

II „Primega“

Vaižganto g. 26, Garliavos m., Kauno r. sav., tel. +370 680 50832

**Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste,
pažeistų žemių tvarkymo projektas**

Tomas I Bendroji dalis

II „Primega“

Adresas: Vaižganto g. 26, Garliavos m., Kauno r. Tel. +370 680 50832

Užsakovas

*Jurbarko rajono savivaldybės administracija,
Dariaus ir Girėno g. 96, Jurbarkas*

Projektuotojas

II „Primega“

Projekto pavadinimas

*Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko
mieste, pažeistų žemių tvarkymo projektas*

Tomas I

*Bendroji dalis (Aiškinamasis raštas, žiniaraščiai,
brėžiniai)*

Bylos žymuo

PRI 24-03-PŽTP-BD



<i>Pareigos</i>	<i>Vardas ir pavardė</i>	<i>Kvalif. patv. dok. Nr.</i>	
<i>Projekto vadovas</i>		6165 2R-FP-802	
<i>Projekto rengėjas</i>		6165 2R-FP-802	

2024 m.

TURINYS

BENDROJI DALIS

1. Projekto sudėtis ir sudarytojai	3
2. Projekto techninė užduotis.....	4
3. Techniniai rodikliai	7
4. Aiškinamasis raštas	8
5. Darbų kiekių žiniaraščiai	19
6. Pagrindinių mechanizmų poreikio žiniaraštis.....	24
7. Reperių žiniaraštis	25
8. Projekto pristatymo visuomenei, aptarimo ir svarstymo duomenys.....	26

PRIEDAI

9. Topografinis planas	35
10. Žemės sklypų NTR duomenys.....	51
11. Projekto rengėjo kvalifikacijos dokumentai	60
12. Pritarimų, suderinimų sąrašas.....	63
13. Kiti dokumentai	64

BRĖŽINIAI

14. Paruošiamųjų darbų planas.....	75
15. Žemės ir tvarkymo darbų planas.....	77
16. Suvestinis tvarkymo (rekultivavimo) darbų planas	79
17. Tvarkomo (rekultivuojamo) ploto pjūviai	81
18. Šlaitų lėkštinimo technologinė schema	86
19. Mechanizmų darbo aikštelių technologinė schema	87
20. Kalendorinis tvarkymo planas	88

PROJEKTO SUDĖTIS IR SUDARYTOJAI

Tomo Nr.	Pavadinimas	Sudarė	
		Įmonės pavadinimas	Rengėjas
I	Bendroji dalis (Aiškinamasis raštas, žiniaraščiai, brėžiniai)	U „Primega“	
II	Skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis	U „Primega“	

4
TVIRTINU:

Jurbarko rajono savivaldybės administracijos

2023-12-13

JURBARKO KARJERO MUITINĖS GATVĖJE, JURBARKO MIESTE,
PAŽEISTŲ ŽEMIŲ TVARKYMO PROJEKTO
TECHNINĖ UŽDUOTIS
pažeistų žemių tvarkymo (rekultivavimo) projektas

1. Tvarkymo projekto rengimo organizatorius–Jurbarko rajono savivaldybės administracija, įstaigos kodas 188713933.
2. Tvarkymo projekto rengėjas – parenkamas Viešųjų pirkimų įstatymo nustatyta tvarka.
3. Valstybinė pažeista žemė – buvęs smėlio – žvyro karjeras Kalnėnai I, Muitinės g., Jurbarko.
4. Tvarkomi 2 pažeistos valstybinės žemės sklypai:
 - 4.1. Žemės sklypo, plotas 0,8813 ha, kadastro registro Nr. 44/2034163, adresas - Muitinės g. 16B, Jurbarkas;
 - 4.2. Žemės sklypo, plotas 0,7657 ha, rengiami žemės sklypo kadastriniai matavimai, adresas - Muitinės g. 2, Jurbarkas;
5. Rekultivavimo būdas – į kitos paskirties plotus (techninis rekultivavimas).
6. Tvarkymo rengėjo atliekamos paslaugos:
 - 6.1. pažeistos valstybinės žemės tvarkymo projekto parengimas:
 - 6.1.1. topografinės nuotraukos parengimas;
 - 6.1.2. projektavimo užduotis;
 - 6.1.3. sutvarkytus žemės plotus numatoma įveiklinti juos naudoti rekreacinei paskirčiai, pritaikyti sporto ir bendruomeninei veiklai, todėl tvarkomoje teritorijoje numatyti saugias sąlygas jos panaudojimui šioms reikmėms (sulėkštinti šlaitus, reikalui įrengti atbradas, išlyginti vandens telkinio dugną prie pakrančių) bei parengti vietą vidaus keliui ir įvažiavimui iš Muitinės gatvės.
 - 6.1.4. projekte pateikti darbų kiekių žiniaraštį bei numatytų atlikti darbų kainų skaičiavimą;
 - 6.1.5. informuoti suinteresuotas institucijas ir įstaigas apie tvarkymo projekto rengimo pradžią ir pabaigą;
 - 6.1.6. organizuoti rengiamo tvarkymo projekto sprendinių aptarimą, derinimą ir viešinimą;
 - 6.1.7. tvarkymo projektą galiojančia tvarka suderinti su Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos, Aplinkos apsaugos agentūra, VĮ miškų urėdija, Nacionaline žemės tarnyba prie Aplinkos ministerija ir kitomis suinteresuotomis įstaigomis.
 - 6.1.8. valstybinės pažeistos žemės tvarkymo projektą rengti vadovaujantis Pažeistų žemių, iškasus naudingąsias iškasenas, rekultivavimo metodika patvirtinta Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos ministerijos 1996-11-15 įsakymu Nr. 166 „Dėl pažeistų žemių, iškasus naudingąsias iškasenas, rekultivavimo metodikos patvirtinimo“.
7. Tvarkymo projekto rengėjas aptarto, patvirtinto ir suderinto pažeistų žemių tvarkymo projektą pateikia elektroninėje laikmenoje (brėžinius ir dvg formatu) bei 2 (du) projekto egzempliorius popierinėje formoje.

PRIDEDAMA:

1. Vietovės schemos, 2 lapai;
2. Nekilnojamojo turto registro duomenų bazės išrašas Nr. 44/2034163, 4 lapai;
3. Valstybinės žemės sklypo panaudos sutartis Nr. G3-61, 3 lapai;
4. Žemės sklypo adresu - Muitinės g. 16B, Jurbarko mieste plano kopija, 1 lapas;
5. Jurbarko r. sav. 2023-1124 raštas „Dėl paslaugų sutarties Nr. CPO250972/G1-42 vykdymo, 2 lapai.

Gautas

2023-12-21





8

7
TECHNINIAI RODIKLIAI

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt	Kiekis
1	2	3	4
	I. TVARKOMA TERITORIJA		
1.	Ploto Nr. 1 teritorijos bendras plotas	ha	0,9216
2.	Ploto Nr. 2 teritorijos bendras plotas	ha	1,0368
3.	Ploto Nr. 1 pažeistos žemės tvarkomas plotas *	ha	0,5806
4.	Ploto Nr. 2 pažeistos žemės tvarkomas plotas *	ha	0,9622
5.	Bendras pažeistos žemės tvarkomas plotas	ha	1,5428

* Žvaigždute pažymėtas rodiklis atlikus darbus gali turėti neesminių nukrypimų

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. ĮVADAS

Projektas parengtas pagal sutartį Nr. G1-213 su Jurbarko rajono savivaldybės administracija ir 2023-12-13 Jurbarko rajono savivaldybės administracijos direktorės Rūtos Vančienės patvirtintą Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste, pažeistų žemių tvarkymo projekto techninę užduotį. Užduotyje nurodomas rekultivavimo būdas (kryptis) į kitos paskirties plotus (techninis rekultivavimas).

Numatomuose tvarkyti plotuose atlikti topografiniai, batimetriniai, kultūrtechniniai ir kiti reikiami tyrinėjimai, įrengti 2 laikini reperiai.

Kasybos darbais pažeistos teritorijos yra Jurbarko miesto vakarinėje dalyje. Tai buvęs smėlio – žvyro karjeras Kalnėnai I. Iškasus naudingąsias iškasenas, šio karjero rekultivacija nebuvo atlikta.

Adresas: Plote Nr. 1 – Muitinės g. 2, Jurbarko m; Plote Nr. 2 – Muitinės g. 16B, Jurbarko m.

Numatomi tvarkyti plotai ribojasi su UETK įregistruotu nepratekamu dirbtiniu vandens telkiniu „Kalnėnų karjeras“, kodas 10060005, kuris susidarė iškastoje teritorijoje prisipildžius vandens.

Šių pažeistų teritorijų sutvarkymas yra įtrauktas Nacionalinio pažangos plano Regioninės pažangos priemonės Nr. 02-001-06-08-03 (RE) „Sutvarkyti praeityje užterštas ir pažeistas teritorijas“ finansavimo sąrašą.

Nacionalinio pažangos plano uždavinys – išsaugoti ir sukurti biologinę įvairovę, ekosistemų, jų paslaugų kokybę, bei kraštovaizdžio savitumą ir užtikrinti darnų gamtos išteklių naudojimą.

Žemės sklypo, kuriame planuojama tvarkyti kasybos darbais pažeistą teritoriją, savininkas Plote Nr. 1 – Lietuvos Respublika (žemės sklypas suformuotas, bet neįregistruotas, valstybinės žemės patikėjimo teisės patikėtinis bus Jurbarko rajono savivaldybė į k. 111106276). Plote Nr. 2 žemės sklypo kad. Nr. 9420/0001:411 nuosavybės teisė – Lietuvos Respublika, valstybinės žemės patikėtinis yra Jurbarko rajono savivaldybė į k. 111106276. Gretimo žemės sklypo kad. Nr. 9420/0001:421, į kurio dalį patenka šio projekto sprendiniai plotuose Nr. 1 ir Nr. 2 nuosavybės teisė – Lietuvos Respublika, valstybinės žemės patikėtinis yra Jurbarko rajono savivaldybė į k. 111106276.

Šiame projekte numatomas kasybos darbais pažeistos teritorijos tvarkymas (rekultivavimas) pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. rugpjūčio 23 d. įsakymą Nr. D1-561 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos ministerijos 1996 m. lapkričio 15 d. įsakymo Nr. 166 „Dėl pažeistų žemių, iškasus naudingąsias iškasenas rekultivavimo metodikos patvirtinimo“.

Pažeistos žemės tvarkymo (rekultivavimo) pagrindinis tikslas - atkurti teritorijos prarastą gamtinį įvaizdį, užtikrinti gerą aplinkos kokybę, darnų gamtos išteklių naudojimą ir sudaryti sąlygas gamtinio karkaso struktūros vientisumo ir kraštovaizdžio ekologinės pusiausvyros palaikymui. Sutvarkytus žemės plotus vėliau numatoma įveiklinti, juos naudoti rekreacinei paskirčiai, pritaikyti sporto ir bendruomeninei veiklai.

Projektas nustatyta tvarka buvo pavišintas ir patikslintas pagal gautas pastabas.

2. TERITORIJOS BŪKLĖS APRAŠYMAS

2.1. Teritorijos naudojimas

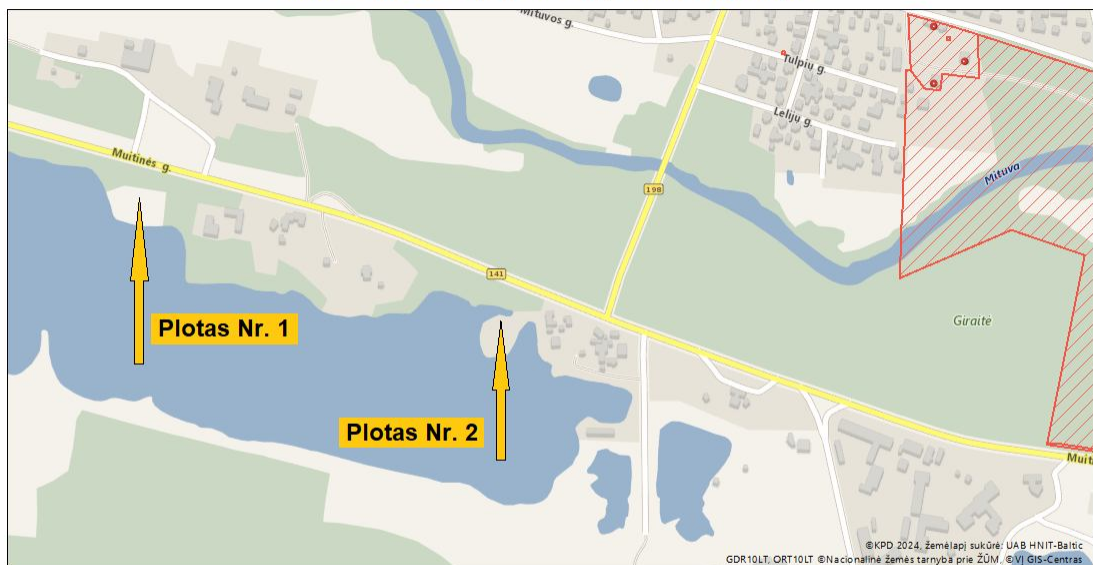
Pagal Jurbarko miesto Bendrojo plano sprendinius (Jurbarko miesto teritorijos bendrojo plano keitimas, patvirtintas Jurbarko rajono savivaldybės tarybos 2023 m. birželio 29 d. sprendimu Nr. T2-191) tvarkomi plotai patenka į rekreacinę zoną R-1 (kita specifinė zona).



1 pav. Ištrauka iš Jurbarko miesto Bendrojo plano

Pagal Kultūros vertybių registro duomenis (duomenų tiekėjas - Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos, prieiga internetu: <https://kvr.kpd.lt/>), objektai nepatenka į kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijas ir jų apsaugos zonas. Artimiausios kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos - Jurbarko dvaro sodyba (kodas 143) ir Jurbarko miesto istorinis centras (kodas 17085) yra už 0,5 km.

Lietuvos kultūros paveldo objektai ir teritorijos



Žemėlapis sukurtas www.heritage.lt svetainėje

Sutartiniai ženklai

Kultūros paveldo objektai ir teritorijos:

- Kultūros paveldo objektai
- Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos

Kultūros paveldo objektų apsaugos zonos

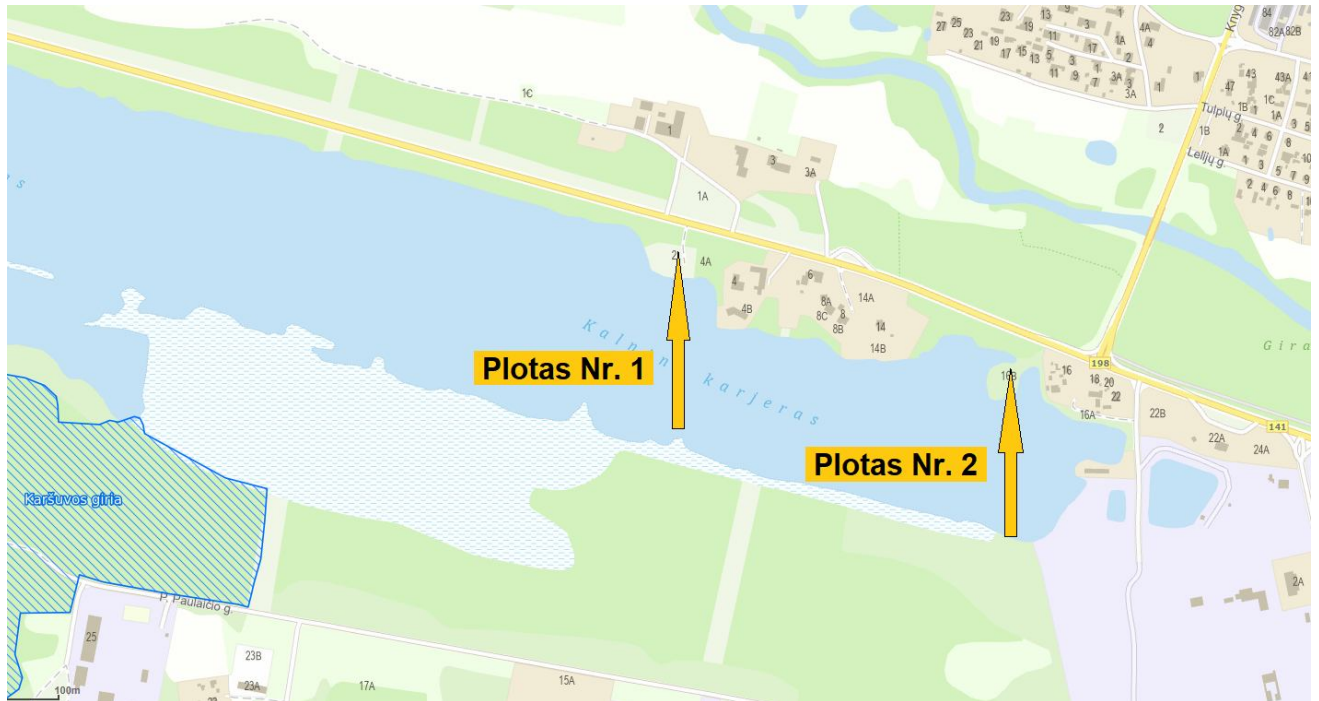
- Apsaugos nuo fizinio poveikio zonos
- Vizualinės apsaugos zonos

2 pav. Ištrauka iš kultūros paveldo objektų ir teritorijų žemėlapiu

Numatomi darbai įtakos objektui neturės.

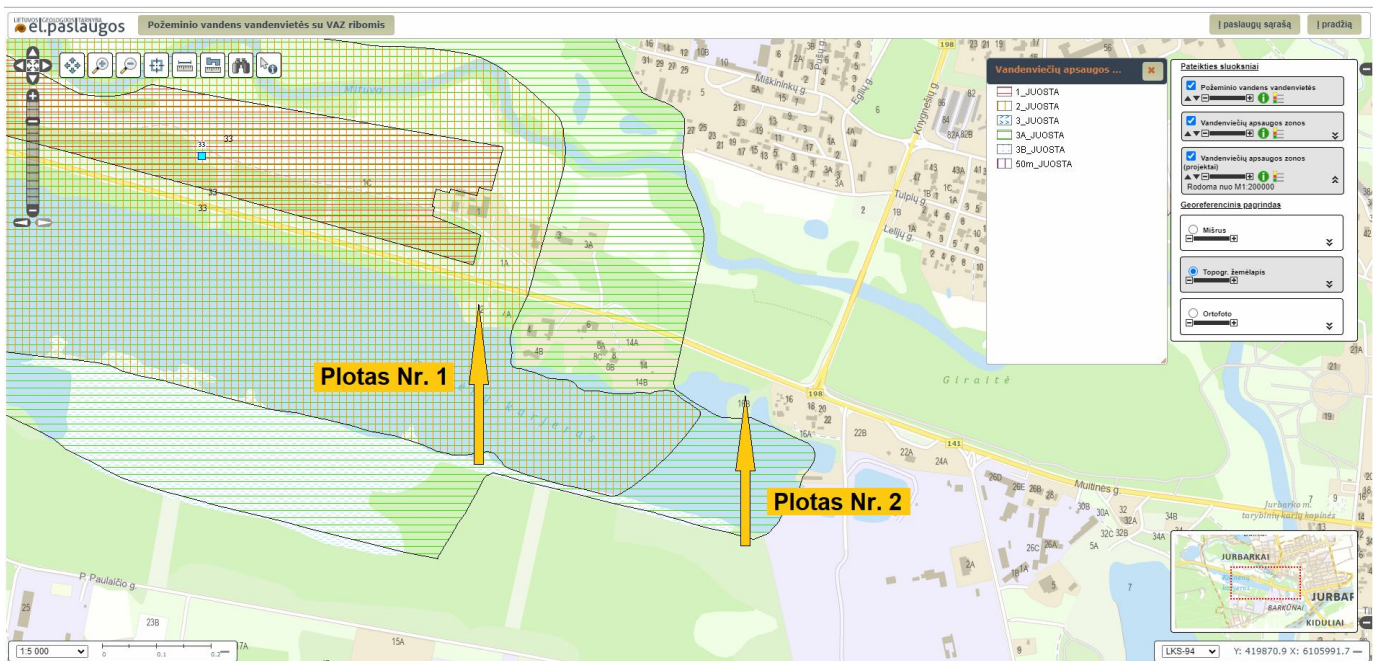
Pagal saugomų teritorijų valstybės kadastro duomenis (duomenų tiekėjas - Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos, prieiga internetu: <https://stvk.lt/map>), objektai nepatenka į saugomas teritorijas. Artimiausia saugoma teritorija - Karšuvos giria (Buveinių apsaugai svarbios teritorijos BAST) yra už 0,65 km.

SRIS (saugomų rūšių informacinė sistema) duomenimis planuojamos ūkinės veiklos teritorijoje saugomų rūšių, jų augaviečių ir radaviečių nėra.



3 pav. Ištrauka iš Saugomų teritorijų valstybės kadastro duomenų žemėlapiu

Pagal Žemės gelmių registro duomenimis (duomenų tiekėjas - Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos), objektai patenka į Jurbarko miesto požeminio vandens vandenvietės apsaugos zonos 2-ą ir 3A juostas. Žemės gelmių registro duomenimis objektai nepatenka į naudingųjų iškasenų telkinių ribas ar prognozių išteklių plotų teritoriją.



4 pav. Ištrauka iš Žemės gelmių registro duomenų žemėlapiu

Plotuose nėra laikinų ir kitokių statinių.

Plotą Nr. 2 kerta UAB „Jurbarko karjerai“ priklausanti 10kV įtampos elektros orinė linija. Linijos savininkas ją demontuos, kai bus kitoje vietoje už tvarkomos teritorijos ribų įrengtas elektros kabelis.

Plote Nr. 1 yra AB Telia priklausantis ryšių kabelis.

Kitų inžinerinių tinklų, melioracijos statinių tvarkomuose plotuose, nėra.

Taršos šaltinių tvarkomuose plotuose ir aplinkinėse teritorijose nėra.

Ploto Nr. 2 šiaurinė ir vakarinė dalis ribojasi miškų ūkio paskirties žemės sklypu kad. Nr. 9420/0001:330. Darbai numatomi iki šio sklypo ribos, miško plote tvarkymo darbai nenumatomi, medžių šalinti nereikės.

2.2. Kasybos darbais paveikto ploto charakteristika

Projektuojami rekultivuoti plotai yra kasiniais pažeisti, dalis yra stačiais pavojingais šlaitais. Dalis Ploto Nr. 2 apaugusi makrofotine vandens augalija, krūmynais bei menkaverčiais medžiais. Ploto Nr. 1 rytinėje dalyje susiformavo lapuočių ir spygliuočių miškas. Plotuose yra pavienių medžių. Želdinių kontūrai pažymėti paruošiamųjų darbų plane.

Vykdamas kasybos darbus, teritorijos reljefas nebuvo formuojamas. Jokie rekultivavimo darbai kasybos darbais pažeistuose plotuose šioje teritorijoje nebuvo vykdyti, humusingo dirvožemio sancaupų nėra. Buvusio karjero kraštovaizdis yra pažeistas, dalis teritorijos netinkama ir netgi pavojinga visuomenės lankymuisi rekreaciniais tikslais. Nepaisant to, jog beveik neturi tokioms teritorijoms būdingos prieigos bei reikalingos infrastruktūros, yra lankoma miestiečių poilsio vieta. Pakrantė prie vandens telkinio pažeista vandens erozijos, nesaugi patekimui į vandenį.

Būtinai kasybos darbais pažeistos žemės tvarkymas (rekultivavimas).

Vidutinis nepratekamo dirbtinio vandens telkinio „Kalnėnų karjerai“ vasaros - rudens vandens lygis, nustatytas daugiamečiais stebėjimais, yra 13,30 m ir yra kintamas apie 0,30 m, priklausomai nuo metų laikų ir kritulių kiekio. Vandens telkinys nenutekantis, priklauso Mituvos upės baseinui. Potvynių grėsmės nėra.

Vyraujantys gruntai numatomoje rekultivuoti teritorijoje yra smėlis su žvyro priemaišomis ir Projektuojamoje teritorijoje saugomų augalų, gyvūnų, grybų radaviečių ar augaviečių nėra.

Europos Bendrijos svarbos natūralių buveinių nėra.

2.3 Rekultivavimo būdas (kryptis)

Vadovaujantis Užsakovo pateikta tvarkymo projekto technine užduotimi ir pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. rugpjūčio 23 d. įsakymą Nr. D1-561 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos ministerijos 1996 m. lapkričio 15 d. įsakymo Nr. 166 „Dėl pažeistų

žemių, iškasus naudingąsias iškasenas rekultivavimo metodikos patvirtinimo“ (toliau Metodika), rekultivavimo būdas (kryptis) numatomas į kitos paskirties plotus (techninis rekultivavimas).

Sutvarkytus žemės plotus vėliau numatoma įveiklinti, juos naudoti rekreacinei paskirčiai, pritaikyti sporto ir bendruomeninei veiklai. Tvarkomoje teritorijoje parinkti sprendiniai sudaro saugias sąlygas jos panaudojimui šioms reikmėms. Numatoma suformuoti paviršius, sulėkštinti ir sutvirtinti šlaitus, įrengti atbradas, išlyginti vandens telkinio dugną prie pakrančių, atlikti kitus reikiamus darbus. Plote Nr. 2 įrengiamas įvažiavimas iš Muitinės gatvės, numatant iš šalies pritekančio vandens nuleidimą.

Teritorijų tvarkymui bus naudojamas atvežtinis gruntas ir dalis nukasamo vietinio grunto.

Tvarkant pažeistus plotus, bus keičiama nepratekamo dirbtinio vandens telkinio „Kalnėnų karjeras“ kranto linija. Numatomas vandens telkinio sumažėjimo plotas tvarkomame (rekultivuojamame) Plote Nr. 1 - 852 m², o Plote Nr. 2 - 5420 m². Iš viso – 6272 m².

Rengiant projektą buvo kreiptasi į Aplinkos apsaugos departamentą prie Aplinkos ministerijos.

Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos Aplinkos kokybės departamentas numatomiems darbams išlaikant nustatytas sąlygas neprieštarauja, gautas 2024-05-23 raštas Reg. Nr. AD5-11304 pridėtas projekte.

Gautame Lietuvos geologijos tarnybos 2024-05-29 rašte Reg. Nr. (4)-1-7-2449 nurodoma, kad planuojama tvarkyti vieta nepatenka į atviru kasybos būdu išgaunamų žemės gelmių išteklių telkinių teritorijas ir tarnyba neprieštarauja tvarkymui nurodytoje vietoje. Raštas pridėtas projekte.

Detalūs sprendiniai pateikiami tvarkymo (rekultivavimo) darbų planuose ir kituose brėžiniuose. Numatomi darbų ir sąnaudų kiekiai pateikiami darbų kiekių žiniaraščiuose.

3. REKULTIVAVIMO DARBŲ TECHNOLOGIJA

Projekte numatomi minimaliai reikalingiausi darbai, atsižvelgiant į numatytų lėšų kiekį.

Parengtų duomenų sudėtis, sprendinių kiekis, jų detalizacija (teksto, brėžinių) bendru atveju yra pakankami statytojo sumanymui suprasti ir įvertinti, statybos kainai nustatyti, suderinimams atlikti.

Vertikaliajam planiravimui, dangų sujungimui, tvirtinimo elementų įrengimui ir kitiems darbams bei detalėms, kurių Rangovas negali išpildyti pagal šį projektą, visus detalius darbo brėžinius rengia pats Rangovas arba atskirais sutartiniais pagrindais projekto rengėjas. Darbo brėžiniai turi atitikti šio projekto sprendinius. Rangovas yra atsakingas už pilnai detalizuotų darbo brėžinių, atspindinčių visus projekto aspektus, paruošimą. Šių brėžinių paruošimo ir pateikimo kaštai turėtų būti įtraukti į rangos sutarties kainą.

Nespecifikuoti darbai turi būti atliekami pagal galiojančias standartines specifikacijas arba standartines techninės eksploatacijos normas ir taisykles, bei remiantis šiuolaikine inžinerine praktika.

Projektuojamas formuojamų šlaitų nuolydis parinktas pagal Metodiką ir patikrintas pagal formulę:

$$m = m_1 - \frac{2}{\tau \eta \varphi}$$

čia m , – šlaito koeficientas, φ – grunto vidaus trinties kampas. Pritaikytas atsargos koeficientas 1,35. Formuojamų aukštų šlaitų stabilumui užtikrinti pagal Metodikos 11.2 punktą numatyta horizontali pakopa (berma) ir tvirtinimas apsėjimu daugiametėmis žolėmis.

Kasybos darbais pažeistame plote numatoma atlikti šiuos pagrindinius rekultivavimo darbus:

- vandens augalų biomasės pašalinimas;
- krūmynų ir menkaverčių medžių, kelmų pašalinimas;
- grunto nukasimas reikiamose vietose, pakrovimas į autosavivarčius, pervežimas ;
- trūkstamo grunto privežimas ir perstūmimas užpylimui;
- plotų užpylimas, grunto sutankinimas;
- paviršiaus formavimas, išlyginimas, planiravimas;
- numatytų paviršių tvirtinimas akmenimis, rieduliais ir kitomis priemonėmis,
- rekreacinės priekrantės ir pakrantės suformavimas;
- darbų aikštelės ir aplinkos sutvarkymas,
- paviršių tvirtinimas apsėjimu daugiametėmis žolėmis ant užpilto augalinio grunto.

Detalūs darbų ir sąnaudų kiekiai pateikiami projekto darbų kiekių žiniaraščiuose. Projektuojamų darbų vieta nurodyta brėžiniuose.

Vandens augalų biomasę (nendrėmis, švendrais apaugusius augalijos sąžalynus, šaknis ir šakniastiebius iki mineralinio grunto) priekrantėje numatoma pašalinti iškasant ekskavatoriumi. Apsemtame plote numatoma panaudoti plaukiojantį kraną su greiferiniu kaušu arba ekskavatorių ant pontoninės važiuoklės ir baržą.

Augmenijos šalinimo darbai apims menkaverčių darbams trukdančių medžių ir krūmų išskirtimą. Projekte juos numatyta pjauti benzopjūklais ir krūmapjovėmis.

Nukirsti krūmai, šakos ir kita sumedėjusi augmenija bus suvežami į laikinas Rangovo pasirinktas sandėliavimo vietas. Jei bus sandėliuojama už tvarkomų plotų žemės sklypo ribų VŽF žemėje, reikia suderinti su Jurbarko miesto seniūnija. Vėliau susandėliuoti krūmai (nesusmulkinti arba susmulkinti) bus išvežami ir sudeginti katilinėse, kaip biokuras. Atskirose vietose augančius pavienius medžius numatoma palikti, jeigu jie netrukdo rekultivavimo darbams.

Žemės darbus vykdyti vadovaujantis STR 1.06.01:2016 V skyriaus reikalavimais.

Prieš žemės darbų vykdymo pradžią Rangovas privalo patikslinti planą, taip pat žemės paviršiaus altitudes, jų atitikimą projekte pateiktai medžiagai. Būtina atsižvelgti į pastabas, pateiktas projekto brėžiniuose ir darbų kiekių žiniaraščiuose.

Visi žemės darbai, atliekami įvairių rangos darbų apimtyse, turi būti vykdomi pagal matmenis ir lygius, pateiktus brėžiniuose bei schemose arba kitaip nurodytus Užsakovo. Matmenys, kurie

remiasi žemės paviršiaus lygiais ar jų pokyčiais, arba yra su jais susieti, turi būti pateikti Užsakovui prieš pradėdant žemės darbus bet kurioje vietoje.

