

SIA „We Build Parks“

III URBANLINE

Matisa iela 79, Lv 1009, Riga, Latvia

Tel. Nr.: +370 696 04433

Įmonės kodas: 40103584871

Statinio projektuotojas: UAB „URBAN LINE“

Įmonės kodas: 300149157


Adresas: Liepkalnio g. 85, LT-02120 Vilnius

Tel. / el. p.: 8 699 19380 / info@urbanline.lt

STATYTOJAS:	Alytaus miesto savivaldybė
STATYTOJO ADRESAS:	Rotušės a. 4, LT-62504 Alytus
UŽSAKOVAS:	Alytaus miesto savivaldybės administracija
UŽSAKOVO ADRESAS:	Rotušės a. 4, LT-62504 Alytus
SUTARTIES PAVADINIMAS:	Dviračių kalnelių trasos įrengimas Alytaus Jaunimo parke
STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS:	Dviračių kalnelių trasų Alytaus Jaunimo parke, Alytaus m. sav. statybos projektas
STATINIO PROJEKTO NUMERIS:	VS-LT-SPP-BD-201809-1
STATINIO PROJEKTO ETAPAS:	Supaprastintas statinio projektas
STATINIO PAVADINIMAS:	01 Kiti inžineriniai statiniai: sporto paskirties inžineriniai statiniai (dviračių trasa Nr. 1) 02 Kiti inžineriniai statiniai: sporto paskirties inžineriniai statiniai: (dviračių trasa Nr. 2)
STATINIO KATEGORIJA:	Nesudėtingieji statiniai, II grupė
STATINIO PROJEKTO DALIS:	Projektiniai pasiūlymai
BYLOS ŽYMUO:	PP
BYLOS LAIDOS ŽYMUO:	0
BYLOS IŠLEIDIMO DATA:	2019-03

Statytojas

Tvirtinu

Projektuotojas ir pareigos	Parašas	Kvalifikaciją patvirtinančio dok. Nr.	Vardas Pavardė
SIA „WE BUILD PARKS“ DIREKTORIUS		25326	Janis Jansons
UAB „URBAN LINE“ DIREKTORIUS			Vitalijus Aleksandrovas
STATINIO PROJEKTO VADOVAS			Vitalijus Aleksandrovas
ARCHITEKTAS			Augustas Minkauskas

STATINIO PROJEKTO DALIES BYLŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

<i>Eil. Nr.</i>	<i>Bylos žymuo</i>	<i>Laida</i>	<i>Bylos pavadinimas</i>	<i>Pastabos</i>
1.	PP	0	Projektiniai pasiūlymai	

STATINIO PROJEKTO DALIES DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS

TEKSTINIAI DOKUMENTAI

<i>Dokumento žymuo</i>	<i>Lapų sk.</i>	<i>Laida</i>	<i>Dokumento pavadinimas</i>	<i>Pastabos</i>	<i>Lapo Nr.</i>
-	1	0	Antraštinis lapas		1
VS-LT-PP-201804-1.PDŽ	1	0	Statinio projekto dalies bylų ir dokumentų sudėties žiniaraštis		2
-	2	0	Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis		3-4
VS-LT-PP-201804-1.AR	3	0	Aiškinaamasis raštas		5-7

GRAFINIAI DOKUMENTAI

<i>Dokumento žymuo</i>	<i>Lapų sk.</i>	<i>Laida</i>	<i>Dokumento pavadinimas</i>	<i>Pastabos</i>	<i>Lapo Nr.</i>
VS-LT-PP-201804-1.TD	1	0	Situacijos schema M 1:1000		8
VS-LT-PP-201804-1.TD	1	0	Trasų teritorijos detalizacija - dangų ir apželdinimo planas M 1:200		9

PRIDEDAMIEJI DOKUMENTAI

<i>Dokumento žymuo</i>	<i>Lapų sk.</i>	<i>Laida</i>	<i>Dokumento pavadinimas</i>	<i>Pastabos</i>	<i>Lapo Nr.</i>
-	8	-	Įmonių ir specialistų, rengusių PP, atestatų kopijos		10-17
-	1	-	Projekto atsakingų darbuotojų paskyrimo dokumentas		18

