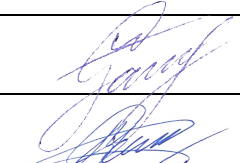
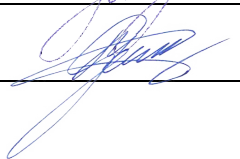




MB „**ARCH**SPRENDIMAI“
Įm. k. 302950506
Kauno g. 99, 74192 Jurbarkas
El. p. info@archsprendimai.lt
mob. tel. 8 614 81077
www.archsprendimai.lt

STATYTOJAS	JURBARKO RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA, ĮM. K. 188713933
STATINYS	SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (RIEDUČIŲ / RIEDLENČIŲ AIKŠTELĖS) VYDŪNO G. 20 A, JURBARKE, REKONSTRAVIMO SUPAPRASTINTAS PROJEKTAS UNIKALUS NR: 4400-1616-5885
STATINIO KATEGORIJA	NESUDĖTINGASIS, II GR.
STATYBOS RŪŠIS	REKONSTRAVIMAS
STATINIO PASKIRTIS	11. SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIS STATINYS
STATINIO PROJEKTO NR.	22-05-AS-SPP

PROJEKTO ETAPAS	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI (PP)
BYLOS NR.	I

Pareigos	Vardas, pavardė	Atestato Nr.	Parašas
MB „ArchSprendimai“ direktorius	A. Ganusauskas		
PV	M. Ganusauskas	A 1700	


JURBARKAS, 2022

**PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS**

DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Pavadinimas
1.	Dokumentų žiniaraštis
2.	Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis
3.	Techniniai ekonominiai rodikliai
4.	Aiškinamasis raštas
5.	Topografinė nuotrauka
6.	Sklypo planas M 1:500
7.	Vaizdinė informacija

ETAPAS	SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (RIEDUČIŲ / RIEDLENČIŲ AIKŠTELĖS) VYDŪNO G. 20 A, JURBARKE, REKONSTRAVIMO SUPAPRASTINTAS PROJEKTAS	22-05-AS-SPP	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
PP			1	1	0

PRITARTA
 Infrastruktūros ir turto skyriaus
 vedėjo pavaduotoja-
 vyriausioji architektė
Gražina Gadliauskienė (derinimo vieta)


PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

20 22 m. rugėjo 27 d. Nr. 22-05

1.	INFORMACIJA APIE SUMANYTĄ PROJEKTUOTI STATINĮ:	
	Pavadinimas (<i>nurodomas techninio projekto pavadinimas</i>)	Sporto paskirties inžinerinio statinio (riedučių / riedlenčių aikštelės) Vydūno g. 20 A, Jurbarkė, rekonstravimo supaprastintas projektas
	Statybos rūšis	Rekonstravimas
	Statinio kategorija	Nesudėtingasis, II gr.
	Statinio pagrindinė naudojimo paskirtis	11. Sporto paskirties inžinerinis statinys
	Žemės sklypo rodikliai:	
	Adresas	Vydūno g. 20 A, Jurbarkas
	Unikalus Nr.	4400-1584-1088
	Kadastrinis Nr.	9420/0007:123 Jurbarko m. k.v.
	Pagrindinė tikslinė naudojimo paskirtis	Kita
	Naudojimo būdas:	Bendrojo naudojimo (miestų, miestelių ir kaimų ar savivaldybių bendrojo naudojimo) teritorijos
	Žemės sklypo plotas	0,2650 ha
	Esamo (projektuojamo) statinio rodikliai:	
	Unikalus Nr.	4400-1616-5885
	Pagrindinė tikslinė naudojimo paskirtis	Sporto
	Aukštų skaičius	-
	Bendras plotas (prieš rekonstravimą / po rekonstravimo)	452,40 / 730,85 m ²
	Užstatytas plotas	0 m ²
	Tūris	0 m ³
2.	PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ PASKIRTIS: (<i>rekomendacinė</i>)	
	<ul style="list-style-type: none"> - nustatyti žemės sklypo teritorijos naudojimo reglamento parametrus, kai Teritorijų planavimo įstatymo 20 straipsnio nustatytais atvejais neparengti teritorijų planavimo dokumentai ir statyba konkrečiame žemės sklype leidžiama - informuoti visuomenę apie statinio, kuriam Teritorijų planavimo įstatymo 20 straipsnyje nustatytais atvejais neparengti teritorijų planavimo dokumentai ir statyba konkrečiame sklype leidžiama, numatomą projektavimą - išreikšti Statytojo (užsakovo) sumanyto projektuoti statinio architektūros ir kitų pagrindinių sprendinių idėją - specialioms architektūros reikalavimams nustatyti 	
3.	PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ SUDETIS:	
	3.1. Aiškinamasis raštas; 3.2. Sklypo plano su gretima urbanistine aplinka schema; 3.3. Inžinerinių statinių išdėstymo schema; 3.4. Vaizdinė informacija.	