Formuojami paviršiai ar jų dalys turi būti tikslūs ir tiesūs, atitinkantys brėžiniuose nurodytas linijas, nuolydžius ir lygius su šiomis tolerancijomis mm, matuojant statmenai paviršiui:

- | | | |
|----|---|-------------|
| 1. | Visų aptarnavimo ir privažiavimo kelių profilis | ±50 |
| 2. | Žemės paviršiaus lygio altitudės (pylimai, sanpilos šlaitai) | +200
-30 |
| 3. | Pylimų ir sanpilų sutankinimas mažiausiai iki 95% maksimalaus Proktoro tankio | |
| 4. | Šlaito koeficiento sumažėjimas | 5 proc. |

Grunto kasimo, transportavimo metodus, užpylimo ant esamų paviršių, formavimo ir tankinimo, paviršių tvirtinimo technologinių procesų seką nustato, mechanizmus parenka Rangovas pagal savo kompetenciją, kurią apibrėžia jo taikomos statybos taisyklės. Rangovų taikomos statybos taisyklės neturi prieštarauti bendrųjų normatyvinių dokumentų ir projekto nurodymams. Draudžiama atlikti žemės darbus esant sniego dangai daugiau 10 cm ir įšalui gilesniam kaip 5 cm.

Organizuodamas savo darbą, Rangovas privalo deramai atsižvelgti į klimato sąlygas, kurias yra tikėtinos darbų vykdymo rajone. Jeigu jau paklota medžiaga dėl bet kokių priežasčių tampa nepriimtina, Rangovas privalo tokią medžiagą pašalinti arba apdoroti ją taip, kad būtų patenkinti projekto reikalavimai. Šie darbai turi būti atlikti be jokio papildomo apmokėjimo iš Užsakovo.

Rangovas privalo suformuoti visus pylimus ir paviršius taip, kad jie atitiktų brėžiniuose nurodytas linijas, lygius, šlaitus ir profilius.

Prieš privažiavimo kelio ir apsisukimo aikštelės dangos konstrukcijos sluoksnių įrengimą Plote Nr. 2 turi būti įvykdyti reikalavimai, nurodyti IT ŽS 17, VIII skyriaus ketvirtajame skirsnyje. Kontroliuojami parametrai, leistinųjų nuokrypių arba parametrų vertės nurodytos IT ŽS 17 lentelėje Nr. 12.

Kelio ir aikštelės pagrindams ir dangai naudojamos medžiagos turi atitikti TRA UŽPILDAI 19 reikalavimus. Nesurištųjų medžiagų pagrindo ir dangos sluoksnių medžiagos turi atitikti TRA SBR 19 reikalavimus.

Reikiami mechanizmai nurodyti mechanizmų poreikio žiniaraštyje.

Šiame projekte naudotinių mechanizmų parinkimas yra tik rekomenduojamo ir orientacinio pobūdžio. Mechanizmų poreikio žiniaraštis sudarytas pagal darbo laiko sąnaudų ir materialinių resursų normas, parengtas pagal VĮ Statybos produkcijos sertifikavimo centro rekomendacijas. Skaičiavimams panaudota UAB „Sistela“ programa.

Rekreacinei priekrantei ir pakrantei Užsakovas pasirinko atitinkamos struktūros ir granulimetrinės sudėties smėlį, kuris kasamas naujoje UAB „Jurbarko karjerai“ eksploatuojamo karjero atodangoje. Rangovui numačius panaudoti kitos struktūros ar granulimetrinės sudėties smėlį, reikia gauti Užsakovo pritarimą.

Suformavus ir sutvarkius paviršius iki projektinių parametrų, reikia užpilti atvežtiniu augaliniu gruntu, apsėti daugiamečių žolių mišiniu ir atlikti kitus projekte numatomus darbus.

Visi daugiametėmis žolėmis apsėjami paviršiai turi būti deramai išplaniruoti, suprofiluoti, prisilaikant specifikuotų profilių ir lygių. Pažeisti plotai turi būti tolygiai padengti augaliniu dirvožemiu, sutankinti voluojant ir patręšti mineralinėmis trąšomis. Rekomenduojama mineralinių trąšų norma dirvožemyje: K₂O – 120 kg/ha, P₂O₅ – 90 kg/ha, N – 60 kg/ha.

Užpilamas be akmenų ir stambių priemaišų augalinis gruntas tolygiai paskleidžiamas visame būsimos vejės plote projekte nurodyto storio sluoksniu, sutankinamas voluojant, prieš sėjant žolių mišinį žemės paviršius lengvai išpurenamas.

Žolių sėklų gyvybingumas turi būti ne mažesnis kaip 90%. Sėklų gyvybingumas turi būti nurodytas sėklos sertifikate.

Sėjamas toks rekomenduojamas žolių mišinys:

- tikrojo eraičino – 32%;
- raudonojo eraičino – 25%;
- beginklės dirsės – 15 %;
- pievinės miglės – 13 %;
- pelkinės miglės – 8 %.
- pievinės avižiuolės – 7 %;

Vejos mišinys gali būti tikslinamas pagal grunto sudėtį ir aplinką.

Užsėjimas žolės sėklomis turi būti atliekamas esant ramiam orui, tolygiai paskleidžiant sėklas skersine kryptimi, esant puriam ir drėgnam dirvožemiui, įterpiant sėklas 1,5 - 3 cm gyliu. Geros kokybės sėklų rūšies sėjimo norma turi būti ne mažesnė 0,8 kg šimtui kvadratinių metrų ploto paviršiaus. Po apsėjimo paviršius turi būti apakėjamas arba supurenamas grėbliais ir privoluojamas (jei numatoma galima paviršinė erozija).

Apsėjimą daugiametėmis žolėmis atlikti iki spalio mėn.

Vejos formavimosi laikotarpiu rangovas privalo imtis papildomų priemonių dirvožemio ir paviršių erozijai išvengti. Šios priemonės į darbų kiekius neįtrauktos, jas rangovas įsivertina pats.

Žole apsėtos teritorijos priimamos kaip užbaigtos, kai sudygsa daugiau negu 80% želdinių. Rangovas yra atsakingas už patenkinamą žolės augimą ir priežiūrą visą projekto įgyvendinimo laikotarpį.

Projekte numatyti darbų kiekiai gali būti tikslinami darbų vykdymo metu.

Pagrindiniai tvarkomų plotų atskiri parametrai pateikti koordinatėmis. Detaliam nužymėjimui Rangovui bus perduoti projekto brėžiniai .dwg formatu, kuriuos bus galima įsikelti į geodezinius matavimo prietaisus.

Darbų atlikimo metu laikytis privaloma saugaus darbo taisyklių, paisyti aplinkosaugos, gaisrinės ir darbo saugos reikalavimų, bei trečiųjų asmenų interesų.

Atsakomybę už darbų vietos įrengimą prisiima Rangovas, kuris turi laikytis galiojančių saugos darbe, kelių eismo taisyklių reikalavimų, higienos, statybos ir kitų normatyvinių reikalavimų, susijusių su atliekamais darbais.

Rangovas per visą Sutarties galiojimo ir garantinį laikotarpį yra atsakingas už iškasų arba sanpilų stabilumą, jam tenka atsakomybė už bet kokius rangos darbams padarytus nuostolius ar kitą iš to išplaukiančią žalą, atsiradusią dėl pažeidimų arba griūties, bei to pasekoje vėjo ar vandens sukeltos erozijos arba kitų žalingų įvykių.

Darbų metu Rangovas privalo vadovautis galiojančiomis teritorijų tvarkymo ir švaros taisyklėmis. Būtina užtikrinti, kad transporto priemonės, įvažiuojančios ar išvažiuojančios iš statybos aikštelių neterštų kelių, gatvių, takų bei kitų teritorijų ir organizuoti užterštų aplinkinių gatvių kasdienį valymą. Rangovui pažeidus privažiavimo kelių ir gatvių dangą, atstatyti savo lėšomis.

4. APLINKOS APSAUGA

Darbus vykdančiam Rangovui privalo vadovautis visais įstatymais, įsakymais, reglamentais ir nurodymais bei taisyklėmis, nepriklausomai nuo to, ar konkretus reikalavimas yra nurodytas, ar nenurodytas šiame projekte. Projektuotojas nėra atsakingas už tai, kaip Rangovas laikosi visų aplinkosauginių reikalavimų bei projekte neprivalo jų detalai aprašyti.

Susidariusias išardytas medžiagas būtina tvarkyti vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006-12-29 įsakymu Nr. D1 – 637 „Statybinių atliekų tvarkymo taisyklės“ (pakeitimas 2018-07-01). Surinktas kitų rūšių atliekas (jei tokių būtų rasta) perduoti tų rūšių atliekų surinkėjams ir perdirbėjams, arba išvežti į tam skirtus sąvartynus.

Darbai bus vykdomi buldozeriais, ekskavatoriais, sunkvežimiais, vibracinėmis plokštėmis ir kita technika, taip pat, kur reikia ir rankiniu būdu.

Darbus būtina atlikti tik su tvarkingais statybiniais mechanizmais, nuo kurių į aplinką nepatenka naftos produktų ir kitokia tarša. Eksploatuoti mechanizmus be galiojančių techninės apžiūros dokumentų draudžiama.

Veikloje naudojamų mechanizmų vidaus degimo variklių išmetamų teršalų kiekis bus nedidelis, atitiks aplinkos apsaugos reikalavimus ir neviršys teisės aktais nustatytų leistinų normų. Darbų metu numatoma nedidelė laikina fizikinė tarša: triukšmas ir vibracija, kurią kels mechanizmai, įrenginiai. Naudojant sertifikuotą techniką, triukšmo lygis neviršys Lietuvos Higienos normos HN 33:2011 Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ reikalavimų.

Atsižvelgiant į darbų apimtį, oro taršos poveikis darbų zonoje dirbantiems žmonėms ir gamtinei aplinkai bus laikinas ir minimalus.

Pagal numatytą darbų pobūdį ekstremalios situacijos neprognozuojamos.

Požeminiai vandenys darbų atlikimo metu nebus teršiami.

Siekiant tausaus vandens išteklių naudojimo apsaugant nuo drumstumo ir užterštumo, žuvų ir kitų vandens gyvių apsaugos ir neigiamo poveikio prevencijos vykdant pažeistos žemės tvarkymo

darbus ploto Nr. 2 apsemtoje dalyje, už darbų zonos numatoma įrengti laikiną uztūrą skendinčių dalelių sulaikymui. Žuvys galės lengvai migruoti iš užpilamo ploto pro uztūros apatinę dalį.

Vykiant darbus, bus atliekami stebėjimai ir vandens kokybės tyrimai. Bus stebimas vandens drumstumas ir užterštumas. Už vandens kokybės tyrimus atsakingas Rangovas.

Rangovas kartu su sutartimi Statytojui (Užsakovui) turi pateikti tikslų kalendorinį darbų vykdymo grafiką su konkrečiai nurodytais darbų aprašymais ir panaudojamais mechanizmais. Šį grafiką turi suderinti su Užsakovu. Darbų metu bus daromos techninės pertraukos. Bus dirbama 8 val. per parą. Likusią paros dalį vanduo skaidrės.

Poveikio aplinkai sumažinimo priemonių planas

4.1 lentelė

Eil. Nr.	Aplinkos pokyčiai	Priemonės	Atsakinga institucija
1	2	3	4
1.	Vandens gyvūnijos migracijos sutrikimai dėl vandens drumstumo	1. Laikina uztūra skendinčių dalelių sulaikymui 2. Vandens drumstumo ir užterštumo stebėjimai 1 kartą per dieną 3. Darbai vykdomi tik po žuvų neršto	Užsakovas ir Rangovas
2.	Poveikis rekreacijai vasaros metu	1. Darbai vykdomi pasibaigus arba į pabaigą vasaros sezonui	Užsakovas
3.	Vykdymo darbų priežiūra	1. Projekto vykdymo techninės priežiūros atlikimas	Užsakovas ar jo įgaliotas atstovas

Pagal numatomą naują kranto liniją atitinkamai nustatoma nauja 10,0 m. pločio pakrantės apsaugos juosta naujoje vietoje.

Iškasta vandens augalų biomasė turi būti kaupiama ne arčiau kaip 2 m. nuo nepratekamo dirbtinio vandens telkinio pakrantės šlaito viršutinės briaunos ir tvarkoma vadovaujantis Biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo, anaerobinio apdorojimo aplinkosauginiais reikalavimais, patvirtintais Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. sausio 25 d. įsakymu Nr. D1-57 „Dėl Biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo, anaerobinio apdorojimo aplinkosauginių reikalavimų patvirtinimo“.

Baigus pažeistos žemės tvarkymo (rekultivavimo) darbus, plote numatoma kitos paskirties žemėnauda.

5. NAUDOTOS LITERATŪROS SĄRAŠAS

Sudarant projektą panaudoti šie informacijos šaltiniai:

1. Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos ministerijos 1996-11-15 įsakymu Nr. 166 patvirtinta Pažeistų žemių, iškasus naudingąsias iškasenas, rekultivavimo metodika (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016m. rugpjūčio 23 d. įsakymo Nr. D1-561 redakcija).
2. Lietuvos Respublikos 2009 m. gruodžio 17 d. įsakymu Nr. XI-578 patvirtintas Saugomų gyvūnų, augalų, grybų rūšių ir bendrijų įstatymo pakeitimo įstatymas.
3. Jurbarko miesto teritorijos bendrasis planas.

4. Lietuvos raudonoji knyga [interaktyvus]. 2024. Žiūrėta 2024 m. liepos 10 d. Prieiga per internetą: <http://www.raudonojiknyga.lt/>
5. Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų valstybės kadastras [interaktyvus]. 2024. Žiūrėta 2024 m. liepos 10. Prieiga per internetą: <https://stk.am.lt/portal/>
6. Saugomų rūšių informacinė sistema [interaktyvus]. 2024. Žiūrėta 2024 m. liepos 10 d. Prieiga per internetą: <https://sris.am.lt/>
7. Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos [interaktyvus]. 2024. Žiūrėta 2024 m. liepos 10 d. Prieiga per internetą: <https://kvr.kpd.lt/>
8. Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos [interaktyvus]. 2024. Žiūrėta 2024 m. liepos 10 d. Prieiga per internetą: <https://www.lgt.lt/>
9. Vainauskienė. Želdynų ir želdinių tvarkymo metodika. Vilnius, 2013 m.
10. S. Prušinskienė. Smėlio gruntų ypatumai ir jų tyrimo metodika. Vilnius, 2012 m.
11. J. Šimkus. Gruntų mechanika, pagrindai ir pamatai. Vilnius, 1984 m.
12. Saugaus darbo organizavimo ir darbo vietų įrengimo reikalavimai įmonėms, išgaunančioms naudingąsias iškasenas atvirais ir požeminiais kasimais, patvirtinti Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministro ir aplinkos ministro 2006 m. balandžio 12 d. įsakymu Nr. A1-104/D1-186 (Žin., 2006, Nr. 50-1843), pakeitimas 2014 m. balandžio 7 d. įsakymo Nr. A1-182/D1-332.
13. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija. ES kasybos pramonės atliekų direktyvos (2006/12/EB) taikymas Lietuvos sąlygomis, 2011-01-06 posėdžio protokolas 2011 m. sausio 13 d. Nr. D4-4 Vilnius.
14. Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2008 m. gegužės 7 d. įsakymo Nr. D1-239 „Dėl kasybos pramonės atliekų tvarkymo“ pakeitimo“ 2010 m. lapkričio 16 d. Nr. D1-922.
15. V. Bartulis. Kasybos inžinerija. Mineralinių žaliavų gavybos mašinos ir įrenginiai: mokomoji knyga. Vilnius: Technika, 2012

Projekto rengėjas



DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Statinių grupė 24006 Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste, pažeistų žemių tvarkymas

Statinytis 1 Pažeistų žemių tvarkymas

Žiniaraštis 1 Pažeistos žemės tvarkymas plote Nr. 1

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis
	1			
1		Tvarkomo ploto atskirų parametrų geodezinis nužymėjimas	100m2	58,06
2		II gr. grunto kasimas ekskavatoriais su 0,65 m3 kaušu nukasamuose plotuose, pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki 0.2 km ir darbas sąvartoje laikinų kelių pagrindo įrengimui	t. m3	0,125
3		Laikino privažiavimo kelio žvyro dangos įrengimas	100m3	0,84
4		Krūmų ir smulkaus miško kirtimas rankiniu būdu, kai krūmai vidutinio tankumo	ha	0,04
5		Minkštų veislių medžių kirtimas, kai kamieno skersmuo iki 16cm	100vnt	0,47
6		Minkštų veislių medžių kirtimas, kai kamieno skersmuo daugiau 16cm iki 24cm	100vnt	0,45
7		Minkštų veislių medžių kirtimas, kai kamieno skersmuo daugiau 24cm iki 32cm	100vnt	0,01
8		Medžių, kai kamieno storis iki 40 cm, šakų genėjimas mechaniniu vnt pjūklų (1 medis)		16,0
9		Medienos paruošimas iš nukirstų minkštų veislių medžių, kai kamieno skersmuo iki 16 cm	10m3	0,47
10		Medienos paruošimas iš nukirstų kietų veislių medžių, kai kamieno skersmuo daugiau 16 cm iki 24 cm	10m3	0,45
11		Medienos paruošimas iš nukirstų minkštų veislių medžių, kai kamieno skersmuo daugiau 24 cm iki 32 cm	10m3	0,01
12		Minkštų veislių medžių iki 26cm skersm. kelmų rovimas 79kW rautuvu-rinktuvu, duobių užlygi. ir kelmų išvež. iki 3km	100vnt	0,92
13		Minkštų veislių medžių iki 34cm skersm. kelmų rovimas 79kW rautuvu-rinktuvu, duobių užlyg. ir kelmų išvež. iki 3km	100vnt	0,01
14		Didelio skersmens esamų kelmų rovimas 79 kW buldozeriu, duobių užlyginimas ir kelmų išvežimas iki 3 km	100vnt	0,02
15		Krūmų ir šakų pakrovimas ir išvežimas į krūvas (atstumas iki 3 km, pakraunant autokrautuvu)	100m3	1,86
16		Smulkių kelmų, šaknų surinkimas ir išvežimas	ha	0,04
17		Plotų šienavimas rankiniu būdu	100m2	8,13
18		Nušienautos žolės nugrėbimas ir sudėjimas į krūvas	ha	0,08
19		Vandens augalų biomasės kasimas ir permetimas ekskavat. su 0.65 m3 kaušu, supilant vietoje	t. m3	0,159
20		Nusausėjusios biomasės kasimas ekskavatoriais su 0,65 m3 kaušu, pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki 4 km į sandėliavimo vietą ir darbas sąvartoje	t. m3	0,106
21		Pakloto po autotransporto priemonėmis, kurių keliamoji galia iki 12 t, įrengimas, kasant ekskavat. šlapiose kasavietėse	t. m3	0,037
22		Medinių, apkaustytų metalu, skydų po 0.65m3 kaušo talpos ekskav. įrengimas, perkėlimas ir priežiūra, kasant šlapią gruntą	t. m3	0,069
23		Betoninių ir kitų elementų iškėlimas, kai elemento svoris iki 2t	vnt.	8,0
24		Esamų įrenginių demontavimas	100 m2	0,11
25		Išardytų medžiagų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais	t	4,6

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis
26		Transportuojant išardytas medžiagas už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti (3 km) K4=4.0	t	4,6
27		II gr. grunto kasimas iš po vandens plauk. ekskavatoriumi ant pontoninės važiuoklės, išpilant gruntą į sąvartą	100m3	0,62
28		II gr. grunto kasimas ekskavat. su 0,65 m3 kaušu, pakrov. į autosaviv., vežioj. iki 0,2 km ir darbas sąv.	t. m3	0,316
29		Grunto užpylimui transportavimas 10t autosavivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0,5m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai gruntas II grupės	100m3	4,81
30		Grunto transportavimo sąnaudų pokytis už papildomą 4 km atstumą, vežant 10t autosavivarčiais, kai gruntas I-II grupės K4=4.0	100m3	4,81
31		Darbai sąvartoje buldozeriu, atvežant gruntą autosavivarčiais, kai gruntas II grupės	t. m3	0,433
32		Dalies paviršiaus užpylimas atvežtu arba nukastu 2 grupės gruntu, nustumiant jį iki 30 m 96 kW buldozeriais	t. m3	0,477
33		Dalies 30 cm storio grunto sluoksnio tankinimas pylime, važiuojant prikabinamu volu 4 kartus	100m3	6,18
34		Vandens pašalinimas iš tranšėjų ir iškasų siurbliu su vidaus degimo varikliu	val.	16,0
35		Geotekstilės paklojimas prieš tvirtinimą akmenimis	100m2	1,31
36		Orientuotų riedulių sudėjimas į sienelę kranų pagalba	100m3	1,33
37		II grupės grunto kasimas ir perkėlimas iki 10 m buldozeriais	t. m3	0,138
38		Grunto tankinimas mažosios mechanizacijos priemonėmis, kai gruntas I-II grupės	100m3	1,38
39		Plotų planiravimas ekskavatoriais (gruntas II grupės)	t.m2	2,543
40		Plotų planiravimas rankiniu būdu (gruntas II grupės)	t.m2	1,272
41		Atraminų ir grindinio akmenų sudėjimas po vandeniu iš nesavaeigių baržų plaukiojančiu nesavaeig. kranu su greiferiniu kaušu (su narų darbu)	100m3	1,62
42		20 cm storio stambaus žvyro sluoksnio įrengimas priekrantės povandeninėje dalyje prieš tvirtinimą akmenimis	100m3	1,43
43		Dalies supilto grunto povandeninis apytikslis išlyginimas, kai darbus atlieka narai	100m2	7,14
44		Rekreacinės zonos įrengimas iš 0,4 m storio smėlio sluoksnio ir aikštelės papildymas smėliu	100m3	9,79
45		Dalies povandeninės priekrantės dugno lyginimas, kai darbus atlieka narai	100m2	4,51
46		Dalies grunto kasimas ir užpylimas formuojant rekreacinę pakrantę	100m2	12,14
47		Priekrantės tvirtinimas akmenų grindiniu, įrengiant pagrindą (žvyro)	100m2	1,98
48		Paviršių užpylimas atvežtiniu augaliniu gruntu 10 cm sluoksniu ekskavatoriumi	100m2	19,91
49		Šlaitų tvirtinimas augaliniu gruntu, paskleidžiant gruntą rankiniu būdu	100m2	1,38
50		Plotų apsėjimas daugiametėmis žolėmis rankiniu būdu	100m2	21,29
51		Informacinio ženklų pastatymas	vnt.	1,0
52		Gatvės ir prieigų valymas (šlavimas) 8 kartus K4=8.0	100m2	28,61
53		Medinių laiptų su turėklais ir aikštelėmis įrengimas, gaminant elementus iš kietmedžio tašų ir lentų K1=1.2, K2=1.2	m2	6,2

- Vykdomo metu medžiagų ir darbų kiekiai gali būti tikslinami;
- Rangovas turi įvertinti visus darbus, įrenginius ir medžiagas, reikalingas projektui įgyvendinti, išlaikant ne prastesnius, nei projekte nurodytus reikalavimus;
- Nurodyti darbai turi būti įvertinti kompleksiskai, kartu su visais palydinčiais darbais;
- Augalinės biomasės priėmimo į ŽAK aikštelę mokestis neįskaičiuotas, nes projekte nurodytą kiekį turi galimybę priimti tik UAB "Jurbarko karjerai" už sutartinę kainą;
- Nurodyti žemės, tvirtinimo ir kitų darbų kiekiai gali skirtis nuo faktinių, kadangi išskirtų ir nurodytų ruožų plotuose kiekiai yra apskaičiuoti remiantis tuose ruožuose galiojančiais skersiniais pjūviais.

DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Statinių grupė 24006 Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste, pažeistų žemių tvarkymas

Statinys 1 Pažeistų žemių tvarkymas

Žiniaraštis 2 Pažeistos žemės tvarkymas plote Nr. 2

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis
	1			
1		Tvarkomo ploto atskirų parametrų geodezinis nužymėjimas	100m2	96,22
2		Laikinos užtūros skendinčių dalelių sulaikymui įrengimas nuo nesavaieigės baržos, kai stulpai ir konstrukcijos metaliniai	m	135,0
3		Povandeninis užtūros tvirtinimas kai darbus atlieka narai	m2	135,0
4		II gr. grunto kasimas ekskavatoriais su 0,65 m3 kaušu nukasamuose plotuose, pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki 0.2 km ir darbas sąvartoje laikinų kelių pagrindo įrengimui	t. m3	0,318
5		Laikino privažiavimo kelio žvyro dangos įrengimas	100m3	0,69
6		Krūmų ir smulkaus miško kirtimas rankiniu būdu, kai krūmai vidutinio tankumo	ha	0,02
7		Krūmų ir smulkaus miško kirtimas rankiniu būdu, kai krūmai tankūs	ha	0,08
8		Minkštų veislių medžių kirtimas, kai kamieno skersmuo iki 16cm	100vnt	0,76
9		Minkštų veislių medžių kirtimas, kai kamieno skersmuo daugiau 16cm iki 24cm	100vnt	0,35
10		Minkštų veislių medžių kirtimas, kai kamieno skersmuo daugiau 24cm iki 32cm	100vnt	0,22
11		Medžių, kai kamieno storis iki 40 cm, šakų genėjimas mechaniniu pjūklų (1 medis)	vnt	24,0
12		Medienos paruošimas iš nukirstų minkštų veislių medžių, kai kamieno skersmuo iki 16 cm	10m3	0,76
13		Medienos paruošimas iš nukirstų kietų veislių medžių, kai kamieno skersmuo daugiau 16 cm iki 24 cm	10m3	0,35
14		Medienos paruošimas iš nukirstų minkštų veislių medžių, kai kamieno skersmuo daugiau 24 cm iki 32 cm	10m3	0,22
15		Minkštų veislių medžių iki 26cm skersm. kelmų rovimas 79kW rautuvu-rinktuvu, duobių užlygi. ir kelmų išvež. iki 3km	100vnt	1,11
16		Minkštų veislių medžių iki 34cm skersm. kelmų rovimas 79kW rautuvu-rinktuvu, duobių užlyg. ir kelmų išvež. iki 3km	100vnt	0,22
17		Didelio skersmens esamų kelmų rovimas 79 kW buldozeriu, duobių užlyginimas ir kelmų išvežimas iki 3 km	100vnt	0,03
18		Krūmų ir šakų pakrovimas ir išvežimas į krūvas (atstumas iki 3 km, pakraunant autokrautuvu)	100m3	2,92
19		Smulkių kelmų, šaknų surinkimas ir išvežimas	ha	0,11
20		Plotų šienavimas rankiniu būdu	100m2	7,72
21		Nušienautos žolės nugrėbimas ir sudėjimas į krūvas	ha	0,08
22		Vandens augalų biomasės kasimas iš po vandens plauk. kranu uždaroje akvatorijoje, plukdant gruntą 200 m atstumu į sąvartą	100m3	17,25
23		Kabančių nešmenų išgrėbimas mechanizuotai	ha	0,62
24		Vandens augalų biomasės kasimas priekrantėje ir permetimas ekskavat. su 0.65 m3 kaušu, supilant vietoje	t. m3	0,229
25		Nusausėjusios biomasės kasimas ekskavatoriais su 0,65 m3 kaušu, pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki 4 km į sandėliavimo vietą ir darbas sąvartoje	t. m3	1,302

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbu ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis
26		Pakloto po autotransporto priemonėmis, kurių keliamoji galia iki 12 t, įrengimas, kasant ekskavat. šlapiose kasavietėse	t. m3	0,464
27		Medinių, apkaustytų metalu, skydų po 0.65m3 kaušo talpos ekskav. įrengimas, perkėlimas ir priežiūra, kasant šlapią gruntą	t. m3	0,412
28		Betoninių ir kitų elementų iškėlimas, kai elemento svoris iki 2t	vnt.	6,0
29		Esamų įrenginių demontavimas	100 m2	0,07
30		Išardytų medžiagų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais	t	6,4
31		Transportuojant išardytas medžiagas už kiekvieną papildomą kilometrą pridėti (3 km)	t	6,4
32		II gr. grunto kasimas iš po vandens plauk. ekskavatoriumi ant pontoninės važiuoklės, išpilant gruntą į sąvartą	100m3	1,36
33		II gr. grunto kasimas iš po vandens ekskavat. su 0,65 m3 kaušu, pakrov. į autosaviv., vežioj. iki 0,2 km ir darbas sąv.	t. m3	0,115
34		Grunto užpylimui transportavimas 10t autosavivarčiais 1km atstumu, pakraunant 0,5m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai gruntas II grupės	100m3	125,34
35		Grunto transportavimo sąnaudų pokytis už papildomą 5 km atstumą, vežant 10t autosavivarčiais, kai gruntas I-II grupės K4=5.0	100m3	125,34
36		Darbai sąvartoje buldozeriu, atvežant gruntą autosavivarčiais, kai gruntas II grupės	t. m3	9,362
37		Dalies paviršiaus užpylimas atvežtu 2 grupės gruntu, nustumiant jį iki 30 m 96 kW buldozeriais	t. m3	3,172
38		Dalies grunto sluoksnio tankinimas pylime, važiuojant prikabinamu volu 4 kartus	100m3	68,34
39		Vandens pašalinimas iš tranšėjų ir iškasų siurbliu su vidaus degimo varikliu	val.	72,0
40		Vandens pralaidos iš 0,80m skersmens plastikinių vamzdžių įrengimas	10m	1,8
41		Vandens pralaidų iš 0,40m skersmens plastikinių vamzdžių įrengimas ant natūralių pagrindų	10m	1,2
42		Monolitinio gelžbetonio antgalio pralaidai įrengimas	m3	2,05
43		Vandens pralaidos monolitinio antgalio betonavimas (antgalis A-8)	vnt.	1,0
44		Šlaitų ir dugno prie pralaidų tvirtinimas subetonuotų akmenų grindiniu	100m2	0,07
45		Šlaitų prie pralaidų tvirtinimas erdvinio geotinklu su žolių apšėjimu	10m2	1,26
46		Geotekstilės paklojimas prieš tvirtinimą akmenimis	100m2	0,1
47		Orientuotų riedulių sudėjimas į sienelę kranu pagalba	100m3	0,07
48		II grupės grunto kasimas ir perkėlimas iki 10 m buldozeriais	t. m3	0,024
49		Grunto tankinimas mažosios mechanizacijos priemonėmis, kai gruntas I-II grupės	100m3	0,24
50		Plotų planiravimas ekskavatoriais (gruntas II grupės)	t.m2	4,963
51		Plotų planiravimas rankiniu būdu (gruntas II grupės)	t.m2	2,481
52		Griovio dugno ir šlaitų planiravimas rankiniu būdu (gruntas II grupės)	t.m2	0,596
53		Atraminių akmenų sudėjimas po vandeniu iš nesavaeigių baržų plaukiojančiu nesavaeig. kranu su greiferiniu kaušu (su narų darbu)	100m3	0,15
54		Priekrantės tvirtinimas 40 cm storio sluoksniu stambiu žvyru	100m3	0,29
55		Dalies supilto grunto povandeninis apytikslis išlyginimas, kai darbus atlieka narai	100m2	0,49
56		Rekreacinės zonos įrengimas iš 0,4 m storio smėlio sluoksnio	100m3	17,28
57		Dalies povandeninės priekrantės dugno lyginimas, kai darbus atlieka narai	100m2	3,09

Sąm. eil.	Darbo kodas	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis
58		Dalies grunto kasimas ir užpylimas formuojant rekreacinę pakrantę	100m ²	12,1
59		Apsauginių šalčiui atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, , kai pagrindas stambaus žvyro	100m ³	4,81
60		Žvirgždo skaldos dangos įrengimas, storis 20 cm , viensluksnis	100m ²	14,7
61		Griovių valymas rankiniu būdu	m ³	6,5
62		Gelžbetoninių latakų įrengimas	100 m	0,13
63		Griovio dugno tvirtinimas skalda	m ³	3,3
64		Povandeninis užtūros atkabinimas kai darbus atlieka narai K4=0.5	m ²	135,0
65		Laikinos užtūros skendinčių dalelių sulaikymui demontavimas nuo nesavaeigės baržos K4=0.5	m	135,0
66		Paviršių užpylimas atvežtiniu augalinio grunto 10 cm sluoksniu ekskavatoriumi	100m ²	30,3
67		Šlaitų tvirtinimas augaliniu gruntu, paskleidžiant gruntą rankiniu būdu	100m ²	5,96
68		Plotų apsėjimas daugiametėmis žolėmis rankiniu būdu	100m ²	36,26
69		Šlaitų tvirtinimas paruošta velėna (ištininiu būdu)	100m ²	1,34
70		Informacinio ženklų pastatymas	vnt.	1,0
71		Gatvės ir prieigų valymas (šlavimas) 8 kartus K4=8.0	100m ²	34,17

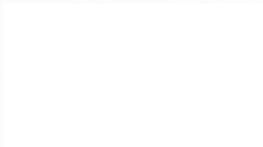
- Vykdomo metu medžiagų ir darbų kiekiai gali būti tikslinami;
- Rangovas turi įvertinti visus darbus, įrenginius ir medžiagas, reikalingus projektui įgyvendinti, išlaikant ne prastesnius, nei projekte nurodytus reikalavimus;
- Nurodyti darbai turi būti įvertinti kompleksiskai, kartu su visais palydinčiais darbais;
- Augalinės biomasės priėmimo į ŽAK aikštelę mokestis neįskaičiuotas, nes projekte nurodytą kiekį turi galimybę priimti tik UAB "Jurbarko karjerai" už sutartinę kainą;
- Nurodyti žemės, tvirtinimo ir kitų darbų kiekiai gali skirtis nuo faktinių, kadangi išskirtų ir nurodytų ruožų plotuose kiekiai yra apskaičiuoti remiantis tuose ruožuose galiojančiais skersiniais pjūviais.

