

STATYTOJAS (UŽSAKOVAS)	Klaipėdos miesto savivaldybė Liepų g. 11, LT-91502 Klaipėda
PROJEKTO PAVADINIMAS	Teritorijos prie Stoties g. Klaipėdoje, tarp sklypų Stoties g. 2A ir 2, pertvarkymas, gerinant gamtinę aplinką, skatinant lankytojų srautus, pritaikant miestiečių aktyviam laisvalaikiui ir poilsiui
STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	Kitos paskirties inžinerinių statinių (12.) teritorijoje prie Stoties g. Klaipėdoje naujos statybos supaprastintas projektas
STATINIŲ GRUPĖ	Kitos paskirties inžineriniai statiniai (12.)
STATINIO ADRESAS	Stoties g., Klaipėdos m. sav.
STATINIO KATEGORIJA	Nesudėtingi statiniai
STATINIO PROJEKTO ETAPAS	Supaprastintas projektas
STATINIO PROJEKTO NUMERIS	FIX-21-21727-SPP
STATINIO PROJEKTO DALIS	Projektiniai pasiūlymai
BYLOS ŽYMUO	PP
BYLOS LAIDOS ŽYMUO	0
BYLOS IŠLEIDIMO DATA	2021

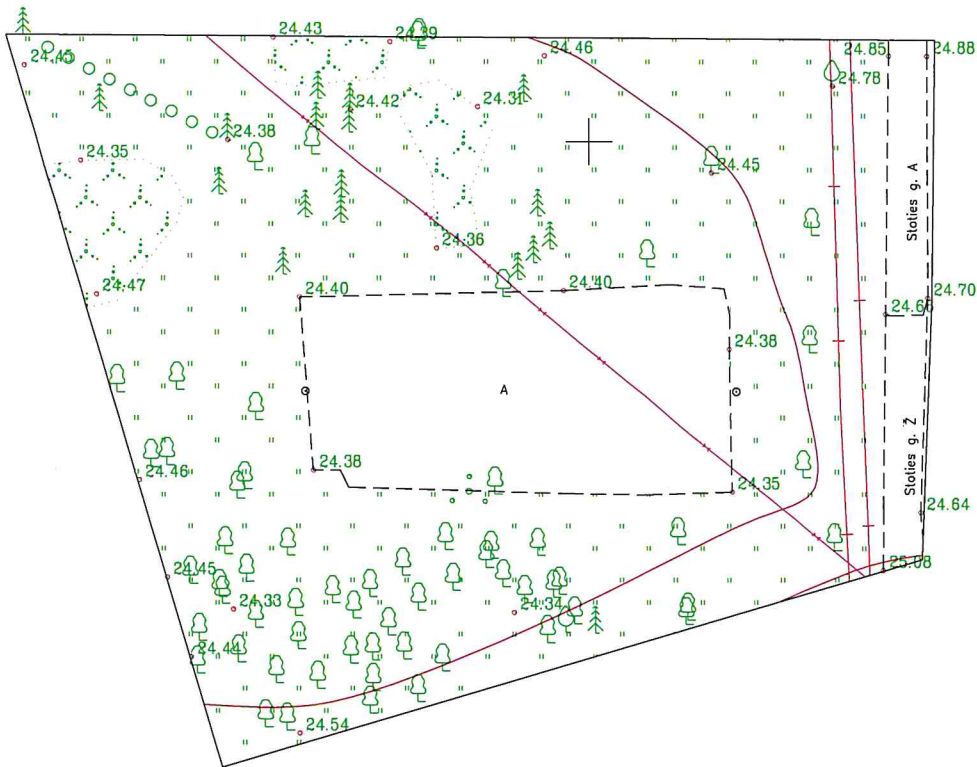
PROJEKTUOTOJAS	KVALIF. PATVIRT. DOK. NR.	PAREIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS
UAB „Fixman LT“		Direktorė	Inga Liudvinavičienė	
	A 1847	Statinio projekto vadovas	Vainius Pilkauskas	
		Projekto autorė	Inga Liudvinavičienė	
		Projekto autorė	Izabelė Čižinauskienė	

Poz., eil. Nr.	Dokumento Nr., žymuo	Pavadinimas	Lapas
1.		Titulinis	1
2.	FIX-21-21727-SPP-PP-PDŽ	Projekto sudėties duomenų žiniaraštis	2
3.		Topografinis planas	3
4.	FIX-21-21727-SPP-PP-AR	Aiškinamasis raštas	4
5.	FIX-21-21727-SPP-PP-TS	Techninės specifikacijos	8
6.	FIX-21-21727-SPP-PP-BR.1	Pagrindinis planas M 1:200	23
7.	FIX-21-21727-SPP-PP-BR.2	Želdinių tvarkymo planas M 1:200	24
8.	FIX-21-21727-SPP-PP-BR.3	Suvestinis inžinerinių tinklų planas M 1:200	25
9.	FIX-21-21727-SPP-PP-1 Priedas	Vizualizacijos	26

Kitos paskirties inžinerinių statinių (12.) teritorijoje prie Stoties g. Klaipėdoje naujos statybos supaprastintas projektas

Dokumento žymuo: FIX-21-21727-SPP-PP-PDŽ

Topografinis planas M1:500


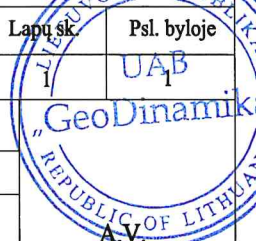
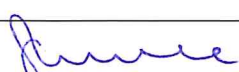


1:2700
1:185350

23/57 - 0371

Suderinimo ID:21:21:743

Adresas: Stoties g. 2, Klaipėda, Klaipėdos m. sav.

KOORDINAČIŲ SISTEMA: LKS-94		AUKŠČIŲ SISTEMA: LAS07		Lapų sk.	Psl. byloje
	Mindaugas.GeoDinamika@gmail.com Tel. 86 852 2548 Mindaugas Eitutis	Minijos g. 42, Klaipėda	Mastelis	M1:500	
	Kvalifikacijos pažymėjimo Nr.1GKV-1065		PARAŠAS	DATA	
	VARDAS IR PAVARDĖ			2021-04	
Direktorius	Mindaugas Eitutis				A.V.

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

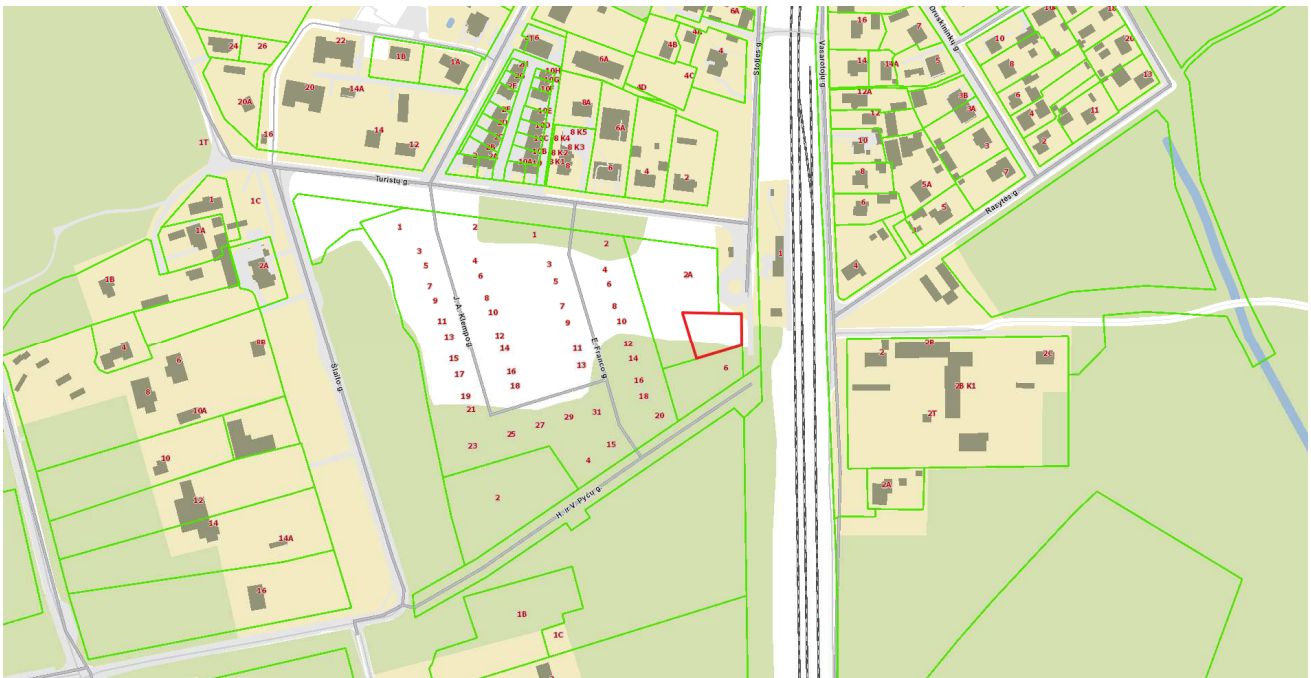
1. Bendroji informacija

Projektas „Kitos paskirties inžinerinių statinių (12.) teritorijoje prie Stoties g. Klaipėdoje naujos statybos supaprastintas projektas“ yra parengtas vadovaujantis Lietuvos Klaipėdos m. savivaldybės administracijos direktoriaus 2021 03 15 įsakymu Nr. AD1-317 patvirtinta statinio projektavimo užduotimi (technine užduotimi), galiojančiais teisės aktais. Šis aiškinamasis raštas apima „Kitos paskirties inžinerinių statinių (12.) teritorijoje prie Stoties g. Klaipėdoje naujos statybos supaprastintas projektas“ projekto projektinius pasiūlymus ir turi būti skaitomas kartu su brėžiniais. Šio aiškinamojo rašto turinys negali būti taikomas kitiems objektams.

Statinio vieta	Sklypas prie Stoties g., Klaipėdoje, tarp sklypų Stoties g. 2A ir 2
Statinio paskirtis	Kitos paskirties inžineriniai statiniai ir inžineriniai tinklai
Statybos rūšis	Nauja statyba
Žemės sklypo naudojimo būdas	Bendrojo naudojimo (miestų, miestelių ir kaimų ar savivaldybių bendrojo naudojimo) teritorijos
Statinio kategorija	II grupės nesudėtingi statiniai

2. Esama situacija

Projektuojama teritorija yra Stoties g. 2 Klaipėdoje, žemės sklypo kadastro numeris 44/2049900.