4.	STATYTOJO (UŽSAKOVO) PATEIKIAMAI DOKUMENTAI: <i>(rekomendaciniai)</i>	
	4.1. Nekilnojamojo turto registro išrašas; 4.2. Žemės sklypo planas; 4.3. Statinio statybos sklypo inžinerinių tinklų ir susisiekimo komunikacijų trasų inžinerinių topografinių tyrinėjimų dokumentas (ne senesnė kaip 3 metų skaitmeninė topografinė geodezinė nuotrauka); 4.4. Kiti dokumentai ir duomenys atsižvelgiant į numatomo projektuoti statinio specifiką.	
5.	KITI DUOMENYS:	
	Projektinių pasiūlymų parengimo terminai	2022-10
	Statytojui pateikiamų projektinių pasiūlymų kopijų kiekis	1
	Statytojui pateikiamų kompiuterinių laikmenų su įrašytais projektiniais pasiūlymais kopijų kiekis	1
	Kita	

Statytojas (užsakovas):

Jurbarko rajono savivaldybės administracija



Infrastruktūros ir turto skyriaus
veiklos pavaduotoja-
inžinerinė architektė
A.V. Gausienė
(parašas)

Vykdytojas (projektuotojas):

MB „Archsprendimai“
direktorius architektas Andrius Gausauskas





A.V.



MB
(parašas)

BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

I. SKLYPAS	PRIŠ REKONSTRAVIMĄ	PO REKONSTRAVIMO	
Sklypo plotas	2650	2650	m ²
Sklypo užstatymo tankumas	0	0	m ²
Sklypo užstatymo intensyvumas	0	0	m ²
II. SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIS STATINYS (RIEDUČIŲ / RIEDLENČIŲ AIKŠTELĖ). UNIKALUS NR.: 4400-1616-5885			
Aikštelės plotas	452,40	730,85	m ²
Užstatytas plotas	0	0	m ²
III. INŽINERINIAI TINKLAI			
Elektros kabelis Cu 3x4 mm ² (tranšėjose po žeme)	0	83	m
Elektros kabelis Cu 3x1,5 mm ² (apšvietimo atramose)	0	40	m

Atestato Nr.	 MB "ArchSprendimai", Įm. k. 302950506 Adresas: Kauno g. 99, Jurbarkas; mob. tel. +370 614 81077, +370 686 11403 el. paštas: info@archsprendimai.lt				STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (RIEDUČIŲ / RIEDLENČIŲ AIKŠTELĖS) VYDŪNO G. 20 A, JURBARKE, REKONSTRAVIMO SUPAPRASTINTAS PROJEKTAS			
					STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS: 4400-1616-5885- RIEDUČIŲ / RIEDLENČIŲ AIKŠTELĖ			
	PARĖIGOS	V. PAVARDĖ	PARAŠAS	DATA	DOKUMENTO PAVADINIMAS:		LAI DA	
A 1700	PV	M. GANUSAUSKAS		2022-05	BENDROJI DALIS. BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI		0	
A 1700	PDV	M. GANUSAUSKAS		2022-05	DOKUMENTO ŽYMUO:			
A 2134	ARCH	A. GANUSAUSKAS		2022-05	22-05-AS-SPP-BD.BSR			
LT	STATYTOJAS: JURBARKO RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA				DOKUMENTO ŽYMUO: 22-05-AS-SPP-BD.BSR		LAPAS 1	
							LAPŲ 1	

**SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (RIEDUČIŲ / RIEDLENČIŲ
AIKŠTELĖS) VYDŪNO G. 20 A, JURBARKE, SUPAPRASTINTAS PROJEKTAS**

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. PROJEKTUOJAMŲ STATINIŲ PAŽINTINIAI DUOMENYS

1. **Projekto pavadinimas.** Sporto paskirties inžinerinio statinio (riedučių / riedlenčių aikštelės) Vydūno g. 20 A, Jurbarkė, rekonstravimo supaprastintas projektas.
2. **Statybos geografinė vieta.** Rekonstruojama riedučių / riedlenčių aikštelė yra Jurbarko mieste, Vydūno g. 20 A. Statiniui priskirtas sklypas (sklypo plotas 2650 m²), kadastro Nr.: 9420/0007:123. Sklypas iš rytų ribojasi su pėsčiųjų taku ir už jo esančiu Imsrės upeliu. Pietų pusėje – pėsčiųjų takas, vakarų pusėje pėsčiųjų takas ir už jo esantis status šlaitas. Šiaurinėje pusėje sklypas ribojasi su sodybinio užstatymo teritorija.
3. **Statytojas (užsakovas).** Statytojas (užsakovas) yra Jurbarko rajono savivaldybės administracija, įm. k. 188713933, Dariaus ir Girėno g. 96, 74187 Jurbarkas, tel. (8447)70153, el. p. info@jurbarkas.lt
4. **Projektuotojas.** Techninį darbo projektą parengė MB „ARCHSPRENDIMAI“, Kauno g. 99, Jurbarkas, įm. k. 302950506, projekto vadovas – Martynas Ganusauskas, kvalif. atest. Nr. A 1700.
5. **Projekto rengimo pagrindas.** Projekto rengimo pagrindas yra Jurbarko rajono savivaldybės administracijos parengta projektavimo užduotis. Techninis projektas parengtas vadovaujantis teisės aktais, projektavimo sąlygomis ir kitais privalomaisiais projekto rengimo dokumentais.
6. **Statinio projekto ekspertizė yra privaloma** – projektavimas ir statyba yra finansuojama Lietuvos Respublikos ir (ar) Europos Sąjungos biudžeto lėšomis.
7. **Projektavimo etapai (stadijos).** Projektavimo darbai vykdomi vienu etapu – parengiamas supaprastintas projektas.
8. **Statybos rūšis.** Vadovaujantis STR 1.01.08:2002 „Statinio statybos rūšys“, statybos rūšis yra rekonstravimas.
9. **Statybos paskirtis.** Vadovaujantis STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ statinio paskirtis – 11. sporto paskirties inžinerinis statinys.
10. **Statinių kategorija.** Nesudėtingasis, II gr. statinys.
11. **Statybos darbų ir statinių naudojimo eiliškumas.** Statybos darbai vykdomi vienu etapu.

