimai: 9,5-10x1m.

## 2.3 Suoliukai, šiukšaldėžės



### Plieninis suolas be atlošo

Ilgis: 1,88m

Plotis: 0,38m

Aukštis: 0,45m

Svoris: 25kg

Gaminamas rėmas iš 40x40x2mm cinkuoto ir dažyto plieno profilio.

Sėdimoji dalis iš impregnuotos spygliuočių (arba uosių pasirinktinai) medienos, 1800x80x40mm.

Montavimas: Įtvirtinama varžtais į kietą pagrindą, arba varžtais į pamatą, montuojant į minkštą gruntą.



### Šiukšliadėžė su stogeliu

Ilgis, plotis - 0,36m

Aukštis – 1,06m

Talpa – 56 l

Milteliniu būdu dažytas cinkuotas plienas.

Dekoruota impregnuotų spygliuočių medienos lentelėmis. Viduje – cinkuota talpa.

## 2.4 Stovai futbolo aikštelės apsauginiam tinklui, apsauginis tinklas (kamuolių gaudyklė)



### Kamuolių gaudyklės stulpas

Kamuolių gaudyklės stulpas 6 metrų ( 5+1m ) aukščio cinkuoto metalo, apvalus 60x2mm su kabliukais tinklui, dažytas milteliniu būdu



### Apsauginis tinklas

Polipropileninis apsauginis sportinis tinklas.

Gali būti naudojami lauke ir viduje.

Akies dydis 100x100mm

Virvės storis 3-4 mm

Statytojas (Užsakovas)

Vilniaus rajono savivaldybės administracija

Dokumento žymuo

2024-35-XX-SPP-SA.TS

Lapas

Lapų

Laida

5

5


0

Eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
1	<b>MAŽOSIOS ARCHITKETŪROS ELEMENTAI</b>				
1.1	Krepšinio stovas su lankais	TS-2.1	vnt.	2	Su visais montavimo darbais ir medžiagomis
1.2	Tinklinio stovas	TS-2.2	vnt.	2	Su visais montavimo darbais ir medžiagomis
	Tinklinio tinklas	TS-2.2	vnt.	1	
1.3	Suoliukas	TS-2.3	vnt.	16	Su visais montavimo darbais ir medžiagomis
1.4	Šiukšliadėžė	TS-2.3	vnt.	2	Su visais montavimo darbais ir medžiagomis
<b>APSAUGINIS TINKLAS (KAMUOLIŲ GAUDYKLĖ):</b>					
1.5	Stulpai tinklui kabinti, h=6m (5m virš žemės, 1m įbetonuota)	TS-2.4	Kompl.	11	Pamatai stulpams – SK dalyje
	Trosas tinklui kabinti 33x5m	TS-2.4	Kompl.	2	Įsivertinti trosų įtempimo mechanizmus
	Tvirtinimo elementai 33x5m tinklui kabinti prie trosų	TS-2.4	Vnt	170	
	Apsauginis polipropilėninis tinklas (akies dydis 100x100mm) 33x4m.	TS-2.4	Kompl.	1	

**PASTABOS:**

- Visi kiekiai yra orientaciniai. Kiekiai tikslinami vietoje, darbų metu.
- Projekto dalies sąnaudų žiniaraštyje nurodyti atskirų darbų/medžiagų kiekiai gali skirtis nuo Statytojo patvirtintoje Projektavimo techninėje užduotyje ir Užsakovo techninėse specifikacijose nurodytų darbų apimčių. Projekte kiekiai pateikti, išnagrinėjus esamą situaciją ir įvertinus įvertinus statybos techninių reglamentų ir kitų tokius darbus reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Rangovas sutarties vykdymo metu negalės naudoti prekių iš valstybių ar teritorijų, kurios kelia grėsmę nacionaliniam saugumui ir kurių sąrašą tvirtina Lietuvos Respublikos Vyriausybė.

0	2024-12-03	Statybos leidimui ir statybai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
Kval. Patv. Dok. Nr.	 Gedimino g. 47, LT- 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323209 El. p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas <b>Sporto paskirties inžinerinių statinių Mokyklos g. 5, Dobromislės k., Šatrininkų sen., Vilniaus r. sav., supaprastintas statybos projektas</b>		
8988	PV	Jolanta Pabedinskienė	Statinio numeris ir pavadinimas		
A1302	PDV	Darius Saltonas	<b>XX – Visi statiniai</b>		
			Dokumento pavadinimas		Laida
			<b>Sąnaudų kiekių žiniaraštis</b>		0
LT	Statytojas (Užsakovas) <b>Vilniaus rajono savivaldybės administracija</b>		Dokumento žymuo <b>2024-35-XX-SPP-SA.SŽ-01</b>		Lapas 1
				Lapų 1	