0	2019-03	Statybos leidimui, statybai		
<i>Laida</i>	<i>Išleidimo data</i>	<i>Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)</i>		
<i>Kval. patv. tok. Nr.</i>	SIA We Build Parks Matisa iela 79, Lv 1009, Rīga, Latvia Tel. Nr.: +370 696 04433 Įmonės kodas: 40103584871		<i>Statinio projekto pavadinimas</i> DVIRAČIŲ KALNELIŲ TRASŲ ALYTAUS JAUNIMO PARKE, ALYTAUS M. SAV. STATYBOS PROJEKTAS	
	III URBANLINE Liepkalnio g. 85, LT-02120 Vilnius; Tel. Nr.: 8 699 19380; Įmonės kodas: 300149157		<i>Statinio numeris ir pavadinimas</i> 01 KITI INŽINERINIAI STATINIAI: SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIAI STATINIAI (dviračių trasa Nr. 1) 02 KITI INŽINERINIAI STATINIAI: SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIAI STATINIAI: dviračių trasa Nr. 2)	
25326	SPV	V. Aleksandrovas	<i>Dokumento pavadinimas</i>	
			STATINIO PROJEKTO DALIES BYLŲ IR DOKUMENTŲ NORMATYVINIŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS	
LT	<i>Statytojas ir (arba) Užsakovas</i>		<i>Dokumento žymuo</i>	
	ALYTAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ		VS-LT-PP-201809-1.PDŽ	
			<i>Lapas</i>	<i>Lapų</i>
			1	1

TVIRTINU:

Alytaus miesto savivaldybės administracijos
Architektūros, urbanistikos ir žemėtvarkos
skyriaus
vedėjo pavaduotojas savivaldybės
vyriausiasis architektas

Mindaugas Matažinskas

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

I. BENDRA INFORMACIJA

1. **Statytojas:** Alytaus miesto savivaldybė, įstaigos kodas 188706935, Rotušės a. 4, LT-62504 Alytus;
2. **Projekto pavadinimas:** Dviračių kalnelių trasų Alytaus Jaunimo parke, Alytaus m. sav. statybos projektas;
3. **Projekto adresas:** Parko g., Alytaus m., Alytaus m. sav.;
4. **Statinio paskirtis ir jo paskirties pagrindiniai rodikliai:** Kiti inžineriniai statiniai: sporto paskirties inžineriniai statiniai;
5. **Statybos rūšis:** Naujo statinio statyba;
6. **Statinio kategorija:** Nesudėtingieji statiniai, II grupė;
7. **Statinio projekto rengimo etapas:** Projektiniai pasiūlymai;
8. **Projektinių pasiūlymų paskirtis:** Informuoti visuomenę apie visuomenei svarbaus statinio ar statinio dalies numatomą projektavimą (STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 60 punktas, 13 priedo 3.2 punktas);
9. **Projektinių pasiūlymų sudėtis:** Projektinius pasiūlymus parengti vadovaujantis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 13 priedu;
10. **Statinių grupės sudėtis:**
 - Dviračių trasa Nr. 1: Kiti inžineriniai statiniai: sporto paskirties statiniai;
 - Dviračių trasa Nr. 2: Kiti inžineriniai statiniai: sporto paskirties statiniai.
11. **Funkciniai (paskirties) ir naudojimo (eksploataciniai) reikalavimai statiniui (statinių grupei):**
 - 11.1. **Projektuojamų statinių duomenys:**
 - Numatyti dviejų dviračių kalnelių trasų kompleksą Alytaus Jaunimo parke. Trasų kompleksą sudaro: 1) Vaikams ir pradedantiems skirta trasa (ilgis – ne mažiau kaip 42 m; važiuojamosios dalies plotis 2,0 m, asfalto dangos bendras plotas ne mažiau kaip 150 m²; tikslinti projektavimo metu). 2) Pagrindinė, „veidrodinio“ dizaino trasa (ilgis – ne mažiau kaip 190 m; važiuojamosios dalies plotis 2,0 m, asfalto dangos bendras plotas ne mažiau kaip 50 m²; tikslinti projektavimo metu);
 - Minimalūs reikalavimai trasos projektavimui:
 - Projektuojamos trasos turi kuo geriau išnaudoti sklypą, kuriame ji bus įrengiama;
 - Trasos privalo būti uždaro kontūro, leidžianti važiuoti ja nepertraukiamai;
 - Trasos turi būti tinkamos: miesto, bmx, balansiniams ir kalnų dviračiams, didžiąjai daliai riedlenčių, riedučiams, paspirtukams;
 - Trasų danga – asfaltas;
 - Projektuojant trasas turi būti numatytas vandens drenažas;
 - Trasos turi būti suprojektuotos taip, kad jas galima būtų įveikti nesustojant tiek mažu, tiek dideliu greičiu;
 - Turi būti galimybė naudoti trasas abiem kryptimis;

- Trastos turi turėti galimybę įveikti trasas daugiau nei vienu maršrutu;
- Trastos turi turėti bent vieną atkarpą, kuri leistų kalmelius įveikti tiek juos pervaziuojant, tiek juos peršokant;
- Trastos sudarančių elementų aukštis: Vaikų trasoje – 0,1-0,8 m. Pagrindinėje trasoje – 0,1-1,5 m.
- Esant poreikiui, numatyti į darbų vykdymo zoną patenkančių inžinerinių tinklų sutvarkymą (rekonstravimą ar perkėlimą);
- Numatyti darbų vykdymo zonos sutvarkymą pagal privalomų normatyvinių dokumentų reikalavimus.