2. TRUMPAS STATYBOS SKLYPO APIBŪDINIMAS

Teritorija, reljefas. Projektuojamos aikštelės teritorijos reljefas gan lygus. Iš karto už aikštelės, vakarų pusėje, yra status šlaitas.

Gretimos teritorijos, transporto tinklas – greta sklypo, vakarinėje pusėje yra Vydūno gatvė. Sklype įrengti pėsčiųjų – dviračių takai. Sklypas iš rytų ribojasi su pėsčiųjų taku ir už jo esančiu Imsrės upeliu. Pietų pusėje – pėsčiųjų takas, vakarų pusėje pėsčiųjų takas ir už jo esantis status šlaitas. Šiaurinėje pusėje sklypas ribojasi su sodybinio užstatymo teritorija.

ETAPAS	SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (RIEDUČIŲ / RIEDLENČIŲ AIKŠTELĖS) VYDŪNO G. 20 A, JURBARKE, REKONSTRAVIMO SUPAPRASTINTAS PROJEKTAS	22-05-AS-SPP-BD	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
SPP			1	4	0

Žemės sklypas. Žemės sklypas suformuotas. Žemės sklypo unikalus Nr.: 4400-1584-1088. Žemės sklypo plotas: 0,2650 ha. Žemės sklypo savininkas: Lietuvos Respublika.

3. PROJEKTUOJAMI STATINIAI

Statinių sąrašas.

1. **Sporto paskirties inžinerinis statinys:** riedučių / riedlenčių aikštelė;
2. **Teritorijos tvarkymo įrenginiai:** įrengiamas aikštelės apšvietimas.

4. TRUMPAS SKLYPO SUTVARKYMO PROJEKTINIŲ SPRENDINIŲ APRAŠYMAS

Projektuojamų statinių išdėstymas sklype, funkcinis ryšys.

Rekonstruojama riedučių / riedlenčių aikštelė yra Jurbarko mieste, Vydūno g. 20 A. Statiniui priskirtas sklypas (sklypo plotas 2650 m²), kadastro Nr.: 9420/0007:123. Sklypas iš rytų ribojasi su pėsčiųjų taku ir už jo esančiu Imsrės upeliu. Pietų pusėje – pėsčiųjų takas, vakarų pusėje pėsčiųjų takas ir už jo esantis status šlaitas. Šiaurinėje pusėje sklypas ribojasi su sodybinio užstatymo teritorija.

Rekonstruojamo statinio paskirtis – sporto paskirties inžinerinis statinys. Statinio unikalus Nr.: 4400-1584-1088. Esamos aikštelės plotas 452 m², po rekonstravimo aikštelė padidės iki 731 m².

Esant reikalui, aptarnaujantis transportas į sklypą gali privažiuoti pėsčiųjų taku iš Vydūno gatvės.

Sklypas patenka į kultūros paveldo teritoriją: Jurbarko miesto istorinis centras (kodas 17085).

Planuojamų žemės judinimo darbų vietoje reikalingi archeologiniai tyrimai pagal PTR 2.13.01:2011 „Archeologinio paveldo tvarkyba“ nustatytus reikalavimus. Jei atliekant statybos ar kitokius darbus aptinkama archeologinių radinių ar nekilnojamojo daikto vertingųjų savybių, valdytojai ar darbus atliekantys asmenys, sustabdę darbus, apie tai privalo pranešti savivaldybės paveldosaugos padalinii - vadovautis Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo 9 str. 3 d. nuostatomis.

Sklypas pastatais neužstatomas, todėl jokio neigiamo vizualinio poveikio teritorijoje esantiems nekilnojamojo kultūros paveldo objektams jis neturės.

Aikštelė įrengiama iš asfalto dangos, pritaikytos riedutininkams – riedlentininkams. Aikštelėje montuojamos įvairios rampos. Likusi sklypo teritorija apželdinta veja. Teritorijoje įrengiamas apšvietimas – montuojami 4 šviestuvai (Žr. br. SP-01).