PAGRINDINIŲ MECHANIZMŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

Statinių grupė 24006 Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste, pažeistų žemių tvarkymas

Resurso kodas	Pavadinimas	Darbo valandų skaičius
	Krovininė automašina	1467.52
	Autosavivarčiai	9313.53
	Ekskavatorius 0,4 m3 k. t. ant pontoninės važiuoklės	61.77
	Ekskavatorius 0,65 m3 k.t.	170.0
	Buldozeriai 79 kW	54.37
	Buldozeriai 96 kW	191.96
	Traktoriai	63.31
	Autogreideris 79 kW	17.71
	Savaeigiai plentvoliai	27.52
	Vilkikas 220 kW	53.32
	Barža 200 t	73.92
	Mažosios mechanizacijos priemonės su vidaus degimo varikliu	96.02
	Narų stotis savaeigė su kompresoriumi	21.09
	Hidromonitorius 50 m3/h	45.73

Sudarė:



REPERIŲ ŽINIARAŠTIS

Nr.	Pobūdis	Vieta	Aprašymas	LAS07 sistemos altitudė
Rp. 1	Laikinas	Ploto Nr. 1 šiaurinėje dalyje	G/b laiptų pakopos briauna, pažymėta dažais	20,24
Rp. 2	Laikinas	Ploto Nr. 2 rytinėje dalyje	G/b elektros OL atramos išorinės lentynos briauna, pažymėta dažais	15,46

Aukščių sistema: LAS07; geoido modelis: LIT20G.

Sudarė:



II „PRIMEGA“

Vaižganto g. 26, Garliavos m., Kauno r. LT-53264, mob. tel. +370 680 50832, el. p. remigijus@primega.lt
Duomenys apie įmonę kaupiami ir saugomi LR Juridinių asmenų registre
Įmonės kodas: 159990219, PVM kodas: LT100002798413, a/s LT417044060003358664 AB SEB bankas

Projekto „Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste, pažeistų žemių tvarkymo projektas“
pristatymo visuomenei, aptarimo ir svarstymo

SUSIRINKIMO PROTOKOLAS

2024-07-16 Nr. 1

Vadovaujantis „Pažeistų žemių, iškasus naudingąsias iškasenas, rekultivavimo metodikos 23.5 punkto nuostata, atliktas viešas projekto pristatymas visuomenei, aptarimas ir svarstymas.

Apie rengiamą susirinkimą iš anksto 2024-07-10 buvo paskelbta Jurbarko rajono savivaldybės internetinėje svetainėje (tinklapyje). Numatomoose tvarkyti pažeistos žemės plotuose 2024-07-09 buvo įrengti informaciniai standai. Skelbime tinklapyje ir įrengtuose stenduose buvo nurodyta informacija apie rengiamo projekto supažindinimą su visuomene, nurodyta pastabų ar pasiūlymų teikimo tvarka, numatytas susirinkimo laikas. Nurodyta, kad susirinkimas bus organizuojamas nuotolinių konferencijų platformoje ZOOM nurodytu prisijungimo adresu.

Projekto rengėjas I [redaguoti] iš įmonės patalpų per anksčiau skelbime pateiktą susirinkimo transliacijos nuorodą ir prisijungimo adresą: <https://us05web.zoom.us/j/87291843564?pwd=4ZTspYHivW9jNFGj6jPYWPXesj6NSk.1> surengė viešą minėto projekto pristatymo visuomenei, aptarimo ir svarstymo susirinkimą tiesioginės garso ir vaizdo transliacijos būdu. Buvo užtikrinama visiems viešai prieinama transliacija ir sudarytos sąlygos transliacijos metu suinteresuotos visuomenės atstovams teikti pasiūlymus, klausimus ir gauti atsakymus.

Susirinkimas vyko 2024-07-16 d., pradžia 16:00 val.

Susirinkimui pirmininkavo ir susirinkimo protokolą surašė II „Primega“ projekto rengėjas Remigijus Pužas.

SUSIRINKIMO DARBOTVARKĖ:

Projekto „Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste, pažeistų žemių tvarkymo projektas“ sprendinių pristatymas suinteresuotai visuomenei, aptarimas ir svarstymas.

DALYVAVO:

Dalyvių sąrašas pateikiamas atskiru dokumentu.

SUSIRINKIMO EIGA:

Pradėdamas susirinkimą [redaguoti] informavo, kad iki viešo susirinkimo pradžios elektroniniu paštu gauti 2 motyvuoti paklausimai iš [redaguoti] ir UAB „Jurbarko laikas“ redaktorės - direktorės [redaguoti]

[redaguoti] pristatė projektavimo eigą, projektinius sprendinius ir pateikė aptarimui gautus paklausimus.

G.G. raštu klausė kokia prasmė esamą tinklinio aikštelę jungti su esamu tvenkinio šlaitu, juk tam nukasti reikės šlaito kontūrą. Jo pageidavimas buvo palikti šlaitą, tinklinio aikštelę paliekant tarsi iškasoje, kuri tarsi aprėmintų tinklinio aikštelės kontūrą. Pabrėžta, kad jis kažkiek sugeria sportininkų keliamą triukšmą. Jis taip pat išreiškė pageidavimą, kad būtų kuo daugiau apželdinimo, kad būtų ne smėlis, o apželdinta danga, nes vasarą daug kas norėtų poilsiauti ne ant smėlio, o ant žolės. Dar jis paklausime domėjosi dėl automobilių statymo, suoliukų įrengimo.

atsakė, kad į šiuos paklausimus ir pasiūlymus galima atsižvelgti tikslinant projekto sprendinius ir nurodė, kad visa infrastruktūros įranga su šiuo projektu nėra sprendžiama, nes dabar numatomi tik pažeistos žemės sutvarkymo darbai.

Jurbarko rajono savivaldybės administracijos Infrastruktūros ir turto skyriaus vedėjo pavaduotojas - vyriausias architektas [redacted] patikslino, kad kad automobilių stovėjimo sprendiniai gali būti numatomi kituose sklypuose su kitais projektais ir tai nėra šio projekto uždavinys.

O.M. pasidomėjo, kodėl pristatomame sprendinyje norima viršutinę terasą užpilti smėliu. Apklausus poilsiautojus, didžioji dauguma jų pasisako kad būtų ir pievelė, nes ant jos maloniau poilsiauti ir nebūna taip karšta. Kalvelę taip pat nereikėtų nukasti, nes žaidžiant tinklinį ir kamuoliai krenta. Anksčiau parengtas ir nagrinėtas pirminis projekto variantas kur kalvelė paliekama ir yra žolės danga yra daug patrauklesnis. Taip pat kalvelė su žolės danga yra patogesnė dviratininkams ir neįgaliesiems.

S.L. atsakė, kad koks turėtų būti pievos ar smėlio plotų santykis, nesiima spęsti, nes tai priklauso nuo to, kokiomis oro sąlygomis bus didesnis pageidavimas saulėtos ar pavėsingos erdvės ir pastebėjo, kad būtina atsižvelgti į visuomenės nuomonę. Jis nurodė, kad pradžioje, kai tik buvo nuspręsta sutvarkyti šią teritoriją, buvo iškeltas tikslas surasti vietas kad padidinti teritorijos, kuri būtų su minimaliu nuolydžiu. Susiaurinus praėjimą, jis būtų padidintas. O surasti balansą tarp smėlio ir žolės dydžio yra gan sunku, nes kiek žmonių tiek skirtingų nuomonių. Dėl medžių, pirmiausia savo nuomonę turės tarti arboristai ir medžių specialistai, kada bus daromas techninis darbo projektas visai infrastruktūrai su mažąja architektūra, suoliukais ir visais įrenginiais. Šiuo metu tai yra tik pažeistos teritorijos sutvarkymas.

O.M. pastebėjo, kad einat nuo pušies būdavo takelis prie berželių kur galėdavo privažiuoti neįgalieji, taip pat šeimos su vežimėliais.

[redacted] atsakė, kad į tai galima atsižvelgti tikslinant projekto sprendinius ir nurodė, kad galima praplėsti teritoriją užaugusių želdinių sąskaita, kad atsirastų daugiau ploto ir būtų galima suformuoti nuožulnesnį praėjimą.

Jurbarko rajono savivaldybės administracijos direktorė [redacted] pasidomėjo, prie kurio varianto liekame ir ar atsižvelgiame į O.M. pasiūlymus. Nutarta atsižvelgti.

Buvo aptartas projekto sprendinys dėl eroduojamo priekrantės šlaito sutvirtinimo akmenimis.

[redacted] paaiškino, kad dėl antro numatomo tvarkyti ploto jokių išankstinių paklausimų nebuvo. Aptarus su Užsakovu, numatyta pratęsti rekreacinę priekrantę į rytų pusę. Susirinkimo metu dalyviai kitų klausimų nepateikė.

[redacted] konstatavo, kad į išankstinius ir susirinkimo metu dalyvių pateiktus pasiūlymus ir pastabas atsakyta. Į pastabas atsižvelgta ir pagal jas bus patikslinti pažeistos žemės tvarkymo projekto sprendiniai. Projekto pristatymo visuomenei, aptarimo ir svarstymo procedūra atlikta.

[redacted] padėjojo visiems dalyviams ir palaukęs iki 17:00 val. paskelbė susirinkimą baigtu.

NUTARTA:

Projekto „Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste, pažeistų žemių tvarkymo projektas“ projektiniams sprendiniams pritarti patikslinus pažeistos žemės tvarkymo projekto sprendinius pagal susirinkimo metu aptartas pastabas.

Susirinkimo pirmininkas

II „Primega“ projekto rengėjas]

Pridedama:

1. Susirinkimo dalyvių sąrašas;
2. Skelbimo www.jurbarkas.lt išrašas;
3. Informacinių stendų nuotraukos.

Meeting ID : 872 9184 3564**Topic :** Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste, pažeistų žemių tvarkymo projektas**User Email :** remigijus@primega.lt**Duration (Minutes) :** 63**Start Time :** 2024-07-16 15:57:33**End Time :** 2024-07-16 17:00:22**Participants :** 18

Name (Original Name)	User Email	Join Time	Leave Time	Duration (Minutes)	Guest	Recording Disclaimer Response	In Waiting Room
		2024-07-16 15:57:33	2024-07-16 17:00:22	63	No	No Response	No
		2024-07-16 15:57:44	2024-07-16 16:01:06	4	Yes	OK	No
		2024-07-16 15:57:50	2024-07-16 16:39:31	42	Yes	OK	No
A. Jurbarko miesto seniūnija		2024-07-16 15:57:55	2024-07-16 16:58:46	61	Yes	OK	No
		2024-07-16 15:58:00	2024-07-16 16:38:23	41	Yes	Leave Meeting	No
		2024-07-16 15:58:04	2024-07-16 16:58:57	61	Yes	No Response	No
		2024-07-16 15:58:25	2024-07-16 16:48:27	51	Yes	OK	No

KOPIJA TIKRA

[REDACTED]	2024-07-16 15:58:45	2024-07-16 16:58:47	61	Yes	OK	No
[REDACTED]	2024-07-16 15:59:12	2024-07-16 16:58:51	60	Yes	OK	No
[REDACTED]	2024-07-16 15:59:48	2024-07-16 16:58:51	60	Yes	OK	No
[REDACTED]	2024-07-16 16:00:38	2024-07-16 16:58:49	59	Yes	OK	No
[REDACTED]	2024-07-16 16:01:25	2024-07-16 16:21:47	21	Yes	No Response	No
[REDACTED]	2024-07-16 16:02:07	2024-07-16 17:00:22	59	Yes	OK	No
[REDACTED]	2024-07-16 16:05:37	2024-07-16 16:06:32	1	Yes	No Response	No
[REDACTED]	2024-07-16 16:16:27	2024-07-16 16:58:50	43	Yes	OK	No

62

KOPIJA TIKRA

[REDACTED]	2024-07-16 16:22:26	2024-07-16 16:58:46	37	Yes	No Response	No
[REDACTED]	2024-07-16 16:27:05	2024-07-16 16:37:54	11	Yes	OK	No
[REDACTED]	2024-07-16 16:49:16	2024-07-16 16:58:51	10	Yes	No Response	No

[REDACTED]

KOPIJA TRIRA
[REDACTED]

ANKSTESNIS JURBARKO RAJONO SAVIVALDYBĖS PUSLAPIS

INFORMACINIS PRANEŠIMAS APIE JURBARKO KARJERO MUITINĖS GATVĖJE, JURBARKO MIESTE, PAŽEISTŲ ŽEMIŲ TVARKYMO PROJEKTO PARENGIMĄ



1. Jurbarko karjero Maitinės gatvėje, Jurbarko mieste, pažeistų žemių tvarkymo projekto parengimo organizatorius (Užsakovas): Jurbarko rajono savivaldybės administracija, Dariaus ir Girėno g. 96, 74187 Jurbarkas, įmonės kodas 188713933, tel. (8 447) 70 153, el. paštas info@jurbarkas.lt

2. Jurbarko karjero Maitinės gatvėje, Jurbarko mieste, pažeistų žemių tvarkymo projekto rengėjas (Projektuotojas): IĮ „Primega“, projekto vadovas Remigijus Pužas, tel. +370 680 50832, el. paštas remigijus@primega.lt

3. Jurbarko karjero Maitinės gatvėje, Jurbarko mieste, pažeistų žemių tvarkymo projekto vieta: Maitinės g., Jurbarko m.

4. Pažinti su parengtu projektu galima: Jurbarko rajono savivaldybės internetinėje svetainėje www.jurbarkas.lt

5. Informacija, iki kada ir koku būdu iki viešo susirinkimo visuomenės atstovai

Teikiant pasiūlymus Projektuotojui, turi būti nurodyta:

- Vardas, pavardė (įmonės, organizacijos pavadinimas), adresas, kiti ryšio duomenys;
- Pasiūlymo teikimo data;
- Informacija ir aplinkybės, kuo grindžiamas pasiūlymas.

6. Viešas visuomenės supažindinimas su projektiniais sprendiniais (viešas susirinkimas) vyks 2024 m. liepos 16 d. 16:00 val. ir bus organizuojamas nuotoliniu būdu, prisijungus adresu:

<https://us05web.zoom.us/j/87291843564?pwd=4ZTspYHivW9jNFGj6jPYWPXesj6NSk.1>

PROJEKTAS

Paskutinį kartą redaguota: 2024-07-16 11:21:30



Jurbarko
rajonas
savivaldybė

Biudžetinė įstaiga

📍 Dariaus ir Girėno g. 96, 74187 Jurbarkas

☎ +370 447 70 153

✉ info@jurbarkas.lt

Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188713933



[Pranešti apie problemą](#)

Administracinė informacija

Struktūra ir kontaktinė informacija

Veiklos sritys

Pranešėjų apsauga

Korupcijos prevencija



Į "Primega"

Įmonės kodas 159990219
Vaižganto g. 26, Garliavos m., Kauno r. sav.
Mob. tel.: +370-680-50832

Teritorijos, adresu Muitinės g. 2, Jurbarko m., Jurbarko r. sav.

TOPOGRAFINIS PLANAS

M 1:500

Užsakovas: Jurbarko rajono savivaldybės administracija

Adresas: Muitinės g. 2, Jurbarko m., Jurbarko miesto sen., Jurbarko r. sav.

TIIS paslaugos Nr.: TIIS1-20240625-039717

Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

2024 m.

TIIS paslaugos

"Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinių duomenų teikimas derinti ir tvarkyti" ataskaita

Sugeneruota: 2024-07-10 16:13

Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė: _____
GKP: 1GKV-290

Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20240625-039717
Paslaugos nuoroda: <https://tiis.planuojatau.lt/portal/orders/TIIS1-20240625-039717>
Pavadinimas: Muitinės g., Jurbarko m., Jurbarko r. sav.
Adresas: Muitinės g., Jurbarko m., Jurbarko miesto sen., Jurbarko r. sav.
Prašymo teritorija: 1.22 ha
Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys
Rezervuoti šulinių numeriai: Ne
Paslaugos gavėjo komentaras:
Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas: Uzsakymas.pdf, Aiskinamasis_rastas-sgn.pdf, Topografinis_planas-sgn.pdf
Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Jurbarko rajono savivaldybės administracija (175)
EDT grupė: Jurbarko raj. sav. Infrastruktūros ir turto skyrius (176)
Priimtas sprendimas: Erdviniai duomenys priimti
Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė: |
Pateiktas tikrinti EDR: Muitinės_g_Jurbarkas_topo.dwg
Pridėti dokumentai: Uzsakymas.pdf, Aiskinamasis_rastas-sgn.pdf, Topografinis_planas-sgn.pdf

Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2024-06-25 20:02:09 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"
2024-07-10 16:07:53 Erdviniai duomenys priimti

ED pateikti susipažinti

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)
Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Kauno regionas, ryšių tinklo duomenys (423)

Gautas EDR: Muitinės_g_Jurbarkas_topo.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)

Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)

Gautas EDR: Muitinės_g_Jurbarkas_topo.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)

Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Kauno regionas, dujotiekio duomenys

Gautas EDR: Muitinės_g_Jurbarkas_topo.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: VĮ „Lietuvos automobilių kelių direkcija“ LAKD (365)

Gautas EDR: Muitinės_g_Jurbarkas_topo.dwg

Pateiktų duomenų patikros ataskaita

Ataskaitos sugeneravimo data ir laikas: **2024-06-25 19:25**

Prašymo numeris: **TIIS1-20240625-039717**

Plano tipas: **Topografinis planas – pilnas turinys**

Duomenų failo pavadinimas: **Muitinės_g_Jurbarkas_topo.dwg**

Duomenų failo dydis: **1.61 MB**

Teritorijos dydis (pagal erdvinio objekto kodu 2810 apibrėžtą teritoriją): **1.2215 ha**

Ar nustatyta kritinių klaidų: **Ne**

Apibendrintas klaidų sąrašas

Kritiškumo lygis	Klaidos aprašymas	Klaidų skaičius
Įspėjimas	Pateiktuose ED yra erdvinių objektų, kurie nepatenka į prašymo teritoriją (pagal erdvinio objekto kodu 2810 apibrėžtą teritoriją).	1

Kritinė klaida - negalima tęsti ED pateikimo. Įspėjimas - galima tęsti ED pateikimą.

Įkelti erdviniai objektai

Įkeltų erdvinių objektų skaičius: **796**

Įkelto EO kodas	EO pavadinimas	Įkeltų EO skaičius
2102	Nesutvirtinto šlaito viršus	21
2104	Šlaito ir skardžio apačia	19
2107	Pavienis akmuo	1
2108	Riedulių virtinė	1
2121	Izohipsa (horizontalė)	66
2122	Izobata	10
2131	Žemės paviršiaus normalinis aukštis	341
2132	Vandens paviršiaus normalinis aukštis	28
2133	Vandens telkinio dugno normalinis aukštis	25
2203	Ežeras, tvenkinys	1
2221	Vandens telkinio krantas	1
2301	Lapuočių miškas	2
2303	Mišrus miškas	6
2306	Krūmynas	1
2310	Miško, medelyno, krūmyno riba	11

Įkelto EO kodas	EO pavadinimas	Įkeltų EO skaičius
2321	Lapuočių medžių juosta	2
2322	Spygliuočių medžių juosta	1
2331	Lapuotis medis	60
2332	Spygliuotis medis	14
2334	Krūmas	9
2403	Natūrali pieva	4
2407	Smėlynas	3
2421	Asfaltbetonio danga	3
2422	Betono danga	1
2426	Žvyro danga	2
2430	Laiptai atviroje vietovėje	16
2432	Gatvės, įvažiavimo į kiemą, automobilių stovėjimo aikštelės važiuojamosios dalies riba be apvado	3
2434	Nevažiuojamosios dalies dirbtinės dangos riba be apvado	3
2435	Riba tarp skirtingų natūralių dangų ir naudmenų	7
2436	Dirbtinės dangos interpretuota riba	2
2437	Šalikelės riba	2
2439	Laiptų riba atviroje vietovėje	17
2511	Kelio ženklas ant stulpo	6
2518	Kelio signalinis stulpelis	1
2683	Laiptų pakopas išreiškiančio sutartinio simbolio linija	74
2706	Tvora su tvirtomis atramomis	1
2711	Atitvaras	1
2722	Atrama	9
2737	Mažosios architektūros objekto kontūras	16
2738	Mažosios architektūros objektas	2
3823	Ryšių įrangos dėžutė	1
3857	Ryšių kabelių atpažinimo ženklas (sargelis)	2

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

Geodezinių matavimų data, laikas:	2024-01-19, 10:00			
Geodezinių matavimų vykdytojas:	IĮ Primega, įm. kodas 159990219, remigijus@primega.lt			
Vykdytojo vardas ir pavardė:	-			
Matavimuose dalyvavę asmenys:	-			
Naudoti geodezinio pagrindo punktai:	LitPOS stočių tinklo punktai			
Įrengtas topografinio plano geodezinis pagrindas:	1. Betoninių laiptų pakopos kampas vakarų pusėje, pažymėtas dažais (Koordinatės: $x=6105693,79$ $y=419082,27$; Altitudė: 20,24). Pastaba. Pridedama topografinio plano geodezinio pagrindo schema.			
Geodezinių matavimų tikslumas:	Matavimai atlikti GPNS imtuvu South Galaxy G2, prisijungiant prie Lietuvos Respublikos globalinės padėties nustatymo sistemos nuolatinių stočių tinklo LitPOS, atliekant matavimus GPNS metodu, taikant geodezinio pagrindo duomenų teikimo realiu laiku paslaugą RTKNet. Pagal GKTR 1.01:2023 „Topografinių objektų geodezinių matavimų atlikimo ir topografinių planų sudarymo tvarkos aprašas“, išmatuotų topografinių objektų planinės padėties vidutinė kvadratinė paklaida (su 95 proc. tikimybe) apskaičiuota pagal reglamento VI skyriaus 19 p. [1] formulę. Išmatuotų topografinių objektų normalinio aukščio paklaida (su 95 proc. tikimybe) apskaičiuota pagal reglamento VI skyriaus 23.6 p. [25] formulę.			
Užsakovo nustatytas topografinio plano tikslumas:	B	20	10	20
Gautas topografinio plano tikslumas:	A	5	7	7
Didesniu tikslumu pamatuoti objektai:	-			
"Infostatyba" suteiktas numeris:	-			
Kita su topografinio plano parengimu susijusi informacija:	Matuojant žemės paviršiaus taškų aukščius naudotas Lietuvos teritorijos geoido modelis LIT20G			
Topografinį planą derinanti savivaldybės administracija:	Jurbarko rajono savivaldybės administracija			
Geodezininkas			

Topografinio plano geodezinio pagrindo schema M 1:500



Pastaba. Įrengti topografinio plano geodezinio pagrindo punktai aprašyti aiškinamajame rašte.

Objekto adresas: Muiitinės g., Jurbarko m., Jurbarko miesto sen., Jurbarko r. sav.			
Aukščių sistema	Koordinacių sistema	Naudoti valstybinio geodezinio pagrindo punktai:	Geoido modelis
LAS07	LKS-94	LitPOS storių tinklo punktai	LIT20G

Į "Primega"

Įmonės kodas 159990219
Vaižganto g. 26, Garliavos m., Kauno r. sav.
Mob. tel.: +370-680-50832

Žemės sklypo kad. Nr. 9420/0001:411, adresu Muitinės g. 16B, Jurbarko m., Jurbarko r. sav. ir
aplinkinės teritorijos

TOPOGRAFINIS PLANAS

M 1:500

Užsakovas: Jurbarko rajono savivaldybės administracija

Adresas: Muitinės g. 16B, Jurbarko m., Jurbarko miesto sen., Jurbarko r. sav.

TIIS paslaugos Nr.: TIIS1-20240708-042703

Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

2024 m.

TIIS paslaugos

"Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinių duomenų teikimas derinti ir tvarkyti" ataskaita

Sugeneruota: 2024-07-16 10:04

Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė:

GKP: 1GKV-290

Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20240708-042703

Paslaugos nuoroda: <https://tiis.planuojatau.lt/portal/orders/TIIS1-20240708-042703>

Pavadinimas: Muitinės g. 16B, Jurbarko m., Jurbarko r. sav.

Adresas: Muitinės g. 16B, Jurbarko m., Jurbarko miesto sen., Jurbarko r. sav.

Prašymo teritorija: 1.49 ha

Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys

Rezervuoti šulinių numeriai: Ne

Paslaugos gavėjo komentaras:

Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas: Uzsakymas.pdf, Aiskinamasis_rastas-sgn.pdf, Topografinis_planas-sgn.pdf

Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Jurbarko rajono savivaldybės administracija (175)

EDT grupė: Jurbarko raj. sav. Infrastruktūros ir turto skyrius (176)

Priimtas sprendimas: Erdviniai duomenys priimti

Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė:

Pateiktas tikrinti EDR: Muitinės_16B_Jurbarkas.dwg

Pridėti dokumentai: Uzsakymas.pdf, Aiskinamasis_rastas-sgn.pdf, Topografinis_planas-sgn.pdf

Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2024-07-08 15:05:03 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"

2024-07-16 09:59:30 Erdviniai duomenys priimti

ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)

Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)

Gautas EDR: Muitinės_16B_Jurbarkas.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)

Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Kauno regionas, dujotiekio duomenys

Gautas EDR: Muitinės_16B_Jurbarkas.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: VĮ „Lietuvos automobilių kelių direkcija“ LAKD (365)

Gautas EDR: Muitinės_16B_Jurbarkas.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)

Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Kauno regionas, ryšių tinklo duomenys (423)

Gautas EDR: Muitinės_16B_Jurbarkas.dwg

Pateiktų duomenų patikros ataskaita

Ataskaitos sugeneravimo data ir laikas: **2024-07-08 14:56**

Prašymo numeris: **TIIS1-20240708-042703**

Plano tipas: **Topografinis planas – pilnas turinys**

Duomenų failo pavadinimas: **Muitinės_16B_Jurbarkas.dwg**

Duomenų failo dydis: **1.56 MB**

Teritorijos dydis (pagal erdvinio objekto kodu 2810 apibrėžtą teritoriją): **1.4864 ha**

Ar nustatyta kritinių klaidų: **Ne**

Apibendrintas klaidų sąrašas

Kritiškumo lygis	Klaidos aprašymas	Klaidų skaičius
Įspėjimas	Pateiktuose ED yra erdvinių objektų, kurie nepatenka į prašymo teritoriją (pagal erdvinio objekto kodu 2810 apibrėžtą teritoriją).	1

Kritinė klaida - negalima tęsti ED pateikimo. Įspėjimas - galima tęsti ED pateikimą.