1 pav. Projektuojamos teritorijos situacijos schema Klaipėdos mieste

	2021	Projektiniai pasiūlymai		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
PROJEKTUOTOJAS	KVALIFIKACIJĄ PATVIRTINANČIO DOKUMENTO NR.	PAREIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS
UAB „Fixman LT“	A 1847	PV/PA	Vainius Pilkauskas	
		PA	Inga Liudvinavičienė	
		PA	Izabelė Čižinauskienė	

Kitos paskirties inžinerinių statinių (12.) teritorijoje prie Stoties g. Klaipėdoje naujos statybos supaprastintas projektas

Dokumento žymuo: FIX-21-21727-SPP-PP-AR

Dokumento puslapis 1 iš 4

Projektuojama teritorija 1270 m² ploto, trapecijos formos, yra vakarinėje Klaipėdos miesto dalyje, Girulių seniūnaitijoje. Rytų pusėje ribojasi su Stoties g., šiaurinėje – miesto maršrutinių autobusų apsisukimo žiedu.

Šiuo metu projektuojama teritorija yra apleista, nesaugi, neturi infrastruktūros, centre yra buvusios krepšinio aikštelės nusidėvėjusi asfaltinė danga, krepšinio stulpai. Teritorija nepritaikyta žmonių su negalia judėjimui.

Sklypo pakraščiuose auga geros būklės medžiai. Projektuojamos teritorijos šiauriniame krašte gausu savaiminių tankių pušų, beržų ir juodalksnių sąžalynų.



2 pav. Projektuojamos teritorijos vaizdas šiaurės vakarų kryptimi

Projekte numatoma įrengti vaikų žaidimų ir lauko treniruoklių aikštelę su gumos danga bei krepšinio aikštelę su gumos danga, pėsčiųjų takus, suoliukus ir šiukšliadėžes, dviračių stovus, informacinį stendą, sodinti želdinius (dekoratyvinius žolinius augalus), formuoti funkcines erdves – ramaus ir aktyvaus poilsio zonas, takų ir aikštelių apšvietimą.

Žemiau esančioje lentelėje pateikiamas projektuojamų statinių sąrašas ir pagrindiniai projektuojamų statinių techniniai parametrai.

Teritorijos plotas	1270 m ²
Pėsčiųjų takai – betono trinkelio dangos takų plotas	215,00 m ²
Krepšinio aikštelė – EPDM gumos granulių danga	510 m ²
Vaikų žaidimų aikštelė – EPDM gumos granulių danga	254 m ²

Tikslinant projektą, šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų.

3. Planiniai sprendiniai



3 pav. Projektinių pasiūlymų vizualizacija

Teritorijos sutvarkymo tikslas skatinti sveiką ir aktyvų laisvalaikio leidimą, sukurti patrauklią vietą šeimų, jaunimo poilsiui.

Projektuojamos teritorijos plotas zonuojamas taip, kad sklandžiai sujungtų vaikų žaidimų, lauko treniruoklių, krepšinio ir poilsio vietas, būtų tinkamas vaikų žaidimų aikštelės įrengimui, nepažeistų esamų komunikacijų, turėtų patogų ryšį su gretimybėmis. Ypatingas dėmesys skiriamas teritorijos ir įrenginių dizaino universalumui. Vaikų žaidimų aikštelėje numatoma įrengti įvairaus tipo įrenginius: sūpynes, karuseles, batutus bei įrenginius pritaikytus žmonėms su judėjimo negalia. Projektuojami įrenginiai yra kokybiški, naudotoją traukiantys patraukliu dizainu, įvairiomis pritaikymo galimybėmis. Gamintojas garantuoja projektuojamų įrenginių patvarumą ir suteikia 3 – 5 metų garantiją.

Šiaurinis teritorijos kampas aptveriamas 1 m aukščio segmentine tvora. Krepšinio aikštelė nuo likusios projektuojamos teritorijos taip pat atskiriama 3 m segmentine tvora dėl saugumo.

4. Takų ir dangų sprendiniai

Projektuojamų takų plotis ir dangos medžiagiškumas parinktas atsižvelgiant į būsimą naudojimo intensyvumą. Projektuojami 1,5 m pločio betoninių trinkelėlių takai su betoniniais vejos bortais, sujungiantys vaikų žaidimų, lauko treniruoklių aikštelę su krepšinio aikštele. Takai projektuojami su nišomis suolams ir šiukšliadėžėms.

Vaikų žaidimų, lauko treniruoklių aikštelėje bei krepšinio aikštelėje projektuojama patvari liejama guminė danga arba guminių EPDM ir SBR plytelių danga, pritaikyta dideliems naudotojų srautams.

Dangos projektuojamos su nuolydžiais, lietaus vandeniu sugerdinamas gėlynuose ir vejos plotuose.

5. Želdinių tvarkymo sprendiniai

Projektuojamoje teritorijoje saugomi esami geros būklės medžiai – ąžuolai, juodalksniai, beržai, pušys. Projektuojamos erdvės papildomos daugiamečių žolinių augalų kompozicijomis, suteikiančiomis aikštei jaukumo, padedančiomis infrastruktūrą inkorporuoti į gamtinę aplinką.

Žolinių augalų rūšys projektuojamos pagal augimo sąlygas ir sezoniškumą, kad teritorijos želdiniai kuo ilgiau išlaikytų subtilų dekoratyvumą. Spalvinis žolynų sprendimas sukurtas remiantis pajūriui būdinga spalvų palete. Projektuojamame sortimente parinktos išstvermingos augalų rūšys, reikalaujančios mažai priežiūros ir tinkančios esamoms augimo sąlygoms.

Šiaurinėje projektuojamos teritorijos dalyje auga padrikas savaiminis jauno amžiaus pušų, beržų, juodalksnių sąžalynas, kurį planuojama pašalinti, siekiant kokybiškai įrengti Klaipėdos m. savivaldybės pateiktoje techninėje užduotyje nustatytus parametrus t. y. krepšinio aikštelę, vaikų žaidimo aikštelę, lauko treniruoklių aikštelę, poilsio zonas bei trinkelį takus. Detalesni sprendiniai pateikti Želdinių tvarkymo plane FIX-21-21727-SPP-BR.2.

6. Inžinerinių tinklų sprendiniai

Projektuojamas vaikų žaidimo aikštelės apšvietimas, numatytos dvi atramos – 8,6m aukščio su kronšteinu prožektoriaus tipo 74W LED šviestuvams montuoti. Šviestuvai virš žemės paviršiaus numatomi 8,0 m aukštyje. Apšvietimui numatyta kabelinė linija (AL 4x16 mm², L=75m; Cu 3x1,5 mm², L=40 m) pajungiant nuo projektuojamos apšvietimo valdymo spintos, kuri užmaitinama iš AB ESO skydo įrengto pagal prijungimo sąlygas TER21-55845.



Kabelis klojamas apsauginiame HDPE d75mm² vamzdyje 1m gylyje, virš kabelio paklojant signalinę juostą.

Projektuojamoms atramoms įrengiami įžeminimo kontūrai iš apvalaus cinkuoto plieno elektrodų ir juostinio cinkuoto plieno. Kontūro varža turi būti ne didesnė kaip 10 Ω. Atramų įžeminimai atliekami vadovaujantis EJJBT reikalavimai.


Instaliuotas galingumas – 0,296 kW, elektros sąnaudos paskaičiuojamos priėmus tamsų paros metą – 3993 val./metus yra 1,18 MWh.

Šviestuvų atramų vietos ir kabelio klojimo trasa parodyta Suvestiniame inžinerinių tinklų plane FIX-21-21727-SPP-BR.3. Šviestuvų atramos pritaikytos ateityje prijunti vaizdo stebėjimo kameroms, saugumui teritorijoje užtikrinti. Detalesni apšvietimo sprendiniai bus tikslinami techninio projekto rengimo metu.


TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS


<p>Atitvaras su atsisėdimo/atsirėmimo galimybe</p> 	1 vnt	<p>Ilgis – 2,04 m Plotis – 0,15 m Aukštis – 0,76 m</p>	<p>1. Atitvaras su atsisėdimo bei atsirėmimo galimybe.</p> <p>1.1. Įrenginys pagamintas iš: metalo, apsaugančio nuo rūdijimo karštu giluminiu cinkavimu ir yra dažytas, medienos, kuri impregnuota 100% ir apsaugota nuo aplinkos poveikio dažais.</p> <p>1.2. Įrenginys sudarytas iš:</p> <p>1.2.1. lenkto ir horizontalių metalinių skersinių;</p> <p>1.2.2. medinės atsisėdimo dalies;</p> <p>1.2.3. varžtų.</p> <p>1.3. Įrenginio elementai:</p> <p>1.3.1. užapvalintais kampais ir briaunomis;</p> <p>1.3.2. varžtai paslėpti taip, kad netrukdytų naudotis įrenginiu bei užtikrintų jo saugų naudojimąsi.</p> <p>1.4. Įrenginys tvirtinamas įbetonuojant į žemę.</p> <p>1.5. Medžiagos - atitinkančios galiojančius ES standartus bei pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.</p>
<p>Dviračių stovas</p> 	3 vnt	<p>Ilgis – 1,05 m Aukštis – 0,95 m Plotis – 0,5 m</p>	<p>2. Dviračių stovas apverstos U formos</p> <p>2.1. Stovas pagamintas iš cinkuoto plieno metalo.</p> <p>2.2. Reikalavimai žaliavoms ir dalims:</p> <p>2.2.1. Metalinis rėmas milteliniu būdu apdorotas ir dažytas;</p> <p>2.2.2. Metalinio rėmo konstrukcija 50mm diametro.</p> <p>2.3. Dviračių stovas tvirtinamas įbetonuojant į žemę.</p>
<p>Gamintojo garantija:</p> <p>- 20 metų metalinėms konstrukcijoms,</p> <p>- 15 metų medinėms konstrukcijoms.</p> <p>Bendra įrenginio garantija: 5 metai.</p>			