12. Statinio (statinių grupės) projektavimo eiliškumas:

1. Statybinių inžinerinių tyrinėjimų atlikimas;
2. Statinio statybos projektinių pasiūlymų parengimas;
3. Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą;
4. Statinio statybos projekto parengimas;
5. Statinio statybos projekto taisymas pagal statinio projekto bendrosios ekspertizės išvadas;
6. Statinio statybos projekto derinimas su prisijungimo ir technines sąlygas išdavusiomis ir kitomis suinteresuotomis institucijomis;
7. Statinio statybą leidžiančio dokumento gavimas.

- 13. Nurodymai statinio projekto dokumentų komplektavimui, įforminimui; dokumentų komplektų skaičius, tame tarpe kompiuterinėje laikmenoje ir t.t.:** statinio statybos projektinius pasiūlymus parengti 2 (dviem) egzemplioriais: 1 (viena) kopija popierine forma ir 1 (viena) kopija skaitmenine forma (kompaktiniame diske ar universaliame skaitmeniniame (optiniame) diske) (tekstinius dokumentus ir brėžinius *jpeg* arba *pdf* formatu). Kiekvienas atskiras dokumentas, pateikiamas skaitmenine forma, turi turėti konkretų, dokumento paskirtį ir esmę atitinkantį, pavadinimą. Projektinių pasiūlymų pateikimas skaitmenine forma turi būti suderintas su Statytoju.

Statytojas

Digitas Štumbra

 Vardas, pavardė

 Parašas
2019-03-25

 Data

Projekto vadovas

Projekto vadovas
 Vitalijus Aleksandrovas
 Atestato Nr. 25326

 Vardas, pavardė

 Parašas

 Data

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

IVADAS

Projektiniai pasiūlymai (toliau – PP) parengti remiantis Alytaus rajono savivaldybės administracijos (toliau – Užsakovas) parengta Statinio projektavimo užduotimi.

Projekto pavadinimas – Dviračių kalnelių trasų Alytaus Jaunimo parke, Alytaus m. sav. statybos projektas;

Statybos rūšis – Naujo statinio statyba;

Statinio kategorija – Nesudėtingieji statiniai, II grupė;

Statinio naudojimo paskirtis – Kiti inžineriniai statiniai: sporto paskirties inžineriniai statiniai.

PP parengti ant ne senesnės nei trejų metų inžinerinės topografinės nuotraukos. Inžinerinę topografinę nuotrauką 2018 m. parengė Tomas Valūnas (individuali veikla, kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 1GKV-182), koordinacių sistema – LKS-94, LAS07 Baltijos aukščių sistemoje.

Vadovaujantis Statybos įstatymo 6 str., 4 p. ir STR 1.04.04:2017 1 priedo reikalavimais, patvirtiname, kad projekto sprendiniai atitinka įstatymų, kitų teisės aktų, Projekto rengimo dokumentų, normatyvinių statybos techninių, normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų reikalavimus, nepažeidžia valstybės, visuomenės, neįgaliųjų integracijos ir trečiųjų asmenų interesų.

ESAMA SITUACIJA

Alytus – šeštasis pagal dydį Lietuvos miestas, didžiausias Pietų Lietuvos miestas, šalia Nemuno, 65 km į pietus nuo Kauno ir 108 km į pietvakarius nuo Vilniaus. Apskritis, rajono, miesto savivaldybės, seniūnijos ir katalikų dekanato centras, turi savivaldybės statusą. Didžiausias Dzūkijos miestas, laikomas neformalia šio etnografinio regiono sostine.

Nagrinėjama teritorija yra Alytaus miesto šiaurinėje dalyje, Jaunimo parke, adresu Parko g. 4. Jaunimo parkas – Alytaus miesto parkas, įveistas 1982 m. Plotas – 36,6 ha. Nuo 1993 m. vietinės reikšmės dailės paminklas. Anksčiau stovėję atrakcionai nebeveikia arba yra demontuoti. Nedidelė „vasaros estrada“ paversta riedutininkų parku. Populiari kaip jaunimo traukos ir gyventojų rekreacijos vieta. Didelės erdvės prižiūrimos ir tvarkomos. Yra miškeliai, vaikų žaidimų ir šachmatų aikštelės, dviračių takai.