Įkelti erdviniai objektai

Įkeltų erdvinių objektų skaičius: **598**

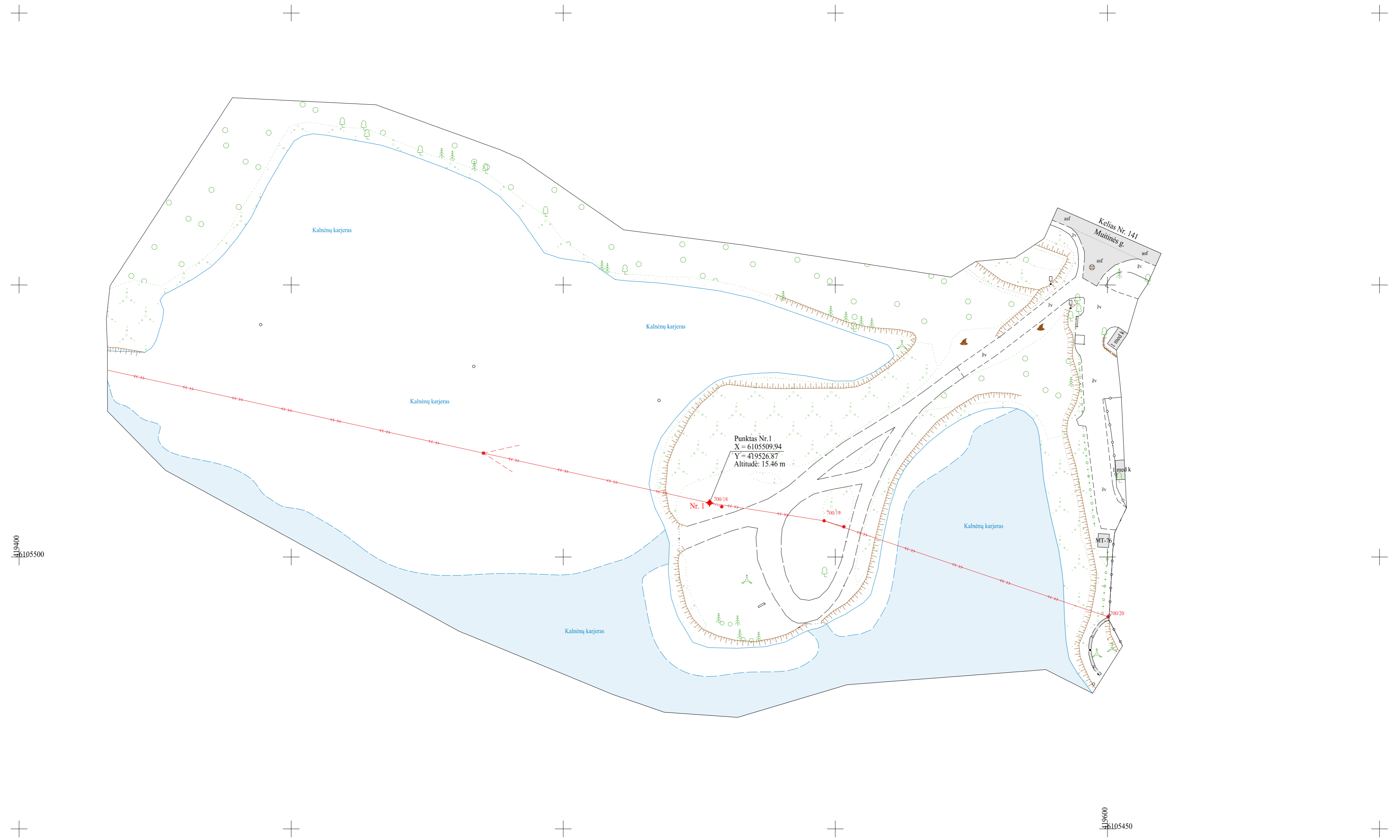
Įkelto EO kodas	EO pavadinimas	Įkeltų EO skaičius
2102	Nesutvirtinto šlaito viršus	8
2104	Šlaito ir skardžio apačia	4
2107	Pavienis akmuo	2
2108	Riedulių virtinė	1
2121	Izohipsa (horizontalė)	58
2122	Izobata	17
2131	Žemės paviršiaus normalinis aukštis	264
2132	Vandens paviršiaus normalinis aukštis	39
2133	Vandens telkinio dugno normalinis aukštis	63
2203	Ežeras, tvenkinys	1
2206	Pelkė	3
2221	Vandens telkinio krantas	1
2222	Užpelkėjęs vandens telkinio krantas	3
2303	Mišrus miškas	3
2306	Krūmynas	8

Įkelto EO kodas	EO pavadinimas	Įkeltų EO skaičius
2310	Miško, medelyno, krūmyno riba	15
2322	Spygliuočių medžių juosta	2
2325	Krūmų juosta, gyvatvorė	3
2331	Lapuotis medis	15
2332	Spygliuotis medis	16
2334	Krūmas	4
2403	Natūrali pieva	7
2405	Gėlynas	1
2407	Smėlynas	1
2421	Asfaltbetonio danga	2
2425	Plytelių danga	1
2426	Žvyro danga	6
2432	Gatvės, įvažiavimo į kiemą, automobilių stovėjimo aikštelės važiuojamosios dalies riba be apvado	5
2434	Nevažiuojamosios dalies dirbtinės dangos riba be apvado	1
2435	Riba tarp skirtingų natūralių dangų ir naudmenų	2
2436	Dirbtinės dangos interpretuota riba	6
2437	Šalikelės riba	2
2438	Pėsčiųjų lauko takelio be dirbtinės dangos kontūras arba centrinė linija	4
2511	Kelio ženklas ant stulpo	2
2602	Gamybos ir pramonės arba pagalbinių ūkio paskirties pastatas	2
2610	Transformatorinė	1
2631	Antžeminė pastato siena	3
2706	Tvora su tvirtomis atramomis	2
2709	Vartai, užtvaros	1
2731	Stulpas	4
2737	Mažosios architektūros objekto kontūras	3
3105	Aukštosios įtampos elektros oro linijos kabelis / laidas	1
3182	Elektros linijos stulpo atrama	2
3183	Elektros linijos stulpo atrama	2
3184	Elektros linijos stulpo atotampa	2
3185	Aukštosios įtampos stulpas	4
3770	Lietaus nuotakyno tinklo ir uždaro drenažo šulinėlio skylėtas dangtis (grotelės)	1

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

Geodezinių matavimų data, laikas:	2024-02-21, 10:00			
Geodezinių matavimų vykdytojas:	IĮ Primega, įm. kodas 159990219, remigijus@primega.lt			
Vykdytojo vardas ir pavardė:	-			
Matavimuose dalyvavę asmenys:	-			
Naudoti geodezinio pagrindo punktai:	LitPOS stočių tinklo punktai			
Įrengtas topografinio plano geodezinis pagrindas:	1. Elektros stulpo Nr. 700/18 briauna, pažymėta dažais (Koordinatės: x=6105509,94 y=419526,87; Altitudė: 15,46). Pastaba. Pridedama topografinio plano geodezinio pagrindo schema.			
Geodezinių matavimų tikslumas:	Matavimai atlikti GPNS imtuvu South Galaxy G2, prisijungiant prie Lietuvos Respublikos globalinės padėties nustatymo sistemos nuolatinių stočių tinklo LitPOS, atliekant matavimus GPNS metodu, taikant geodezinio pagrindo duomenų teikimo realiu laiku paslaugą RTKNet. Pagal GKTR 1.01:2023 „Topografinių objektų geodezinių matavimų atlikimo ir topografinių planų sudarymo tvarkos aprašas“, išmatuotų topografinių objektų planinės padėties vidutinė kvadratinė paklaida (su 95 proc. tikimybe) apskaičiuota pagal reglamento VI skyriaus 19 p. [1] formulę. Išmatuotų topografinių objektų normalinio aukščio paklaida (su 95 proc. tikimybe) apskaičiuota pagal reglamento VI skyriaus 23.6 p. [25] formulę.			
Užsakovo nustatytas topografinio plano tikslumas:	B	20	10	20
Gautas topografinio plano tikslumas:	A	5	7	7
Didesniu tikslumu pamatuoti objektai:	-			
"Infostatyba" suteiktas numeris:	-			
Kita su topografinio plano parengimu susijusi informacija:	Matuojant žemės paviršiaus taškų aukščius naudotas Lietuvos teritorijos geoido modelis LIT20G			
Topografinį planą derinanti savivaldybės administracija:	Jurbarko rajono savivaldybės administracija			
Geodezininkas			

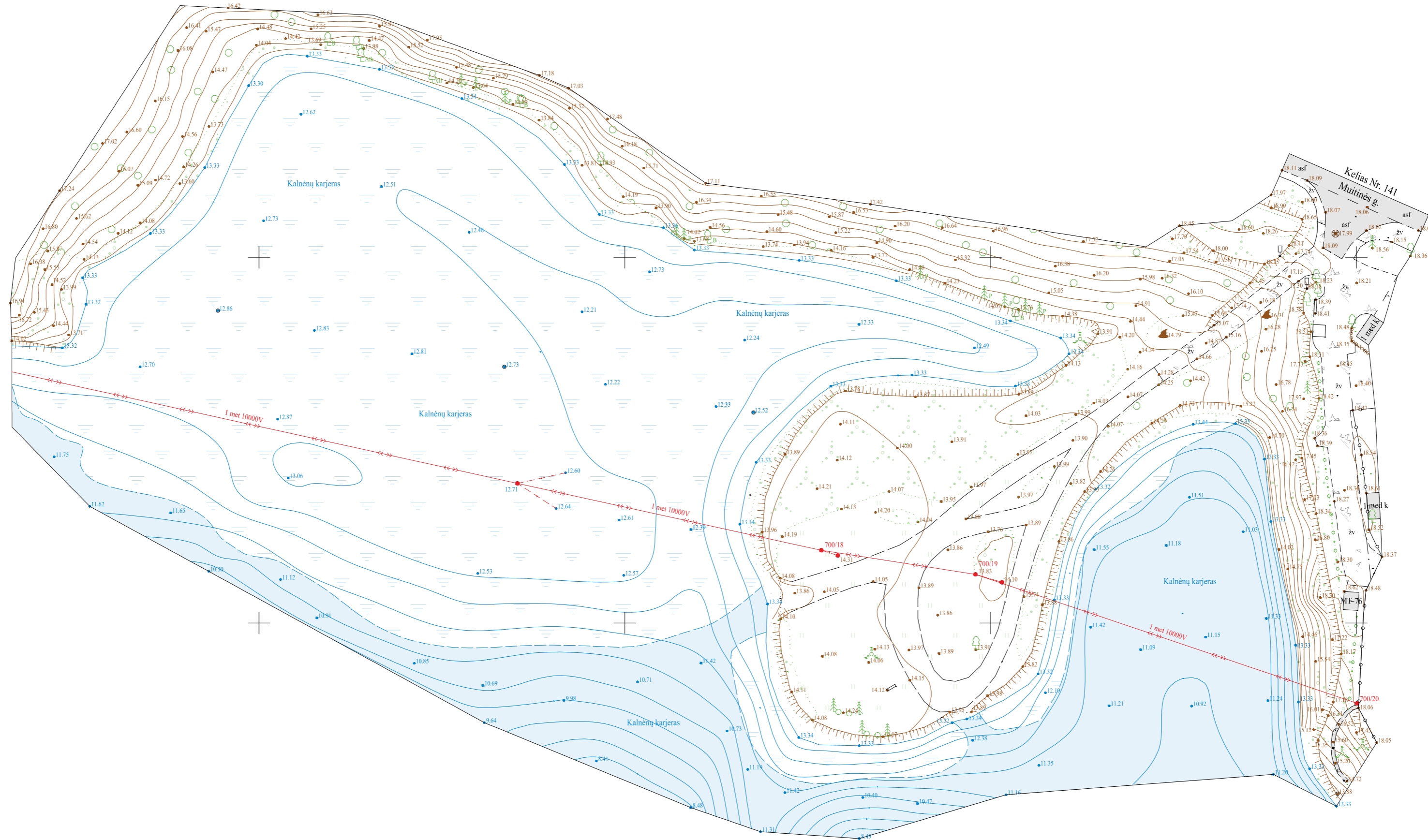
Topografinio plano geodezinio pagrindo schema M 1:500



Pastaba. Įrengti topografinio plano geodezinio pagrindo punktai aprašyti aiškinamajame rašte.

Objekto adresas: Muiinės g. 16B, Jurbarko m., Jurbarko miesto sen., Jurbarko r. sav.			
Aukščių sistema	Koordinacių sistema	Naudoti valstybinio geodezinio pagrindo punktai:	Geoido modelis
LAS07	LKS-94	LitPOS storių tinklo punktai	LIT20G

Topografinis planas M 1:500



419400
416105500

419600
416105450

Plano tipas: Topografinis planas - pilnas turinys				
Objekto adresas: Mūitinės g. 16B, Jurbarko m., Jurbarko miesto sen., Jurbarko r. sav.				
Aukščių sistema	Koordinacių sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm		
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	5	Vertikalus: 7
IĮ "Primega"				
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data	
1GKV-290			2024-02	A.V.
Užsakovas		Mastelis	Lapo Nr.	Lapų sk.
Jurbarko rajono savivaldybės administracija		1:500	1	1

NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS
 2024-03-26 10:18:37

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **44/2034163**
 Registro tipas: **Žemės sklypas**
 Sudarymo data: **2016-02-05**
 Adresas: **Jurbarkas, Muitinės g. 16B**

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. **Žemės sklypas**
 Unikalus daikto numeris: **4400-4095-0690**
 Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės pavadinimas: **9420/0001:411 Jurbarko m. k.v.**
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**
 Žemės sklypo naudojimo būdas: **Rekreacinės teritorijos**
 Žemės sklypo plotas: **0.8813 ha**
 Užstatyta teritorija: **0.0991 ha**
 Kitos žemės plotas: **0.7822 ha**
 Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **41.0**
 Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus**
 Vidutinė rinkos vertė: **54600 Eur**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2024-03-22**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-12-27**

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

4. Nuosavybė:

4.1. **Nuosavybės teisė**
 Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4095-0690, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2024-01-29 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 32SK-47-(14.32.110)**
 Įrašas galioja: **Nuo 2016-02-11**

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:

5.1. **Valstybinės žemės patikėjimo teisė**
 Patikėtinis: **JURBARKO RAJONO SAVIVALDYBĖ, a.k. 111106276**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4095-0690, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2024-01-10 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 32 2024-01-26 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. G6-8/4MŽP-11-(15.4.33 E)**
 Įrašas galioja: **Nuo 2024-01-31**

6. Kitos daiktinės teisės:

6.1. **Kelio servitutas - teisė važiuoti transporto priemonėmis, naudotis pėsčiųjų taku (tarnaujantis)**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4095-0690, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2016-01-29 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 32SK-47-(14.32.110)**
 Plotas: **0.0203 ha**
 Įrašas galioja: **Nuo 2016-02-12**

6.2. **Servitutas - teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4095-0690, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2016-01-29 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 32SK-47-(14.32.110)**
 Plotas: **0.0559 ha**
 Įrašas galioja: **Nuo 2016-02-12**

6.3. **Servitutas - teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4095-0690, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2016-01-29 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 32SK-47-(14.32.110)**
 Plotas: **0.2629 ha**
 Įrašas galioja: **Nuo 2016-02-12**

7. Juridiniai faktai: įrašų nėra

8. Žymos:

8.1. **Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos (VI skyrius, aštuntasis skirsnis)**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4095-0690, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166 2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711**
 Plotas: **0.2197 ha**
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

- 8.2. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: paviršinių vandens telkinių apsaugos zonos (VI skyrius, septintasis skirsnis)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4095-0690, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166
 2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711
 Plotas: 0.8813 ha
 Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.3. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, dešimtas skirsnis)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4095-0690, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166
 2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711
 Plotas: 0.0055 ha
 Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.4. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: žemės gelmių išteklių telkiniai (VI skyrius, tryliktasis skirsnis)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4095-0690, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166
 2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711
 Plotas: 0.2254 ha
 Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.5. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4095-0690, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166
 2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711
 Plotas: 0.3188 ha
 Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.6. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4095-0690, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166
 2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711
 Plotas: 0.2404 ha
 Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.7. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4095-0690, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166
 2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711
 Plotas: 0.0039 ha
 Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01

9. Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: įrašų nėra

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

- 10.1. Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4095-0690, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2023-12-27 Savivaldybės tarybos sprendimas Nr. T2-372
 Įrašas galioja: Nuo 2024-03-22
- 10.2. Pateikti duomenys apie pasikeitusias specialiąsias žemės naudojimo sąlygas (kadastro žyma)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4095-0690, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2018-12-20 Savivaldybės tarybos sprendimas Nr. T2-310
 Įrašas galioja: Nuo 2019-03-04
- 10.3. Suformuotas naujas (daikto registravimas)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4095-0690, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2016-01-14 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1125
 Įrašas galioja: Nuo 2016-02-11
- 10.4. Suformuotas naujas (daikto registravimas)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4095-0690, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2016-01-14 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2016-01-29 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 32SK-47-(14.32.110)
 Įrašas galioja: Nuo 2016-02-11

11. Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:

- 11.1. Teritorijos pavadinimas: Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
 Teritorijos unikalus numeris: 100343778
 Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-06 įsakymas dėl Jurbarko elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-4
 Įregistravimo data: 2022-03-14
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 100 kv. m, nuo 2023-01-04

- 11.2. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100343249**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-06 Įsakymas dėl Jurbarko elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-4**
Įregistravimo data: **2022-03-14**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **113 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.3. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100209415**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-06 Įsakymas dėl Jurbarko elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-4**
Įregistravimo data: **2022-01-18**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **110 kv. m, nuo 2023-01-04**
- 11.4. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100205563**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-06 Įsakymas dėl Jurbarko elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-4**
Įregistravimo data: **2022-01-17**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **99 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.5. Teritorijos pavadinimas: **Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos (VI skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100381298**
Įregistravimo pagrindas: **Jurbarko rajono savivaldybės administracija; 2018-12-20 Jurbarko miesto ir rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano koregavimas Nr. T2-310**
Įregistravimo data: **2022-12-28**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **317 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.6. Teritorijos pavadinimas: **Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos (VI skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100380777**
Įregistravimo pagrindas: **Jurbarko rajono savivaldybės administracija; 2018-12-20 Jurbarko miesto ir rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano koregavimas Nr. T2-310**
Įregistravimo data: **2022-12-27**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **33 kv. m, nuo 2023-01-05**

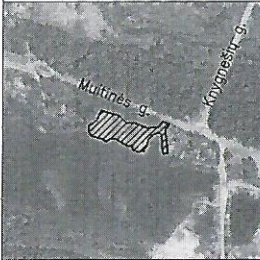
12. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

13. Kita informacija: įrašų nėra

14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

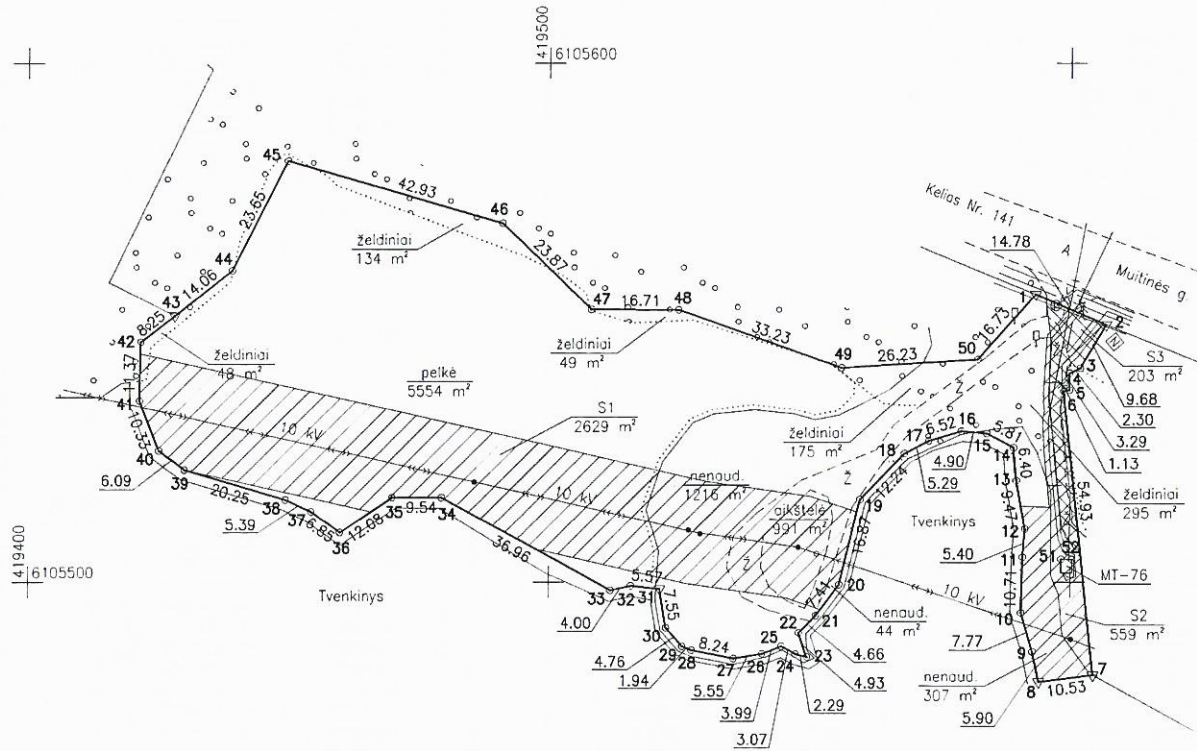
Dokumentą atspausdino

Žemės sklypo išdėstymo schema



ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:1000

Sklypo plotas 8813 m²



Kadastras:	vielovė	Jurbarko m.	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.:		9 4 2 0	0 0 0 1	

Catvė, namo Nr.	Muitinės g.
Kaimas (miestelis)	Jurbarko m.
Seniūnija	Jurbarko m.
Miestas (rajonas)	Jurbarko
Apskritis	Tauragės

Gretimybė	Gretimo žemės sklypo kadastro Nr.	Pastabos
1-2	-	Valstybinės reikšmės krašto kelias Nr. 141 Kaunas-Jurbarkas-Situtė-Klaipėda (Muitinės g.)
2-3-4-5-6-7	9420/0001.39	Alvydas Simanavičius (kadastrškai pamatuotas)
7-...-43	-	Valstybinės žemės fondas
43-...-50-1	9420/0001.330	Lietuvos Respublika (patik. VĮ "Jurbarko miškų urėdija") (kadastrškai pamatuotas)

Su paženklinomis vietovėje žemės sklypo ribomis, aprašytais 2016 m. sausio mėn. 13 d. žemės sklypo paženklinimo-parodymo akte, ir nustatytu plotu sutinku. Žemės savininkas (naudotojas):

Jurbarko rajono savivaldybė (vardas, pavardė) (parašas) (data)

Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos Jurbarko skyrius
Patikrino: SUDERINTA (Pareigų pavadinimas) (Parašas) (Vardas ir pavardė) (Data)
A.V. (jeigu reikalavimas turėti antspaudą nustatytas įstatymuose)

SUTARTINIAI ŽENKLAI :

- ▽ riboženklis
- netvirtintas riboženklis

IĮ "Primega" Mob. tel.: 8-680-50832 Kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-1125			
Pareigos	Parašas	Vardas, pavardė	Data
Matininkas		I	2016-01-14
Padejeja		I	2016-01-14
A.V.			

ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:1000

Sklypo plotas 8813 m²

Žemės sklypo kadastro Nr. 9 4 2 0 0 0 0 1

KOORDINACIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema LKS-94							
Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y
1	R	6105555.50	419593.32	39	R	6105521.59	419430.05
2	R	6105549.58	419606.87	40	R	6105525.25	419425.18
3	R	6105541.24	419601.95	41	R	6105534.90	419421.48
4	R	6105540.27	419599.86	42	R	6105546.26	419421.72
5	R	6105536.98	419599.84	43	R	6105551.34	419428.22
6	R	6105536.74	419598.74	44	R	6105560.10	419439.22
7	R	6105482.11	419604.47	45	R	6105581.24	419449.82
8	R	6105480.84	419594.03	46	R	6105569.26	419491.04
9	R	6105486.62	419592.84	47	R	6105552.58	419508.12
10	R	6105494.07	419590.65	48	R	6105552.48	419524.83
11	R	6105504.78	419590.91	49	R	6105541.32	419556.13
12	R	6105510.16	419591.37	50	R	6105542.90	419582.31
13	R	6105519.49	419589.70	51	NK	6105504.37	419598.27
14	R	6105525.87	419589.18	52	NK	6105504.31	419600.37
15	R	6105528.61	419584.05				
16	R	6105529.04	419579.18				
17	R	6105527.18	419572.93				
18	R	6105524.71	419568.25				
19	R	6105515.89	419559.77				
20	R	6105499.51	419555.73				
21	R	6105493.58	419551.29				
22	R	6105490.25	419548.03				
23	R	6105485.58	419549.60				
24	R	6105486.18	419547.40				
25	R	6105487.67	419544.71				
26	R	6105486.22	419540.99				
27	R	6105485.30	419535.51				
28	R	6105486.88	419527.42				
29	R	6105487.65	419525.64				
30	R	6105491.24	419522.52				
31	R	6105498.69	419521.32				
32	R	6105499.26	419515.78				
33	R	6105498.40	419511.87				
34	R	6105516.22	419479.50				
35	R	6105516.22	419469.95				
36	R	6105509.52	419459.91				
37	R	6105513.48	419454.32				
38	R	6105515.78	419449.45				

SKLYPO CENTRO KOORDINATĖS	
Koordinacijų sistema	Koordinatės X/Y
Valstybinė LKS-1994	X=6105532 Y=419508
Žiniaraštį sudarė	ΣM-M-1125 2016-01-14 <small>(parašas) (vardas ir pavardė) (kvalifikacijos pažymėjimo Nr.) (data)</small>

Duomenys apie žemės naudojimo apribojimus			
Eil. Nr.	Kodas	Apribojimai	Žemės plotas, m ²
1	2	3	4
1	1	I. Ryšių linijų apsaugos zonos	39
2	2	II. Kelių apsaugos zonos	2404
3	6	VI. Elektros linijų apsaugos zonos	3188
4	23	XXII. Naudingųjų iškasenų telkiniai	2254
5	49	XLIX. Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zonos	55
6	63	XXX. Paviršinio vandens telkinių apsaugos zonos	8813
7	64	XXX. Paviršinio vandens telkinių pakrantes apsaugos juostos	2197

SERVITUTAS			
Eil. Nr.	Kodas	Servituto rūšis	Plotas, m ²
1	222	(S1) Servitutas - leisti tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis daiktas)	2629
2	222	(S2) Servitutas - teise tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis daiktas)	559
3	215	(S3) Kelo servitutas - leisti važiuoti transporto priemonėmis, naudotis pėsčiųjų laku (tarnaujantis daiktas), skirtas įvažiavimui į sklypą kad. Nr. 9420/0001:39	203

Ištrauka iš Lietuvos Administracinių teisių pažeidimų kodekso.

47 straipsnis. Pastovų žemėnaudos riboženklų sunaikinimas arba gadinimas - užtraukia baudą nuo septyniasdešimt dviejų iki vieno šimto keturiasdešimt keturių eurų.

55

NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2024-04-20 16:47:24

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: 44/2048608
Registro tipas: Žemės sklypas
Sudarymo data: 2016-04-25
Jurbarkas

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1.

Žemės sklypas
Jurbarkas
Unikalus daikto numeris: 4400-4174-2049
Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės pavadinimas: 9420/0001:421 Jurbarko m. k.v.
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: Vandens ūkio
Žemės sklypo naudojimo būdas: Bendrojo naudojimo vandens telkiniai
Žemės sklypo naudojimo būdas: Rekreaciniai vandens telkiniai
Žemės sklypo plotas: 70.8719 ha
Vandens telkinių plotas: 56.9811 ha
Kitos žemės plotas: 13.8908 ha
Žemės ūkio naudmenų našumo balas: 41.0
Matavimų tipas: Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus
Vidutinė rinkos vertė: 245000 Eur
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2016-03-25
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: Masinis vertinimas
Kadastro duomenų nustatymo data: 2016-03-25

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

4. Nuosavybė:

4.1.

Nuosavybės teisė
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4174-2049, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2016-04-12 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 32SK-177-(14.32.110)
Įrašas galioja: Nuo 2016-04-28

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:

5.1.

Valstybinės žemės patikėjimo teisė
Patikėtinis: JURBARKO RAJONO SAVIVALDYBĖ, a.k. 111106276
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4174-2049, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2024-01-10 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 32
2024-01-26 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. G6-8/4MŽP-11-(15.4.33 E)
Įrašas galioja: Nuo 2024-01-31

6. Kitos daiktinės teisės:

6.1.

Servitutas - teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4174-2049, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2016-04-12 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 32SK-177-(14.32.110)
Plotas: 0.0747 ha
Įrašas galioja: Nuo 2016-04-28

6.2.

Servitutas - teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4174-2049, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2016-04-12 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 32SK-177-(14.32.110)
Plotas: 0.0104 ha
Įrašas galioja: Nuo 2016-04-28

6.3.

Servitutas - teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4174-2049, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2016-04-12 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 32SK-177-(14.32.110)
Plotas: 0.0458 ha
Įrašas galioja: Nuo 2016-04-28

6.4.

Servitutas - teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4174-2049, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2016-04-12 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 32SK-177-(14.32.110)
Plotas: 0.414 ha
Įrašas galioja: Nuo 2016-04-28

6.5.

Servitutas - teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4174-2049, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2016-04-12 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 32SK-177-(14.32.110)
Plotas: 1.5949 ha
Įrašas galioja: Nuo 2016-04-28

7. Juridiniai faktai: įrašų nėra

8. Žymos:

- 8.1. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos (VI skyrius, aštuntasis skirsnis)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4174-2049, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166
 2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711
 Plotas: 3.227 ha
 Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.2. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: paviršinių vandens telkinių apsaugos zonos (VI skyrius, septintasis skirsnis)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4174-2049, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166
 2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711
 Plotas: 3.227 ha
 Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.3. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, dešimtas skirsnis)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4174-2049, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166
 2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711
 Plotas: 0.0267 ha
 Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.4. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: paviršiniai vandens telkiniai (VI skyrius, šeštasis skirsnis)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4174-2049, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166
 2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711
 Plotas: 56.3475 ha
 Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.5. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: žemės gelmių išteklių telkiniai (VI skyrius, tryliktasis skirsnis)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4174-2049, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166
 2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711
 Plotas: 0.6577 ha
 Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.6. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos (VI skyrius, vienuoliktasis skirsnis)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4174-2049, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166
 2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711
 Plotas: 51.1768 ha
 Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.7. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4174-2049, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166
 2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711
 Plotas: 2.1398 ha
 Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.8. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4174-2049, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166
 2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711
 Plotas: 1.2707 ha
 Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01

9. Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: įrašų nėra

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

- 10.1. Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)
 IĮ "Primega", a.k. 159990219
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4174-2049, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2016-03-25 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1125
 Įrašas galioja: Nuo 2016-04-28
- 10.2. Suformuotas naujas (daikto registravimas)
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4174-2049, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2016-03-25 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2016-04-12 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 32SK-177-(14.32.110)
 Įrašas galioja: Nuo 2016-04-28

11. Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:

- 11.1. Teritorijos pavadinimas: Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)

- Teritorijos unikalus numeris: 100374391
 Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-30 DĖL AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 330 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ JURBARKO RAJONO SAVIVALDYBĖJE, APSAUGOS ZONŲ TERITORIJŲ PLANO PATVIRTINIMO Nr. 1-415
 Įregistravimo data: 2022-12-08
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 16753 kv. m, nuo 2023-01-05
- 11.2. Teritorijos pavadinimas: Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
 Teritorijos unikalus numeris: 100342051
 Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-06 Įsakymas dėl Jurbarko elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-4
 Įregistravimo data: 2022-03-14
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 4375 kv. m, nuo 2023-01-05
- 11.3. Teritorijos pavadinimas: Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
 Teritorijos unikalus numeris: 100216606
 Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-06 Įsakymas dėl Jurbarko elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-4
 Įregistravimo data: 2022-01-24
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 4366 kv. m, nuo 2023-01-05
- 11.4. Teritorijos pavadinimas: Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos (VI skyrius, vienuoliktasis skirsnis)
 Teritorijos unikalus numeris: 100381298
 Įregistravimo pagrindas: Jurbarko rajono savivaldybės administracija; 2018-12-20 Jurbarko miesto ir rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano koregavimas Nr. T2-310
 Įregistravimo data: 2022-12-28
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 704269 kv. m, nuo 2023-01-05
- 11.5. Teritorijos pavadinimas: Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos (VI skyrius, vienuoliktasis skirsnis)
 Teritorijos unikalus numeris: 100380777
 Įregistravimo pagrindas: Jurbarko rajono savivaldybės administracija; 2018-12-20 Jurbarko miesto ir rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano koregavimas Nr. T2-310
 Įregistravimo data: 2022-12-27
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 482433 kv. m, nuo 2023-01-05
- 11.6. Teritorijos pavadinimas: Pelkės ir šaltiniai (VI skyrius, devintasis skirsnis)
 Teritorijos unikalus numeris: 100614669
 Įregistravimo pagrindas: Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2023-09-28 VALSTYBINĖS SAUGOMŲ TERITORIJŲ TARNYBOS PRIE APLINKOS MINISTERIJOS DIREKTORIAUS ĮSAKYMAS DĖL NATŪRALIŲ PIEVŲ IR GANYKLŲ, PELKIŲ IR ŠALTINYŲ ŽEMĖLAPIŲ PATVIRTINIMO (2023-09-28 redakcija) Nr. V-93
 Įregistravimo data: 2023-12-22
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 149 kv. m, nuo 2023-12-22
- 11.7. Teritorijos pavadinimas: Pelkės ir šaltiniai (VI skyrius, devintasis skirsnis)
 Teritorijos unikalus numeris: 100619691
 Įregistravimo pagrindas: Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2023-09-28 VALSTYBINĖS SAUGOMŲ TERITORIJŲ TARNYBOS PRIE APLINKOS MINISTERIJOS DIREKTORIAUS ĮSAKYMAS DĖL NATŪRALIŲ PIEVŲ IR GANYKLŲ, PELKIŲ IR ŠALTINYŲ ŽEMĖLAPIŲ PATVIRTINIMO (2023-09-28 redakcija) Nr. V-93
 Įregistravimo data: 2023-12-22
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 297 kv. m, nuo 2023-12-22
- 11.8. Teritorijos pavadinimas: Pelkės ir šaltiniai (VI skyrius, devintasis skirsnis)
 Teritorijos unikalus numeris: 100619690
 Įregistravimo pagrindas: Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2023-09-28 VALSTYBINĖS SAUGOMŲ TERITORIJŲ TARNYBOS PRIE APLINKOS MINISTERIJOS DIREKTORIAUS ĮSAKYMAS DĖL NATŪRALIŲ PIEVŲ IR GANYKLŲ, PELKIŲ IR ŠALTINYŲ ŽEMĖLAPIŲ PATVIRTINIMO (2023-09-28 redakcija) Nr. V-93
 Įregistravimo data: 2023-12-22
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 212 kv. m, nuo 2023-12-22
- 11.9. Teritorijos pavadinimas: Pelkės ir šaltiniai (VI skyrius, devintasis skirsnis)
 Teritorijos unikalus numeris: 100629943
 Įregistravimo pagrindas: Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2023-09-28 VALSTYBINĖS SAUGOMŲ TERITORIJŲ TARNYBOS PRIE APLINKOS MINISTERIJOS DIREKTORIAUS ĮSAKYMAS DĖL NATŪRALIŲ PIEVŲ IR GANYKLŲ, PELKIŲ IR ŠALTINYŲ ŽEMĖLAPIŲ PATVIRTINIMO (2023-09-28 redakcija) Nr. V-93
 Įregistravimo data: 2023-12-22
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 156 kv. m, nuo 2023-12-22
- 11.10. Teritorijos pavadinimas: Pelkės ir šaltiniai (VI skyrius, devintasis skirsnis)
 Teritorijos unikalus numeris: 100620598
 Įregistravimo pagrindas: Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2023-09-28 VALSTYBINĖS SAUGOMŲ TERITORIJŲ TARNYBOS PRIE APLINKOS MINISTERIJOS DIREKTORIAUS ĮSAKYMAS DĖL NATŪRALIŲ PIEVŲ IR GANYKLŲ, PELKIŲ IR ŠALTINYŲ ŽEMĖLAPIŲ PATVIRTINIMO (2023-09-28 redakcija) Nr. V-93
 Įregistravimo data: 2023-12-22
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 80 kv. m, nuo 2023-12-22
- 11.11. Teritorijos pavadinimas: Pelkės ir šaltiniai (VI skyrius, devintasis skirsnis)
 Teritorijos unikalus numeris: 100570423
 Įregistravimo pagrindas: Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2023-09-28 VALSTYBINĖS SAUGOMŲ TERITORIJŲ TARNYBOS PRIE APLINKOS MINISTERIJOS DIREKTORIAUS ĮSAKYMAS DĖL NATŪRALIŲ PIEVŲ IR GANYKLŲ, PELKIŲ IR ŠALTINYŲ ŽEMĖLAPIŲ PATVIRTINIMO (2023-09-28 redakcija) Nr. V-93
 Įregistravimo data: 2023-12-20
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 955 kv. m, nuo 2023-12-20
- 11.12. Teritorijos pavadinimas: Pelkės ir šaltiniai (VI skyrius, devintasis skirsnis)
 Teritorijos unikalus numeris: 100570416
 Įregistravimo pagrindas: Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2023-09-28 VALSTYBINĖS SAUGOMŲ TERITORIJŲ TARNYBOS PRIE APLINKOS MINISTERIJOS