Pastaba: Pagal techninę užduotį numatomas rekonstruoti sporto paskirties inžinerinis statinys 7.14. Šis statinys negali būti įvardintas kaip pėsčiųjų ir dviračių takas, todėl dangų konstrukcija yra parenkama kaip vidaus keliui – kaip juridinio asmens reikmėms naudojamam keliui/plokščiam statiniui.

Projektuojamos dangos, tvoros, vartai.

Projektuojama aikštelės danga – asfaltas, pritaikytas riedutininkams - riedlentininkams. Teritorijos aptvėrimas nenumatomas.

Lietaus vandens surinkimas sklype ir šalinimas. Sklypas žemėja iš vakarų į rytus, Imsrės upelio link. Lietaus vanduo kietomis dangomis nutekės ant vejos Imsrės link.

Mažosios architektūros formos. Projektuojamos riedutininkų / riedlentininkų rampos – standartiniai unifikuoti gaminiai.

5. TRUMPAS STATINIŲ PROJEKTINIŲ SPRENDINIŲ APRAŠYMAS

Statinių architektūra, planavimo sprendiniai.

Architektūrinė idėja – aikštelėje suprojektuoti skirtingo pobūdžio, įvairias rampas ir

ETAPAS	SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (RIEDUČIŲ / RIEDLENČIŲ AIKŠTELĖS) VYDŪNO G. 20 A, JURBARKE, REKONSTRAVIMO SUPAPRASTINTAS PROJEKTAS	22-05-AS-SPP-BD	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
SPP			2	4	0

įrenginius, kurie leistų riedutininkams – riedlentiniams atlikti kuo daugiau ir kuo įvairesnių triukų, užtikrinant saugų naudojimą.

Rampų konstrukcija iš 18 mm laminuotos faneros ir 95x45 skersmens impregnuotų medinių tašelių, čiuožimo turėklai iš plieno, čiuožimo bortai ir armuoto betono. Visi elementai – standartiniai, unifikuoti, pritaikyti riedlentiniams ir riedutininkams

6. PROJEKTUOJAMI LAUKO INŽINERINIAI TINKLAI

Elektros energijos tiekimas. Esamas. Projektuojami 4 šviestuvai: 1 šviestuvai ant esamos šviestuvo atramos, 3 – nauji šviestuvai. Elektros tiekimas numatomas nuo esamo šviestuvo (po žeme įrengiami kabeliai). Projektuojami šviestuvai parenkami analogiški kaip gretimi esami šviestuvai.

7. ESMINIŲ STATINIO REIKALAVIMŲ IŠPILDYMAS PROJEKTE

Mechaninis patvarumas ir pastovumas

Statinio konstrukcijos suprojektuotos vadovaujantis normatyviniais statybos techniniais dokumentais.

Projektiniai sprendiniai užtikrina statinio mechaninį patvarumą ir pastovumą statybos ir ilgalaikio naudojimo metu.

Gaisrinės saugos reikalavimai

Statinių konstrukcijos medinės, betoninės, plieninės. Tikimybės, kad statiniai savaime užsiliepsnos – nėra. Gaisriniai reikalavimai nekeliama.

Naudojimo sauga.

Statinys suprojektuotas taip, kad būtų išvengta nelaimingų atsitikimų (dėl paslydimo, kritimo, sniego nuošliaužų, varveklių kritimo, susidūrimo, nudegimo, nutrenkimo ar susižalojimo elektros srove, sprogimo) rizikos. Statinys pritaikytas saugiam riedutininkų – riedlentinkų naudojimui, kurie naudosis aikštele, atliks triukus savo rizika, įvertinę savo fizines ir technines galimybes.

8. TREČIŲJŲ ASMENŲ GYVENIMO IR VEIKLOS SĄLYGŲ UŽTIKRINIMAS

Statybos metu trečiųjų asmenų (kaimyninių teritorijų naudotojų) darbo ir kitos veiklos sąlygos nesuvaržomos – išlieka galimybė patekti į vietinės ir valstybinės reikšmės kelius, išlieka galimybė naudotis inžineriniais tinklais.

Projektuojamas statinys eksploatacijos metu nepadidins aplinkos taršos, triukšmo lygio, elektros tiekimo trikdymo.

9. APLINKOS IR STATINIŲ PRITAIKYMAS ŽMONIŲ SU NEGALIA REIKMĖMS

Į aikštelę galima patekti žmonėms su negalia (ŽN). Aikštelės perimetru įrengiami bortai, tačiau jie įrengiami tame pačiame lygyje kaip aikštelės danga. Aukščio skirtumų nėra. Aikštelės reljefas lygus, su nedideliu nuolydžiu lietaus vandeniui nubėgti, po aikštelę galima laisvai judėti žmonėms su negalia.