Analizuojamą teritoriją kerta požeminiai ryšių tinklai.



1. pav. Situacijos schema

0	2019-03	Statybos leidimui, statybai		
<i>Laida</i>	<i>Išleidimo data</i>	<i>Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)</i>		
Kval. patv. dok. Nr.	SIA We Build Parks Matīsa iela 79, Līv 1009, Rīga, Latvija Tel. Nr.: +370 696 04433 Įmonės kodas: 40103584871		<i>Statinio projekto pavadinimas</i> DVIRAČIŲ KALNELIŲ TRASŲ ALYTAUS JAUNIMO PARKE, ALYTAUS M. SAV. STATYBOS PROJEKTAS	
	III URBANLINE Liepkaļņo g. 85, LT-02120 Vilnius; Tel. Nr.: 8 699 19380; Įmonės kodas: 300149157		<i>Statinio numeris ir pavadinimas</i> 01 KITI INŽINERINIAI STATINIAI: SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIAI STATINIAI (dviračių trasa Nr. 1) 02 KITI INŽINERINIAI STATINIAI: SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIAI STATINIAI: dviračių trasa Nr. 2)	
25326	SPV	V. Aleksandrovas	<i>Dokumento pavadinimas</i>	
	Arch.	A. Minkauskas	AIŠKINAMASIS RAŠTAS	
			0	
LT	<i>Statytojas ir (arba) Užsakovas</i>		<i>Dokumento žymuo</i>	
	ALYTAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ		VS-LT-PP-201809-1.AR	
			<i>Lapas</i>	<i>Lapų</i>
			1	3

PROJEKTINIAI PASIŪLIMAI

Visi projektiniai pasiūlymai atitinka teritorijų planavimo, aplinkosaugos, kraštovaizdžio įstatymų, kitų teisės aktų projekto rengimo dokumentus, normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentus, normatyvinių statybos techninių dokumentų reikalavimus.

Dviračių kalnelių trasų įrengimas

Dviračių kalnelių trasos įrengiamos Alytaus Jaunimo parkos žemės sklype, kad. Nr. 1101/0008:83 neužstatytoje teritorijoje, šalia esamo riedutininkų parko, abipus Parko gatvės: šiaurinėje dalyje įrengiama pagrindinė „veidrodinio“ dizaino trasa, pietinėje – vaikams ir pradedantiesiems skirta trasa.

Projektuojamos pagrindinės dviračių kalnelių trasos bendras plotas – 1568,0 m², asfalto dangos plotas – 735 m². Likusi teritorijos dalis apželdinama veja, apželdintos teritorijos plotas – 833 m². Trasos ilgis – apie 194,0 m. Važiuojamosios dalies plotis – 2,0 m. Trasą sudarančių elementų aukščiai 0,1-1,5 m.

Projektuojamos vaikų ir pradedančiųjų dviračių kalnelių trasos bendras plotas – 358,0 m², asfalto dangos plotas – 174 m². Likusi teritorijos dalis apželdinama veja, apželdintos teritorijos plotas – 184 m². Trasos ilgis – apie 45,0 m. Važiuojamosios dalies plotis – 2,0 m. Trasą sudarančių elementų aukščiai 0,1-0,8 m.

Patekimas į dviračių kalnelių trasas numatomas iš Parko gatvės. Kiekvienai dviračių kalnelių trasai projektuojamas 7,0 m pločio įėjimas.

Projektuojamas dviračių kalnelių trasas sudaro įvairaus aukščio ir formos kalneliai bei posūkiai, išdėstyti taip, jog kuo geriau išnaudotų trasą ir leistų ją sklandžiai įveikti skirtingais būdais (pervažiuojant arba peršokant). Trasos projektuojamos uždaro kontūro, kas sudaro galimybę važiuoti dviračių kalnelių trasomis nepertraukiamai.

Dviračių kalnelių trasos pritaikytos miesto, bmx, balansiniams ir kalnų dviračiams, didžiąjai daliai riedlenčių, riedučiams, paspirtukams.

Šalia patekimo į pagrindinę dviračių kalnelių trasą projektuojamas informacinis stendas, kuriame pateiktos pagrindinės dviračių trasos taisyklės, saugos rekomendacijos, informacija apie projektą.

Detalūs projektiniai sprendiniai pateikti brėžinyje VS-LT-PP-201809-1.TD

Dangų konstrukcijų įrengimo darbai

Dangų konstrukcijos apskaičiuotos ir parinktos, remiantis Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklėmis „KPT SDK 19“ bei gerosios praktikos pavyzdžiais.