DIREKTORIAUS ĮSAKYMAS DĖL NATŪRALIŲ PIEVŲ IR GANYKLŲ, PELKIŲ IR ŠALTINYŲ ŽEMĖLAPIŲ PATVIRTINIMO (2023-09-28 redakcija) Nr. V-93

Įregistravimo data: 2023-12-20
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 45 kv. m, nuo 2023-12-20

- 11.13. Teritorijos pavadinimas: **Pelkės ir šaltiniai (VI skyrius, devintasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100567704**
Įregistravimo pagrindas: **Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2023-09-28 VALSTYBINĖS SAUGOMŲ TERITORIJŲ TARNYBOS PRIE APLINKOS MINISTERIJOS DIREKTORIAUS ĮSAKYMAS DĖL NATŪRALIŲ PIEVŲ IR GANYKLŲ, PELKIŲ IR ŠALTINYŲ ŽEMĖLAPIŲ PATVIRTINIMO (2023-09-28 redakcija) Nr. V-93**
Įregistravimo data: 2023-12-20
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 87 kv. m, nuo 2023-12-20
- 11.14. Teritorijos pavadinimas: **Pelkės ir šaltiniai (VI skyrius, devintasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100562786**
Įregistravimo pagrindas: **Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2023-09-28 VALSTYBINĖS SAUGOMŲ TERITORIJŲ TARNYBOS PRIE APLINKOS MINISTERIJOS DIREKTORIAUS ĮSAKYMAS DĖL NATŪRALIŲ PIEVŲ IR GANYKLŲ, PELKIŲ IR ŠALTINYŲ ŽEMĖLAPIŲ PATVIRTINIMO (2023-09-28 redakcija) Nr. V-93**
Įregistravimo data: 2023-12-20
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 31 kv. m, nuo 2023-12-20
- 11.15. Teritorijos pavadinimas: **Pelkės ir šaltiniai (VI skyrius, devintasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100583333**
Įregistravimo pagrindas: **Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2023-09-28 VALSTYBINĖS SAUGOMŲ TERITORIJŲ TARNYBOS PRIE APLINKOS MINISTERIJOS DIREKTORIAUS ĮSAKYMAS DĖL NATŪRALIŲ PIEVŲ IR GANYKLŲ, PELKIŲ IR ŠALTINYŲ ŽEMĖLAPIŲ PATVIRTINIMO (2023-09-28 redakcija) Nr. V-93**
Įregistravimo data: 2023-12-20
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1494 kv. m, nuo 2023-12-28
- 11.16. Teritorijos pavadinimas: **Pelkės ir šaltiniai (VI skyrius, devintasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100583335**
Įregistravimo pagrindas: **Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos; 2023-09-28 VALSTYBINĖS SAUGOMŲ TERITORIJŲ TARNYBOS PRIE APLINKOS MINISTERIJOS DIREKTORIAUS ĮSAKYMAS DĖL NATŪRALIŲ PIEVŲ IR GANYKLŲ, PELKIŲ IR ŠALTINYŲ ŽEMĖLAPIŲ PATVIRTINIMO (2023-09-28 redakcija) Nr. V-93**
Įregistravimo data: 2023-12-20
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 254 kv. m, nuo 2023-12-28

12. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

13. Kita informacija: įrašų nėra

14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

Dokumentą atspausdino



Kvalifikacijos pažymėjimas rengti žemės sklypų formavimo ir pertvarkymo projektus

Rūšis	Pažymėjimas
Išduodanti institucija	Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos Įm. k. 188704927 Vilnius, Gedimino pr. 19
Išduodanti institucija Numeris	2R-FP-802
Išdavimo data	2014-03-12

Licencijos gavėjai	Vardas
	Pavardė
	Asmens kodas
	Adresas
	El. paštas
	Telefonas

	Kodas	Pavadinimas	Komentaras
Veiklos duomenys	2196	Suteikia asmeniui teisę rengti žemės sklypų formavimo ir pertvarkymo projektus	

Būsena	Licencijos (leidimo) išdavimas
Išdavimo pagrindas	2014 03 12 Nr. 1P-(1.3)-90
Kvalifikacijos kursų baigimo pažymėjimo data	2024-05-19
Kvalifikacijos kursų baigimo pažymėjimo numeris	4052
Licencija archyvuota	



STATYBOS PRODUKCIJOS
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.15405

A.k.

Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovo ir ypatingo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo pareigas.

Statiniai: susisiekimo komunikacijos, inžineriniai tinklai, hidrotechnikos statiniai.
Projekto dalis: statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo

KOPIJA TIKRA

L.e.p. direktorius



Išduotas 2015 m. sausio 27 d.

Pirmą kartą išduotas 2005 m. balandžio 15 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas www.spsc.lt

12101



STATYBOS PRODUKCIJOS
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.6165



A.k.

Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto vadovo, ypatingo statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo ir ypatingo statinio statybos techninės priežiūros vadovo pareigas.

Statinių grupės: susisiekimo komunikacijos: keliai (gatvės); inžineriniai tinklai: vandentiekio ir nuotekų šalinimo; hidrotechnikos statiniai.

KOPIJA TIKRA



Direktorius



Išduotas 2013 m. birželio 20 d.

Pirma kartą išduotas 1998 m. rugsėjo 8 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas www.spsc.lt

06739

PRITARIMŲ, SUDERINIMŲ SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Suderinusios		Data	Suderinusios organizacijos pastabos
	Organizacijos pavadinimas	Pareigos, vardas ir pavardė		
1	AB ESO	Elektros tinklo eksploatavimo komandos	2024-07-11	Pritarta. Norint vykdyti žemės kasimo darbus ESO eksploatuojamų inžinerinių tinklų apsaugos zonose, būtina gauti ESO raštišką Kasimo sutikimą, užpildžius <u>Prašymo kasimo darbams atlikti formą</u> . Pildant <u>Prašymo kasimo darbams atlikti formą</u> privaloma pateikti suderintų projektinių sprendinių užklausoos Registracijos Nr. P93444
2	AB Telia Lietuva	Tinklų resursų 2 komandos inžinierius -	2024-07-12	Požeminių ryšių linijų vieta suderinta. Prieš 3 paras iki darbų pradžios būtina paimti raštišką sutikimą žemės kasimo darbams el. p. Justinas.Tamasauskas@telia.lt
3	UAB „Jurbarko vandenys“	Inžinierius [redacted];	2024-07-19	Suderinta

Išrašas tikras



NACIONALINĖS ŽEMĖS TARNYBOS
PRIE APLINKOS MINISTERIJOS
JURBARKO SKYRIUS

SUTIKIMAS
DĖL LEIDIMO VYKDYTI PROJEKTAVIMO IR IR TVARKYMO DARBUS
VALSTYBINĖS ŽEMĖS SKLYPE IŠDAVIMO

2023 m. gruodžio d. Nr. 32ST - -(14.32.5 E.)

Jurbarkas

Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos, kaip valstybinis žemės patikėtinis, atstovaujama Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Jurbarko skyriaus vyriausiosios specialistės [redacted] veikiančios pagal išduotą Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos direktoriaus 2023 m. sausio 4 d. įgaliojimą Nr. 1Į-12-(1.9 E.) „Dėl sutikimų (atsisakymų išduoti sutikimus) išdavimo ir sprendimų suteikti teisę naudoti žvejybos plotus priėmimo“, neprieštaruoja, kad Jurbarko rajono savivaldybės administracija rengtų pažeistos valstybinės žemės, esančios Muitinės g. 2, Jurbarko mieste, tvarkymo projektą, vykdyti 0,7657 ha ploto kitos paskirties rekreacinių teritorijų naudojimo būdo valstybinės žemės projektavimo ir tvarkymo darbus, jeigu tokia statyba neprieštaruoja nustatytam teritorijos tvarkymo ir naudojimo režimui, nepažeidžiant gretimų žemės sklypų savininkų ar naudotojų teisių bei žemės naudojimo režimų.

Vyriausioji specialistė,
atliekanti skyriaus vedėjo funkcijas

KOPIJA TIKRA

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Nacionalinė žemės tarnyba 188704927, Gedimino pr. 19, LT-01103 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL LEIDIMO VYKDYTI PROJEKTAVIMO IR IR TVARKYMO DARBUS VALSTYBINĖS ŽEMĖS SKLYPE IŠDAVIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2023-12-22 Nr. 32ST-139-(14.32.5 E.)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2023-12-22 Nr. R1-5.15 E-3831
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-VI.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	, Vyr. specialistė, atliekanti Jurbarko skyriaus vedėjo funkcijas., Jurbarko skyrius
Sertifikatas išduotas	
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-12-22 11:07:41 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2023-12-22 11:07:59 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2023-01-03 15:06:35 – 2028-01-02 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema NŽT DVS, Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos, į.k.188704927 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-12-19 16:41:35 iki 2025-12-18 16:41:35 "Gauto dokumento registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	–
Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema NŽT DVS, versija 3.5.69
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-12-22 12:00:57)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuoraša suformavo 2023-12-22 12:00:57 DBSIS

KOPIJA TIKRA





**APLINKOS APSAUGOS DEPARTAMENTO PRIE APLINKOS MINISTERIJOS
APLINKOS KOKYBĖS DEPARTAMENTAS**

Biudžetinė įstaiga, Smolensko g. 15, 03201 Vilnius,
tel. (8 5) 216 3385, el. p. info@aad.am.lt, http://www.aad.lrv.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 304766622

IĮ „Primega“

2024-05-

Nr. AD5-

I 2024-04-24

Nr. 24-1

**DĖL NEPRATEKAMŲ DIRBTINIŲ PAVIRŠINIO VANDENS TELKINIŲ TVARKYMO
MUITINĖS G., JURBARKO M.**

Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos Aplinkos kokybės departamentui (toliau – Departamentas) pateiktas „Jurbarko karjero Muitinės gatvėje Jurbarko mieste, pažeistų žemių tvarkymo projektas“, kuriame planuojama pakeisti įregistruoto nepratekamo dirbtinio vandens telkinio „Kalnėnų karjeras“ plotą, kranto liniją ir apsaugos juostos vietą. Vandens telkinio (toliau – Telkinys) „Kalnėnų karjeras“ numatomas mažėjimo plotas: Plote Nr. 1- Muitinės g. 2, Jurbarko m. 56,9811 ha numatomas sumažėjimas 852 m²; Plote Nr. 2- Muitinės g. 16B, Jurbarko m. 0,8813 ha numatomas sumažėjimas 5420 m². Pagal numatomą naują kranto liniją atitinkamai nustatoma nauja 10,0 m. pločio pakrantės apsaugos juosta naujoje vietoje. Žemės sklypų nuosavybės teisė – Lietuvos Respublika. Valstybinės žemės patikėjimo teisė – Jurbarko rajono savivaldybė į. k. 111106276 (kadastro Nr. 9420/0001:421 ir Nr. 9420/0001:411 Jurbarko m. k. v.).

Informacija apie šio Telkinio tvarkymą buvo pateikta vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2012 m. liepos 12 d. įsakymu Nr. D1-590/3D-583 „Dėl dirbtinių nepratekamų paviršinio vandens telkinių įrengimo ir priežiūros aplinkosaugos reikalavimų aprašo (toliau – Aprašas) patvirtinimo“ pakeitimo 2022 m. spalio 13 d. Nr. D1-331/3D-611, 22 punktu, pagal Aprašo 24 p. nurodytus reikalavimus.

Remiantis Aprašo 20 punktu, atliekant nepratekamo dirbtinio vandens telkinio tvarkymo darbus, iškastas dumblas ir pašalinti vandens augalai turi būti kaupiami ne arčiau kaip 2 m. nuo nepratekamo dirbtinio vandens telkinio pakrantės šlaito viršutinės briaunos ir tvarkomi vadovaujantis Biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo, anaerobinio apdoravimo aplinkosauginiais reikalavimais, patvirtintais Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. sausio 25 d. įsakymu Nr. D1-57 „Dėl Biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo, anaerobinio apdoravimo aplinkosauginių reikalavimų patvirtinimo“.

Vykdamas kasimo darbus turi būti išsaugomas derlingas dirvožemio sluoksnis ir panaudojamas pažeistoms teritorijoms rekultivuoti (gerinti) bei užtikrinama žuvų ir kitų gyvių apsauga. Iškastas gruntas ir (arba) derlingasis dirvožemio sluoksnis negali būti sandėliuojamas ir paskleidžiamas pelkių ir šaltynų teritorijose bei elektros tinklų ar kelių apsaugos zonoje (negavus savininko ar valdytojo pritarimo).

Vadovaujantis Žemės įstatymo 21 straipsnio 7 dalies nuostata, žemės savininkai ir kiti naudotojai privalo savo naudojamuose žemės sklypuose vykdydami ūkinę ir kitą veiklą, nepažeisti gretimų žemės sklypų savininkų ar naudotojų ir gyventojų teisių ir įstatymų saugomų interesų.

Primename, kad remiantis Aprašo 22 punktu, informacija teikiama ir Lietuvos

KOPIJA TIKRA

geologijos tarnybai prie Aplinkos ministerijos.
Dėl Departamentui pateiktos informacijos pastabų neturime.

Direktorė

KOPIJA TIKRA //

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Aplinkos apsaugos departamentas prie Aplinkos ministerijos 304766622, Smolensko g. 15, LT-03201 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Prašymas dėl nepratekamo dirbtinio vandens telkinio tvarkymo
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-05-23 Nr. AD5-11304
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	, Departamento direktorius, Aplinkos kokybės departamentas
Sertifikatas išduotas	, Aplinkos apsaugos departamentas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-05-23 08:54:43 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-05-23 08:54:51 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2023-05-15 09:29:39 – 2026-05-14 09:29:39
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, i.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DBSIS, versija 3.5.76.2
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-05-23 09:08:15)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2024-05-23 09:08:15 DBSIS

KOPIJA TIKRA



LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA PRIE APLINKOS MINISTERIJOS

Biudžetinė įstaiga, S.Konarskio g. 35, LT-03123 Vilnius, tel.: (8 5) 233 2889, 233 2482,
el. p. lgt@lgt.lt, http://www.lgt.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188710780

lį „Primega“

2024-05-29 Nr. (4)-1-7-2449

į 2024-04-24 Nr. 24-2

DĖL DIRBTINIO NEPRATEKAMO PAVIRŠINIO VANDENS TELKINIO VIETOS

Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos (toliau – Tarnyba) pagal kompetenciją išnagrinėjo Jūsų pateiktą informaciją apie planuojamo tvarkyti dirbtino nepratekamo paviršinio vandens telkinio plotus (plotas Nr. 1: LKS koordinatės: 419060, 6105652, plotas Nr. 2: 419488, 6105528) žemės sklypuose kadastro Nr. 9420 / 0001: 411 ir 9420 / 0001: 421, esančiuose Muitinės g. 2 ir Muitinės g. 16B, Jurbarko m.

Informuojame, kad nurodyta planuojamo tvarkyti vandens telkinio vieta patenka į Kalnėnų (Jurbarko) vandenvietės apsaugos zonos 2-ąją juostą, kurioje ribojama mikrobiologinę taršą galinti sukelti veikla. Atstumas iki inventorizuotų potencialių geologinės aplinkos taršos židinių atitinka 2012 m. liepos 12 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymo Nr. D1-590/3D-583 „Dėl dirbtinių nepratekamų paviršinių vandens telkinių įrengimo ir priežiūros aplinkosaugos reikalavimų aprašo patvirtinimo“ II skyriaus 6 punkte nurodytus reikalavimus.

Taip pat informuojame, kad nurodyta planuojamo tvarkyti vandens telkinio vieta nepatenka į atviru kasybos būdu išgaunamų žemės gelmių išteklių telkinių teritorijas. Pagal Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 109 straipsnio nuostatas specialiosios žemės naudojimo sąlygos taikomos aprobeutų atviru kasybos būdu (nuo žemės paviršiaus karjeriais) išgaunamų žemės gelmių išteklių telkiniuose, išskyrus atvejus, kai šie telkiniai patenka į valstybinius parkus, draustinius ar rezervatus.

Atkreipiame dėmesį, kad vadovaujantis Aprašo 22 punktu, planuojant keisti įrengto didesnio kaip 0,1 ha ploto nepratekamo dirbtinio vandens telkinio plotą (mažinti arba didinti) arba likviduoti didesnę kaip 0,1 ha ploto nepratekamą dirbtinį vandens telkinį, privaloma raštu pateikti informaciją Aplinkos apsaugos departamentui prie Aplinkos ministerijos.

Tarnyba neprieštarauja kūdros tvarkymui nurodytoje vietoje.

Inžinerinės geologijos skyriaus vedėja

KOPIJA TIKRA

Svarbi informacija. Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos (toliau – Tarnyba) funkcijų įvykdymo tikslais gaunami tvarkomi asmens duomenys: vardas (vardai), pavardė (pavardės), asmens kodas, gimimo data, gyvenamoji vieta ir adresas korespondencijai, fizinio asmens tapatybę patvirtinančio dokumento duomenys, telefono numeris, elektroninio pašto adresas, išsilavinimas, užimtumas, profesija, lytis, pilietybė bei kiti asmens duomenys, gaunami statymuose ir kituose Tarnybos veiklą reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatyta tvarka ir pagrindais, kai pagal teisės aktus tokie asmens duomenys yra reikalingi vykdyti Tarnybos veiklą. Tvarkydama asmens duomenis, Tarnyba gali naudoti duomenis iš jos (Tarnybos) tvarkomo Žemės gelmių registro ir kitų informacinių sistemų, taip pat ir iš kitų valstybės informacinių sistemų bei registru tiek, kiek tai reikalinga Tarnybos funkcijoms vykdyti.

Asmens duomenų tvarkymo teisinis pagrindas – tvarkyti duomenis būtina, kad būtų vykdyta duomenų valdytojai taikoma teisėnė prievolė (Bendrojo duomenų apsaugos reglamento 6 straipsnio 1 dalies c punktas). Detalesnę informaciją apie Tarnybos atliekamą asmens duomenų tvarkymą galima rasti Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos interneto svetainėje www.lgt.lt, skyriuje „Asmens duomenų apsauga“.

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĒL DIRBTINIO NEPRATEKAMO PAVIRŠINIO VANDENS TELKINIO TVARKYMO MUITINĖS G., JURBARKO M. SAV.
Registracija #1	
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-05-29T17:03:32.642+03:00, (4)-1-7-2449
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašas #1	
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Skyriaus vedėjas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-05-29T16:40:57.0000000+03:00
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-05-29T16:41:05+03:00
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2026-06-01T09:58:33+03:00
Parašas #2	
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	DBSIS -
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-05-29T17:03:32.0000000+03:00
Parašo formatas	XAdES
Laiko žymoje nurodytas laikas	-
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT
Sertifikato galiojimo laikas	2025-05-18T16:48:06+03:00
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	Metaduomenų vientisumas užtikrintas elektroniniais parašais
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	0
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DBSIS, versija 3.5.76.4
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų 2024-08-18 12:32:15

**JURBARKO RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA**

Į „Primega“
Vaižganto g. 26, Garliava,
53264 Kauno rajono savivaldybė.

2024-07-
16 2024-07-16
užklausa

Nr. R4-
Nr.

DĖL ELEKTROS ORINĖS LINIJOS IŠKĖLIMO

Atsakydami į Jūsų užklausa informuojame, kad rengiamo projekto „Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste, pažeistų žemių tvarkymo projektas“ Plotą Nr. 2 kerta UAB „Jurbarko karjerai“ priklausanti 10 kV įtampos elektros orinė linija.

Linijos savininkas ją demontuos, kai bus kitoje vietoje už tvarkomos teritorijos ribų įrengtas elektros kabelis.

Rengiamame projekte elektros orinės linijos demontavimo kaštų prašome nenumatyti.

Administracijos direktorė

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Jurbarko rajono savivaldybės administracija
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL ELEKTROS LINIJOS IŠKĖLIMO
Registracija #1	
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-07-19T13:31:18.506+03:00, R4-1420
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašas #1	
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos Direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-07-19T13:17:10.0000000+03:00
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-07-19T13:17:25+03:00
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2024-09-22T23:59:59+03:00
Parašas #2	
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	J..... viešųjų ryšių specialistė, pavaduojanti administratorę sekretorę.
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-07-19T13:31:19.0000000+03:00
Parašo formatas	XAdES
Laiko žymoje nurodytas laikas	-
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2028-09-11T23:59:59+03:00
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	Metaduomenų vientisumas užtikrintas elektroniniais parašais
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	0
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DBSIS, versija 3.5.77.2
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų 2024-07-19 14:57:24

UAB „Jurbarko karjerai“

IĮ „Primega“

į 2024-07-01 užklausą

DĖL MAKROFITŲ IR KITOS ORGANINĖS MASĖS PRIĖMIMO

Atsakydami į Jūsų užklausą informuojame, kad turime galimybę priimti nurodytą makrofitų ir kitos organinės masės kiekį, kuris susidarys vykdant projektą „Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste, pažeistų žemių tvarkymo projektas“, specialiai paruoštoje kaupimo ir sandėliavimo aikštelėje.

Atstumas iki kaupimo ir sandėliavimo aikštelės 3.5 km. Priėmimo ir apdorojimo kaina už 1 toną – sutartinė.

Direktorius





JURBARKO RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

ĮGALIOJIMAS

2024-03-14 Nr. R4-426
Jurbarkas

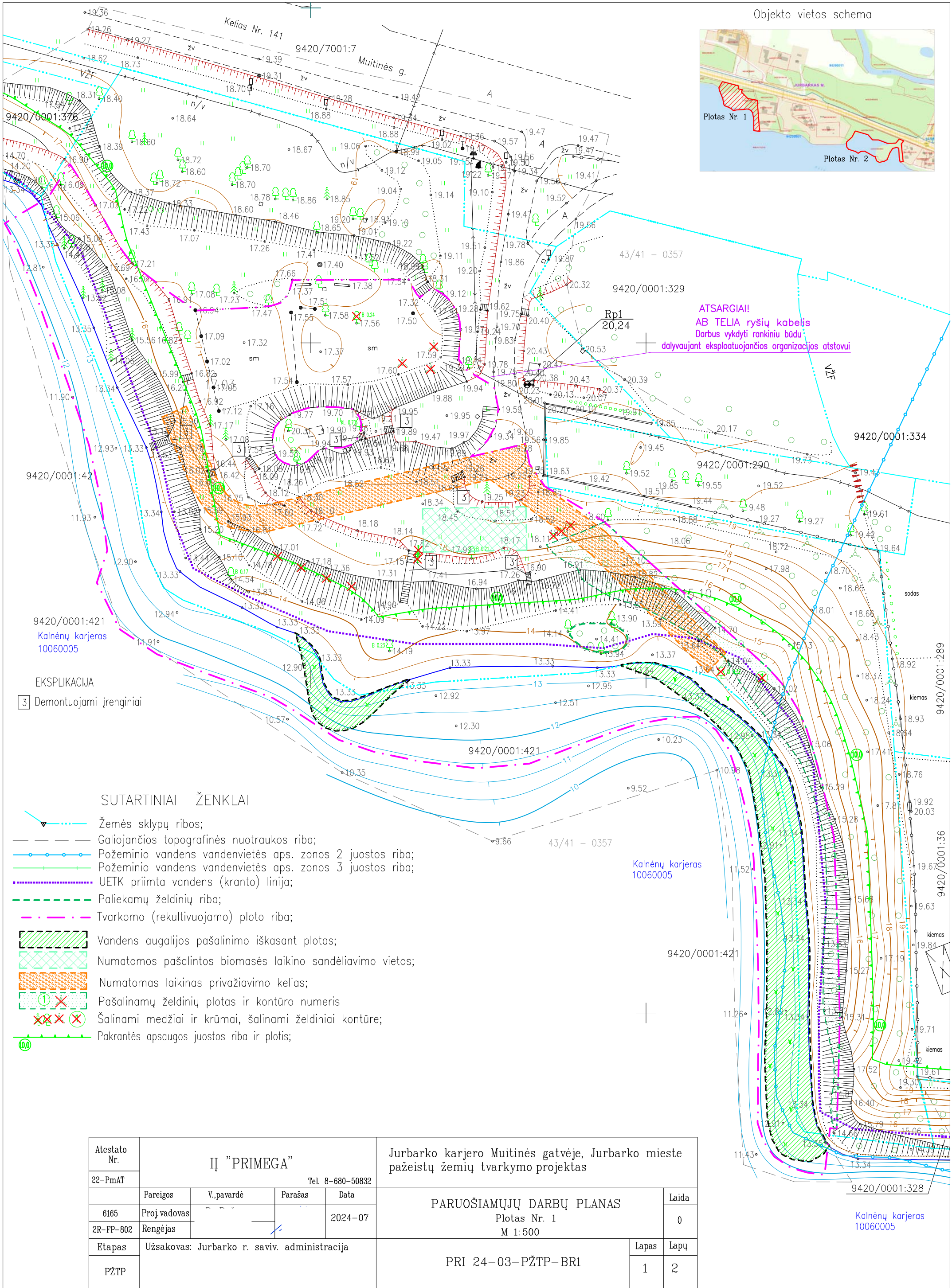
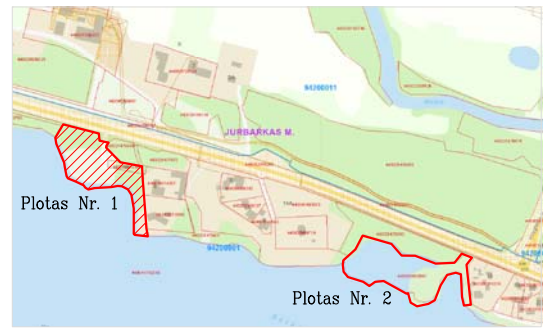
Įgalioju projektavimo darbus atliekančią įmonę UAB „Primega“, 159990219, kurios registruota buveinė yra Vaižganto g. 26, Garliava, Kauno r. sav., atstovauti Jurbarko rajono savivaldybės administracijai visose valstybės ir vietos savivaldos institucijose, įstaigose ir kitose įmonėse ir organizacijose rengiant **Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste, pažeistų žemių tvarkymo projektą**, pasirašyti ir pateikti prašymus dėl projektavimo sąlygų išdavimo, atsiimti paruoštas sąlygas, reikalavimus, atsakymus, pranešimus, gauti kitą informaciją, kuri reikalinga rengiant projektą (bet kuriai jo rengimo stadijai), kreiptis į atitinkamas valstybės ir (ar) vietos savivaldos institucijas ir (ar) inžinerinius tinklus ir (ar) susisiekimo komunikacijas eksploatuojančias įmones ar įstaigas dėl prisijungimo techninių sąlygų gavimo, projekto suderinimo (įskaitant, bet neapsiribojant, teisę pateikiamų dokumentų tikrumą patvirtinti elektroniniu parašu), imtis visų kitų veiksmų, kurie yra būtini, siekiant parengti projektą ir jį suderinti su suinteresuotomis institucijomis.

Įgaliojimas galioja iki pažeistų žemių tvarkymo projekto parengimo užbaigimo dienos be teisės perįgalioti.