10. KULTŪROS PAVELDO TERITORIJOS APRAŠYMAS

Projektuojama riedučių/riedlenčių aikštelė patenka į kultūros paveldo teritoriją - Jurbarko miesto istorinis centras (kodas 17085). Šios teritorijos vertingosios savybės, susijusios su projektuojamo statinio vieta:

- 7.1.3.1. planavimo sprendiniai - Vydūno gatvės perspektyva (-; -; FF Nr. 11-17, 19-25, 27-29, 31; 2006), medinio XIX a. pab. - XX a. pr. 1-2 aukštų užstatymo tipas: Vydūno gatvės Š dalyje, vyraujantis sodybinio užstatymo tipas.
- 7.1.3.7. upės - Imsrės upelio vaga (-; -; FF Nr. 33, 34; 2006);

ETAPAS	SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (RIEDUČIŲ / RIEDLENČIŲ AIKŠTELĖS) VYDŪNO G. 20 A, JURBARKE, REKONSTRAVIMO SUPAPRASTINTAS PROJEKTAS	22-05-AS-SPP-BD	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
SPP			3	4	0

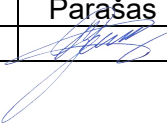
- 7.3. Pirminė ir istoriškai susiklosčiusi - gyvenamoji ir ūkinė paskirtis.
- 7.4. Artimiausios supančios aplinkos kultūrinio kraštovaizdžio autentiškumas - Bišpilio piliakalnis ir Imsrės upelio slėnis (-; -; FF Nr. 57, 58; 2006).

Projektuojamas statinys neigiamos įtakos kultūros paveldo teritorijai ir jos vertingosioms savybėms neturės.

Planuojamų žemės judinimo darbų vietoje reikalingi archeologiniai tyrimai pagal PTR 2.13.01:2011 „Archeologinio paveldo tvarkyba“ 12.3 punkto nustatytus reikalavimus. Jei atliekant statybos ar kitokius darbus aptinkama archeologinių radinių ar nekilnojamojo daikto vertingųjų savybių, valdytojai ar darbus atliekantys asmenys, sustabdę darbus, apie tai privalo pranešti savivaldybės paveldosaugos padaliniiui - vadovautis Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo 9 str. 3 d. nuostatomis. Tyrimų ataskaitą pateikti Kultūros paveldo departamento Tauragės teritoriniam skyriui.

11. APSAUGINIŲ PRIEMONIŲ NUO SMURTO IR VANDALIZMO APRAŠYMAS

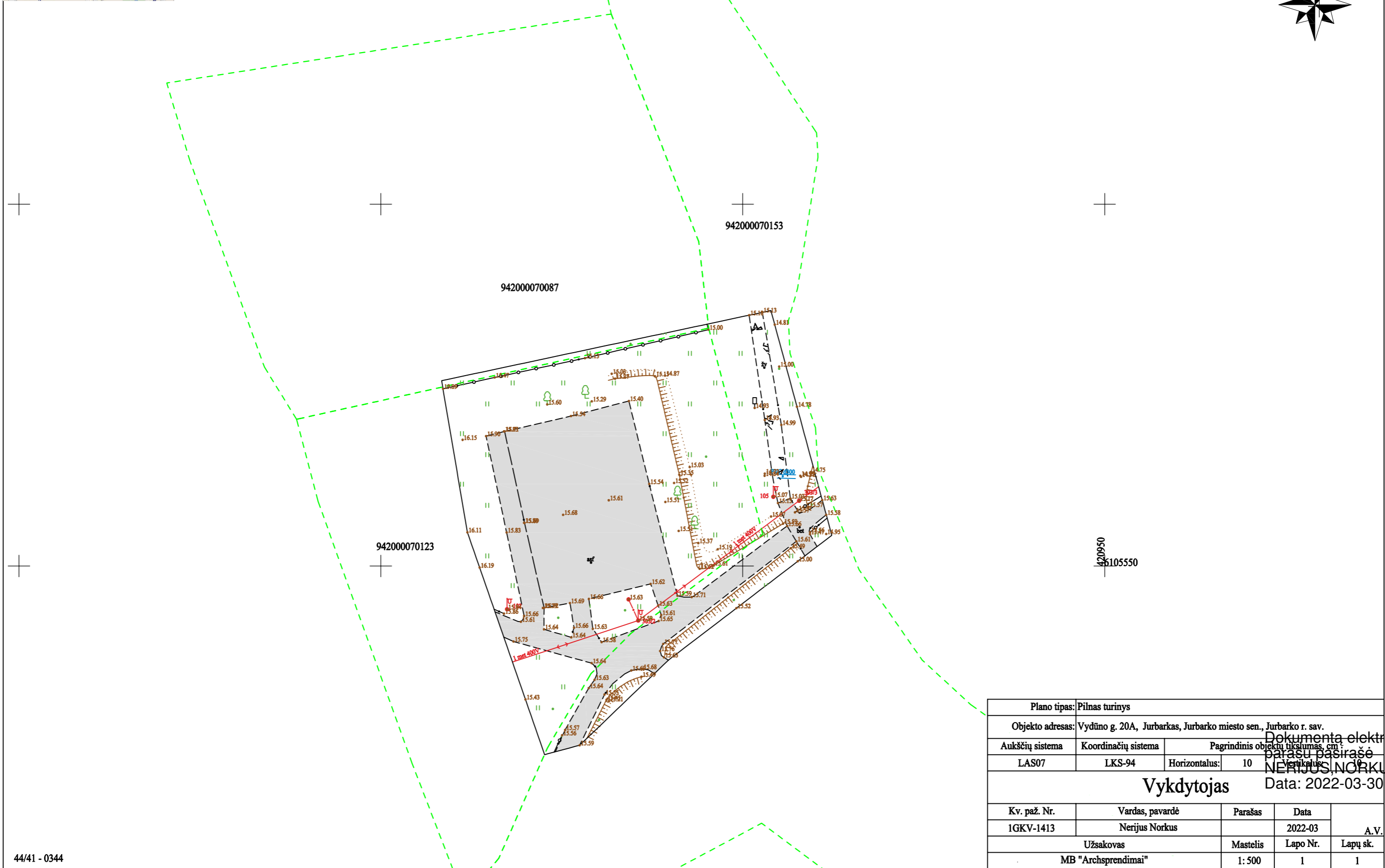
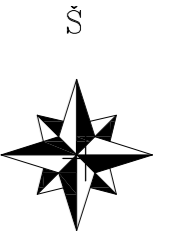
Projektuojamos riedučių/riedlenčių aikštelės visi elementai, tiek rampos, tiek šviestuvai yra sertifikuoti standartiniai gaminiai, pritaikyti viešam naudojimui įvertinant skurto ir vandalizmo atvejus.