Dviračių kalnelių trasos Nr. 1 (pagrindinė trasa) važiuojamosios dalies dangos konstrukcija:

- 6-8 cm storio asfalto dangos viršutinis sluoksnis iš mišinio AC 11 VN;
- 15 cm storio skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio (fr. 0/32);
- 0-120 cm storio pagrindą formuojantis sluoksnis iš smėlio/žvyro mišinio;
- 40 cm storio apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio;
- Žemės sankasa.

Dviračių kalnelių trasos Nr. 2 (vaikų ir pradedančiųjų trasa) važiuojamosios dalies dangos konstrukcija:

- 6-8 cm storio asfalto dangos viršutinis sluoksnis iš mišinio AC 11 VN;
- 15 cm storio skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio (fr. 0/32);
- 0-80 cm storio pagrindą formuojantis sluoksnis iš smėlio/žvyro mišinio;
- 40 cm storio apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio;
- Žemės sankasa.

Paviršinio vandens nuvedimas

Paviršinis vanduo nuo dviračių kalnelių trasų nuvedamas projektuojamu paviršiumi į žaliuosiuose vejos plotuose įrengtas drenas. Pagrindinėje dviračių kalnelių trasoje projektuojama 12 vnt. drenų, vaikų ir pradedančiųjų trasoje – 3 vnt. drenų. Drenos įrengiamos iš skaldos (fr. 16/32), drenos skersmuo – 1,0 m, gylis – 1,5 m.

Apželdinimas

Teritorija tvarkoma, vadovaujantis aplinkosauginiais reikalavimais želdinių šalinimui. Vadovaujantis LR želdynų įstatymu ir LR Vyriausybės nutarimu „Dėl kriterijų, pagal kuriuos medžiai ir krūmai augantys ne miškų ūkio paskirties žemėje, priskiriami saugotiniams, sąrašo patvirtinimo ir medžių ir krūmų priskyrimo saugotiniams“ želdiniai, kurie auga miestų bendro naudojimo teritorijose yra laikomi saugotiniais.

Darbų metų nenumatoma pašalinti jokių želdinių.

Visoje statybų teritorijoje po pagrindinių statybos darbų numatoma sutvarkyti darbų zoną įrengiant veja.

Žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
VS-LT-PP-201809-1.AR	2	3	0

Baigiamieji darbai

Baigiamieji darbai apima teritorijos, esančios darbų vykdymo zonoje, sutvarkymą: pažeistų plotų rekultivavimą, viršutinio dirvožemio sluoksnio atstatymą, vejos užsėjimą, statybinių šiukšlių išvežimą.

KITA INFORMACIJA**Atliekų surinkimas**

Po projekte numatytų įrengimo darbų statybinės atliekos išvežamos ir statybvietė sutvarkoma.

Inžineriniai tinklai

Į statybos darbų zonos ribas patenka požeminiai ryšių tinklai. Atliekant statybos darbus numatomas požeminių ryšių apsaugojimas.