Administracijos direktorė

KOPIJA TIKRA

Objekto vietos schema



ATSARGIAI!
AB TELIA ryšių kabelis
 Darbus vykdyti rankiniu būdu
 dalyvaujant eksploatuojančios organizacijos atstovui

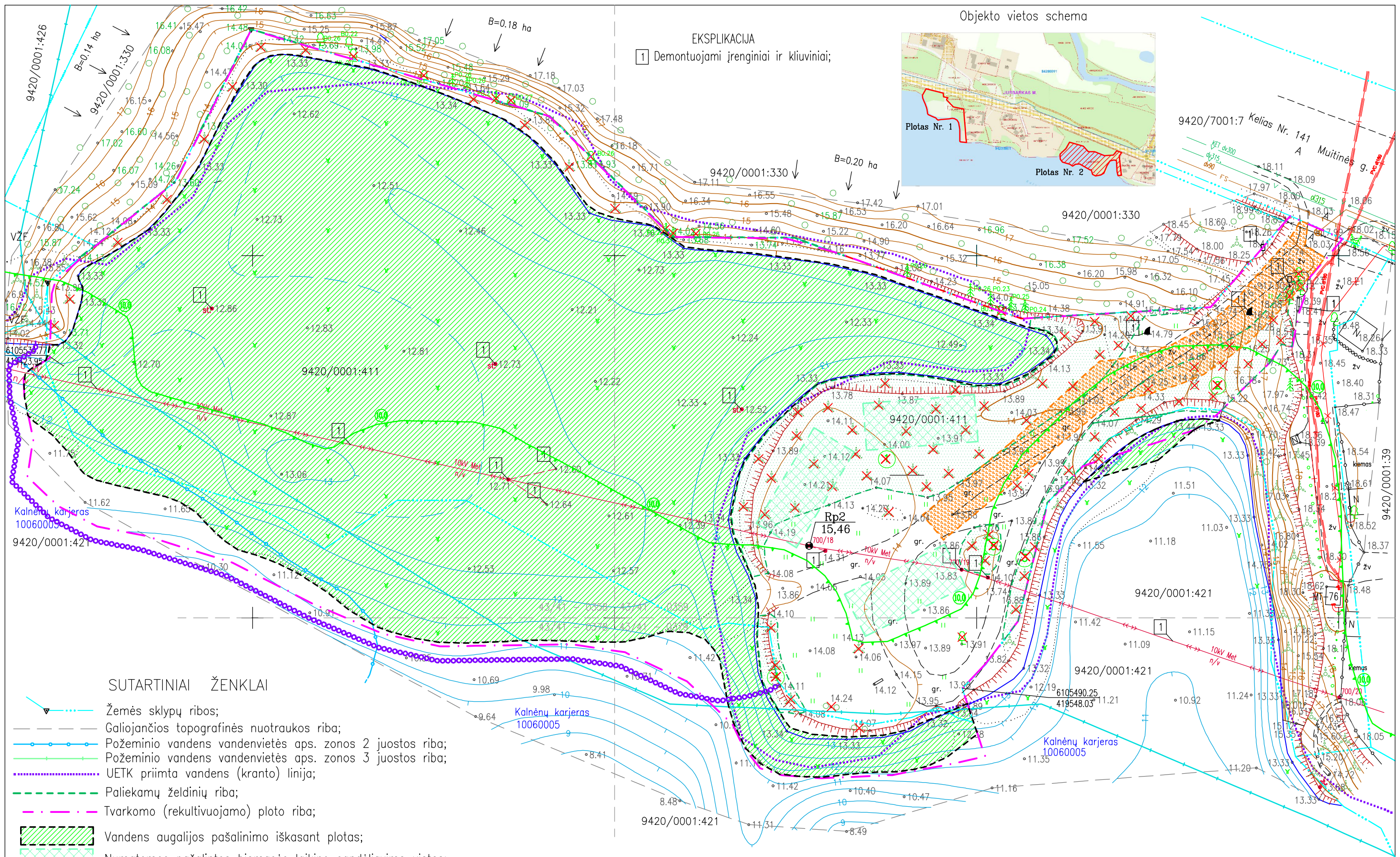
EKSPLIKACIJA
 [3] Demontuojami įrenginiai

SUTARTINIAI ŽENKLAI

- Žemės sklypų ribos;
- Galiojančios topografinės nuotraukos riba;
- Požeminio vandens vandenvietės aps. zonos 2 juostos riba;
- Požeminio vandens vandenvietės aps. zonos 3 juostos riba;
- UETK priimta vandens (kranto) linija;
- Paliekamų želdinių riba;
- Tvarkomo (rekultivuojamo) ploto riba;
- Vandens augalijos pašalinimo iškasant plotas;
- Numatomos pašalintos biomasės laikino sandėliavimo vietos;
- Numatomas laikinas privažiavimo kelias;
- Pašalinamų želdinių plotas ir kontūro numeris
- Šalinami medžiai ir krūmai, šalinami želdiniai kontūre;
- Pakrantės apsaugos juostos riba ir plotis;

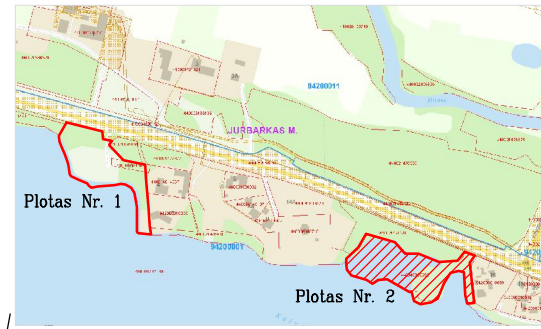
Atestato Nr.	II "PRIMEGA"				Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste pažeistų žemių tvarkymo projektas			
22-PmAT	Tel. 8-680-50832				PARUOŠIAMŲJŲ DARBŲ PLANAS			
	Pareigos	V.pavardė	Parašas	Data	Plotas Nr. 1		Laida	
6165	Proj.vadovas			2024-07	M 1:500		0	
2R-FP-802	Rengėjas				PRI 24-03-PŽTP-BR1		Lapas	Lapų
Etapas	Užsakovas: Jurbarko r. saviv. administracija						1	2
PŽTP								

Kalnėnų karjeras
 10060005



EKSPLIKACIJA
 1 Demontuojami įrenginiai ir kliviniai;

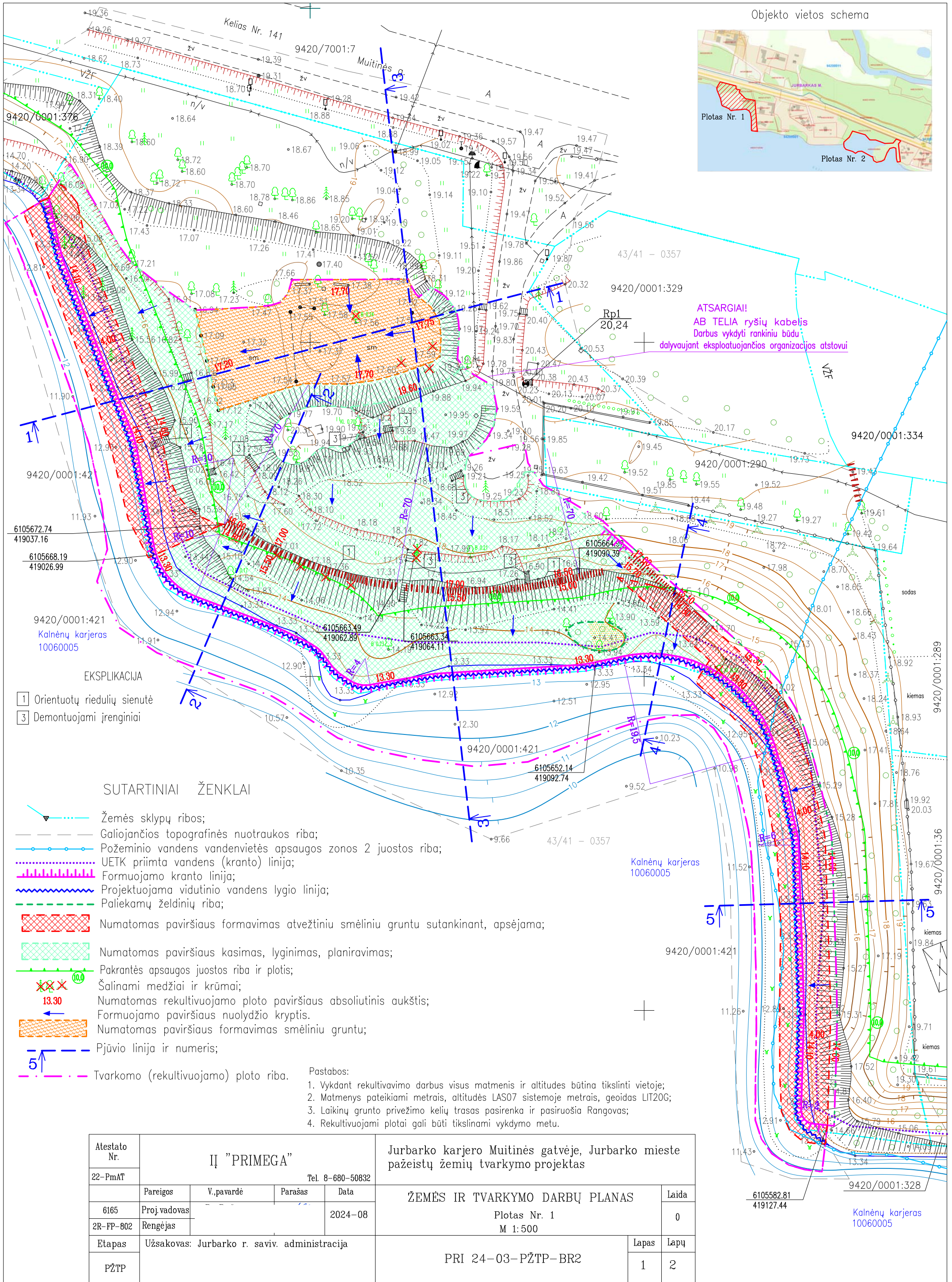
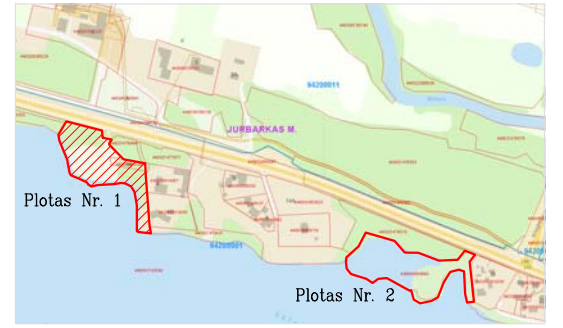
Objekto vietos schema



SUTARTINIAI ŽENKLAI

- Žemės sklypų ribos;
- Galiojančios topografinės nuotraukos riba;
- Požeminio vandens vandenvietės aps. zonos 2 juostos riba;
- Požeminio vandens vandenvietės aps. zonos 3 juostos riba;
- UETK priimta vandens (kranto) linija;
- Paliekamų želdinių riba;
- Tvarkomo (rekultivuojamo) ploto riba;
- Vandens augalijos pašalinimo iškasant plotas;
- Numatomos pašalintos biomasės laikino sandėliavimo vietos;
- Numatomas laikinas privažiavimo kelias;
- Pašalinamų želdinių plotas ir kontūro numeris
- Šalinami medžiai ir krūmai, šalinami želdiniai kontūre;
- Pakrantės apsaugos juostos riba ir plotis;
- Laikina uždūra skendinčių dalelių sulaikymui;

Atestato Nr.	II "PRIMEGA"			Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste pažeistų žemių tvarkymo projektas	
22-PmAT	Tel. 8-680-50832			Laida	
6165	Pareigos	V.pavardė	Parašas	Data	0
2R-PP-802	Proj.vadovas			2024-07	
Etapas	Užsakovas: Jurbarko r. saviv. administracija			PARUOŠIAMŲJŲ DARBŲ PLANAS	
PŽTP				Plotas Nr. 2 M 1:500	
				PRI 24-03-PŽTP-BR1	Lapas
					Lapų
				2	2



ATSARGIAI!
AB TELIA ryšių kabelis
 Darbus vykdyti rankiniu būdu
 dalyvaujant eksploatuojančios organizacijos atstovui

- EKSPLIKACIJA**
- 1 Orientuotų riedulių sienutė
 - 3 Demontuojami įrenginiai

SUTARTINIAI ŽENKLAI

- Žemės sklypų ribos;
- Galiojančios topografinės nuotraukos riba;
- Požeminio vandens vandenvietės apsaugos zonos 2 juostos riba;
- UETK priimta vandens (kranto) linija;
- Formuojamo kranto linija;
- Projektuojama vidutinio vandens lygio linija;
- Paliekamųjų želdinių riba;
- Numatomas paviršiaus formavimas atvežtiniu smėliniu gruntu sutankinant, apsejama;
- Numatomas paviršiaus kasimas, lyginimas, planiravimas;
- Pakrantės apsaugos juostos riba ir plotis;
- Šalinami medžiai ir krūmai;
- Numatomas rekultivuojamo ploto paviršiaus absoliutinis aukštis;
- Formuojamo paviršiaus nuolydžio kryptis.
- Numatomas paviršiaus formavimas smėliniu gruntu;
- Pjūvio linija ir numeris;
- Tvarkomo (rekultivuojamo) ploto riba.

- Pastabos:**
1. Vykdyt rekultivavimo darbus visus matmenis ir altitudes būtina tikslinti vietoje;
 2. Matmenys pateikiami metrais, altitudės LAS07 sistemoje metrais, geoidas LIT20G;
 3. Laikinų grunto privežimo kelių trasas pasirenka ir pasiruošia Rangovas;
 4. Rekultivuojami plotai gali būti tikslinami vykdymo metu.

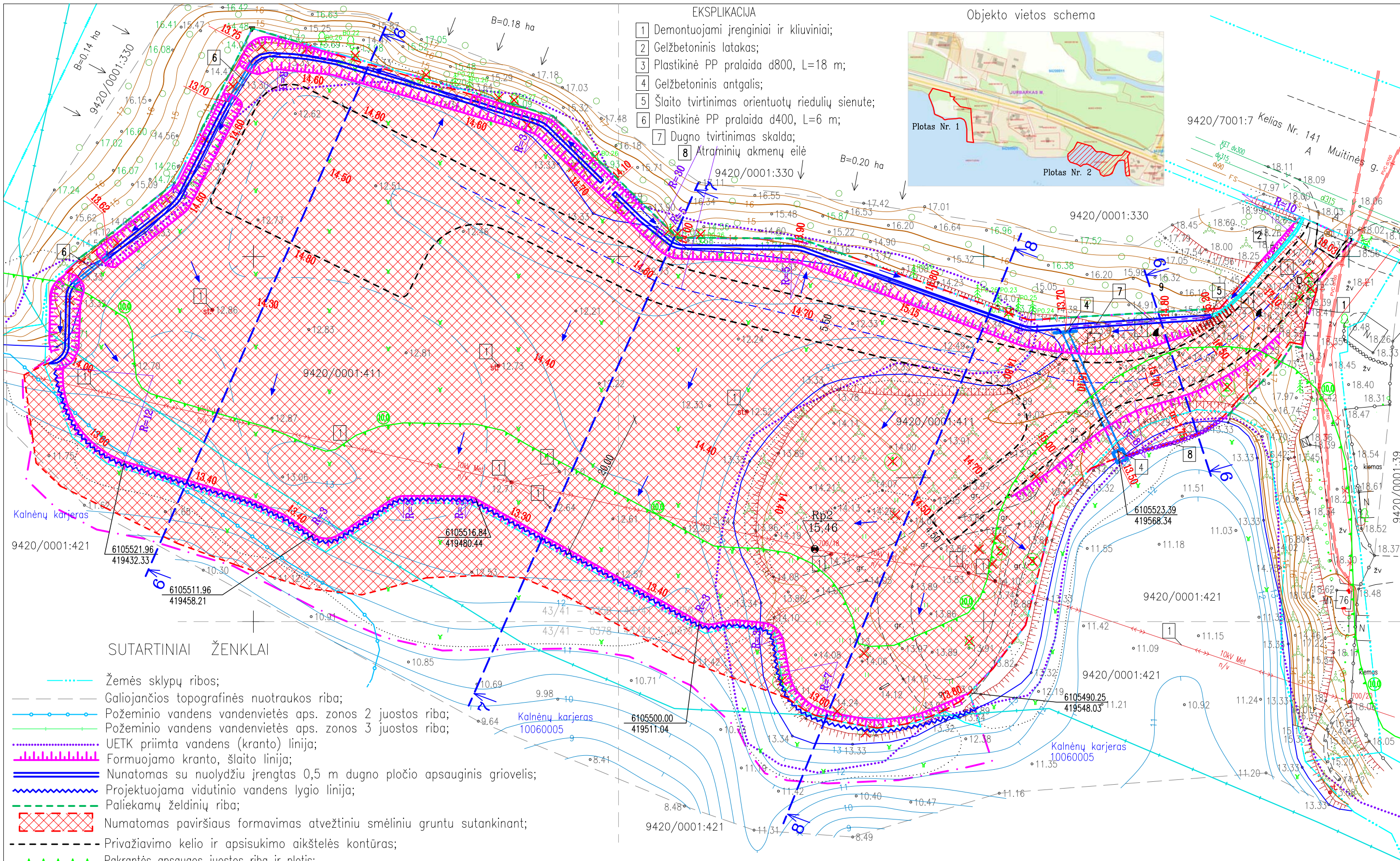
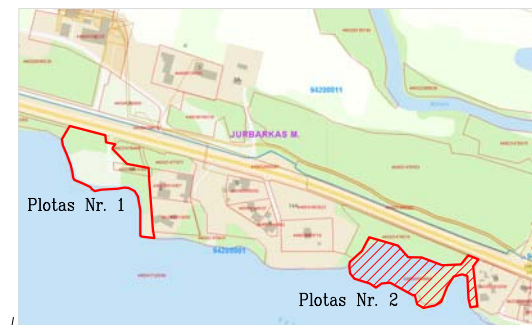
Atestato Nr.	II "PRIMEGA"				Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste pažeistų žemių tvarkymo projektas			
22-PmAT	Tel. 8-680-50832							
	Pareigos	V.pavardė	Parašas	Data	ŽEMĖS IR TVARKYMO DARBŲ PLANAS	Laida	0	
6165	Proj.vadovas			2024-08				
2R-FP-802	Rengėjas				Plotas Nr. 1		Lapas	
	Etapas: Užsakovas: Jurbarko r. saviv. administracija				M 1: 500			Lapų
PŽTP					PRI 24-03-PŽTP-BR2		1	

6105582.81
419127.44
Kalnėnų karjeras
10060005

EKSPLIKACIJA

- 1 Demontuojami įrenginiai ir kliviniai;
- 2 Gelžbetoninis latakas;
- 3 Plastikinė PP pralaida d800, L=18 m;
- 4 Gelžbetoninis antgalis;
- 5 Šlaito tvirtinimas orientuotų riedulių sienute;
- 6 Plastikinė PP pralaida d400, L=6 m;
- 7 Dugno tvirtinimas skalda;
- 8 Atraminių akmenų eilė

Objekto vietos schema

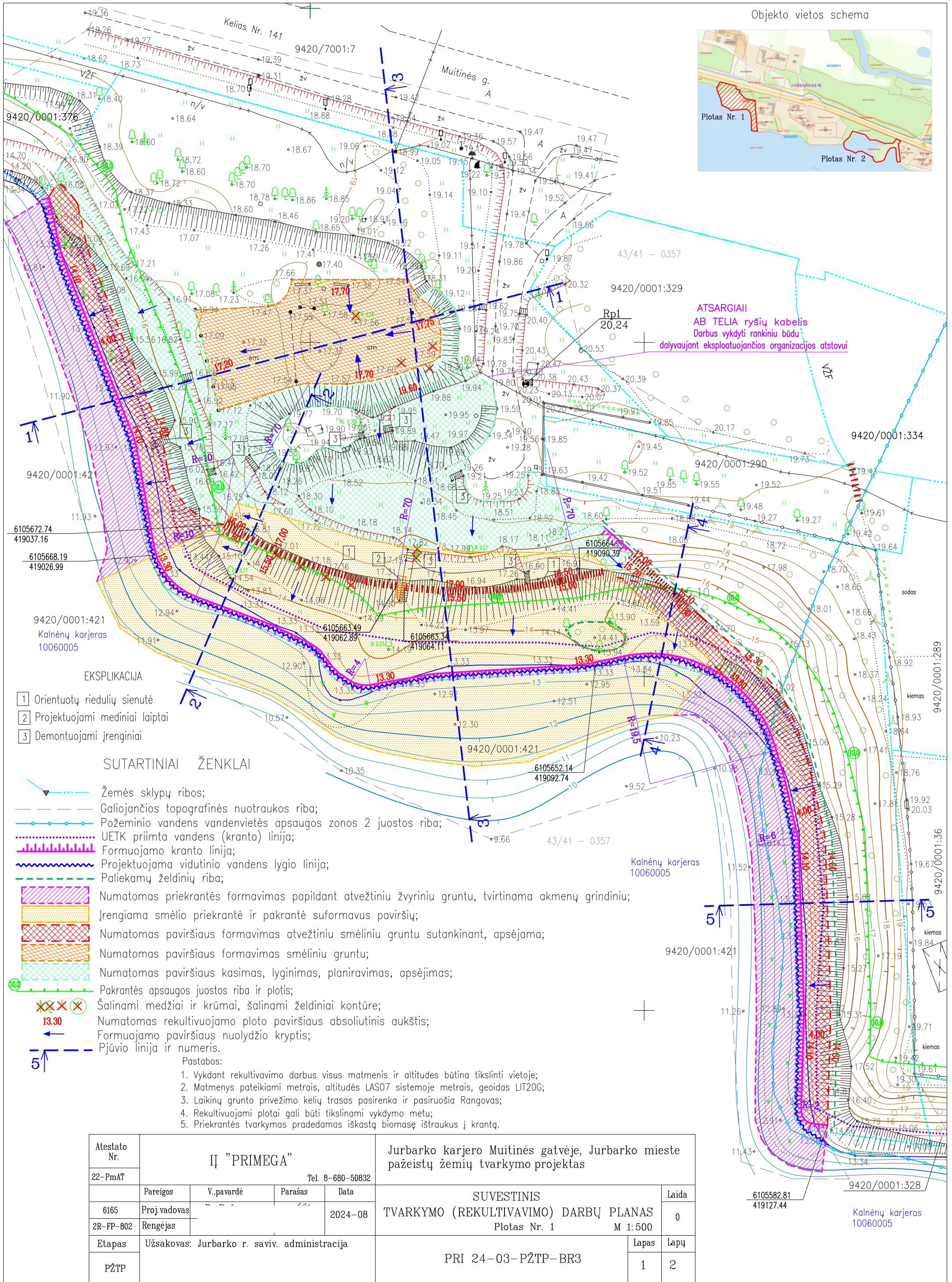
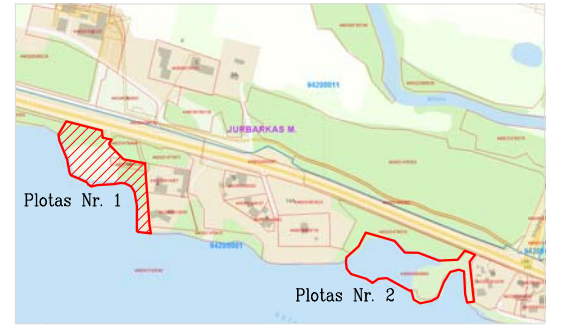


SUTARTINIAI ŽENKLAI

- Žemės sklypų ribos;
- Galiojančios topografinės nuotraukos riba;
- Požeminio vandens vandenvietės aps. zonos 2 juostos riba;
- Požeminio vandens vandenvietės aps. zonos 3 juostos riba;
- UETK priimta vandens (kranto) linija;
- Formuojamo kranto, šlaito linija;
- Nunatomas su nuolydžiu įrengtas 0,5 m dugno pločio apsauginis griovelis;
- Projektuojama vidutinio vandens lygio linija;
- Paliekamų želdinių riba;
- Numatomas paviršiaus formavimas atvežtiniu smėliniu gruntu sutankinant;
- Privažiavimo kelio ir apsisukimo aikštelės kontūras;
- Pakrantės apsaugos juostos riba ir plotis;
- Šalinami medžiai ir krūmai, šalinami želdiniai kontūre;
- Numatomas rekultivuojamo ploto paviršiaus absoliutinis aukštis;
- Formuojamo paviršiaus nuolydžio kryptis;
- Tvarkomo (rekultivuojamo) ploto riba;
- Pjūvio linija ir numeris.

Pastabos: 1. Vykdant rekultivavimo darbus visus matmenis ir altitudes būtina tikslinti vietoje;
 2. Matmenys pateikiami metrais, altitudės LAS07 sistemoje metrais, geoidas LIT20G;
 3. Laikinių grunto privežimo kelių trasas pasirenka ir pasiruošia Rangovas;
 4. Rekultivuojami plotai gali būti tikslinami vykdymo metu.

Atestato Nr.	II "PRIMEGA"			Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste pažeistų žemių tvarkymo projektas	
22-PmAT	Tel. 8-680-50832				
	Pareigos	V.pavardė	Parašas	Data	ŽEMĖS IR TVARKYMO DARBŲ PLANAS Plotas Nr. 2 M 1:500
6165	Proj.vadovas			2024-08	
2R-PP-802	Rengėjas				PRI 24-03-PŽTP-BR2
Etapas	Užsakovas: Jurbarko r. saviv. administracija			Lapas	
PŽTP				2	2



- EKSPLIKACIJA**
- 1 Orientuotų riedulių sienutė
 - 2 Projektuojami mediniai laiptai
 - 3 Demontuojami įrenginiai

SUTARTINIAI ŽENKLAI

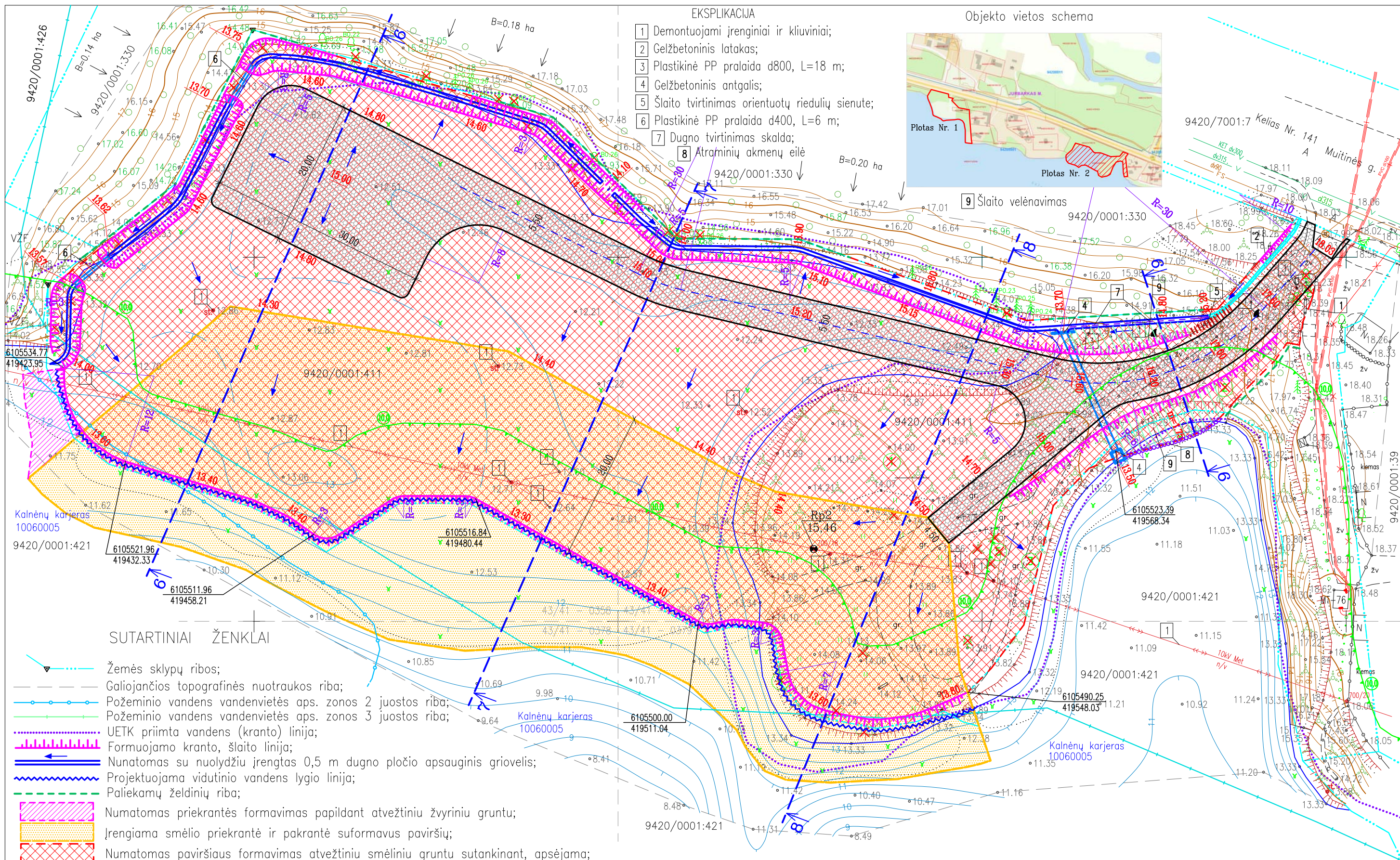
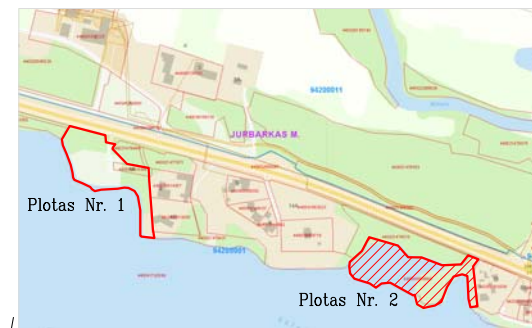
- Žemės sklypų ribos;
 - Galiojančios topografinės nuotraukos riba;
 - Požeminio vandens vandenvietės apsaugos zonos 2 juostos riba;
 - UETK priimta vandens (kranto) linija;
 - Formuojamo kranto linija;
 - Projektuojama vidutinio vandens lygio linija;
 - Paliekamų želdinių riba;
 - Numatomas priekrantės formavimas papildant atvežtiniu žvyrinio gruntu, tvirtinama akmenų grindiniu;
 - Įrengiama smėlio priekrantė ir pakrantė suformavus paviršių;
 - Numatomas paviršiaus formavimas atvežtiniu smėliniu gruntu sutankinant, apsėjama;
 - Numatomas paviršiaus formavimas smėliniu gruntu;
 - Numatomas paviršiaus kasimas, lyginimas, planiravimas, apsėjimas;
 - Pakrantės apsaugos juostos riba ir plotis;
 - Šalinami medžiai ir krūmai, šalinami želdiniai kontūre;
 - Numatomas rekultivuojamo ploto paviršiaus absoliutinis aukštis;
 - Formuojamo paviršiaus nuolydžio kryptis;
 - Pjūvio linija ir numeris.
- Pastabos:**
1. Vykdamat rekultivavimo darbus visus matmenis ir altitudes būtina tikslinti vietoje;
 2. Matmenys pateikiami metrais, altitudes LAS07 sistemoje metrais, geoidas LIT20G;
 3. Laikinių grunto privežimo kelių trasas pasirenka ir pasiruošia Rangovas;
 4. Rekultivuojami plotai gali būti tikslinami vykdymo metu;
 5. Priekrantės tvarkymas pradedamas iškastą biomasę ištraukus į krantą.

Atestato Nr.	IĮ "PRIMEGA"				Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste pažeistų žemių tvarkymo projektas		
22-PmAT	Tel. 8-680-50832						
	Pareigos	V., pavardė	Parašas	Data	SUVESTINIS		Laida
6165	Proj. vadovas			2024-08	TVARKYMO (REKULTIVAVIMO) DARBŲ PLANAS		0
2R-FP-802	Rengėjas				Plotas Nr. 1 M 1:500		
Etapas	Užsakovas: Jurbarko r. saviv. administracija				Lapas	Lapų	
PŽTP					1	2	

EKSPLIKACIJA

- 1 Demontuojami įrenginiai ir kliviniai;
- 2 Gelžbetoninis latakas;
- 3 Plastikinė PP pralaida d800, L=18 m;
- 4 Gelžbetoninis antgalis;
- 5 Šlaito tvirtinimas orientuotų riedulių sienute;
- 6 Plastikinė PP pralaida d400, L=6 m;
- 7 Dugno tvirtinimas skalda;
- 8 Atraminių akmenų eilė

Objekto vietos schema

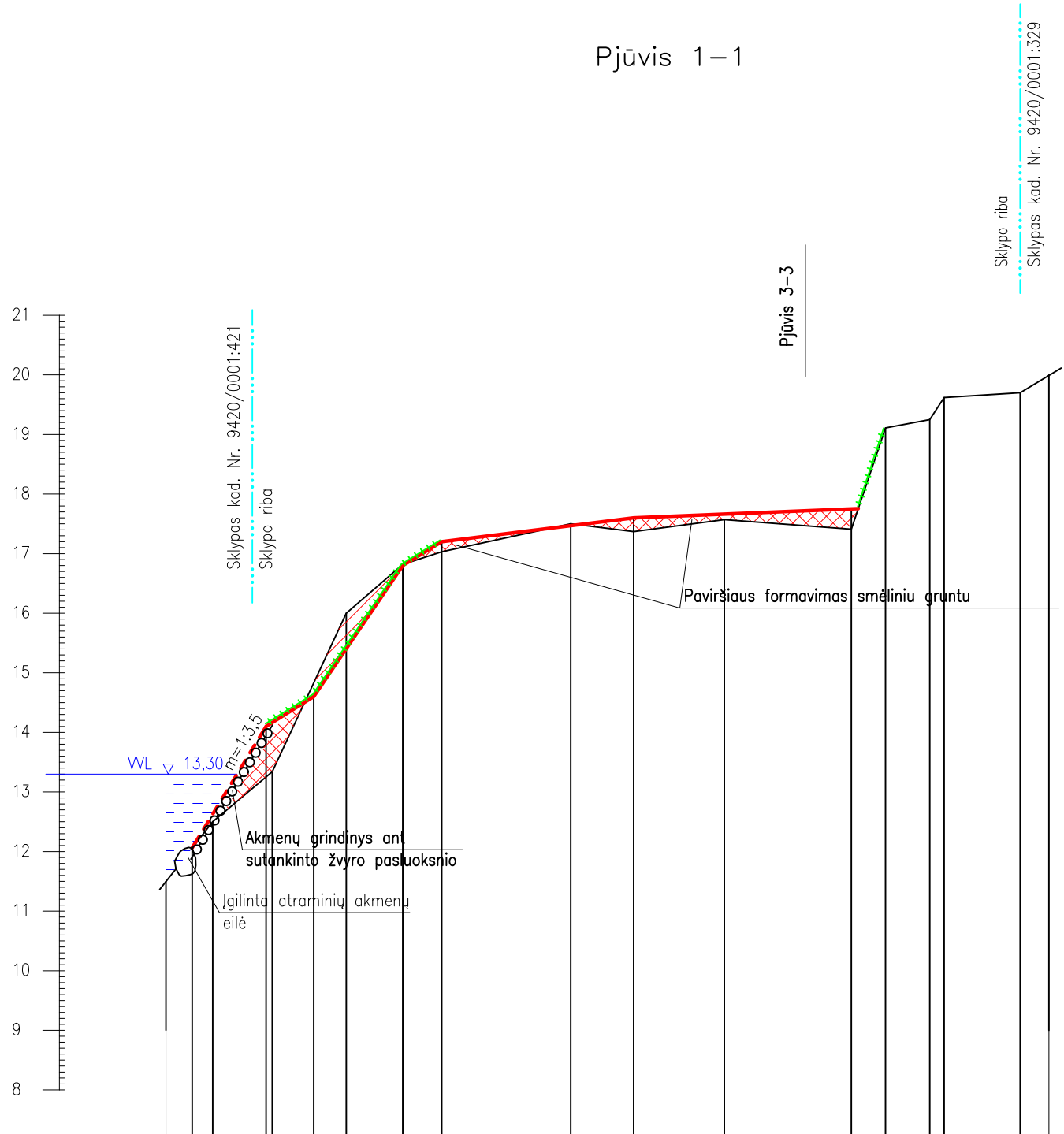


- Žemės sklypų ribos;
- Galiojančios topografinės nuotraukos riba;
- Požeminio vandens vandenvietės aps. zonos 2 juostos riba;
- Požeminio vandens vandenvietės aps. zonos 3 juostos riba;
- UETK priimta vandens (kranto) linija;
- Formuojamo kranto, šlaito linija;
- Nunatomas su nuolydžiu įrengtas 0,5 m dugno pločio apsauginis griovelis;
- Projektuojama vidutinio vandens lygio linija;
- Paliekamų želdinių riba;
- Numatomas priekrantės formavimas papildant atvežtiniu žvyrinio gruntu;
- Įrengiama smėlio priekrantė ir pakrantė suformavus paviršių;
- Numatomas paviršiaus formavimas atvežtiniu smėliniu gruntu sutankinant, apsėjama;
- Privažiavimo kelias ir apsisukimo aikštelė su skaldos danga;
- Pakrantės apsaugos juostos riba ir plotis;
- Šalinami medžiai ir krūmai, šalinami želdiniai kontūre;
- Numatomas rekultivuojamo ploto paviršiaus absoliutinis aukštis;
- Formuojamo paviršiaus nuolydžio kryptis;
- Pjūvio linija ir numeris.