Bylos pavadinimas	Lapas	Lapų	Laida
FIX-21-21727-SPP-PP-TS	1	15	0


<p>Laipynė su balansavimo elementais</p> 	<p>1 vnt</p>	<p>Ilgis – 8,095 m Plotis – 0,93 m Aukštis – 2,67 m</p> <p>Maksimalus kritimo aukštis – 1,97 m</p>	<p>3. Laipynė skirta vaikams įvairaus amžiaus su kopimo, laikymosi bei balansavimo elementais.</p> <p>3.1. Įrenginys pagamintas iš 100% impregnuotos ir dažytos medienos, HPL (aukšto slėgio laminato) dažytų plokščių, apsaugotų nuo ultravioletinių spindulių ir atmosferos veiksnių poveikio, armuotų lynų, tinklo, pagamintų iš polipropileno, plieninės galvanizuotos vielos bei poliamidų siūlių, armuotų lynų žiedų, apvilktų plastikiniu vamzdžiu, tinkamu vaikų žaidimų aikštelėms, permatomos polikarbonatinės sienelės, kopimo akmenų, plieno varžtų.</p> <p>3.2. Įrenginys sudarytas iš:</p> <p>3.2.1. laikomųjų medinių polių;</p> <p>3.2.2. tinklo;</p> <p>3.2.3. armuotų žiedų;</p> <p>3.2.4. kopimo sienelių, tiek su kopimo akmenimis, tiek be jų;</p> <p>3.2.5. armuotų virvių, tiek ėjimui lynu, tiek įsikabinimui;</p> <p>3.2.6. vertinalių ir horizontalių kopėčių;</p> <p>3.2.7. varžtų.</p> <p>3.3. Įrenginio elementai:</p> <p>3.3.1. užapvalintais kampais ir briaunomis.</p> <p>3.3.2. varžtai paslėpti taip, kad nemaišytų naudotis įrenginiu bei užtikrintų saugų naudojimąsi juo.</p> <p>3.4. Įrenginys privalo būti sertifikuotas, turėti sertifikatą įrodantį atitiktį vaikų žaidimo aikštelių kokybės ir saugumo standartui EN 1176:2017, bei atitikti Higienos normos HN131:2015 reikalavimus.</p> <p>3.5. Medžiagos – atitinkančios galiojančius ES standartus bei pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.</p>
		<p>Gamintojo garantija:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 20 metų HPL bei metalinėms konstrukcijoms. -15 metų medinėms konstrukcijos dalims ir polikarbonatinėms dalims. -10 metų laipiojimo rankenoms. - 5 metai plastikinėms detalėms bei lynams. - 3 metai guminėms ir guma dengtomis dalims, poliuretano detalėms. <p>Bendra įrenginio garantija: 3 metai.</p>	
<p>Piešinys dangoje – „Aitvaras“</p>	<p>1 kompl</p>	<p>Ilgis – 6,8 m Plotis – 1,45 m</p>	<p>4. Piešinys dangoje – Aitvaras.</p> <p>4.1. Piešinys pagamintas iš EPDM 1cm storio gumos.</p>

Bylos pavadinimas	Lapas	Lapų	Laida
FIX-21-21727-SPP-PP-TS	2	15	0

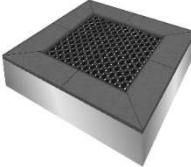

	<p>Garantija piešiniam ant dangos – 3 m.</p>	<p>4.2. Piešinį sudaro geometrinės formos ir skaičiai nuo 1 iki 9.</p> <p>4.3. Piešinio spalvos - RAL1002, RAL5017, RAL3017, RAL6017, RAL2011, RAL5019, RAL7035, RAL9004, RAL1013.</p> <p>4.4. Piešinys išsidėstęs greta laipynės taip, kad nučiuožus nuo čiuožyklos galima iškart pereiti piešinio „Aitvarą“ skaičiais.</p> <p>4.5. Liejama danga pralaidi vandeniui, tvirta, atspari Lietuvos klimatinėms sąlygoms.</p> <p>5. Piešinys atitinka higienos normos HN131:2015 reikalavimus.</p> <p>6. Medžiagos - atitinkančios galiojančius ES standartus bei pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.</p>
---	--	---

<p>Lygsvaros sūpynės „Žiogas“</p> 	<p>1 vnt</p>	<p>Ilgis 1,87 m</p> <p>Plotis 0,33 m</p> <p>Aukštis 0,72 m</p> <p>Maksimalus kritimo aukštis – 0,59 m</p>	<p>1. Vaikų, kuriems skiriamas įrenginys, amžius nuo 2 metų, pagrindinė funkcija – balansavimo bei pusiausvyros pojūčių lavinimas.</p> <p>1.2. Įrenginys pagamintas iš 100% impregnuotos ir dažytos medienos, karštu cinkavimu būdu apdoroto dažyto metalo, plastikinių rankenų bei aliuminio sėdynių, dengtų plastiku, plieno varžtų.</p> <p>1.3. Balansinės sūpynės sudarytos iš:</p> <p>1.3.1. 2 lenktų sėdynių, kurios turi amortizuojančių savybių, skirtų atsisėdimui ir laikymuisi rankomis;</p> <p>1.3.2. spyruoklės, kuri antikoroziiniu būdu apdirbta, karštu giluminiu cinkavimu apdoroto, metalo, dažyto juoda spalva, spyruoklė išdėstyta apskritimo forma;</p> <p>1.3.3. šonuose dekoruotų aukšto slėgio laminato (HPL) detalių žalios spalvos;</p> <p>1.3.4. varžtų.</p> <p>1.4. Įrenginio elementai:</p> <p>1.4.1. užapvalintais kampais ir briaunomis;</p> <p>1.4.2. varžtai paslėpti taip, kad netrukdytų naudotis įrenginiu bei užtikrintų saugų naudojimąsi juo;</p> <p>1.4.3. nenaudojant sūpynės, šonai išlieka vertikaliajoje padėtyje ir nei viena sėdynė nenusileidžia ant žemės.</p> <p>1.5. Įrenginys tvirtinamas įbetonuojant į žemę.</p> <p>1.6. Įrenginys sertifikuotas, turi sertifikatą, įrodantį atitiktą vaikų žaidimo aikštelių kokybės ir saugumo standartui EN 1176:2017 ir atitinka Higienos normos HN131:2015 reikalavimus.</p> <p>1.7. Medžiagos – atitinkančios galiojančius ES standartus bei pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.</p>
<p>Gamintojo garantija:</p> <p>- 20 metų HPL bei metalinėms konstrukcijoms.</p> <p>- 15 metų medinėms konstrukcijoms.</p> <p>-5 metai plastikinėms detalėms.</p> <p>Bendra įrenginio garantija: 5 metai.</p>			


Bylos pavadinimas	Lapas	Lapų	Laida
FIX-21-21727-SPP-PP-TS	3	15	0

			<p>1.8. Įrenginių danga nekenksminga tuo atveju, jei vaikai laižytų ar čiulptų žaidimo įrenginių dalis.</p>
<p>Žaidimų ir veiklos bokštas</p> 	<p>1 vnt</p> <p>Ilgis – 1,87 m Plotis – 4,39 m Aukštis 3,32 m</p> <p>Maksimalus kritimo aukštis – 1,47 m</p>	<p>Gamintojo garantija:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 20 metų HPL bei metalinėms konstrukcijoms. - 15 metų medinėms konstrukcijoms. - 5 metai plastikinėms detalėms bei lynams. <p>Bendra įrenginio garantija: 5 metai.</p>	<p>2. Vaikų, kuriems skiriamas įrenginys, amžius nuo 4 metų, pagrindinė funkcija – kopimas/laipiojimas ir nučiuožimas - balansavimo bei pusiausvyros pojūčių lavinimas.</p> <p>2.2. Įrenginys pagamintas iš 100% impregnuotos ir dažytos medienos, cinkuoto dažyto metalo, apsaugančio nuo rūdijimo, HPL (aukšto slėgio laminavimo) dažytų plokščių, apsaugotų nuo ultravioletinių spindulių ir atmosferos veiksnių poveikio bei armuotų lynų, pagamintų iš polipropileno, plieninės galvanizuotos vielos bei poliamidų siūlių, plieno varžtų.</p> <p>2.3. Žaidimų ir veiklos bokštas sudarytas iš:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2.3.1. 1 veiklos bokšto, skirto laipiojimui; 2.3.2. nerūdijančio plieno čiuožyklos su apsauginėmis atramomis iš šonų; 2.3.3. ugniagesių stulpo nusileidimui; 2.3.4. tinklinių kopėčių su metalinėmis pakopomis, skirtomis užlipimui ir nulipimui; 2.3.5. lenktos medinės konstrukcijos, skirtos užkopimui į veiklos bokštą; 2.3.6. čiuožyklos viršuje, jos šonuose esančių, dekoruotų aukšto slėgio laminato (HPL) detalių, žalios spalvos; 2.3.7. varžtų. <p>2.4. Įrenginio elementai:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2.4.1. užapvalintais kampais ir briaunomis. 2.4.2. varžtai paslėpti taip, kad nemaišytų naudotis įrenginiu bei užtikrintų saugų naudojimąsi juo. <p>2.5. Įrenginys tvirtinamas įbetonuojant į žemę.</p> <p>2.6. Įrenginys privalo būti sertifikuotas, turėti sertifikatą, įrodantį atitiktį vaikų žaidimo aikštelių kokybės ir saugumo standartui EN 1176:2017 bei atitikti Higienos normos HN131:2015 reikalavimus.</p> <p>2.7. Medžiagos – atitinkančios galiojančius ES standartus bei pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.</p>



Bylos pavadinimas	Lapas	Lapų	Laida
FIX-21-21727-SPP-PP-TS	4	15	0

			2.8. Įrenginių danga nekenksminga tuo atveju, jei vaikai laižytų ar čiulptų žaidimo įrenginių dalis.
<p>Batutas</p> 	1 kompl	<p>Ilgis – 1,5 m Plotis – 1,5 m</p>	<p>3. Vaikų, kuriems skiriamas įrenginys, amžius nuo 1 metų.</p> <p>3.2. Batutas sudarytas iš:</p> <p>3.2.1. Sustiprintos vielos pailgų diržų, kurie apvilkti poliamido siūlais, atsparūs vandalizmui, juodos spalvos.</p> <p>3.2.2. Batutas montuojamas paviršiuje.</p> <p>3.3. Įrenginys privalo būti sertifikuotas, turėti sertifikatą įrodantį atitiktį vaikų žaidimo aikštelių kokybės ir saugumo standartui EN 1176, bei atitikti Higienos normos HN131:2015 reikalavimus.</p> <p>3.4. Medžiagos – pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.</p> <p>3.5. Įrenginio danga turi būti nekenksminga tuo atveju, jei vaikai laižytų ar čiulptų žaidimo įrenginio dalis.</p>
	Gamintojo garantija: 2 metai.		
<p>Guminė apsauga batuto kraštams</p> 	1 vnt	<p>Ilgis – 3,3 m</p>	<p>4.1. Guminė juostelė skirta apsaugoti batuto kraštus.</p> <p>4.2. Juostelė pagaminta iš itin tvirtos gumos.</p> <p>4.3. Spalva derinama projekto patvirtinimo metu.</p> <p>4.4. Medžiagos – pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.</p> <p>4.5. Įrenginio danga turi būti nekenksminga tuo atveju, jei vaikai laižytų ar čiulptų žaidimo įrenginio dalis.</p>
	Gamintojo garantija: 2 metai.		