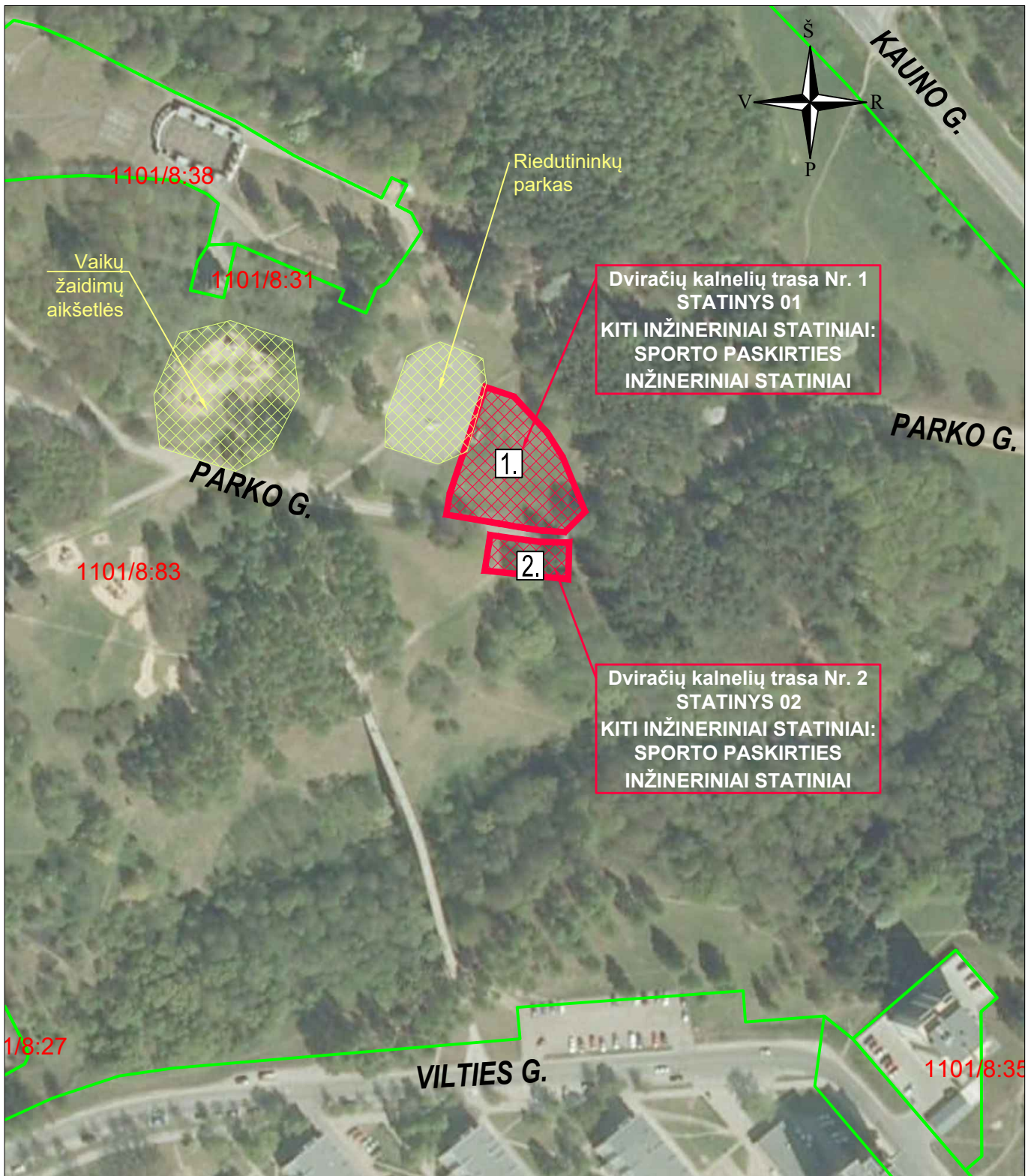
Detalesnė informacija pateikta brėžinyje VS-LT-PP-201809-1.TD.