Pareigos	Vardas, pavardė	Atestato Nr.	Parašas	Data
Projekto vadovas	MARTYNAS GANUSAUSKAS	A 1700		2022-09

ETAPAS	SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (RIEDUČIŲ / RIEDLENČIŲ AIKŠTELĖS) VYDŪNO G. 20 A, JURBARKE, REKONSTRAVIMO SUPAPRASTINTAS PROJEKTAS	22-05-AS-SPP-BD	LAPAS	LAPŲ	LAIKA
SPP			4	4	0



TOPOGRAFINIS PLANAS M 1: 500

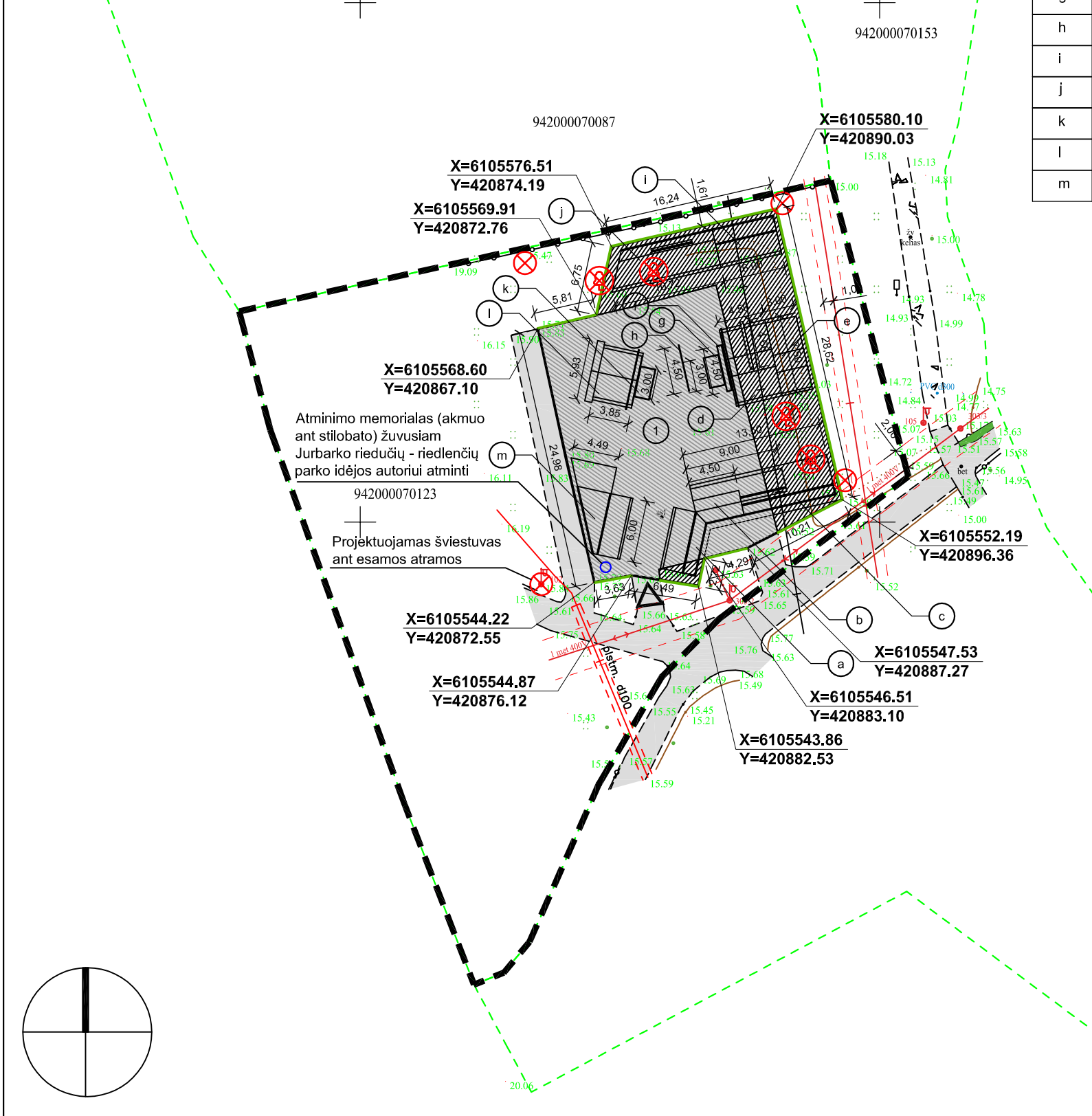


Plano tipas: Pilnas turinys				
Objekto adresas: Vydūno g. 20A, Jurbarkas, Jurbarko miesto sen., Jurbarko r. sav.				
Aukščių sistema	Koordinatinių sistema	Pagrindinis objekto tikslumas, cm		
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	10	Vertikalus:
Vykdytojas		Data: 2022-03-30 11:56:38		
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data	
1GKV-1413	Nerijus Norkus		2022-03	A.V.
Užsakovas		Mastelis	Lapo Nr.	Lapų sk.
MB "Archsprendimai"		1:500	1	1

Dokumenta elektroniniu
parašu pasirašė
NERIJUS NORKUS
Data: 2022-03-30 11:56:38



OBJEKTO VIETA



EKSPLIKACIJA

EIL. NR.	OBJEKTO PAVADINIMAS	UŽSTATYMO PLOTAS, M ²	PASTABA
1	RIEDUČIŲ / RIEDLENČIŲ AIKŠTELĖ	730	REKONSTRUOJAMA
a	PUSRAMPĖ 1,5 M. AUKŠTIS 1,5 M, ČIUOŽIMO ILGIS 6 M.		NAUJA STATYBA
b	UŽVAŽIAVIMO - NUVAŽIAVIMO RAMPA. ILGIS - 4,5 M, AUKŠTIS 1,5 M.		NAUJA STATYBA
c	PUSRAMPIŲ KOMPLEKSAS		NAUJA STATYBA
d	DAUGIAFUNKCINĖ RAMPA SU ŽEMĖJANČIU ČIUOŽIMO BORTU IR ELIPTINIŲ ČIUOŽIMO TURĖKLU		NAUJA STATYBA
e	ŠUOLIŲ RAMPA		NAUJA STATYBA
f	ČIUOŽIMO BORTAS		NAUJA STATYBA
g	DU PADAI (MANUAL TIPO)		NAUJA STATYBA