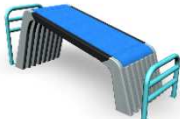
Bylos pavadinimas	Lapas	Lapų	Laida
FIX-21-21727-SPP-PP-TS	5	15	0

<p>Sūpynės – krepšys „Gandro lizdas“</p> 	1 vnt	<p>Ilgis – 3,91 m</p> <p>Plotis – 1,73 m</p> <p>Aukštis – 2,7 m</p> <p>Maksimalus kritimo aukštis – 1,4 m</p>	<p>5. Vaikų, kuriems skiriamas įrenginys, amžius nuo 1 metų, pagrindinė funkcija - sūpimasis.</p> <p>5.1. Sūpynės pagamintos iš metalinių dalių, apsaugotų nuo rūdijimo giluminiu cinkavimu bei yra dažytos, kombinuotų lynų, sudarytų iš šerdies, kuri apvyta 6 vijomis (šerdis pagaminta iš polipropileno ir vijos iš polipropileno siūlų, plieninės galvanizuotos vielos bei poliamido siūlų), jungiamųjų dalių, kurios plieninės, tvirtos ir atsparios aplinkos poveikiui, 100 % impregnuotos dažytos medienos, atsparios aplinkos poveikiui, plieno varžtų.</p> <p>5.2. Sūpynės sudarytos iš:</p> <p>5.2.1. 4 laikančiųjų medinių polių;</p> <p>5.2.2. metalinio skersinio, konstrukcijos viršuje;</p> <p>5.2.3. „Gandro lizdo“ sūpynės ir ją laikančių grandinių, apvilkų plastikine apsauga ir saugančią pirštus nuo įsispainiojimo bei galimo susižalojimo;</p> <p>5.2.4. sūpynės lopšio, kurio dydis 0,43x0,32 m;</p> <p>5.2.5. varžtų.</p> <p>5.3. Įrenginio elementai:</p> <p>5.3.1. užapvalintais kampais ir briaunomis.</p> <p>5.3.2. varžtai paslėpti taip, kad nemaišytų naudotis įrenginiu bei užtikrintų saugų naudojimąsi juo.</p> <p>5.4. Įrenginys tvirtinamas įbetonuojant į žemę.</p> <p>5.5. Medžiagos – atitinkančios galiojančius ES standartus bei pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.</p> <p>5.6. Įrenginys privalo būti sertifikuotas, turėti sertifikatą, įrodantį atitiktį vaikų žaidimo aikštelių kokybės ir saugumo standartui EN 1176:2017, bei atitikti Higienos normos HN131:2015 reikalavimus.</p> <p>5.7. Įrenginių danga turi būti nekenksminga tuo atveju, jei vaikai laižytų ar čiulptų žaidimo įrenginių dalis.</p>
	<p>Gamintojo garantija:</p> <p>- 20 metų HPL bei metalinėms konstrukcijoms,</p> <p>- 15 metų medinėms konstrukcijoms,</p> <p>- 5 metai plastikinėms detalėms ir gumos elementams.</p> <p>Bendra įrenginio garantija: 5 metai.</p>		

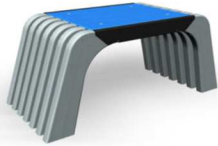


Bylos pavadinimas	Lapas	Lapų	Laida
FIX-21-21727-SPP-PP-TS	6	15	0

<p>Krepšinio stovas</p> 	2 vnt	<p>Ilgis – 1,67 m Plotis – 1,2 m Aukštis -3,79 m</p>	<p>6. Krepšinio stovas skirtas lauko sporto aikštelėms. 6.1. Įrenginys pagamintas iš dažyto metalo, apsaugančio nuo rūdijimo giluminiu cinkavimu, jungiamųjų plieninių detalių, kurios patvarios ir atsparios aplinkos poveikiui, iš lentos, kuri pagaminta iš medžio faneruotės, atsparios ir pritaikytos lauko sąlygoms, plieno varžtų. 6.2. Įrenginys sudarytas iš: 6.2.1. laikančiosios konstrukcijos stovo, dažyto metalo; 6.2.2. krepšinio lentos, kuri yra su krepšiniui būdingais žymėjimais; 6.2.3. metalinio krepšinio lanko bei metalinio tinklo; 6.2.4. varžtų. 6.3. Įrenginio elementai: 6.3.1. užapvalintais kampais ir briaunomis. 6.3.2. varžtai paslėpti taip, kad netrukdytų naudotis įrenginiu bei užtikrintų saugų naudojimąsi juo. 6.4. Įrenginys privalo būti sertifikuotas, turėti sertifikatą, įrodantį atitiktį vaikų žaidimo aikštelių kokybės ir saugumo standartui EN 15312, EN 1176:2017 bei atitikti Higienos normos HN131:2015 reikalavimus. 6.5. Medžiagos – atitinkančios galiojančius ES standartus bei pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis;</p>
	<p>Gamintojo garantija:</p> <p>- 20 metų HPL bei metalinėms konstrukcijoms. - 15 metų medinėms konstrukcijoms. - 3 metai dažytoms arba padengtoms faneros plokštėms. Bendra įrenginio garantija – 3 metai.</p>		
<p>Lauko treniruoklių rinkinys (M dydis)</p> 	1 vnt	<p>Ilgis – 3,21 m, Plotis – 3,07 m, Aukštis – 2,64 m</p> <p>Maksimalus kritimo aukštis – 2,34 m</p>	<p>7. Treniruoklis skirtas aktyviai sportuojantiems asmenims, įvairių raumenų grupių tempimui bei stiprinimui, naudojant savo kūno svorį. Vaikų, kuriems skiriamas įrenginys, amžius nuo 12 metų 7.1. Įrenginys pagamintas iš 100% impregnuotos ir dažytos medienos; metalo, apsaugoto nuo rūdijimo giluminiu cinkavimu bei yra dažytas, plieno varžtų; 7.2. Įrenginys sudarytas iš: 7.2.1. 7 laikančių medinių polių; 7.2.2. lenktų ir horizontalių metalinių skersinių; 7.2.3. varžtų. 7.3. Įrenginio elementai: 7.3.1. užapvalintais kampais ir briaunomis.</p>
	<p>Gamintojo garantija:</p> <p>- 20 metų HPL bei metalinėms konstrukcijoms.</p>		


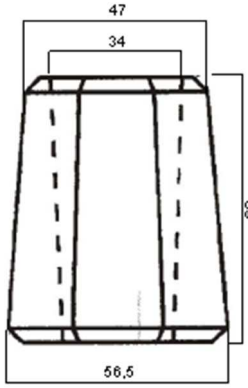

Bylos pavadinimas	Lapas	Lapų	Laida
FIX-21-21727-SPP-PP-TS	7	15	0

	<p>- 15 metų medinėms konstrukcijoms.</p> <p>Bendra įrenginio garantija – 5 metai.</p>		<p>7.3.2. varžtai paslėpti taip, kad netrukdytų naudotis įrenginiu bei užtikrintų saugų naudojimąsi juo.</p> <p>7.4. Įrenginys privalo būti sertifikuotas, turėti sertifikatą, įrodantį atitiktį vaikų žaidimo aikštelių kokybės ir saugumo standartui EN 16630, EN 1176:2017 bei atitikti Higienos normos HN131:2015 reikalavimus.</p> <p>7.5. Medžiagos - atitinkančios galiojančius ES standartus bei pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.</p>
<p>Nugaros raumenų ir pilvo preso treniruoklis</p> 	<p>1 vnt</p>	<p>Ilgis – 1,86 m, Plotis – 0,56 m, Aukštis – 0,68 m.</p> <p>Maksimalus kritimo aukštis – 2,34 m</p>	<p>8. Treniruoklis, aktyviai sportuojantiems asmenims, nugaros raumenų bei pilvo presų raumenų stiprinimui. Skirtas nuo 12 metų amžiaus žmonėms.</p> <p>8.1. Įrenginys pagamintas iš 100% impregnuotos ir dažytos medienos, metalo, apsaugančio nuo rūdijimo giluminiu cinkavimu bei yra dažytas, guminio EPDM kilimėlio, užtikrinančio neslidų sukibimą su paviršiumi, plieno varžtų.</p> <p>8.2. Įrenginys sudarytas iš:</p> <p>8.2.1. suoloelio, kurio vienoje pusėje aukštis 0,685 m ir kitoje pusėje 0,43 m;</p> <p>8.2.2. abiejuose treniruoklio galuose esančių metalinių konstrukcijų, kurios skirtos pasidėti kojas atliekant pratimus;</p> <p>8.2.3. EPDM kilimėlio;</p> <p>8.2.4. varžtų.</p> <p>8.3. Įrenginio elementai:</p> <p>8.3.1. užapvalintais kampais ir briaunomis.</p> <p>8.3.2. varžtai paslėpti taip, kad netrukdytų naudotis įrenginiu bei užtikrintų saugų naudojimąsi juo.</p> <p>8.4. Įrenginys privalo būti sertifikuotas, turėti sertifikatą įrodantį atitiktį vaikų žaidimo aikštelių kokybės ir saugumo standartui EN 16630, EN 1176:2017 bei atitikti Higienos normos HN131:2015 reikalavimus.</p> <p>8.5. Medžiagos - atitinkančios galiojančius ES standartus bei pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.</p>
<p>Gamintojo garantija:</p> <p>- 20 metų HPL bei metalinėms konstrukcijoms.</p> <p>- 10 metų medinėms konstrukcijoms.</p> <p>- 3 metai EPDM gumos dalims.</p> <p>Bendra įrenginio garantija: 3 metai.</p>			