Tretieji asmenys

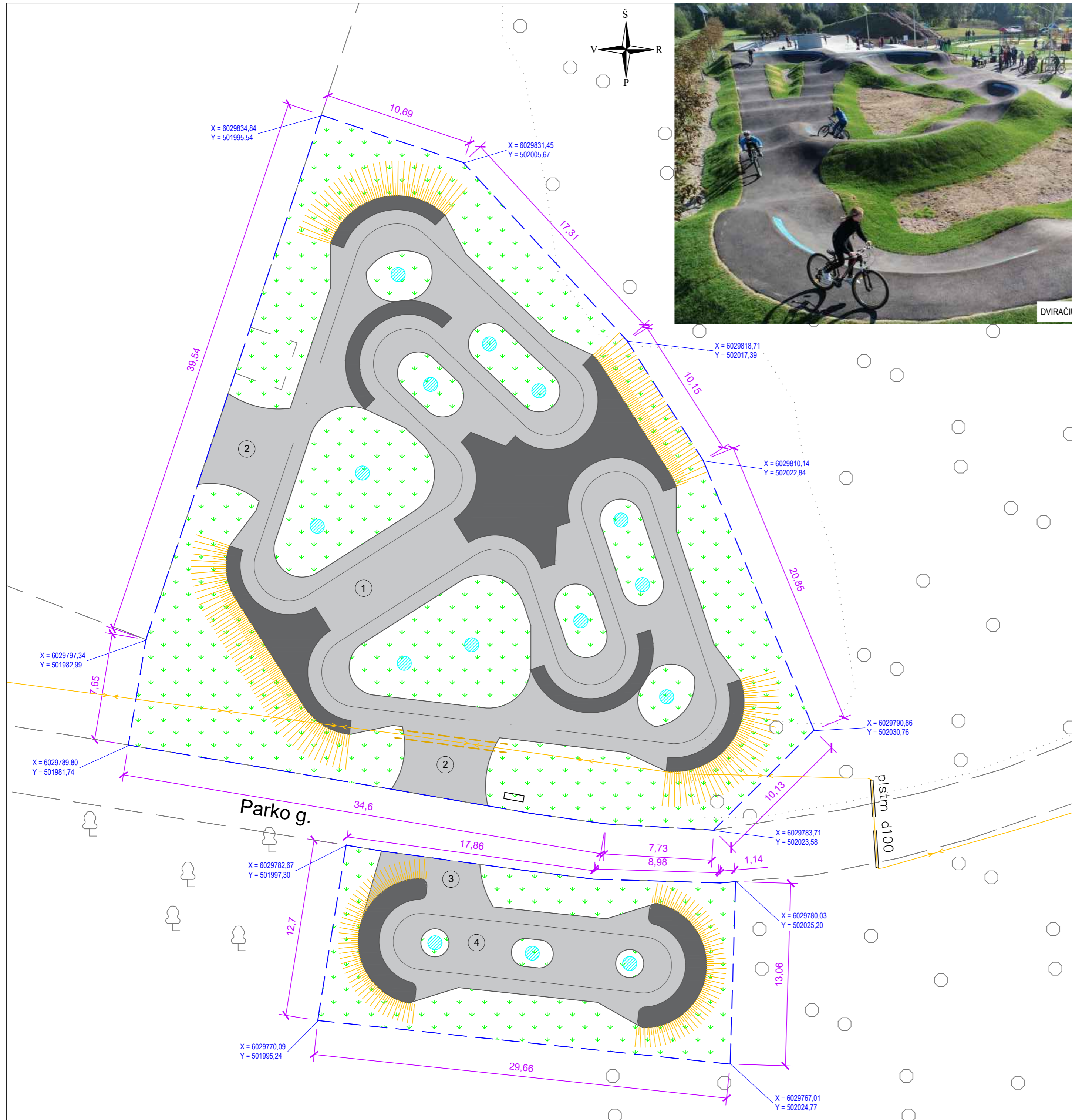
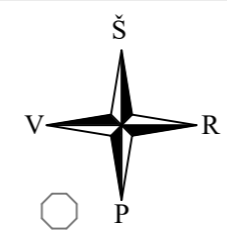
Techninio projekto sprendiniai pateikti Jaunimo parko žemės sklype, kad. Nr. 1101/0008:83, dėl to Projektas parengtas nepažeidžiant trečiųjų asmenų interesų.

Žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
	3	3	0

VS-LT-PP-201809-1.AR



Kval. patv. dok. Nr.	SIA "We Build Parks" Baznīcas iela 8-3, Rīga, LV-1010, Latvija tel. +370 69604433 algis.ribikauskas@velosolutions.com		Statinio projekto pavadinimas DVIRAČIŲ KALNELIŲ TRASŲ ALYTAUS JAUNIMO PARKE, ALYTAUS M. SAV. STATYBOS PROJEKTAS		
	III URBANLINE Liepkalnio g. 85, LT-02120 Vilnius; Tel. Nr.: 8 699 19380; Įmonės kodas: 300149157		Statinio numeris ir pavadinimas 01 KITI INŽINERINIAI STATINIAI: SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIAI STATINIAI (DVIRAČIŲ TRASA NR. 1) 02 KITI INŽINERINIAI STATINIAI: SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIAI STATINIAI: (DVIRAČIŲ TRASA NR. 2)		
25326	SPV	V. Aleksandrovas	Dokumento pavadinimas SITUACIJOS SCHEMA M 1:1000	Laida	
	Arch.	A. Minkauskas		0	
LT	Statytojas ir (arba) Užsakovas ALYTAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ		Dokumento žymuo VS-LT-PP-201809-1_SS	Lapas 1	Lapų 1



- PASTABOS:**
1. Matmenys pateikti metrais;
 2. Vykdam statybos darbus visus matmenis būtina tikslinti vietoje;
 3. Statybos darbų Rangovas, prieš pradėdamas vykdyti žemės darbus, privalo išsikviesti inžinerinius tinklus eksploatuojančios organizacijos atstovą. Atliekant darbus greta esamų inžinerinių tinklų, žemės darbai turi būti vykdomi rankiniu būdu, nepažeidžiant esamų komunikacijų. Pažeidus - sutvarkyti;
 4. Statybos darbai turi būti vykdomi griežtai pagal projektą, pasirašant nustatyta tvarka darbų aktus, vykdam statybos priežiūrą vykdančių tarnybų reikalavimus, turint gaminių sertifikavimo arba kitus kokybę įrodančius dokumentus;
 5. Projekte numatyti reikalavimai medžiagoms, gaminiams, darbų vykdymui pagal turimus pradinis duomenis. Statybos metu atsiradus nenumatytoms aplinkybėms, šie reikalavimai gali būti patikslinti projekto vykdymo priežiūros metu;
 6. Visos statybos ir apdailos medžiagos turi atitikti LR galiojančius priešgaisrinės saugos ir higienos reikalavimus bei turėti atitiktis sertifikatus;
 7. Esant neatitikimam tarp SPP sudarančių dokumentų, kaip pagrindine projekto medžiaga remtis techninėmis specifikacijomis, aiškinamuoju raštu, brėžiniais, sąnaudų žiniaraščiais;