Pastabos: 1. Vykiant rekultivavimo darbus visus matmenis ir altitudes būtina tikslinti vietoje;
 2. Matmenys pateikiami metrais, altitudės LAS07 sistemoje metrais, geoidas LIT20G;
 3. Laikinių grunto privežimo kelių trasas pasirenka ir pasiruošia Rangovas;
 4. Rekultivuojami plotai gali būti tikslinami vykdymo metu;
 5. Priekrantės tvarkymas padedamas iškastą biomasę ištraukus į krantą.

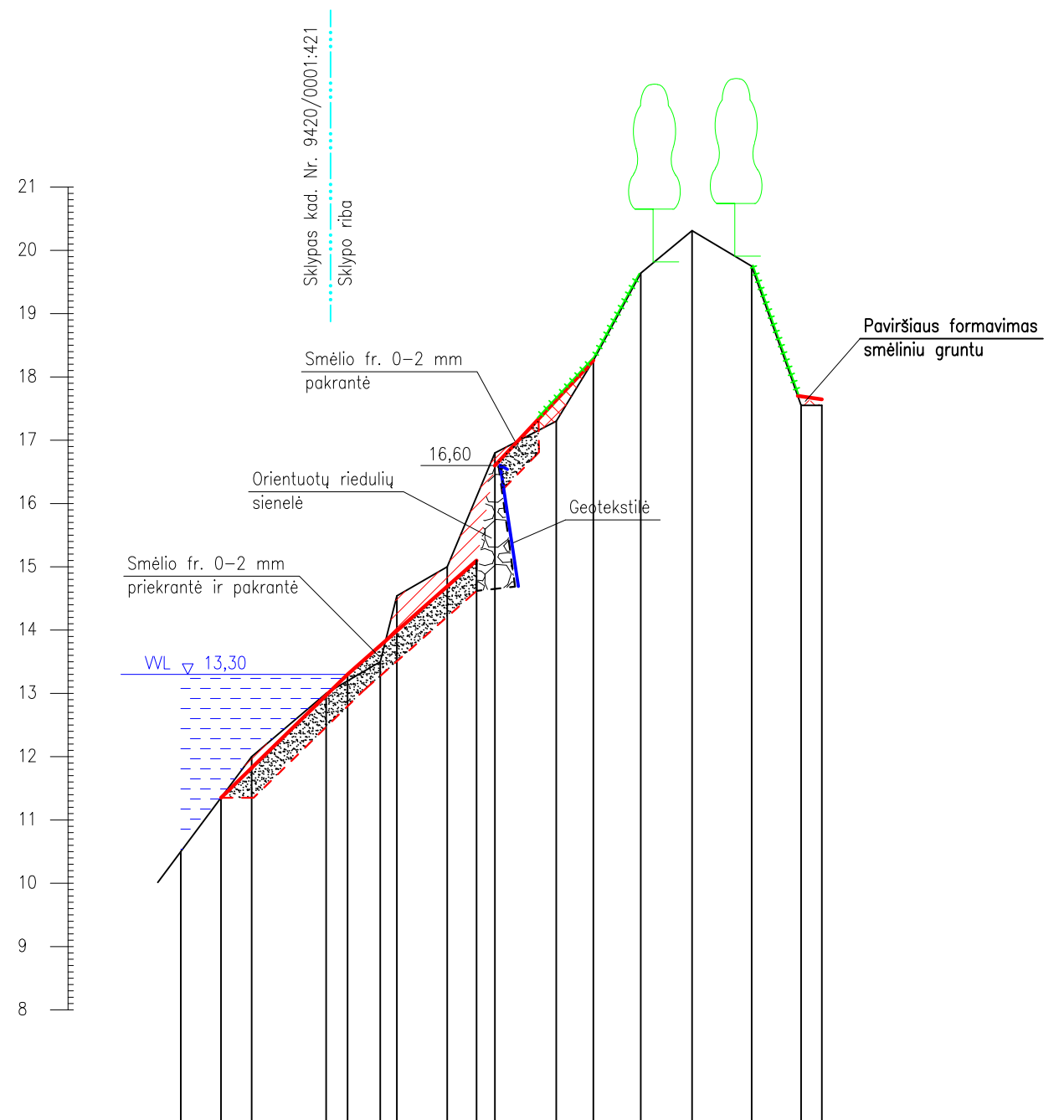
Atestato Nr.	II "PRIMEGA"			Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste pažeistų žemių tvarkymo projektas	
22-PmAT	Tel. 8-680-50832				
	Pareigos	V.pavardė	Parašas	Data	
6165	Proj.vadovas			2024-08	
2R-PP-802	Rengėjas				
Etapas	Užsakovas: Jurbarko r. saviv. administracija				
PŽTP	PRI 24-03-PŽTP-BR3				
SUVESTINIS TVARKYMO (REKULTIVAVIMO) DARBŲ PLANAS Plotas Nr. 2 M 1:500					Laida
					0
					Lapas
					Lapų
					2 2

Pjūvis 1-1



ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖS	11.50	12.50	13.34	16.00	16.82	17.03	17.50	17.37	17.57	17.41	19.11	19.25	19.62	19.70	20.00
NAUJAI FORMUOJAMO PAVIRŠIAUS ALTITUDĖS	12,10	14,10	14,60	16,80	17,20			17,60		17,75					
ATSTUMAS, m		6,30	4,00	7,30	3,20		16,10		18,30						
NUOLYDIS %		31,3	12,5	31,0	12,5		2,5		0,8						

Pjūvis 2-2



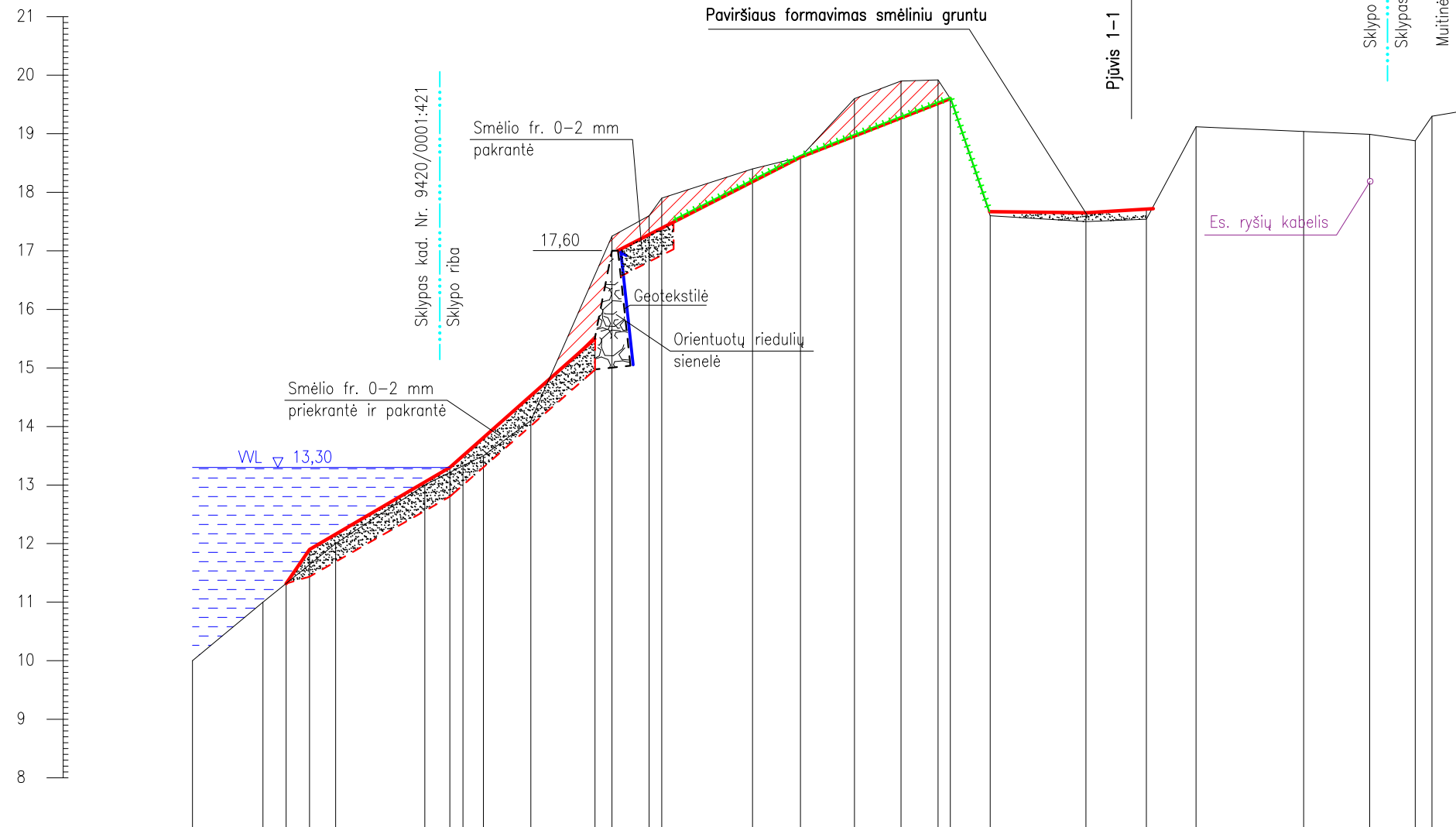
ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖS	10.50	12.00	13.00	13.50	14.54	15.00	16.80	17.30	18.26	19.64	20.31	19.75	17.55	17.55
NAUJAI FORMUOJAMO PAVIRŠIAUS ALTITUDĖS	11,35		13,30			15,10	16,60		18,26				17,70	
ATSTUMAS, m		10,00		10,20		7,80								
NUOLYDIS %		19,5		17,6		21,2								

SUTARTINIAI ŽENKLAI

- Esamo paviršiaus linija
- Naujai formuojamo paviršiaus linija
- ▨ Iškasamas gruntas
- ▨ Supilamas gruntas
- ▨ Vandens telkinys
- +++++ Užpilamas 10 cm dirvožemio (augalinio grunto) sluoksnis ir apsėjama žolė
- Iškasama vandens augalijos biomasė iki mineralinio grunto

Atestato Nr.	IĮ "PRIMEGA"			Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste pažeistų žemių tvarkymo projektas	
22-PmAT	Tel. 8-680-50832				
	Pareigos	V.pavardė	Parašas	Data	TVARKOMO (REKULTIVAVIMO) PLOTO PJŪVIAI
6165	I			2024-07	Laida
2R-FP-802	I				0
Etapas	Užsakovas: Jurbarko r. saviv. administracija				Lapas
PŽTP	PRI 24-03-PŽTP-BR4				Lapų
					1
					5

Pjūvis 3-3

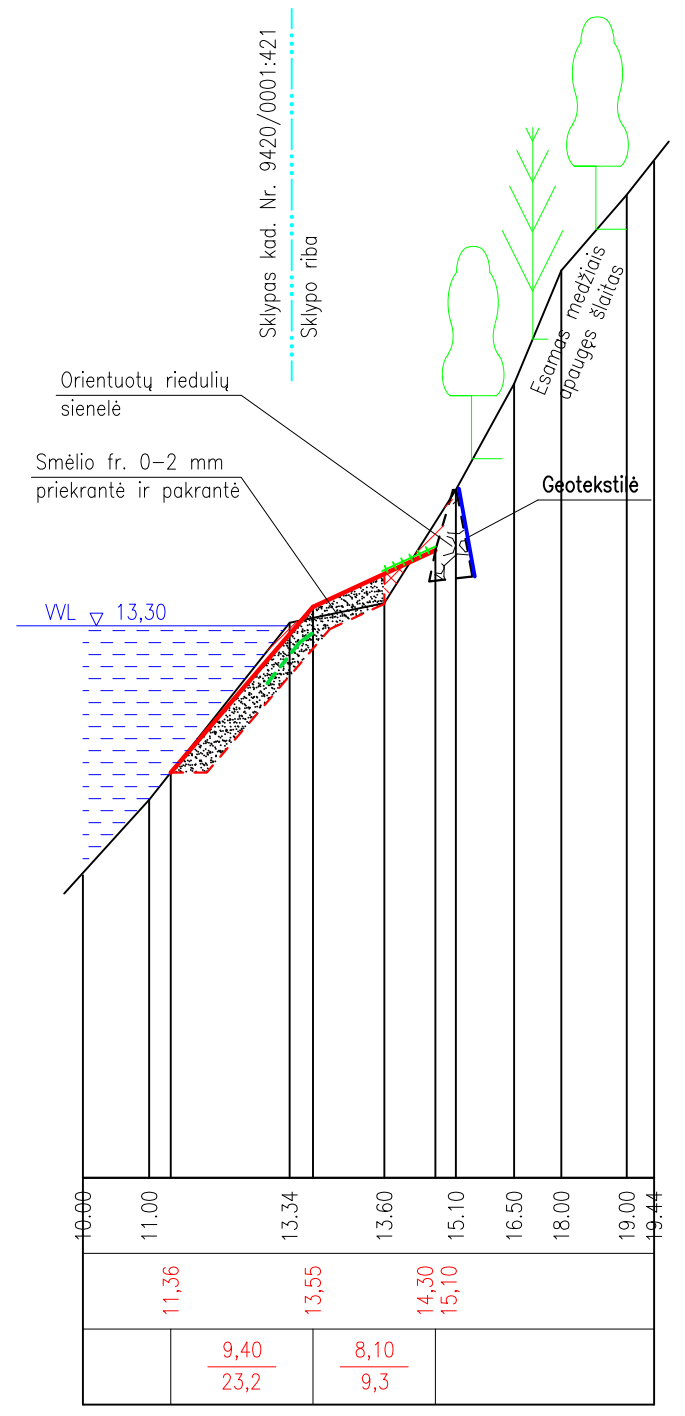
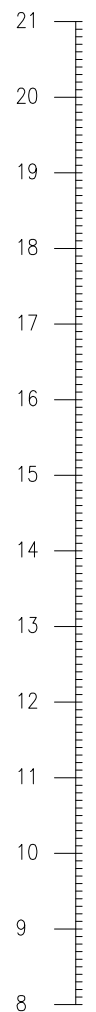


ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖS	10.00	11.00	12.00	13.00	13.33	13.50	14.10	17.25	17.60	18.40	18.60	19.60	19.90	19.92	17.60	17.50	17.54	19.12	19.04	18.99	18.88	19.30	19.41	
NAUJAI FORMUOJAMO PAVIRŠIAUS ALTITUDĖS		11,35	11,90		13,30			15,50	17,00		18,60		19,60		17,60	17,65	17,80							
ATSTUMAS, m		2,0		11,80			12,40			15,80		12,80			8,20		5,20							
NUOLYDIS %		27,5		11,9			17,7			10,1		7,8			0,6		1,0							

Pastaba:
1. Sutartinius ženklus žiūrėti brėžinio PRI 24-03-PŽTP-BR4 Lapas 1;

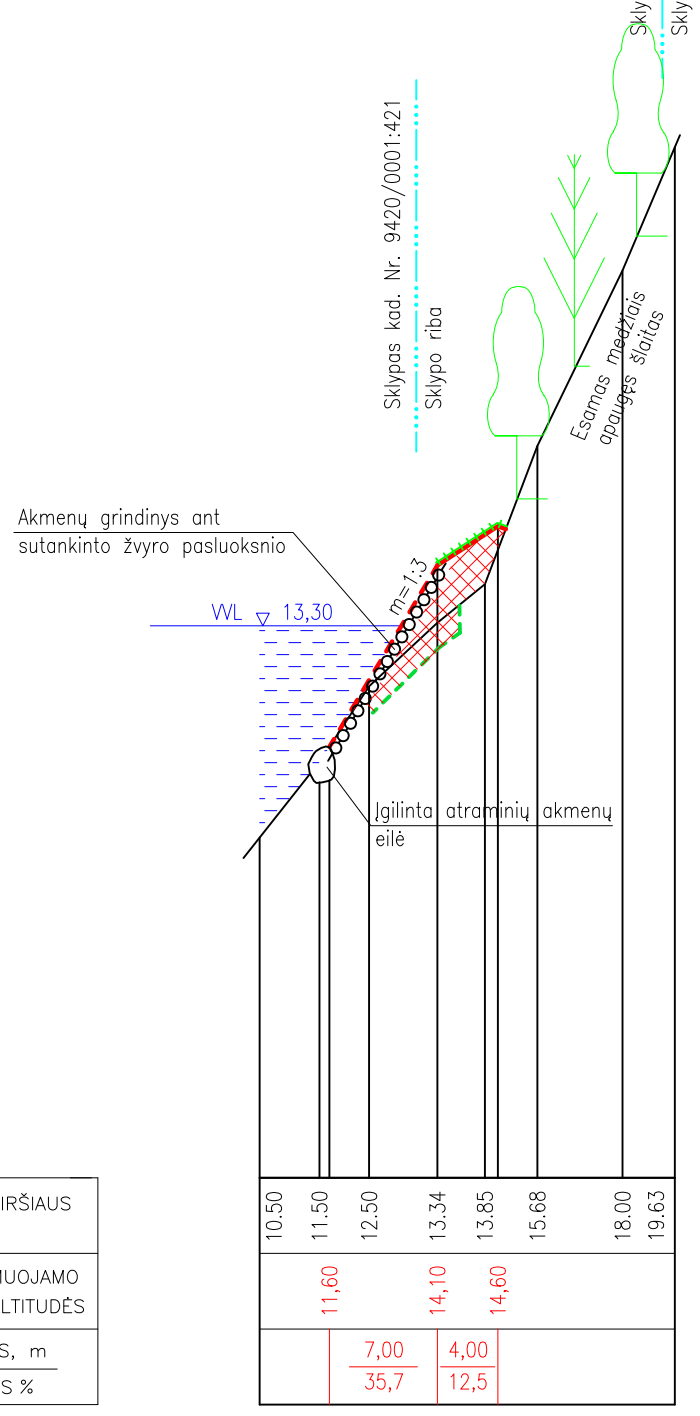
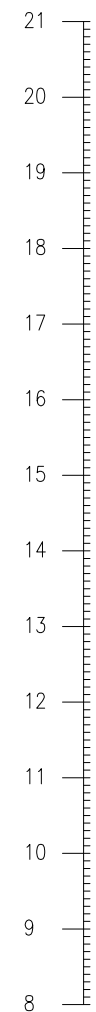
Dokumento žymuo PRI 24-03-PŽTP-BR4	Lapas	Lapų	Laida
	2	5	0

Pjūvis 4-4



ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖS
NAUJAI FORMUOJAMO PAVIRŠIAUS ALTITUDĖS
ATSTUMAS, m
NUOLYDIS %

Pjūvis 5-5

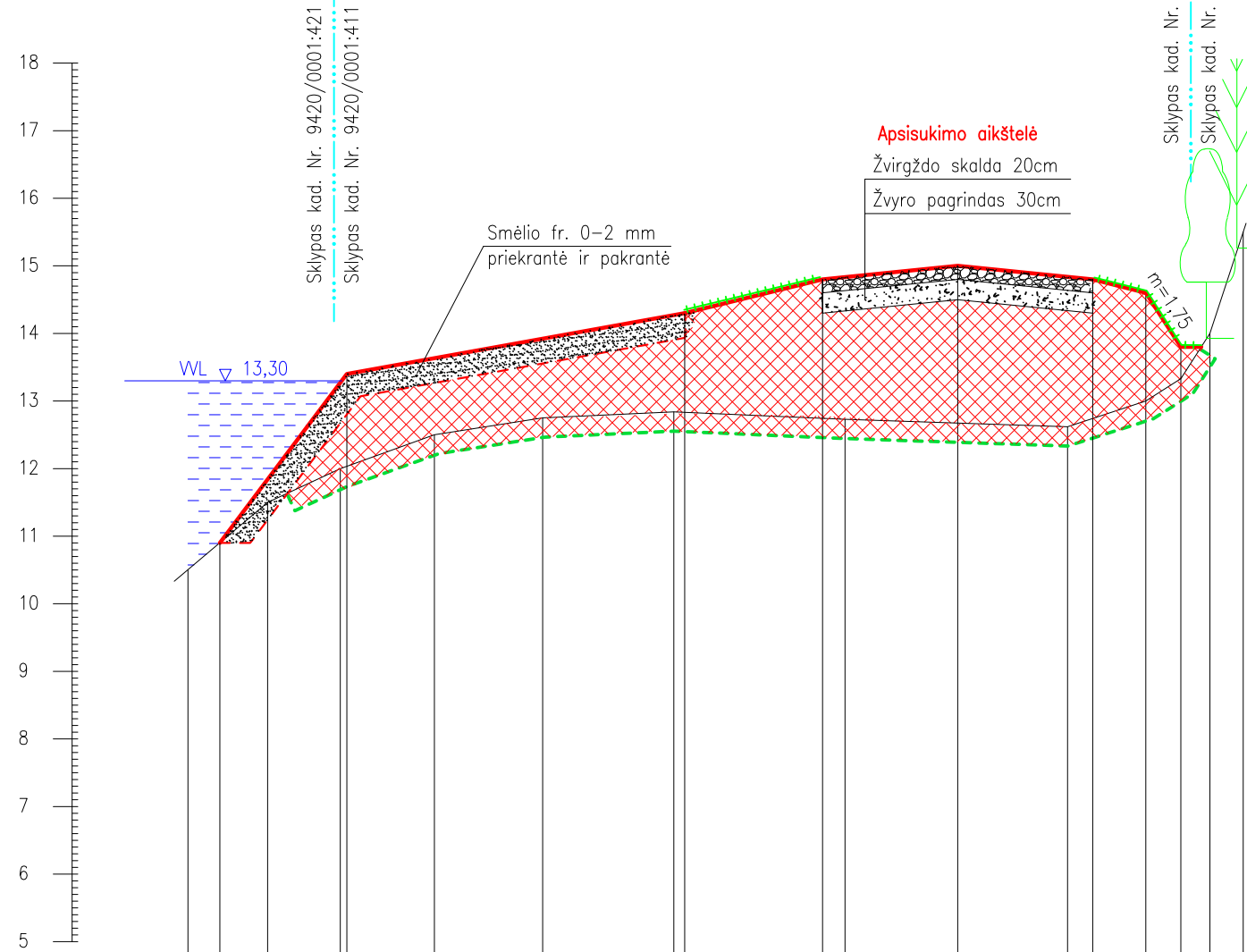


ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖS
NAUJAI FORMUOJAMO PAVIRŠIAUS ALTITUDĖS
ATSTUMAS, m
NUOLYDIS %

Pastaba:
1. Sutartinius ženklus žiūrėti brėžinio PRI 24-03-PŽTP-BR4 Lapas 1;

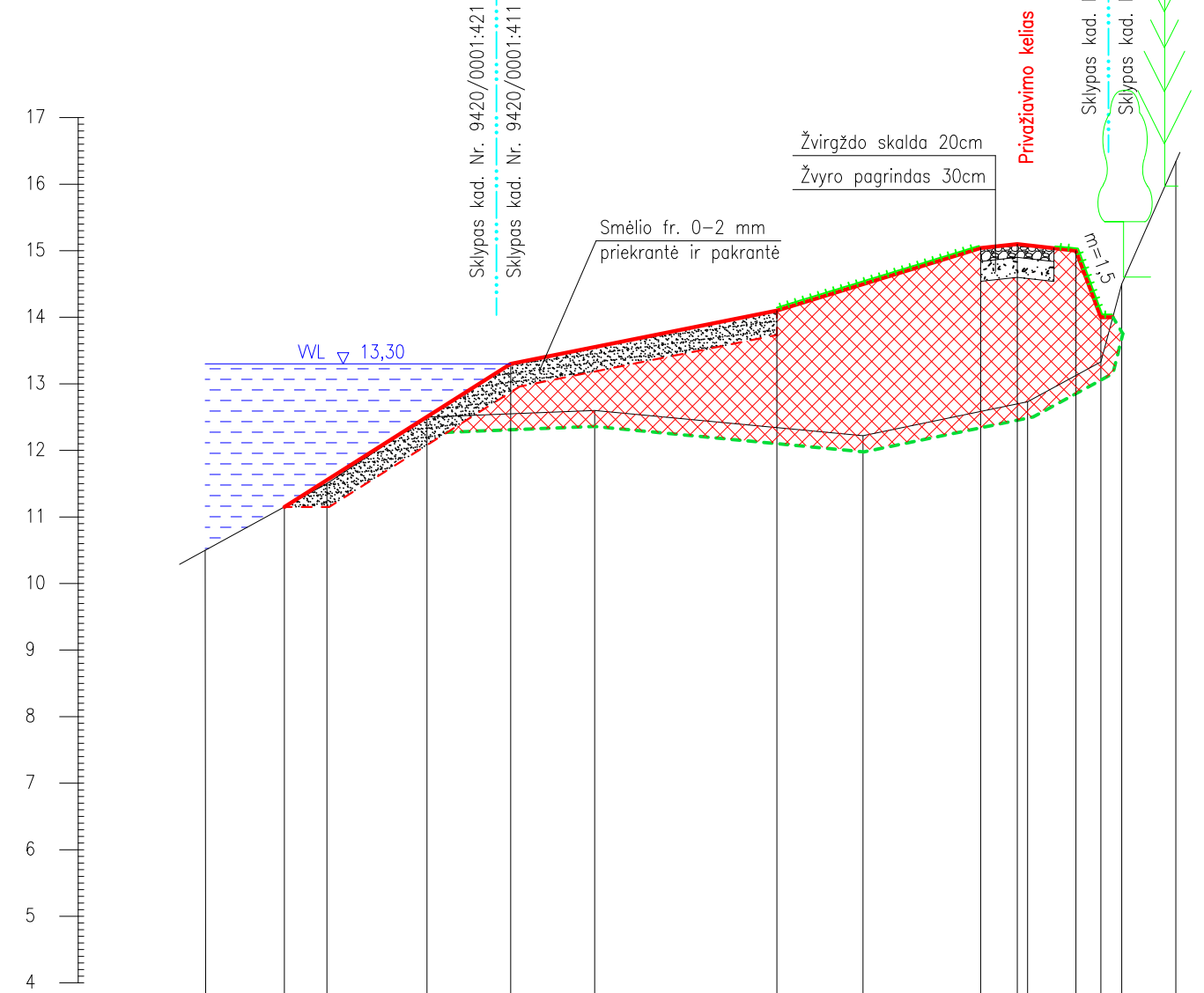
Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
PRI 24-03-PŽTP-BR4	3	5	0

Pjūvis 6-6



ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖS	10.50	11.50	12.00	12.50	12.75	12.84	12.73	12.62	13.00	13.33	14.00	15.50
NAUJAI FORMUOJAMO PAVIRŠIAUS ALTITUDĖS	10,90	13,40				14,30	14,80	15,00	14,80	14,60	13,80	
ATSTUMAS, m		9,40		25,0		10,20	10,00	10,00	3,70	2,50		
NUOLYDIS %		26,6		3,6		4,9	2,0	2,0	5,4	32,0		

Pjūvis 7-7



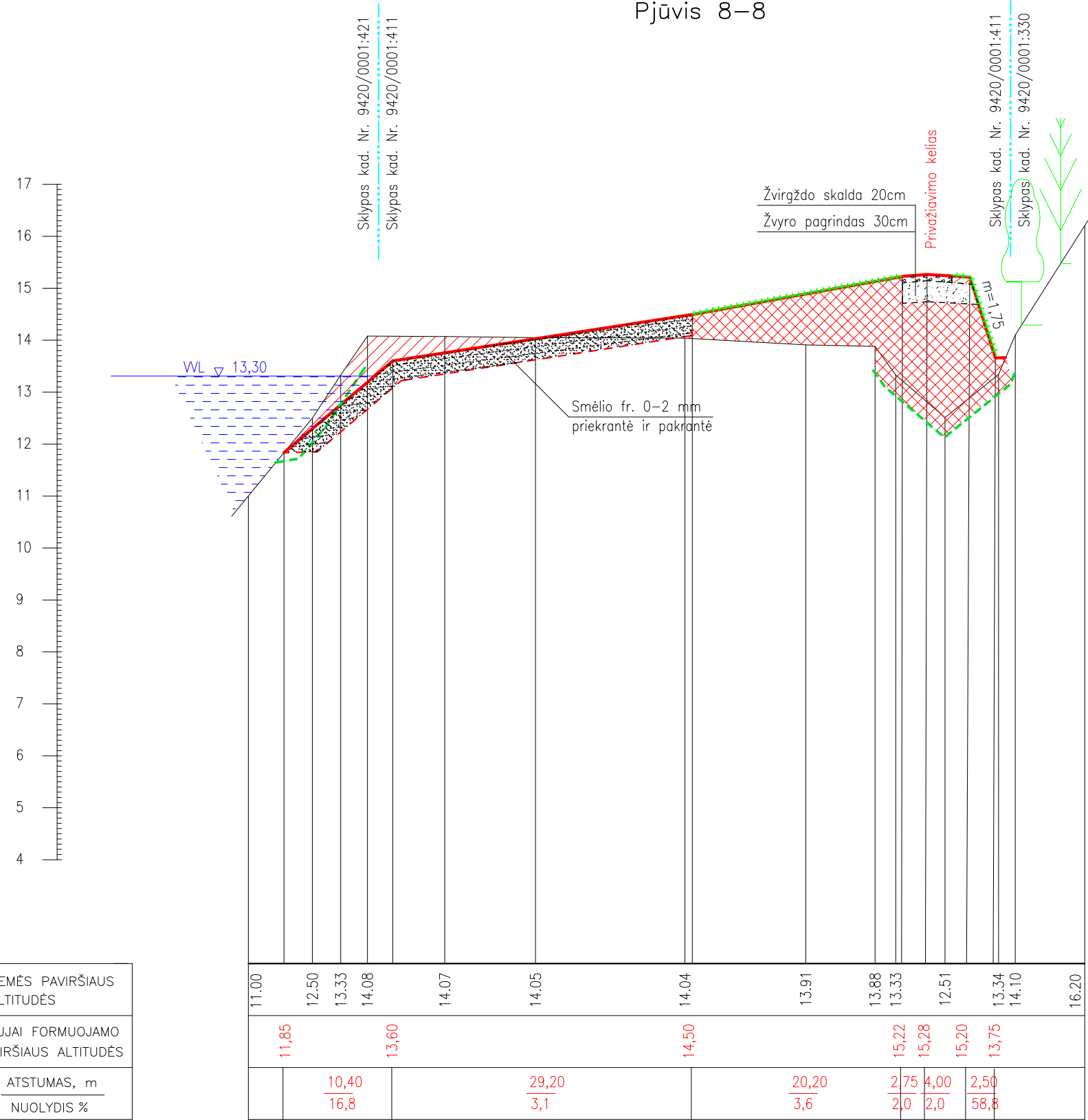
ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖS	10.50	11.50	12.50	12.60	12.22	12.73	13.33	14.50	16.34
NAUJAI FORMUOJAMO PAVIRŠIAUS ALTITUDĖS		11,15		13,30		14,10	15,04	15,10	15,00
ATSTUMAS, m			17,00		20,00		15,30	2,75	4,40
NUOLYDIS %			12,6		4,0		6,1	2,0	4,4

Pastaba:

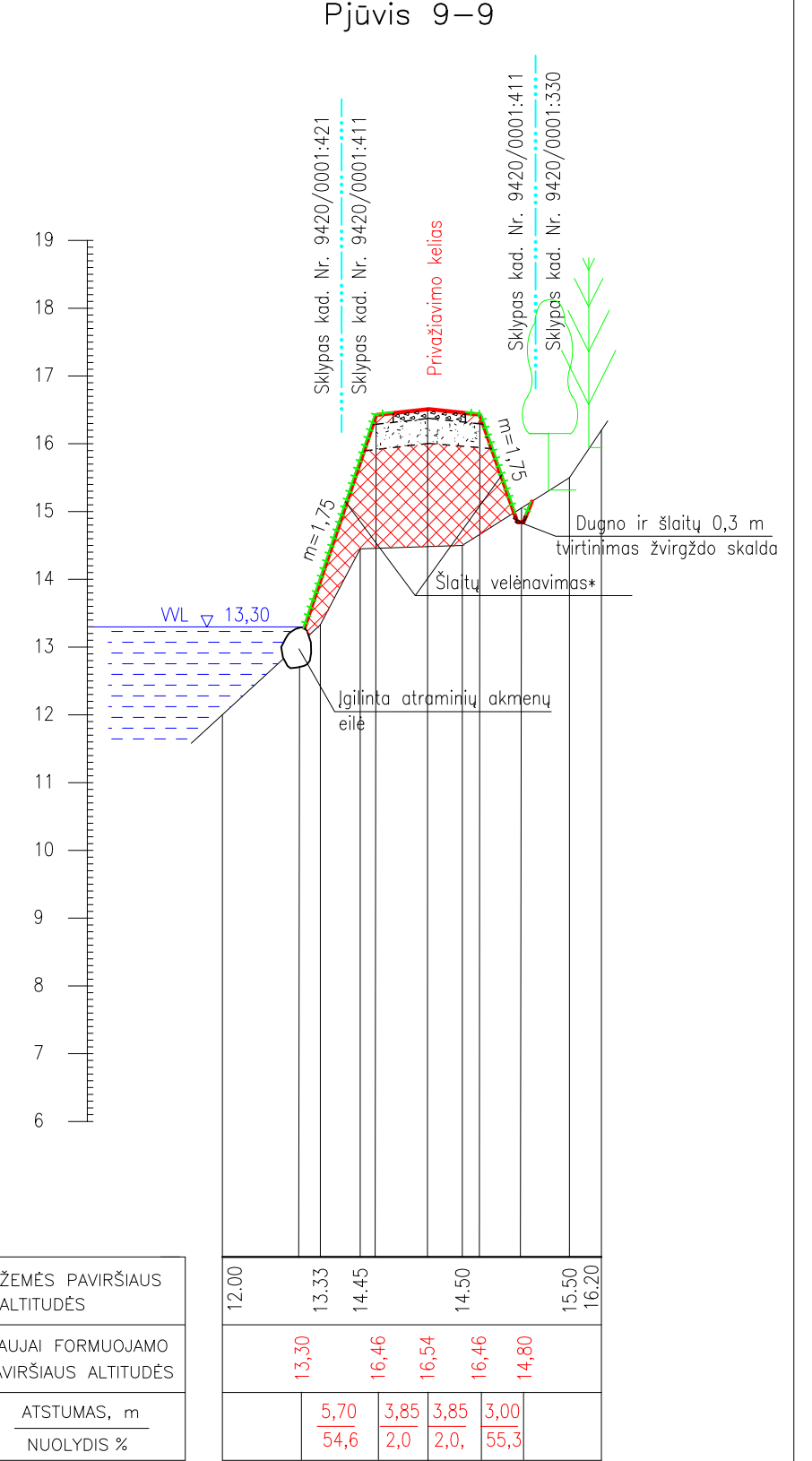
1. Sutartinius ženklus žiūrėti brėžinio PRI 24-03-PŽTP-BR4 Lapas 1;

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
PRI 24-03-PŽTP-BR4	4	5	0

Pjūvis 8–8



Pjūvis 9–9



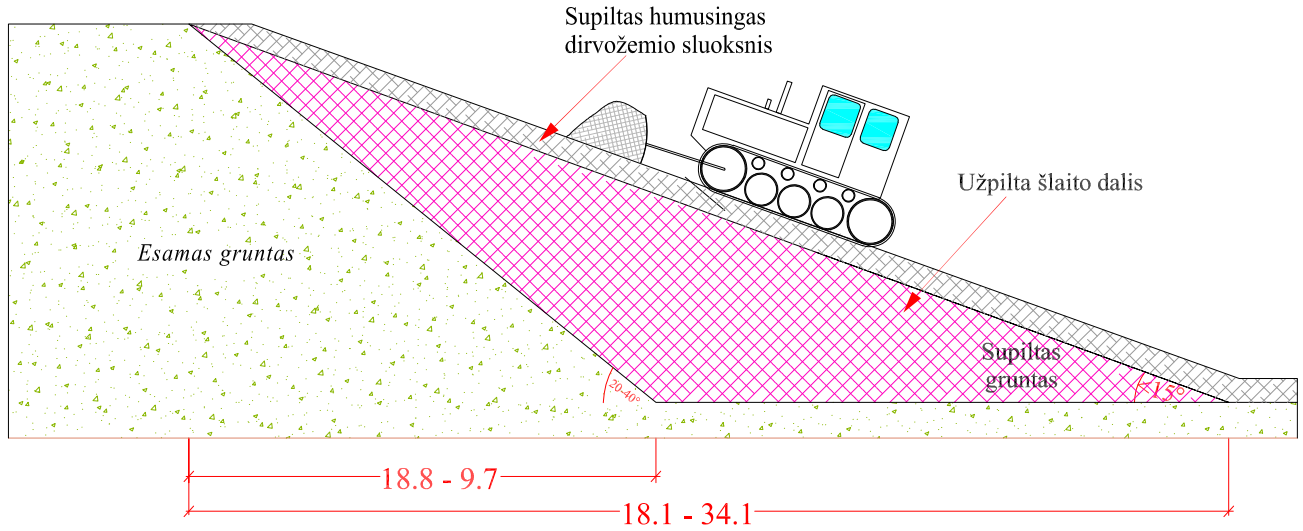
Pastabos:

1. Sutartinius ženklus žiūrėti brėžinio PRI 24–03–PŽTP–BR4 Lapas 1;
2. *Šlaitų velėnavimą galima pakeisti tvirtinimu erdviniu geotinklu su apšėjimu

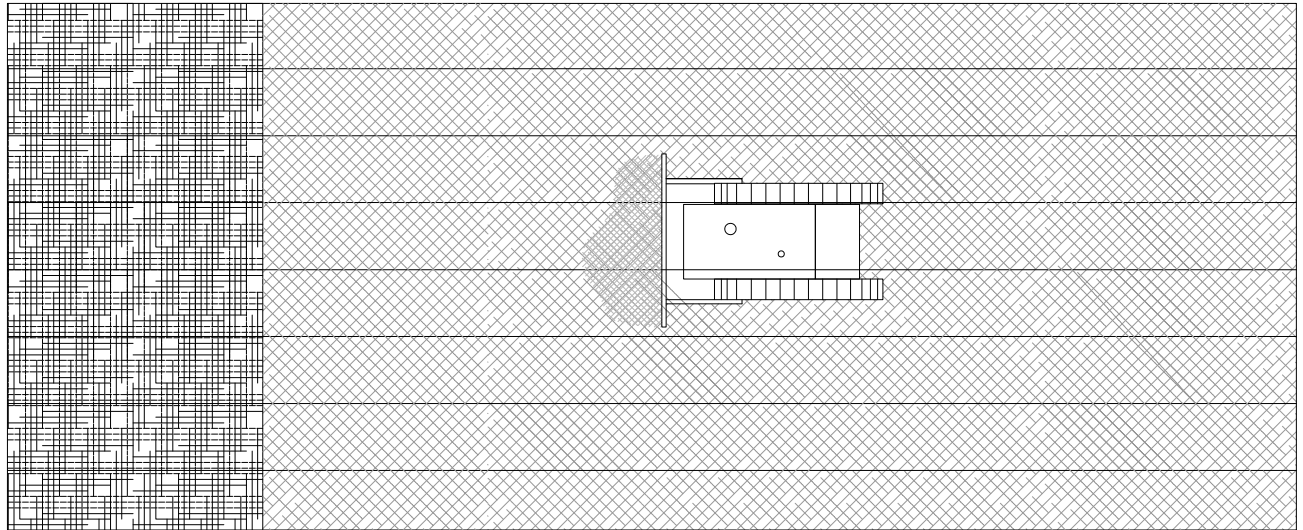
Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
PRI 24–03–PŽTP–BR4	5	5	0

ŠLAITO LĖKŠTINIMO SCHEMA ATVEŽTINIŲ GRUNTŲ

Profilis



Planas

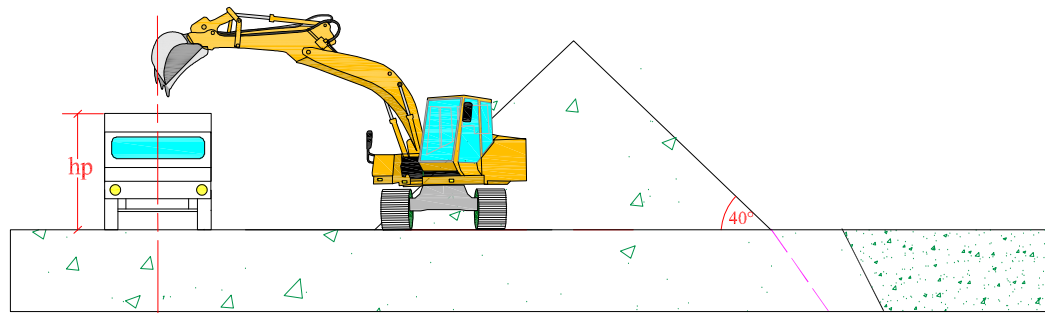


Pastaba: matmenys nurodyti metrais

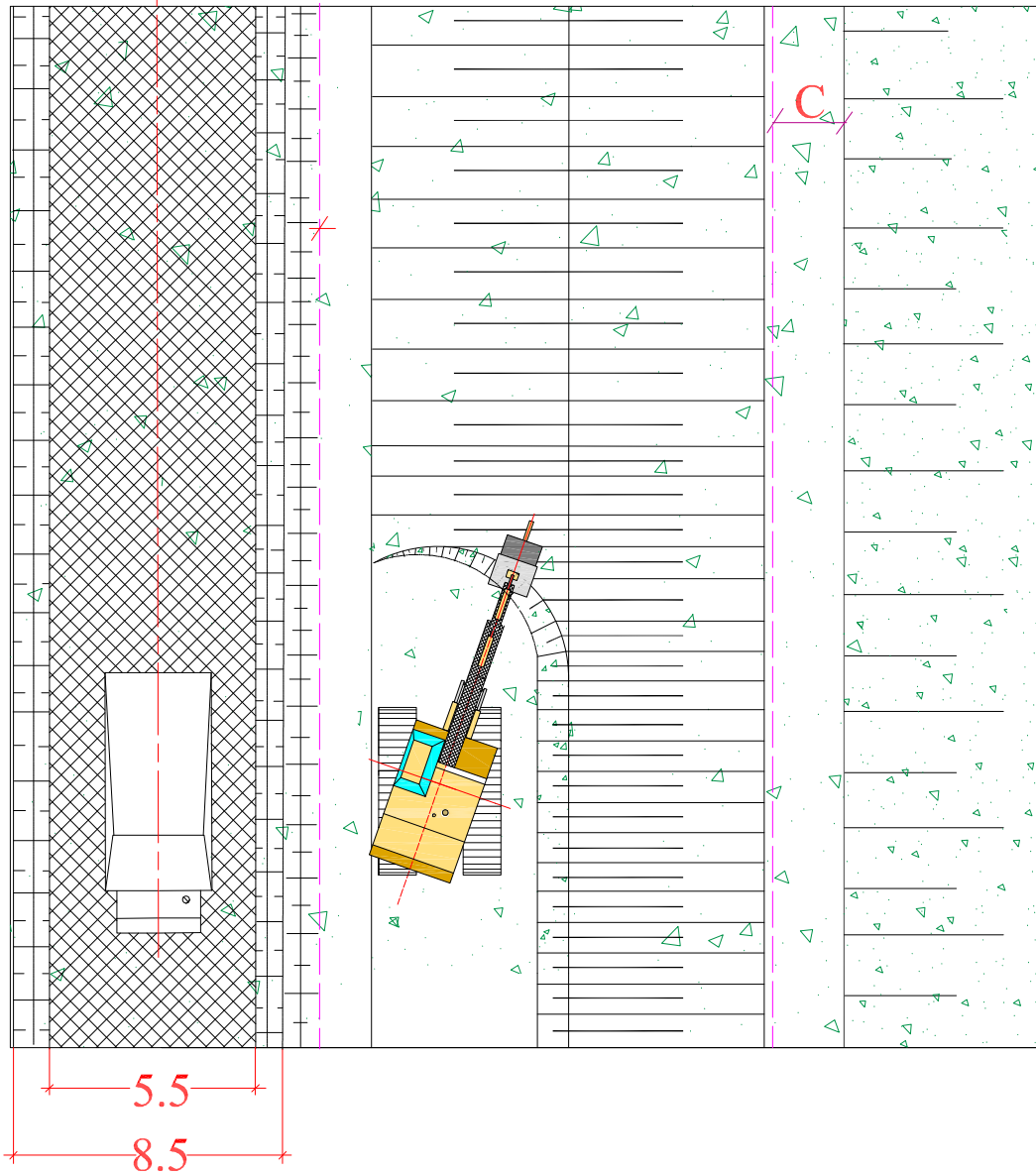
Atestato Nr.	II "PRIMEGA"				Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste pažeistų žemių tvarkymo projektas		
22-PmAT	Tel. 8-680-50832						
	Pareigos	V.pavardė	Parašas	Data	Šlaitų lėkštinimo technologinė schema		Laida
6165	Proj.vadovas			2024-07			0
2R-FP-802	Rengėjas						
Etapas	Užsakovas: Jurbarko r. saviv. administracija				PRI 24-03-PŽTP-BR5		Lapas
PŽTP							1

PAKRAUNANT GRUNTA

Profilyje



Plane



SUTARTINIAI ŽENKLAI

Ekskavatorius su vikšrine važiuokle, kaušas 0.65 m³

Savivarčiai automobiliai, 18t

Rk - kasimo spindulys

Ri - iškrovimo spindulys

hs - sauso sluoksnio storis, m

ha - apvandeninto sluoksnio storis, m

a - gavybos pakopos kampas (α):

60° - priemolyje, priesmėlyje

50° - sausame žvyre

b - pastovusis pakopos kampas (β):

45° - priemolyje, priesmėlyje

40° - sausame žvyre

A - krautuvo/ekskavatoriaus užėigos plotis, nustatomas pagal formulę:

$$A = \sqrt{Rk^2 - (hs * ctgb + ha * ctgb)}$$

C - saugusis krautuvo/ekskavatoriaus ir kelkraščio atstumas nuo kasamo šlaito, nustatomas pagal formules:

$$C = hs * (ctg\beta - ctg\alpha) + ha * (ctg\beta - ctg\alpha), \text{ kai } hs+ha > 2 \text{ m}$$

$$C = [hs * (ctg\beta - ctg\alpha) + ha * (ctg\beta - ctg\alpha)] + 0.5, \text{ kai } hs+ha < 2 \text{ m}$$

b - atstumas tarp krautuvo/ekskavatoriaus ir automobilio (min - 1.5 m)

K - Krautuvo/ekskavatoriaus važiuoklės atstumas nuo kasamo šlaito, visada turi būti > C

— Gruntų byrėjimo prizmės riba

Saugusis atstumas nuo kasamo šlaito

Kai gavybos kampas 50° sausame klode ir 40°		
hs	ha	C
Kasant atvirkštiniu kasimu		
1	0.0	0.85
2	0.0	0.71
3	0.0	1.06
4	0.0	1.41
Kasant tiesioginiu kasimu		
1	0	0.35
2	0	0.71
3	0	1.06
4	0	1.41
5	0	1.76

Pastabos:

1. Matmenys nurodyti metrais.
2. Rangovas pagal pasirinktus mechanizmus gali tikslinti numatytus parametrus.

Atestato Nr.	IĮ "PRIMEGA"			Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste pažeistų žemių tvarkymo projektas		
22-PmAT	Tel. 8-680-50832					
	Pareigos	V., pavardė	Parašas	Data	Mechanizmų darbo aikštelių technologinė schema	
6165				2024-07	Laida	0
2R-FP-802	Užsakovas: Jurbarko r. saviv. administracija				Lapas	Lapų
PŽTP	PRI 24-03-PŽTP-BR6				1	1

KALENDORINIS DARBŲ PLANAS	
Statinių grupė	24006 Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste, pažeistų žemių tvarkymas
Statinys	1 Pažeistų žemių tvarkymas
Žiniaraštis	1 Pažeistos žemės tvarkymas plote Nr. 1

Sąm. eil.	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Darbų grafikas							
				2024 m.			2025 m.				
				Lapkritis	Gruodis	Sausis	Vasaris	Kovas	Balandis	Gegužė	
1	Tvarkomo ploto atskirų parametrų geodezinis nužymėjimas	100m2	58,06								
2	II gr. grunto kasimas ekskavatoriais su 0,65 m3 kaušu nukasamuose plotuose, pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki 0.2 km ir darbas sąvartoje laikinų kelių pagrindo įrengimui	t. m3	0,125								
3	Laikino privažiavimo kelio žvyro dangos įrengimas	100m3	0,84								
4	Krūmų ir smulkaus miško kirtimas rankiniu būdu, kai krūmai vidutinio tankumo	ha	0,04								
5	Minkštų veislių medžių kirtimas	100vnt	0,93								
6	Medžių, kai kamieno storis iki 40 cm, šakų genėjimas	vnt	16,0								
7	Medienos paruošimas iš nukirstų minkštų veislių medžių	10m3	0,93								
8	Minkštų veislių medžių kelmų rovimas 79kW rautuvu-rinktuvu, duobių užlygi. ir kelmų išvež. iki 3km	100vnt	0,95								
9	Krūmų ir šakų pakrovimas ir išvežimas į krūvas (atstumas iki 3 km, pakraunant autokrautuviu)	100m3	1,86								
10	Smulkių kelmų, šaknų surinkimas ir išvežimas	ha	0,04								
11	Plotų šienavimas rankiniu būdu, nušienautos žolės sugrėbimas	100m2	8,13								
12	Vandens augalų biomasės kasimas ir permetimas ekskavat. su 0.65 m3 kaušu, supilant vietoje	t. m3	0,159								
13	Nusausėjusios biomasės kasimas ekskavatoriais su 0,65 m3 kaušu, pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki 4 km į sandėliavimo vietą ir darbas sąvartoje	t. m3	0,106								
14	Pakloto po autotransporto priemonėmis, kurių keliamoji galia iki 12 t, įrengimas, kasant ekskavat. šlapiose kasavietėse	t. m3	0,037								
15	Medinių, apkaustytų metalu, skydų po 0.8m3 kaušo talpos ekskav. įrengimas, perkėlimas ir priežiūra, kasant šlapia grunta	t. m3	0,069								
16	Betoninių ir kitų elementų iškėlimas, kai elemento svoris iki 2t	vnt.	8,0								
17	Esamų įrenginių demontavimas	100 m2	0,11								
18	Išardytų medžiagų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais	t	4,6								
19	II gr. grunto kasimas iš po vandens plauk. ekskavatoriumi ant pontoninės važiuoklės, išpilant grunta į sąvartą	100m3	0,62								
20	II gr. grunto kasimas ekskavat. su 0,65 m3 kaušu, pakrov. į autosaviv., vežioj. iki 0,2 km ir darbas sąv.	t. m3	0,316								
21	Grunto užpylimui transportavimas 10t autosavivarčiais 5km atstumu, pakraunant 0,5m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai gruntas II grupės	100m3	4,81								
22	Darbai sąvartoje buldozeriu, atvežant grunta autosavivarčiais, kai gruntas II grupės	t. m3	0,433								
23	Dalies paviršiaus užpylimas atvežtu arba nukastu 2 grupės gruntu, nustumiant jį iki 30 m 96 kW buldozeriais	t. m3	0,477								
24	Dalies 30 cm storio grunto sluoksnio tankinimas pylime, važiuojant prikabinamu volu 4 kartus	100m3	6,18								
25	Vandens pašalinimas iš tranšėjų ir iškasų siurbliu su vidaus degimo varikliu	val.	16,0								
26	Geotekstilės paklojimas prieš tvirtinimą akmenimis	100m2	1,31								
27	Orientuotų riedulių sudėjimas į sienelę krano pagalba	100m3	1,33								
28	II grupės grunto kasimas ir perkėlimas iki 10 m buldozeriais	t. m3	0,138								
29	Grunto tankinimas mažosios mechanizacijos priemonėmis, kai gruntas I-II grupės	100m3	1,38								
30	Plotų planiravimas ekskavatoriais (gruntas II grupės)	t.m2	2,543								
31	Plotų planiravimas rankiniu būdu (gruntas II grupės)	t.m2	1,272								
32	Atraminų ir grindinio akmenų sudėjimas po vandeniu iš nesavaeigių baržų plaukiojančiu nesavaeig. kranu su greiferiniu kaušu (su narų darbu)	100m3	1,62								
33	20 cm storio stambaus žvyro sluoksnio įrengimas priekrantės povandeninėje dalyje prieš tvirtinimą akmenimis	100m3	1,43								
34	Dalies supilto grunto povandeninis apytikslis išlyginimas, kai darbus atlieka narai	100m2	7,14								
35	Rekreacinės zonos įrengimas iš 0,4 m storio smėlio sluoksnio ir aikštelės papildymas smėliu	100m3	9,79								
36	Dalies povandeninės priekrantės dugno lyginimas, kai darbus atlieka narai	100m2	4,51								
37	Dalies grunto kasimas ir užpylimas formuojant rekreacinę pakrantę	100m2	12,14								
38	Priekrantės tvirtinimas akmenų grindiniu, įrengiant pagrindą (žvyro)	100m2	1,98								
39	Paviršių užpylimas atvežtiniu augaliniu gruntu 10 cm sluoksniu ekskavatoriumi	100m2	19,91								
40	Šlaitų tvirtinimas augaliniu gruntu, paskleidžiant grunta rankiniu būdu	100m2	1,38								
41	Plotų apsėjimas daugiametėmis žolėmis rankiniu būdu	100m2	21,29								
42	Informacinio ženklo pastatymas	vnt.	1,0								
43	Gatvės ir prieigų valymas (šlavimas) 8 kartus	100m2	28,61								
44	Medinių laiptų su turėklais ir aikštelėmis įrengimas, gaminant elementus iš kietmedžio tašų ir lentų	m2	6,2								

Pastabos:

- Šis planas yra rekomendacinio pobūdžio;
- Planas gali būti tikslinamas Užsakovo ir Rangovo susitarimu.

Atestato Nr.	IĮ "PRIMEGA"				Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste pažeistų žemių tvarkymo projektas		
22-PmAT	Tel. 8-680-50832						
6165	Pareigos	V., pavardė	Parašas	Data	KALENDORINIS DARBŲ PLANAS		Laida
2R-FP-802	Proj. vadovas			2024-08	Plotas Nr. 1		0
	Rengėjas						Lapas
	Užsakovas: Jurbarko r. saviv. administracija				PRI 24-03-PŽTP-BR7		Lapų
	PŽTP						1 2

KALENDORINIS DARBŲ PLANAS	
Statinių grupė	24006 Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste, pažeistų žemių tvarkymas
Statinys	1 Pažeistų žemių tvarkymas
Žiniaraštis	2 Pažeistos žemės tvarkymas plote Nr. 2

Sąm. eil.	Darbų ir išlaidų aprašymai	Mato vnt	Kiekis	Darbų grafikas						
				2024 m.		2025 m.				
				Lapkritis	Gruodis	Sausis	Vasaris	Kovas	Balandis	Gegužė
1	Tvarkomo ploto atskirų parametru geodezinis nužymėjimas	100m2	96,22							
2	Laikinos užtūros skendinčių dalelių sulaukymui įrengimas ir povandeninis tvirtinimas	m/m2	135,0							
3	II gr. grunto kasimas ekskavatoriais su 0,65 m3 kaušu nukasamuose plotuose, pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki 0,2 km ir darbas sąvartoje laikinų kelių pagrindo įrengimui	t. m3	0,318							
4	Laikino privažiavimo kelio žvyro dangos įrengimas	100m3	0,69							
5	Krūmų ir smulkaus miško kirtimas rankiniu būdu, medžių kirtimas	ha/100vnt.	0.1/1.33							
6	Medžių, kai kamieno storis iki 40 cm, šakų genėjimas mechaniniu pjūkle (1 medis)	vnt	24,0							
7	Medienos paruošimas iš nukirstų minkštų veislių medžių, kai kamieno skersmuo iki 16 cm	10m3	1,33							
8	Minkštų veislių medžių kelmų rovimas 79kW rautuvu-rinktuvu, duobių užlygi. ir kelmų išvež. iki 3km	100vnt	1,36							
9	Krūmų ir šakų pakrovimas ir išvežimas į krūvas (atstumas iki 3 km, pakraunant autokrautuvu)	100m3	2,92							
10	Smulkių kelmų, šaknų surinkimas ir išvežimas	ha	0,11							
11	Plotų šienavimas rankiniu būdu ir žolės nugrėbimas	100m2	7,72							
12	Vandens augalų biomasės kasimas iš po vandens plauk. kranu uždaroje akvatorijoje ir nešmenų išgrėbimas	100m3/ha	17.25/0.62							
13	Nusausėjusios biomasės permetimas ir vėliau kasimas ekskavatoriais su 0,65 m3 kaušu, pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki 4 km į sandėliavimo vietą ir darbas sąvartoje	t. m3	2,177							
14	Pakloto po autotransporto priemonėmis, kurių keliamoji galia iki 12 t, įrengimas, kasant ekskavat. šlapiose kasavietėse ir skydų po ekskavatoriais įrengimas	t. m3	0,875							
15	Betoninių ir kitų elementų iškėlimas ir įrenginių demontavimas	vnt./100m2	6.0/0.07							
16	Išardytų medžiagų išvežimas 1 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m3 talpos kaušais	t	6,4							
17	II gr. grunto kasimas iš po vandens plauk. ekskavatoriumi ant pontoninės važiuoklės, išpilant gruntą į sąvartą	100m3	1,36							
18	II gr. grunto kasimas iš po vandens ekskavat. su 0,65 m3 kaušu, pakrov. į autosaviv., vežioj. iki 0,2 km ir darbas sąv.	t. m3	0,115							
19	Grunto užpylimui transportavimas 10t autosavivarčiais 6 km atstumu, pakraunant 0,5m3 kaušo talpos ekskavatoriumi, kai gruntas II grupės	100m3	125,34							
20	Darbai sąvartoje buldozeriu, atvežant gruntą autosavivarčiais, kai gruntas II grupės	t. m3	9,362							
21	Dalies paviršiaus užpylimas atvežtu 2 grupės gruntu, nustumiant jį iki 30 m 96 kW buldozeriais	t. m3	3,172							
22	Dalies grunto sluoksnio tankinimas pylime, važiuojant prikabinamu volu 4 kartus	100m3	68,34							
23	Vandens pašalinimas iš tranšėjų ir iškasų siurbliu su vidaus degimo varikliu	val.	72,0							
24	Vandens pralaidų iš 0,40m ir 0,80m skersmens plastikinių vamzdžių įrengimas	10m	3,0							
26	Monolitinių gelžbetonio antgalių pralaidai įrengimas	m3/vnt.	2.05/1.0							
28	Šlaitų ir dugno prie pralaidų tvirtinimas subetonuotų akmenų grindiniu	100m2	0,07							
29	Šlaitų prie pralaidų tvirtinimas erdvinio geotinklu su žolių apšėjimu	10m2	1,26							
30	Geotekstilės paklojimas prieš tvirtinimą akmenimis	100m2	0,1							
31	Orientuotų riedulių sudėjimas į sienelę krano pagalba	100m3	0,07							
32	II grupės grunto kasimas ir perkėlimas iki 10 m buldozeriais ir sutankinimas	t. m3	0,024							
33	Plotų planiravimas ekskavatoriais (gruntas II grupės)	t.m2	4,963							
34	Plotų ir šlaitų planiravimas rankiniu būdu (gruntas II grupės)	t.m2	3,077							
35	Atraminė akmenų sudėjimas po vandeniu iš nesavaeigių baržų plaukiojančiu nesavaeig. kranu su greiferiniu kaušu (su narų darbu)	100m3	0,15							
36	Priekrantės tvirtinimas 40 cm storio sluoksniu stambiu žvyru	100m3	0,29							
37	Dalies supulto grunto povandeninis apytikslis išlyginimas, kai darbus atlieka narai	100m2	0,49							
38	Rekreacinės zonos įrengimas iš 0,4 m storio smėlio sluoksnio	100m3	17,28							
39	Dalies povandeninės priekrantės dugno lyginimas, kai darbus atlieka narai	100m2	3,09							
40	Dalies grunto kasimas ir užpylimas formuojant rekreacinę pakrantę	100m2	12,1							
41	Apsauginių šalčių atsparių kelio pagrindo sluoksnių įrengimas, kai pagrindas stambaus žvyro	100m3	4,81							
42	Žvirgždo skaldos dangos įrengimas, storis 20 cm, viensluoksnis	100m2	14,7							
43	Griovių valymas rankiniu būdu	m3	6,5							
44	Gelžbetoninių latakų įrengimas ir tvirtinimas skalda	100 m/m3	0.13/3.3							
45	Povandeninis užtūros atkabinimas ir demontavimas	m2/m	135,0							
46	Paviršiu užpylimas atvežtiniu augaliniu gruntu 10 cm sluoksniu	100m2	30,3							
47	Šlaitų tvirtinimas augaliniu gruntu, paskleidžiant rankiniu būdu	100m2	5,96							
48	Plotų apšėjimas rankiniu būdu ir velėnavimas	100m2	37,6							
49	Informacinio ženklų pastatymas	vnt.	1,0							
50	Gatvės ir prieigų valymas (šlavimas) 8 kartus	100m2	34,17							

Pastabos:

- Šis planas yra rekomendacinio pobūdžio;
- Planas gali būti tikslinamas Užsakovo ir Rangovo susitarimu.

Atestato Nr.	IĮ "PRIMEGA"				Jurbarko karjero Muitinės gatvėje, Jurbarko mieste pažeistų žemių tvarkymo projektas			
22-PmAT	Tel. 8-680-50832							
6165	Pareigos	V., pavardė	Parašas	Data	KALENDORINIS DARBŲ PLANAS			
2R-FP-802	Proj.vadovas			2024-08	Plotas Nr. 2			
	Rengėjas							
	Etapas				Užsakovas: Jurbarko r. saviv. administracija			
	PŽTP				PRI 24-03-PŽTP-BR7			
					Lapas	Lapų		
					2	2		

Lapas 2 Lapų 2