Bylos pavadinimas	Lapas	Lapų	Laida
FIX-21-21727-SPP-PP-TS	8	15	0

<p>Lauko treniruoklis - vidutinis lengvojo kultūrizmo suoliukas (M)</p> 	<p>1 vnt</p>	<p>Ilgis – 5,6 m Plotis – 3,07 m Aukštis – 2,64 m</p> <p>Maksimalus kritimo aukštis – 2,53 m</p>	<p>9. Treniruoklis pritaikytas aktyviai sportuojantiems asmenims. Jis skirtas užšokimui abiem kojomis, greitam užlipimui bei nulipimui, blauzdų raumenų stiprinimui, atsispaudimų darymui, puikus treniruoklis stiprinti apatinės bei viršutinius kūno dalies raumenis.</p> <p>9.1. Įrenginys pagamintas iš 100% impregnuotos ir dažytos medienos, metalo, apsaugančio nuo rūdijimo giluminiu cinkavimu bei yra dažytas, guminio EPDM kilimėlio, užtikrinančio neslidų sukibimą su paviršiumi, plieno varžtų.</p> <p>9.2. Įrenginys sudarytas iš:</p> <p>9.2.1. lenkto medinio suoliuko;</p> <p>9.2.2. EPDM kilimėlio;</p> <p>9.2.3. metalinės laikančios konstrukcijos, tvirtinamos viršuje po kilimėliu;</p> <p>9.2.4. varžtų.</p> <p>9.3. Įrenginio elementai:</p> <p>9.3.1. užapvalintais kampais ir briaunomis;</p> <p>9.3.2. varžtai paslėpti taip, kad netrukdytų naudotis įrenginiu bei užtikrintų saugų naudojimąsi juo.</p> <p>9.4. Įrenginys privalo būti sertifikuotas, turėti sertifikatą įrodantį atitiktį vaikų žaidimo aikštelių kokybės ir saugumo standartui EN 16630, EN 1176:2017 bei atitikti Higienos normos HN131:2015 reikalavimus.</p> <p>9.5. Medžiagos – atitinkančios galiojančius ES standartus bei pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.</p>
<p>Informacinis stendas ir jo informacinis lipdukas</p>  	<p>Informacinio stendo matmenys (1 vnt): Ilgis – 1,02 m Plotis – 0,6 m Aukštis – 1,8 m</p> <p>Informacinio stendo garantija: 2 metai.</p> <p>Informacinių lipdukų matmenys (2 vnt) Ilgas – 0,82 m Plotis – 0,9 m</p> <p>Informacinių lipdukų garantija: 2 metai.</p>	<p>10. Informacinis stendas skirtas vaikų žaidimų ir sporto aikštelės informacijai paskelbti.</p> <p>10.1. Įrenginys pagamintas iš metalo, apsaugančio nuo rūdijimo giluminiu cinkavimu bei yra dažytas, informacinio lipduko.</p> <p>10.2. Vienpusė informacinio stendo lipduko spauda, skirta informacijai paskelbti.</p> <p>10.3. Informacinio stendo lipdukai antigrafitinio paviršiaus.</p> <p>10.4. Lipdukai klijuojami iš abiejų stendo pusių.</p> <p>10.5. Medžiagos - pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.</p>	

Bylos pavadinimas	Lapas	Lapų	Laida
FIX-21-21727-SPP-PP-TS	9	15	0

<p>Betoninė atvira šiukšlių dėžė</p> 	<p>7 vnt</p>		<p>11. Betoninė atvira šiukšlių dėžė:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) spalva – pilka; 2) šiukšliadėžės pagamintos iš betono, dengto smulkia granito skaldelės frakcija. Skaldelės frakcija turi būti įlieta į gaminio struktūrą gamybos proceso metu; 3) Šiukšliadėžė turi būti nupjautinio kūgio formos, aštuoniabriaunė; 4) Šiukšliadėžė turi būti su metaliniu įdėklu, įdėklo talpa apie 40 l, kiti matmenys (cm) nurodyti brėžinyje (inventoriaus matmenys preliminarūs ir gali būti didesni ar mažesni 3 proc. ribose) 5) Šiukšliadėžės turi būti pritaikytos eksploatuoti lauko sąlygomis, atsparios drėgmei, temperatūros svyravimams, saulės, lietaus, vandalų, mechaniniam, cheminiam poveikiui, ugniai; 6) Šiukšliadėžės būtina atvežti ir pastatyti (įtvirtinti) perkančiosios organizacijos nurodytose vietose Klaipėdos mieste.
<p>Suoliukai</p> 	<p>9 vnt</p>	<p>Ilgis – 2,05 m Plotis – 0,45 m Aukštis – 0,85 m</p>	<p>12. Įbetonuojami suoliukai:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Suolai turi būti pritaikyti eksploatavimui lauko sąlygomis – atsparūs nepalankioms atmosferos sąlygoms, UV spinduliams, drėgmei; 2) Suolų kojos betoninės, apklijuotos smulkia granito skalda, sėdimosios ir atlošo dalies lentos pagamintos iš perdirbto plastiko, mechanizuotai armuotos su galvanizuoto plieno juosta (spalva ruda); 3) Matmenys: sėdimos dalies ilgis ~ 180 cm, bendras ilgis ~ 205 cm, sėdimos dalies aukštis ~ 45 cm, bendras aukštis ~ 85 cm, sėdimos dalies plotis ~ 45 cm (inventoriaus matmenys preliminarūs ir gali būti didesni ar mažesni 3 proc. ribose); 4) Suoliukus būtina atvežti ir pastatyti (įtvirtinti) perkančiosios organizacijos nurodytose vietose. 5) Tvirtinamas ant plytelių, asfalto, trinkelėlių dangos ir ant vejos.
<p>Segmentinė tvora</p>	<p>1 kompl</p>	<p>Aukštis – 3 m</p>	<p>13. Segmentinė tvora skirta apjuosti krepšinio aikštelę.</p>


Bylos pavadinimas	Lapas	Lapų	Laida
FIX-21-21727-SPP-PP-TS	10	15	0

		<p>Bendra įrenginio garantija: 2 metai.</p>	<p>13.1. Tvorą sudaro segmentinės metalinės vielos panelės metaliniai stulpai, dažyti milteliniu dažymu bei pasižymintys antikorozinium sluoksniu. 13.2. Segmentinės metalinės vielos panelės 3D tipo, 5 mm skersmens, akutės dydis 50x200 mm. 13.3. Spalva – žalia RAL6005 13.4. Tvora tvirtinama į betonuojant į žemę, prieš tai tarpusavyje apjungiant metalinius strypus stabilumo išlaikymui. 13.5. Cinkavimas atliekamas pagal ES EN1461. 13.6. Medžiagos – atitinkančios galiojančius ES standartus bei pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.</p>
<p>Segmentinė tvora</p> 	<p>1 kompl</p>	<p>Aukštis – 1,5 m</p> <p>Bendra įrenginio garantija: 2 metai.</p>	<p>14. Segmentinė tvora skirta apjuosti šoną link gatvės. 14.1. Tvorą sudaro segmentinės metalinės vielos panelės metaliniai stulpai, dažyti milteliniu dažymu bei pasižymintys antikorozinium sluoksniu. 14.2. Segmentinės metalinės vielos panelės 3D tipo, 5 mm skersmens, akutės dydis 50x200 mm. 14.3. Spalva – žalia RAL6005 14.4. Tvora tvirtinama į betonuojant į žemę, prieš tai tarpusavyje apjungiant metalinius strypus stabilumo išlaikymui. 14.5. Cinkavimas atliekamas pagal ES EN1461. Medžiagos – atitinkančios galiojančius ES standartus bei pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.</p>
<p>Segmentinė tvora</p> 	<p>1 kompl</p>	<p>Aukštis – 1 m</p> <p>Bendra įrenginio garantija: 2 metai.</p>	<p>15. Segmentinė tvora skirta apjuosti šoną link nenaudojamos gatvės. 15.1. Tvorą sudaro segmentinės metalinės vielos panelės metaliniai stulpai, dažyti milteliniu dažymu bei pasižymintys antikorozinium sluoksniu. 15.2. Segmentinės metalinės vielos panelės 3D tipo, 5 mm skersmens, akutės dydis 50x200 mm. 15.3. Spalva – žalia RAL6005</p>




Bylos pavadinimas	Lapas	Lapų	Laida
FIX-21-21727-SPP-PP-TS	11	15	0

			<p>15.4. Tvorą tvirtinama įbetonuojant į žemę, prieš tai tarpusavyje apjungiant metalinius strypus stabilumo išlaikymui.</p> <p>15.5. Cinkavimas atliekamas pagal ES EN1461.</p> <p>Medžiagos – atitinkančios galiojančius ES standartus bei pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.</p>
Trinkelės	215 m ²	<p>Ilgis – 0,2 m Plotis – 0,1 m Aukštis – 0,08 m</p>	<p>16. Trinkelės skirtos pėsčiųjų takams.</p> <p>16.1. Trinkelės pagamintos iš betono.</p> <p>16.2. Stipris tempimui (MPa): skeliant $\geq 3,6$ MPa (3D)</p>
		<p>Bendra įrenginio garantija: 2 metai.</p>	<p>16.3. Atsparumas dilimui (mm): ≤ 20 mm (4I)</p> <p>16.4. Vandens įgėris % : $\leq 6\%$ (2B)</p> <p>16.5. Atsparumas šalčiui: $\leq 1,0$ (3D)</p> <p>16.6. Trinkelės sertifikuotos pagal LST EN 1338:2003 standartus.</p>
Betoniniai vejos bordiūrai	300 m	<p>Ilgis – 1 m Plotis – 0,8 m Aukštis – 0,2 m</p>	<p>17. Betoniniai vejos bordiūrai skirti trinkelių takų įrešinimui.</p> <p>17.1. Betoniniai vejos bordiūrai pagaminti iš betono.</p>
		<p>Bendra įrenginio garantija: 2 metai.</p>	<p>17.2. Stipris tempimui (MPa): skeliant $\geq 3,5$ MPa (1S)</p> <p>17.3. Atsparumas dilimui (mm): ≤ 20 mm (4I)</p> <p>17.4. Vandens įgėris % : $\leq 6\%$ (2B)</p> <p>17.5. Atsparumas šalčiui: $\leq 1,0$ (3D)</p> <p>17.6. Betoniniai vejos bordiūrai sertifikuoti pagal LST EN 1340:2003 standartus.</p>
Liejama danga krepšinio aikštelėje	510 m ²	<p>Suteikiama 5 metų garantija.</p>	<p>18. Liejama danga sudaryta iš EPDM 0,8 cm viršutinio sluoksnio granulių ir SBR 0,8 cm gumos granulių apatinio sluoksnio.</p>
			<p>18.1. Liejamos dangos spalva žalia RAL 6011.</p> <p>18.2. Liejama danga pralaidi vandeniui, tvirta, atspari Lietuvos klimatinėms sąlygoms.</p> <p>18.3. Liejama danga turi atitikti LST EN1177:2018 standartą ir HN131:2015 higienos normos reikalavimus.</p> <p>18.4. Sportinės gumos granulių danga klojama ant asfalto pagrindo.</p> <p>18.5. Sluoksniai yra surišti specialiu poliuretaniniu rišikliu.</p> <p>18.6. Darbų metu asfalto pagrindas turi būti sausas ir prieš liejant dangą yra padengiamas specialiu gruntu.</p>