h	ČIUOŽIMO TURĖKLAS. TURĖKLO ILGIS NE MAŽESNIS NEI 4 M.		NAUJA STATYBA
i	PUSRAMPĖ 1,75 M		NAUJA STATYBA
j	UŽVAŽIAVIMO - NUVAŽIAVIMO RAMPA (BANKAS)		NAUJA STATYBA
k	DU PADAI (MANUAL TIPO)		NAUJA STATYBA
l	A FORMOS DAUGIAFUNKCINĖ RAMPA SU ČIUOŽIMO BORTU IR TURĖKLU		NAUJA STATYBA
m	PUSRAMPĖS SU UŽVAŽIAVIMO - NUVAŽIAVIMO RAMPA		NAUJA STATYBA

SUTARTINIAI ŽENKLAI

	PATEKIMAS Į AIKŠTELĘ
	SKLYPO RIBA
	REKONSTRUOJAMA ASFALTO DANGA
	PROJEKTUOJAMA ASFALTO DANGA
	PROJEKTUOJAMAS VEJOS BORTAS
	ELEKTROS KABELIO / LINIJOS APSAUGOS ZONA
	KERTAMAS MEDIS
	PROJEKTUOJAMAS ŠVIESTUVAS

PAGRINDINIAI TECHNINIAI - EKONOMINIAI RODIKLIAI

SATYBOS SKLYPAS	0,2650 ha
UŽSTATYMO PLOTAS	0 m ²
UŽSTATYMO TANKIS	0 %
UŽSTATYMO INTENSIVUMAS	0 %
AIKŠTELĖS PLOTAS	730,85 m ²

Atestato Nr.	MB "ArchSprendimai". Įm. k. 302950506 Adresas: Kauno g. 99, Jurbarkas; mob. tel. +370 686 11403, +370 614 81077 el. paštas: info@archsprendimai.lt			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (RIEDUČIŲ / RIEDLENČIŲ AIKŠTELĖS) VYDŪNO G. 20 A, JURBARKE, REKONSTRAVIMO SUPAPRASTINTAS PROJEKTAS
	PAREIGOS PAVARDĖ	PARAŠAS	DATA	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS: 4400-1616-5885 - RIEDUČIŲ / RIEDLENČIŲ AIKŠTELĖ
A 1700	PV	M. GANUSAUSKAS	2022-04	DOKUMENTO PAVADINIMAS: SKLYPO PLANAS M 1:500
18900	PDV	D. BUČAS	2022-04	
A 2134	ARCH	A. GANUSAUSKAS	2022-04	DOKUMENTO ŽYMUO: 22-05-AS-SPP-SP-01
LT	STATYTOJAS: JURBARKO RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA			



