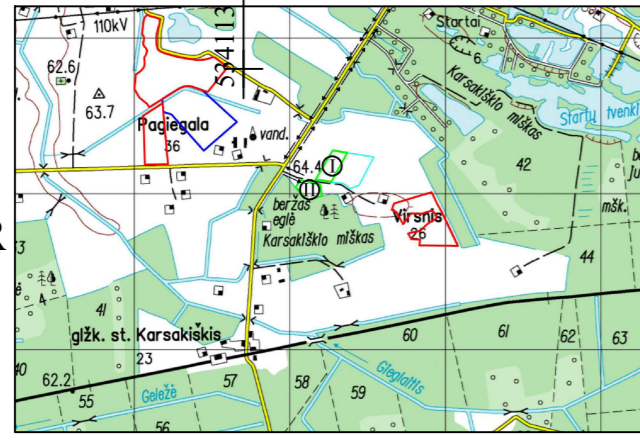
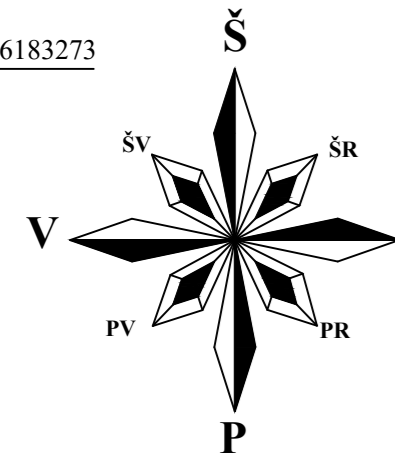


6183273



(pagrindas yra TOP50LKS-SR informaciją, 2004. © Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos)

PASTABOS:

- Žemės naudojimo apribojimų plotus ir geometriją tikslinti geodezinių matavimų metu.
- Atsižvelgiant į planuojamos teritorijos padėtį Panevėžio rajono savivaldybės bendrojo plano sprendiniuose išskirtose tvarkymo zonoje ir jose nustatytus specialiuosius reglamentus, įvertinus liekaninį kasybos poveikį aplinkai, baigus naudingosios iškasenos eksploatavimą, racionaliausia žemės sklypų paskirtis keisti į vandens ūkio. Naudojimo būdai gali būti ūkiniai veiklai naudojami vandens telkiniai H1 arba rekreaciniai vandens telkiniai H2, arba bendro naudojimo vandens telkiniai H4.
- Išeksplotavus išteklius žemės sklypų ribos ir plotai nesikeičia. Žemės sklypų paskirtis keičiama ir būdas nustatomas atlikus išekspluotuoti telkinio markšneiderinius apmatavimus ir žemės sklypų kadastrinius matavimus.
- Dirbtinio paviršinio vandens telkinio plotas ir konfigūracija yra projekcinio dydžio. Vandens telkinių apsaugos zonos ir pakrantės apsaugos juostos turi būti nustatomos vadovaujantis paviršinių vandens telkinių apsaugos zonos ir pakrančių apsaugos juostų nustatymo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007-05-14 įsakymu Nr. D1-98 ir jo pakeitimais. Pagal planuojamus rektivavimo darbus (slaitai lėkštinami bus iki 10 laipsnių nuolydžio), projektuojamo dirbtinio vandens telkinio apsaugos juosta ir zona bus 10 m nuo kranto linijos. Į šiaurę nuo keliuko esančio sklypo rytinėje dalyje apsaugos juosta ir zona nenustatoma, nes šalia jau veikia karjeras ir susidarys vandens telkiniai šiame plote ir kaimyniniame plotuose, susijungs. Minėtam plote susidarys apie 5.0 ha vandens telkinys, kurio vandens apsaugos juostos ir zonos plotas šiame sklype bus - 3533 kv. m., o kitame sklype susidarys 0,6 ha vandens telkinys, kurio vandens apsaugos juostos ir zonos plotas bus 3481 kv.m. Tikslų jų padėtis ir plotas nustatomi įvertinus suformuoto vandens telkinio morfometrinius rodiklius, tik pilnai išekspluotavus išteklius, atlikus išekspluotuoti telkinio markšneiderinius apmatavimus, rektivavimo darbus ir žemės sklypo kadastrinius matavimus. Šiame plane pažymėtos tik galimos juostos ir zonos pagal esamą teisinį reguliavimą, aplinkinių teritorijų žemėnaudą ir projekcinę, geologinę informaciją. Privalomieji reikalavimai ir specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos užbaigus kasybą keičiamos tikslinant žemės sklypo kadastrinius duomenis.