Bylos pavadinimas	Lapas	Lapų	Laida
FIX-21-21727-SPP-PP-TS	12	15	0

			18.7. Žaidybinės linijos piešiamos dažais ant išdžiūvusios dangos paviršiaus dvikomponenčiais poliuretaniniais dažais.
Liejama danga vaikų žaidimų ir sporto aikštelėse	254,00 m ²	Suteikiama 5 metų garantija.	19. Liejama danga sudaryta iš EPDM 1cm viršutinio sluoksnio granuliu ir SBR gumos granuliu amortizacinio apatinio sluoksnio, atitinkančio įrenginių kritinio kritimo aukštį. 19.1. Guminės liejamos dangos storis turi būti parenkamas pagal įrenginio kritinį kritimo aukštį (HIC). Reikiamas storis turi būti patvirtintas gamintojo, tačiau ne mažesnis nei 4cm vaikų žaidimų ir sporto aikštelėje. 19.2. Liejamos dangos spalva žalia RAL 6011. 19.3. Liejama danga pralaidi vandeniui, tvirta, atspari Lietuvos klimatinėms sąlygoms. 19.4. Liejama danga turi atitikti LST EN1177:2018 standartą ir HN131:2015 higienos normos reikalavimus.
Piešiniai dangoje – „Krabas“ 	1 vnt	Ilgis – 1, 15 m Plotis – 1 m	20. Piešinys dangoje – Krabas. 20.1. Piešinys pagamintas iš EPDM 1cm storio gumos. 20.2. Piešinio spalvos - RAL2011, RAL1013, RAL1002, RAL3016, RAL9004. 20.3. Piešinys išsidėstęs šalia batuto. 20.4. Gaminys pralaidus vandeniui, tvirtas, atsparus Lietuvos klimatinėms sąlygoms. 20.5. Piešinys atitinka higienos normos HN131:2015 reikalavimus. 20.6. Medžiagos - atitinkančios galiojančius ES standartus bei pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.
	1 vnt	Ilgis – 1, 1 m Plotis – 1 m	21. Piešinys dangoje – Vėžlys. 21.1. Piešinys pagamintas iš EPDM 1cm storio gumos. 21.2. Piešinio spalvos - RAL6032, RAL8024, RAL1001, RAL3017, RAL9004, RAL1013.

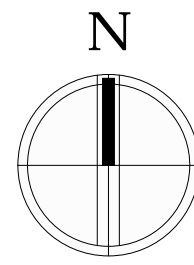
Bylos pavadinimas	Lapas	Lapų	Laida
FIX-21-21727-SPP-PP-TS	13	15	0

<p>Piešiniai dangoje – „Krabas“</p> 	<p>Garantija piešiniams ant dangos – 3 metai.</p>		<p>21.3. Piešinys išsidėstęs šalia batuto. 21.4. Liejama danga pralaidi vandeniui, tvirta, atspari Lietuvos klimatinėms sąlygoms. 21.5. Danga pritaikyta kritimo nuo 1,5 m iki 2,7 m. 21.6. Piešinys atitinka higienos normos HN131:2015 reikalavimus. 21.7. Medžiagos - atitinkančios galiojančius ES standartus bei pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.</p>
<p>Piešiniai dangoje – „Žuvis“</p> 	<p>1 vnt</p>	<p>Ilgis – 1,1 m Plotis – 0,75 m</p>	<p>22. Piešinys dangoje – Žuvis. 22.1. Piešinys pagamintas iš EPDM 1cm storio gumos. 22.2. Piešinio spalvos - RAL2011, RAL3016, RAL1013, RAL1001, RAL9004. 22.3. Piešinys išsidėstęs šalia batuto. 22.4. Liejama danga pralaidi vandeniui, tvirta, atspari Lietuvos klimatinėms sąlygoms. 22.5. Danga pritaikyta kritimo nuo 1,5 m iki 2,7 m. 22.6. Piešinys atitinka higienos normos HN131:2015 reikalavimus. 22.7. Medžiagos - atitinkančios galiojančius ES standartus bei pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.</p>
<p>Piešiniai dangoje – „Jūrų žvaigždė“</p> 	<p>1 vnt</p>	<p>Ilgis – 1 m Plotis – 0,95 m</p>	<p>23. Piešinys dangoje – Jūrų žvaigždė. 23.1. Piešinys pagamintas iš EPDM 1cm storio gumos. 23.2. Piešinio spalvos - RAL3017, RAL1001, RAL9004, RAL1013. 23.3. Piešinys išsidėstęs aplink batutą. 23.4. Liejama danga pralaidi vandeniui, tvirta, atspari Lietuvos klimatinėms sąlygoms. 23.5. Danga pritaikyta kritimo nuo 1,5 m iki 2,7 m. 23.6. Piešinys atitinka higienos normos HN131:2015 reikalavimus. 23.7. Medžiagos - atitinkančios galiojančius ES standartus bei pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.</p>

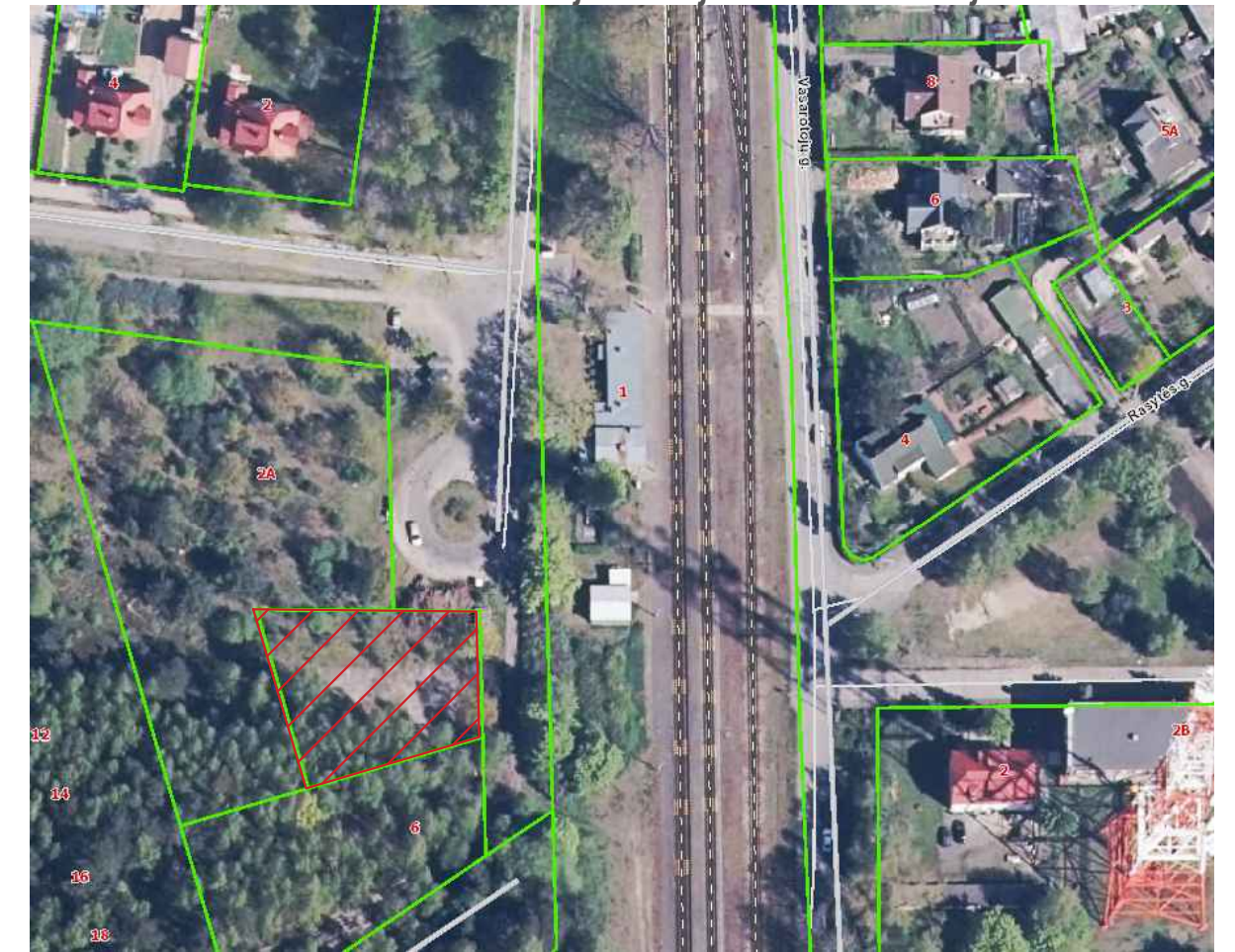
Bylos pavadinimas	Lapas	Lapų	Laida
FIX-21-21727-SPP-PP-TS	14	15	0

Piešiniai dangoje – „Kriauklės“ 	7 vnt	Ilgis – 0,44 m Plotis – 0,44 m 0,13 m ²	24. Piešinys dangoje – Kriauklė. 24.1. Piešinys pagamintas iš EPDM 1cm viršutinio sluoksnio granuliu ir 3 cm SBR gumos granuliu amortizacinio apatinio sluoksnio. 24.2. Piešinio spalvos – RAL 1012, RAL1006. 24.3. Piešinys sudarytas iš 7 kriauklių išsidėsčiusių aplink laipynę. 24.4. Liejama danga pralaidi vandeniui, tvirta, atspari Lietuvos klimatinėms sąlygoms. 24.5. Danga pritaikyta kritimo nuo 1,5 m iki 2,7 m. 24.6. Piešinys atitinka higienos normos HN131:2015 reikalavimus. 24.7. Medžiagos - atitinkančios galiojančius ES standartus bei pritaikytos temperatūrų svyravimui Lietuvos klimatinėmis sąlygomis.
	Garantija piešiniams ant dangos – 3 metai.		

Bylos pavadinimas	Lapas	Lapų	Laida
FIX-21-21727-SPP-PP-TS	15	15	0



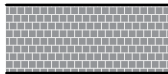
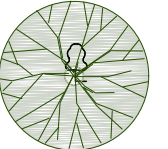




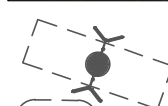


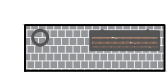
Projektuojamos situacijos schema

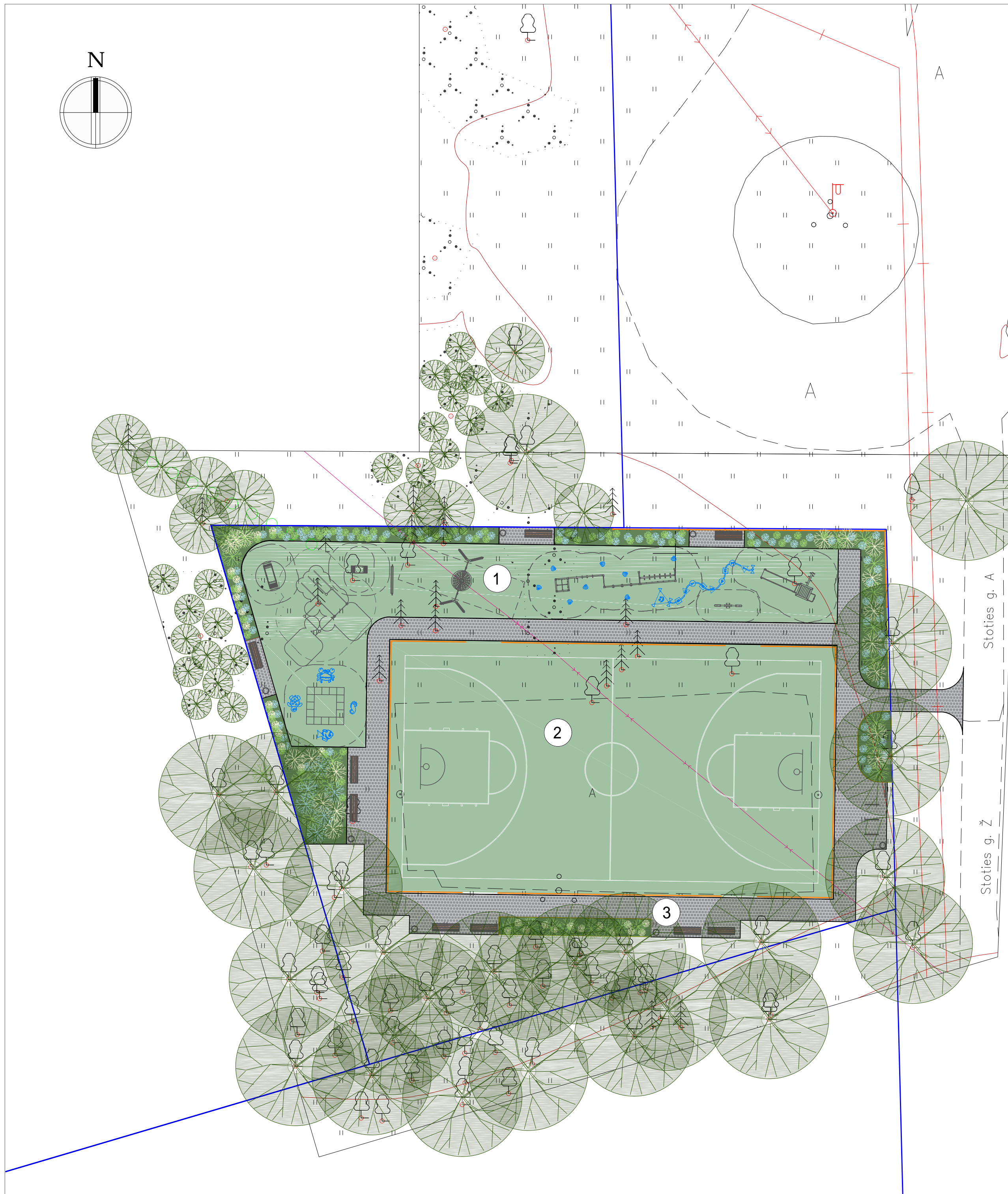


Statinių išdėstymas projektuojamoje teritorijoje

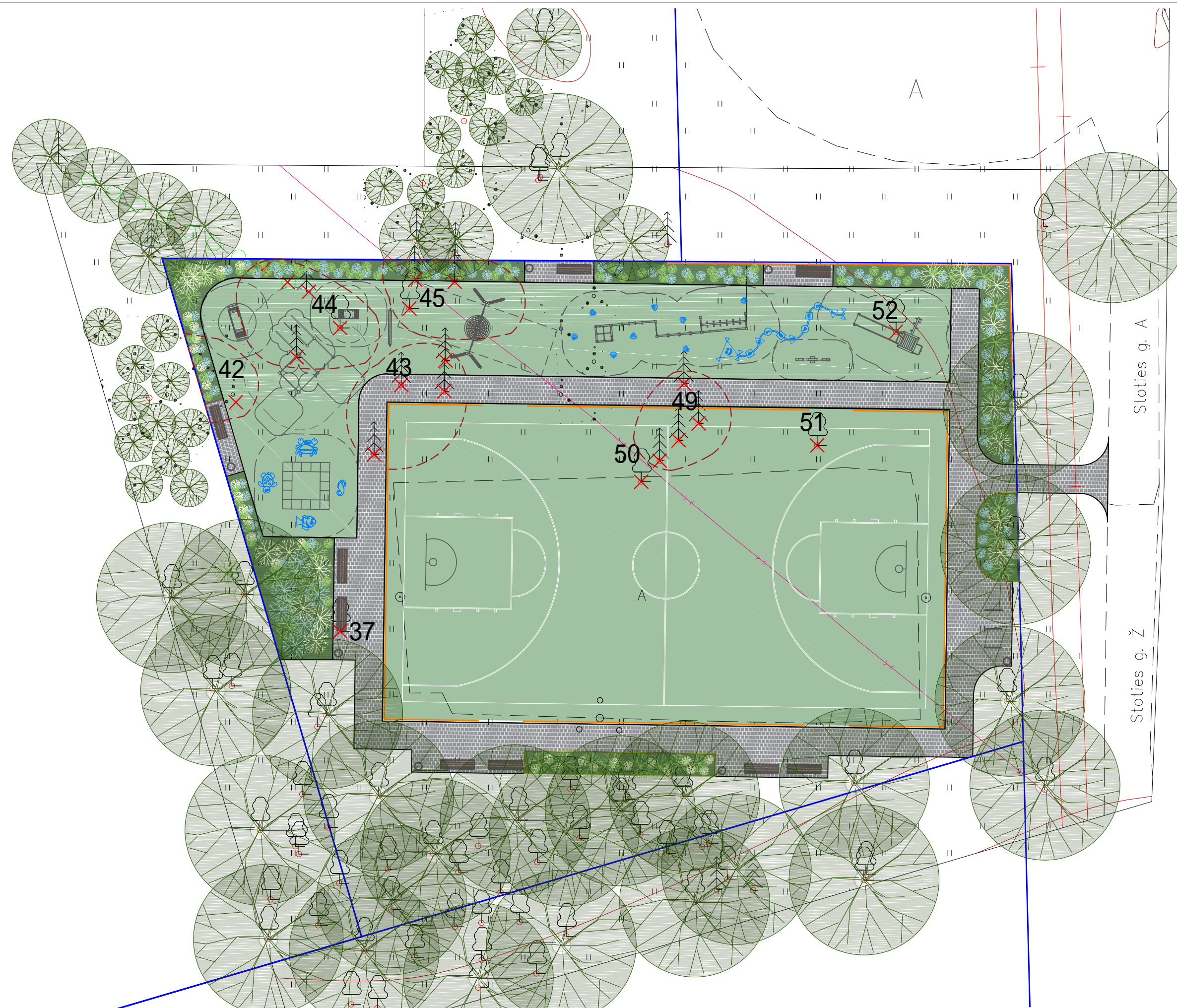
1. Vaikų žaidimų aikštelė
2. Krepšinio aikštelė
3. Pėsčiųjų takas

Sutartiniai ženklai

	Projektuojama takų danga (betono trinkelės)		Esami medžiai
	Projektuojama žaidimų aikštelės danga (EPDM granulės)		Sklypo riba
	Projektuojami daugiamečiai gėlynai		Projektuojama 1-1,5 m aukščio segmentinė tvora
	Projektuojami žaidimų aikštelės įrenginiai		Projektuojama 3 m aukščio segmentinė krepšinio aikštelės tvora
	Projektuojami dviračių stovai		
	Projektuojami suoliai ir šukšliadėžės nišose		



0	2021	Svarstymui su visuomene			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	FIXMAN	UAB "Fixman LT" Senasis Ukmergės kel. 4, Užubalių k., LT-14302 Vilniaus r.		PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties inžinerinių statinių (12.) teritorijoje prie Stoties g. Klaipėdoje naujos statybos supaprastintas projektas	
		PAREIGOS	V. PAVARDE	PARAŠAS	DOKUMENTO PAVADINIMAS
A 1847	PV/PDV/PA	V. Pilkauskas		Pagrindinis planas M1:200	
	PA	Inga Liudvinavičienė			
	PA	Izabelė Čizinauskienė			
LT	STATYTOJAS	Klaipėdos miesto savivaldybė Liepų g. 11, LT-91502 Klaipėda		BREŽINIO ZYMŪO	FIX-21-21727-SPP-PP-BR.1
				LAPAS	LAPŲ
				1	1



- Sutartiniai ženklai**
- Projektuojama takų danga (betono trinkelės)
 - Projektuojama žaidimų aikštelės danga (EPDM granulės)
 - Projektuojami daugiamečiai gėlynai
 - Projektuojami žaidimų aikštelės įrenginiai
 - Projektuojami dviračių stovai
 - Projektuojami suolai ir šiukšliadėžės nišose
 - Esami medžiai
 - Sklypo riba
 - Projektuojama 1-1,5 m aukščio segmentinė tvora
 - Projektuojama 3 m aukščio segmentinė krepšinio aikštelės tvora

Kirtimų sąrašas

Nr. plane	Medžio rūšis (sažalyno grupės)	Vnt.	Ø cm	Kirtimo priežastis
37	Karpotasis beržas, <i>Betula pendula</i>	1	47	Vaikų žaidimų aikštelės įrengimas
42	Paprastoji pušis, <i>Pinus sylvestris</i>	18	4 - 11	Vaikų žaidimų aikštelės įrengimas
43	Paprastoji pušis, <i>Pinus sylvestris</i>	3	4 - 10	Vaikų žaidimų aikštelės įrengimas
44	Juodalksnis, <i>Alnus glutinosa</i>	2	11	Vaikų žaidimų aikštelės įrengimas
45	Paprastoji pušis, <i>Pinus sylvestris</i>	15	4 - 10	Vaikų žaidimų aikštelės įrengimas
49	Karpotasis beržas, <i>Betula pendula</i>	20	4 - 11	Vaikų žaidimų aikštelės įrengimas
50	Karpotasis beržas, <i>Betula pendula</i>	1	7	Vaikų žaidimų aikštelės įrengimas
51	Karpotasis beržas, <i>Betula pendula</i>	1	8	Vaikų žaidimų aikštelės įrengimas
52	Karpotasis beržas, <i>Betula pendula</i>	1	9	Vaikų žaidimų aikštelės įrengimas

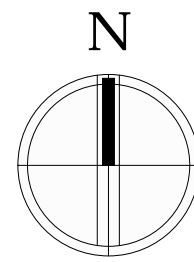


Projektuojamų žolinių augalų dekoratyvumo kalendorius

	Augalų vnt.	sausis	vasaris	kovas	balandis	gegužė	birželis	liepa	rugpjūtis	rugšėjis	spalis	lapkritis	gruodis
Augalo pavadinimas lotyniškai/ lietuviškai, veislė													
1. <i>Achillea filipendulina</i> / Vingiorštinė kraujažolė 'Coronation Gold'	96												
2. <i>Achnatherum calamagrostis</i> / Virblė	64												
3. <i>Artemisia pontica</i> / Kietis	108												
4. <i>Festuca mairei</i> / Atlaso eraičinas	67												
5. <i>Origanum vulgare</i> / Paprastasis raudonėlis	24												
6. <i>Perovskia atriplicifolia</i> / Mėlesas paprastasis 'Blue Spire'	18												
7. <i>Phlomis russeliana</i> / Raselo gumbenė	25												
8. <i>Schizachyrium scoparium</i> / Kupstinis barzdūnas	66												
9. <i>Carex flacca</i> / Melsvoji viksva 'Blue Zinger'	161												
10. <i>Thymus serpyllum</i> / Paprastasis čiobrelis	23												
11. <i>Stachys byzantina</i> / Vilnotoji notra 'Big ears'	185												
Svogūninės gėlės													
12. <i>Scilla siberica</i> / Sibirinė scylė	575												
13. <i>Scilla siberica</i> / Sibirinė scylė 'Alba'	575												
14. <i>Tulipa tarda</i> / Vėlyvoji tulpė	575												



0	2021	Svarstymui su visuomene	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	FIXMAN	UAB "Fixman LT" Senasis Ukmergės kel. 4, Užubalių k., LT-14302 Vilniaus r.	
		PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties inžinerinių statinių (12.) ir inžinerinių tinklų - elektros tinklų (9.6) teritorijoje prie Stoties g. Klaipėdoje naujos statybos supaprastintas projektas	
A 1847	PAREIGOS	V. PAVARDE	PARAŠAS
	PV/PDV/PA	V. Pilkauskas	
	PA	Inga Liudnavičienė	
	PA	Izabelė Čizinauskienė	
LT	STATYTOJAS Klaipėdos miesto savivaldybė Liepų g. 11, LT-91502 Klaipėda		BRĖŽINIO ŽYMUO FIX-21-21727-SPP-PP-BR.2
	LAPAS	LAPŲ	
	1	1	



KAS-1
(Irengia AB ESO)

AVS
X= 6185401.72
Y= 317698.72
X= 6185394.49
Y= 317698.03

Al 4x16; L-29m
HDPE d75; L-25m

X= 6185396.02
Y= 317682.10

X= 6185394.71
Y= 317682.34

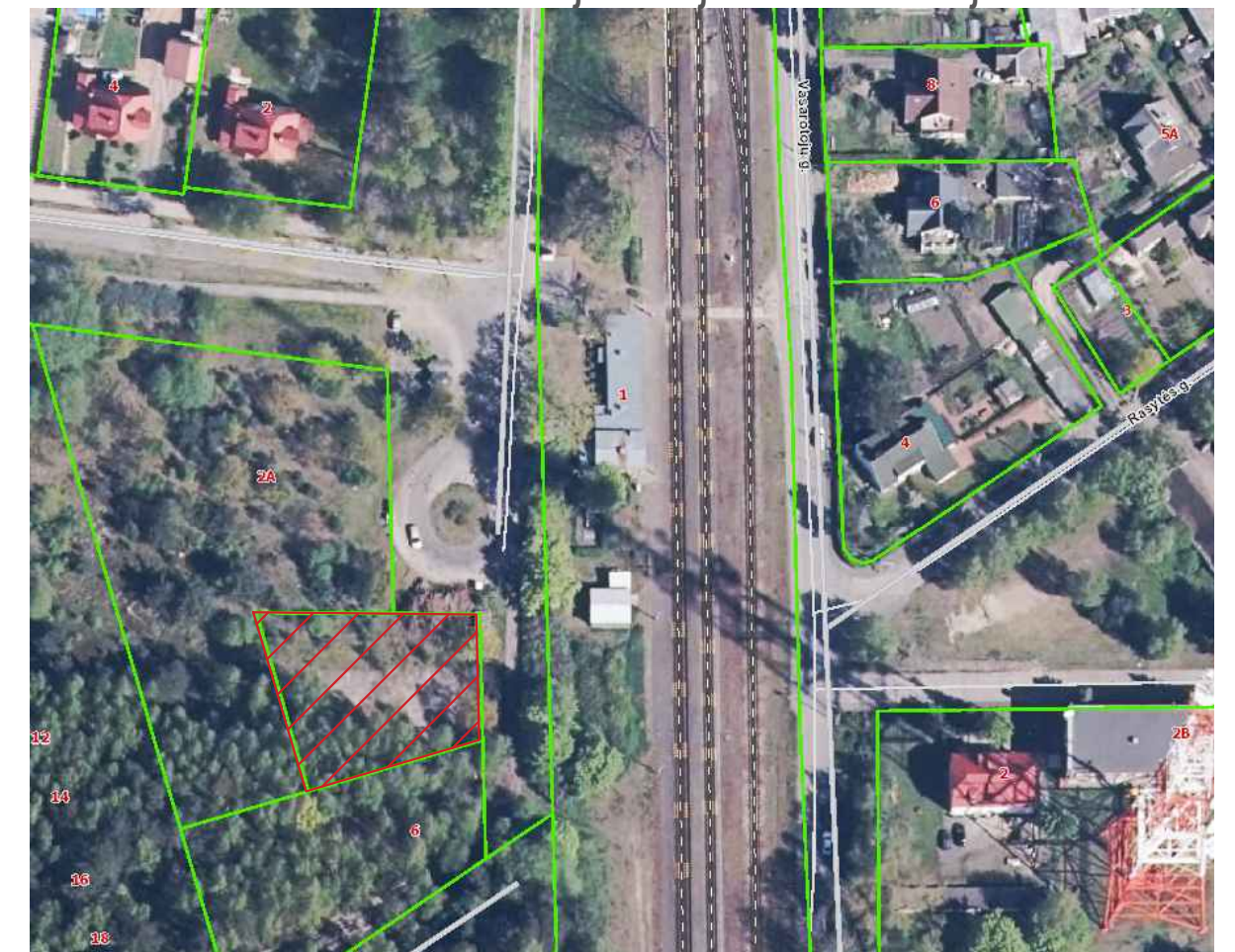
X= 6185394.30
Y= 317711.35

Al 4x16; L-46m
HDPE d75; L-42m

X= 6185376.39
Y= 317711.09

X= 6185375.03
Y= 317709.29

Projektuojamos situacijos schema



Statinių išdėstymas projektuojamoje teritorijoje

1. Vaikų žaidimų aikštelė
2. Krepšinio aikštelė
3. Pėsčiųjų takas

Sutartiniai ženklai

	Projektuojama takų danga (betono trinkelės)		Esami medžiai
	Projektuojama žaidimų aikštelės danga (EPDM granulės)		Sklypo riba
	Projektuojami daugiamečiai gėlynai		Projektuojama 1-1,5 m aukščio segmentinė tvora
	Projektuojami žaidimų aikštelės įrenginiai		Projektuojama 3 m aukščio segmentinė krepšinio aikštelės tvora
	Projektuojami dviračių stovai		Projektuojama apšvietimo atrama
	Projektuojami suoliai ir šiuokšliadėžės nišose		Projektuojamas apšvietimo kabelis HDPE vamzdyje

0	2021	Svarstymui su visuomene	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	FIXMAN	UAB "Fixman LT" Senasis Ukmergės kel. 4, Užubalių k., LT-14302 Vilniaus r.	
		Kitos paskirties inžinerinių statinių (12.) teritorijoje prie Stoties g. Klaipėdoje naujos statybos supaprastintas projektas	
A 1847	PAREIGOS	V. PAVARDE	PARAŠAS
	PV/PDV/PA	V. Pilkauskas	
	PA	Inga Liudvinavičienė	
	PA	Izabelė Čizinauskienė	
LT	STATYTOJAS		BRĖŽINIO ŽYMŪS
	Klaipėdos miesto savivaldybė Liepų g. 11, LT-91502 Klaipėda		FIX-21-21727-SPP-PP-BR.3
		LAPAS	LAPŲ
		1	1

Projektuojamos teritorijos vaizdas iš viršaus



Kitos paskirties inžinerinių statinių (12.) teritorijoje prie Stoties g. Klaipėdoje naujos statybos supaprastintas projektas

Dokumento žymuo: FIX-21-21727-SPP-PP-1 Priedas

Projektuojamos teritorijos vaizdas į pietvakarius



Kitos paskirties inžinerinių statinių (12.) teritorijoje prie Stoties g. Klaipėdoje naujos statybos supaprastintas projektas

Dokumento žymuo: FIX-21-21727-SPP-PP-1 Priedas

Projektuojamos teritorijos vaizdas į rytus



Kitos paskirties inžinerinių statinių (12.) teritorijoje prie Stoties g. Klaipėdoje naujos statybos supaprastintas projektas

Dokumento žymuo: FIX-21-21727-SPP-PP-1 Priedas

Projektuojamos teritorijos vaizdas iš paukščio skrydžio



Kitos paskirties inžinerinių statinių (12.) teritorijoje prie Stoties g. Klaipėdoje naujos statybos supaprastintas projektas

Dokumento žymuo: FIX-21-21727-SPP-PP-1 Priedas

Projektuojamos teritorijos vaizdas į pietus



Kitos paskirties inžinerinių statinių (12.) teritorijoje prie Stoties g. Klaipėdoje naujos statybos supaprastintas projektas

Dokumento žymuo: FIX-21-21727-SPP-PP-1 Priedas