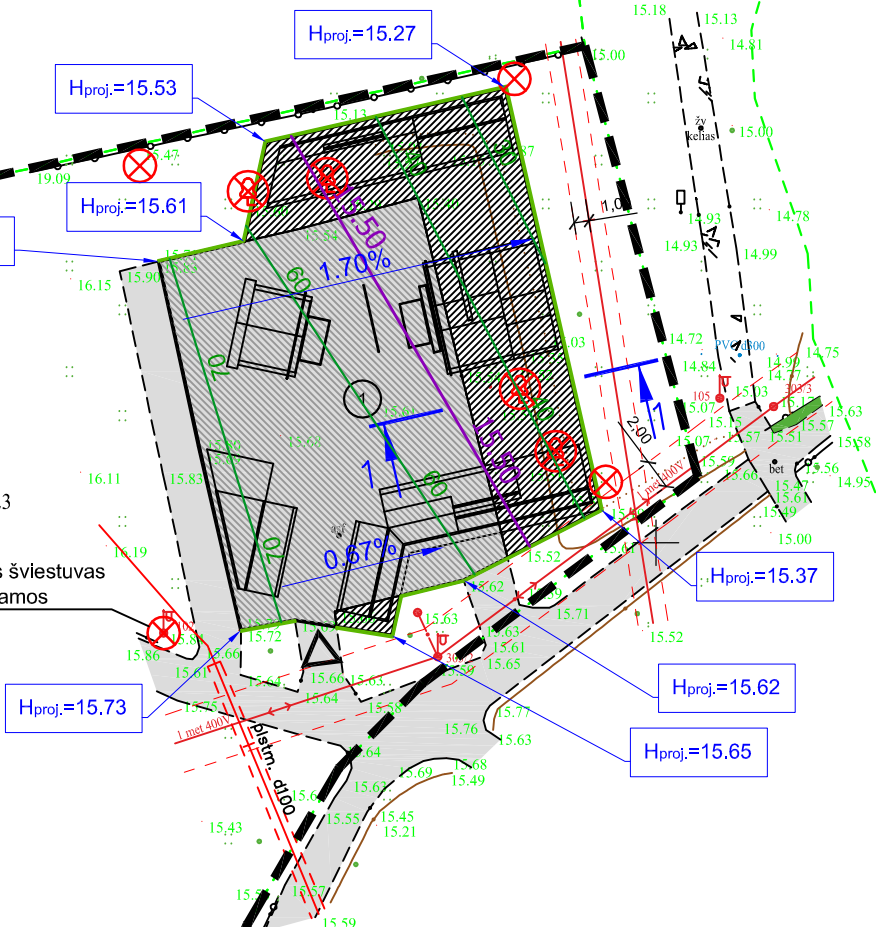
OBJEKTO VIETA

942000070153

942000070087

942000070123

Projektuojamas šviestuvas ant esamos atramos

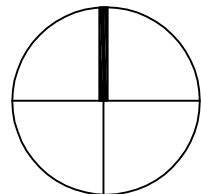


EKSPLIKACIJA

EIL. NR.	OBJEKTO PAVADINIMAS	UŽSTATYMO PLOTAS, M ²	PASTABA
1	RIEDUČIŲ/RIEDLENČIŲ AIKŠTELĖ	730	REKONSTRUOJAMA

SUTARTINIAI ŽENKLAI

	PATEKIMAS Į AIKŠTELĘ
	SKLYPO RIBA
	REKONSTRUOJAMA ASFALTO DANGA
	PROJEKTUOJAMA ASFALTO DANGA
	PROJEKTUOJAMAS VEJOS BORTAS
	ELEKTROS KABELIO / LINIJOS APSAUGOS ZONA
	KERTAMAS MEDIS
	PROJEKTUOJAMAS ŠVIESTUVAS



Atestato Nr.	 MB "ArchSprendimai". Įm. k. 302950506 Adresas: Kauno g. 99, Jurbarkas; mob. tel. +370 686 11403, +370 614 81077 el. paštas: info@archsprendimai.lt			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (RIEDUČIŲ / RIEDLENČIŲ AIKŠTELĖS) VYDŪNO G. 20 A, JURBARKE, REKONSTRAVIMO SUPAPRASTINTAS PROJEKTAS
	PAREIGOS PAVARDĖ	PARAŠAS	DATA	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS:
A 1700	PV	M. GANUSAUSKAS	2022-04	4400-1616-5885 - RIEDUČIŲ / RIEDLENČIŲ AIKŠTELĖ
18900	PDV	D. BUČAS	2022-04	DOKUMENTO PAVADINIMAS:
A 2134	ARCH	A. GANUSAUSKAS	2022-04	SKLYPO AUKŠČIŲ PLANAS M 1:500
LT	STATYTOJAS: JURBARKO RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA			DOKUMENTO ŽYMUO: 22-05-AS-SPP-SP-02