6183187

6183102

6183017

534198

534198

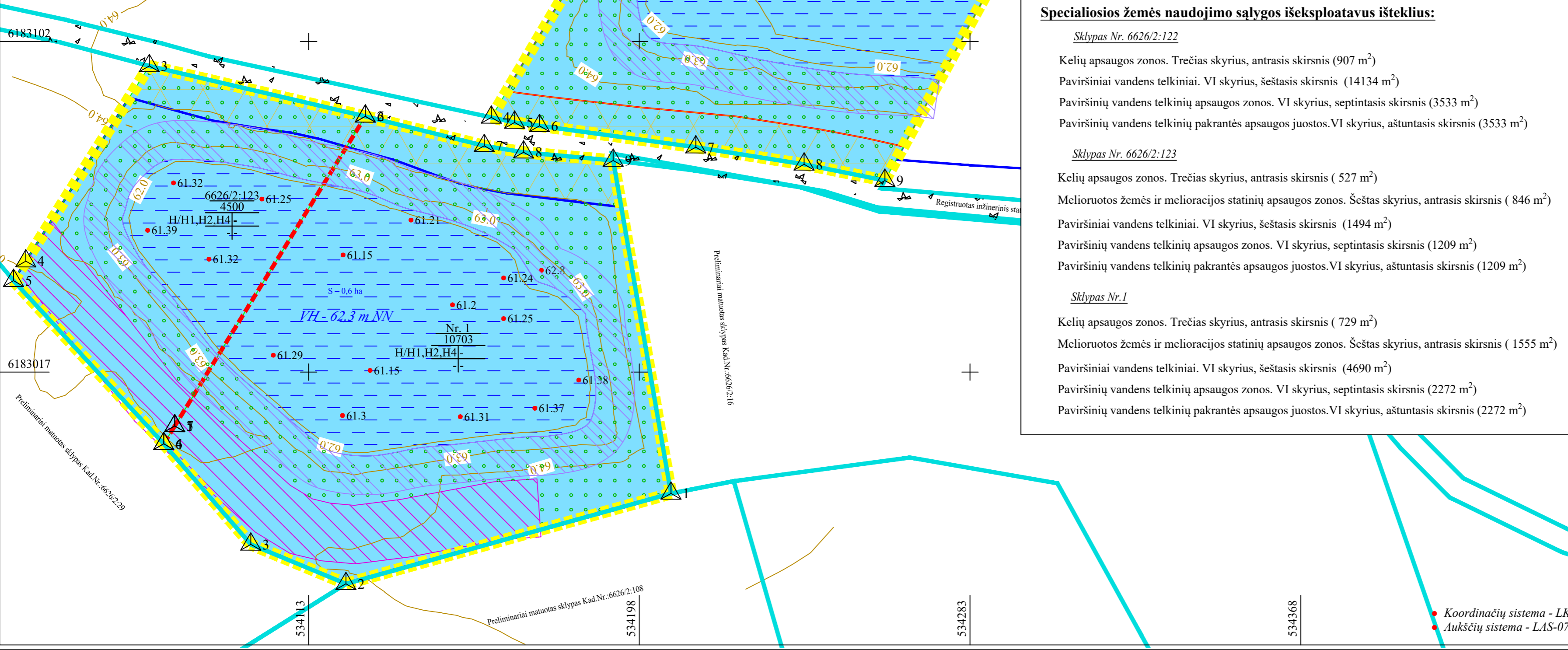
534198

534198

534368

534368

534368



SPECIALIOJO PLANO TERITORIJOS TVARKYMO REŽIMO PAGRINDINIŲ SPRENDINIŲ APRASOMOJI LENTELĖ IŠEKSPLUATAVUS IŠTEKLIUS

| Sklypo Nr. | Sklypo plotas, m ² | Sklypo naudojimo būdas | Privalomieji reikalavimai | | Specialiosios žemės naudojimo sąlygos (plotas, m ²) | | | |
|------------|-------------------------------|------------------------|--------------------------------|------------------------------------|---|------------------------------------|-------------------------------|--|
| | | | Leidimas užstatymo tankumas, % | Leidimas užstatymo intensyvumas, % | Kelių apsaugos zonos | Melioracijos griovio apsaugos zona | Paviršiniai vandens telkiniai | Paviršinių vandens telkinių apsaugos juostos zonos |
| 6626/2-122 | 20676 | H/H1,H2,H4 | - | - | 907 | - | 14134 | 3533 |
| 6626/2-123 | 4500 | H/H1,H2,H4 | - | - | 527 | 846 | 1494 | 1209 |
| Nr. 1 | 10703 | H/H1,H2,H4 | - | - | 729 | 1555 | 4690 | 2272 |

Specialiosios žemės naudojimo sąlygos išekspluotavus išteklius:

- Sklypas Nr. 6626/2:122**
 - Kelių apsaugos zonos. Trečias skyrius, antrasis skirsnis (907 m²)
 - Paviršiniai vandens telkiniai. VI skyrius, šeštasis skirsnis (14134 m²)
 - Paviršinių vandens telkinių apsaugos zonos. VI skyrius, septintasis skirsnis (3533 m²)
 - Paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos. VI skyrius, aštuntasis skirsnis (3533 m²)
- Sklypas Nr. 6626/2:123**
 - Kelių apsaugos zonos. Trečias skyrius, antrasis skirsnis (527 m²)
 - Melioruotos žemės ir melioracijos statinių apsaugos zonos. Šeštasis skyrius, antrasis skirsnis (846 m²)
 - Paviršiniai vandens telkiniai. VI skyrius, šeštasis skirsnis (1494 m²)
 - Paviršinių vandens telkinių apsaugos zonos. VI skyrius, septintasis skirsnis (1209 m²)
 - Paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos. VI skyrius, aštuntasis skirsnis (1209 m²)
- Sklypas Nr. 1**
 - Kelių apsaugos zonos. Trečias skyrius, antrasis skirsnis (729 m²)
 - Melioruotos žemės ir melioracijos statinių apsaugos zonos. Šeštasis skyrius, antrasis skirsnis (1555 m²)
 - Paviršiniai vandens telkiniai. VI skyrius, šeštasis skirsnis (4690 m²)
 - Paviršinių vandens telkinių apsaugos zonos. VI skyrius, septintasis skirsnis (2272 m²)
 - Paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos. VI skyrius, aštuntasis skirsnis (2272 m²)

SUTARTINIAI ŽENKLAI

Teritorijos naudojimo, tvarkymo ir (ar) apsaugos režimai kasybos laikotarpiui

0000 / 0 : 000 Sklypo numeris
XXXX Sklypo plotas (m²)

| | | |
|---|---|--|
| 1 | 2 | 1 - Pagrindinė žemės sklypo (ų) naudojimo paskirtis/ Žemės sklypo (ų) naudojimo būdas: H- vandens ūkio / - ūkiniai veiklai naudojami vandens telkiniai H1 arba rekreaciniai vandens telkiniai H2, arba bendro naudojimo vandens telkiniai H4. |
| 3 | 4 | 2 - Pastatų aukštis, m: - 3 - Užstatymo tankumas: Žemės sklypų naudojimo paskirtis: 4 - Užstatymo intensyvumas: vandens ūkio (H) |

Servitutai:
 Servitutai projektuojamoje teritorijoje nustatomi iškasus išteklius, atliekant žemės sklypų kadastrinius matavimus.

Kiti ženklai

- Specialiojo plano galiojimo riba/planuojamos teritorijos riba
- Detaliai išvalgytų išteklių kontūras
- Projektinis kasybos sklypas
- Žemės sklypo riba
- Formuojamo žemės sklypo riba
- Kaimyninių žemės sklypų ribos
- Projektuojamo sklypo kampinis taškas ir jo Nr.
- Kelio apsaugos zona, 10 m
- Melioracijos griovio apsaugos zona, 15 m
- Paviršinio vandens apsaugos juosta ir zona
- Apželdintas plotas
- Izolijacija, m NN
- Dirbtinis paviršinis vandens telkinys ir projektuojamas jo plotas (apie 0,6 ir 5,0 ha)

VISOS PROCEDŪROS ATLIKTOS TERITORIJŲ PLANAVIMO DOKUMENTŲ RENGIMO INFORMACINĖJE SISTEMOJE (PASLAUGOS Nr. S-VT-66-22-60A).

PLANAVIMO ORGANIZATORIAUS PRITARIMAS:
 Rašytinis pritarimas naudojimo plano sprendiniams, pateiktas teritorijų planavimo dokumentų rengimo informacinėje sistemoje.

TERITORIJŲ PLANAVIMO KOMISIJOS DERINIMAS:
 Teritorijų planavimo komisijos derinimo išvada

PATIKRINTA:
 Valstybinė teritorijų planavimo ir statybos inspekcija prie Aplinkos ministerijos. Teritorijų planavimo dokumento patikrinimo aktas

PATVIRTINTA:
Lietuvos Geologijos tarnyba prie AM

| | | |
|--------------------|---|---|
| UAB "Karjera" | PLANAVIMO ORGANIZATORIUS: UAB „Karjera“, įmonės kodas 147027966, registruota Laisvės a. 1-8, Panevėžys, LT-35175, uabnvp@gmail.com, direktorius Mindaugas Varanauskas. | OBJEKTAS: PANEVĖŽIO RAJONO VIRSNIO SMĖLIO IR ŽVYRO TELKINIO IŠTEKLIŲ DALIES NAUDOJIMO PLANAS |
| | PLANAVIMO RENGĖJAS: UAB „GJ MAGMA“, įm. k. 121428749, Vaidevučio g.18, LT-08402, Vilnius, tel.85-2318178, faks.85-2784455, el.p.gj magma@gmail.com | ETAPAS: SPECIALIOJO PLANO RENGIMO STADIJA: SPRENDINIŲ KONKRETIZAVIMAS |
| Brėžinys Nr. 27 | PAGRINDINIS BRĖŽINYS. II etapas. | |
| Mastelis M 1:1 500 | Laimutė Murauskienė | Lapas Lapų |
| Nr.TPV 0093 | | 2022 1 1 |

• Koordinatių sistema - LKS-94
• Aukščių sistema - LAS-07