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

	PROJEKTUOJAMA ASFALTO DANGA
	DVIIRAČIŲ TRASOS TERITORIJA
	SĖJAMA VEIJA
	PROJEKTUOJAMAS ŠLAITAS
	PROJEKTUOJAMA PAVIRŠINIO VANDENS SURINKIMO VIETA (DRENA)
	PROJEKTUOJAMAS RYŠIŲ KABELIŲ APSAUGOS VAMZDIS
	PROJEKTUOJAMAS INFORMACIJOS STENDAS
	DVIIRAČIŲ TRASA
	PAGRINDINIS PATEKIMAS DVIIRAČIŲ TRASA
	PAGRINDINIS PATEKIMAS VAIKŲ DVIIRAČIŲ TRASA
	VAIKŲ TRASA

Esamos požeminės komunikacijos suderintos:

Eil. Nr.	Istaigos pavadinimas	Data	V. Pavardė	Parasas	Pastabos
1.	Telia Lietuva, AB	2018-09-26	Darius Sviderskas		
2.	UAB "Dzūkijos vandenys"	2018-08-26	Jolanta Mickienė		
3.	AB "Energijos skirstymo operatorius"	2018-09-26	Dangutė Ivanauskaitė		18036
4.	UAB "Litesko" filialas "Alytaus energija"	2018-09-26	Linas Tarasevičius		
5.	Ordo, UAB	2018-09-26	Architektūros, urbanistikos ir žemėtvarkos skyrius		2 lapai
6.	Architektūros, urbanistikos ir žemėtvarkos skyrius	2018-09-26	Gema Kūšienė		1 lapas GDP (2019)

Aukščių sistema - LAS-07
 Koordinatų sistema - LKS-94
 Topografinę nuotrauką atliko Tomas Valiūnas (Individuali veikla) 2018 m.

Kval. patv. dok. Nr.	SIA "We Build Parks" Baznicioje ieta 8-3, Rīga, LV-1010, Latvija Tel. Nr.: +370 69604433 algis.ribkauskas@velosolutions.com		Statinio projekto pavadinimas DVIIRAČIŲ KALNELIŲ TRASŲ ALYTAUS JAUNIMO PARKE, ALYTAUS M. SAV. STATYBOS PROJEKTAS	
	III URBANLINE Liepkalnio g. 85, LT-02120 Vilnius; Tel. Nr.: 8 699 19380; Įmonės kodas: 300149157		Statinio numeris ir pavadinimas 01 KITI INŽINERINIAI STATINIAI: SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIAI STATINIAI (DVIIRAČIŲ TRASA NR. 1) 02 KITI INŽINERINIAI STATINIAI: SPORTO PASKIRTIES INŽINERINIAI STATINIAI: (DVIIRAČIŲ TRASA NR. 2)	
25326	SPV	V. Aleksandrovas	Dokumentų pavadinimas TRASŲ IR TERITORIJOS DETALIZACIJA - DANGŲ IR APŽĖDINIMO PLANAS M 1:200	
	Arch.	A. Minkauskas	Laida 0	
LT	Statytojas ir (arba) Užsakovas ALYTAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ		Dokumentų žymuo VS-LT-PP-201809-1_TD	Lapas 1
				Lapų 1



SIA „WE BUILD PARKS“

**ĪSAKYMAS
DĒL PROJEKTO VADOVO PASKYRIMO
2019-03-13 Nr. A-01**

Ryga

Skiriu UAB Urban Line direktoriū Vitalijū Aleksandrova (kval. atestato Nr. 25326) objekto “Dviračīu kalnelīu trasos ģrengīmas alytaus jaunimo parke” projekto vadovu nuo 2018-11-26.

Pagal 2018 m. lapkričio 26 d. projektavimo darbū sutartī Nr. PRO-2018/11/26/01 sudarytā tarp UAB „Urban Line“ ir SIA „We Build Parks“.

Direktorius

(Parāšas)

Janis Jansons

Susipažīnau, sutinku

(Parāšas)

Vitalijus Aleksandrovas

WE BUILD PARKS GROUP:

