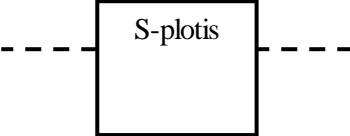

















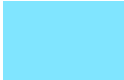

**ŽEMĖS REFORMOS ŽEMĖTVARKOS PROJEKTO IR JAM PRILYGINAMO
ŽEMĖS SKLYPO PLANO SUTARTINIAI ŽENKLAI**

1. Valstybės išperkamos ir neprivatizuojamos žemės plano, laisvos žemės fondo žemės plano ir žemės reformos žemėtvarkos projekto plano ir Prilyginamojo plano projektinių sprendinių plano sutartiniai ženklai (toliau – Sutartiniai ženklai):






Eil. Nr.	Erdvinių duomenų sluoksnio pavadinimas	Grafinis žymėjimas	Aprašymas
1.1.	Keliai_gelezink_1 (Specifikacijos 15.19 papunktis)		Esamas kelio servitutas: Juodos spalvos linijos storis 0,4 mm, atkarpų ilgis 0,4 mm, tarpas tarp atkarpų 0,4 mm. Šriftas „Times New Roman“, 14 dydžio, juodos spalvos. Plotis įrašomas skaitmeniu ir žymi kelio servituto plotį (m). RGB: 0 0 0
1.2.	KB_ter_rib (Specifikacijos 15.16 papunktis)		Juodos spalvos linijos storis 0,7 mm, ilgis 7 mm, tarpai tarp linijų 3 mm. Juodos spalvos linijos, pasvirusios 45 laipsnių kampu į dešinę pusę, storis 0,5 mm, ilgis 3 mm. RGB: 0 0 0
1.3.	KB_ter_rib (Specifikacijos 15.16 papunktis)		Juodos spalvos skaičiaus šriftas „Times New Roman“, paryškintas, 14 dydžio. Skaičius įrašomas skaitmeniu ir žymi kadastro bloko numerį. Riba – juodos spalvos stačiakampis, suapvalintais kraštais, linijos storis 1,5 mm. RGB: 0 0 0

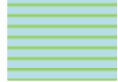
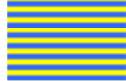
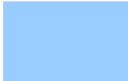


2. Valstybės išperkamos ir neprivatizuojamos žemės plano sutartiniai ženklai:

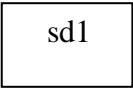
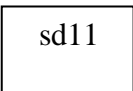
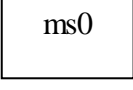
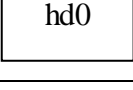
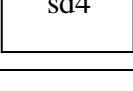

Eil. Nr.	Erdvinių duomenų sluoksnio pavadinimas	Grafinis žymėjimas	Aprašymas
2.1.	VIN_plotas (Specifikacijos 15.15 papunktis)		Juodos spalvos ištisinė linija, storis 0,1 mm. RGB: 0 0 0
2.2.	VIN_plotas (Specifikacijos 15.15 papunktis)	plotas	Juodos spalvos šriftas „Times New Roman“, 16 dydžio. Plotas įrašomas skaitmeniu ir žymi valstybės išperkamos ir neprivatizuojamos žemės plotą (ha). RGB: 0 0 0
2.3.	Valst_misko_plotas (Specifikacijos 15.2 papunktis)		50 proc. peršviečiamas žalios spalvos pagrindas RGB: 118 146 60
2.4.	Valst_vandens_plotas (Specifikacijos 15.3 papunktis)		50 proc. peršviečiamas mėlynos spalvos pagrindas. RGB: 0 112 192
2.5.	Keliai_gelezinkeliai (Specifikacijos 15.1 papunktis)		50 proc. peršviečiamas rudos spalvos pagrindas RGB: 153 102 0
2.6.	AU_td_plotas (Specifikacijos 15.4 papunktis)		50 proc. peršviečiamas žalios spalvos pagrindas. RGB: 146 208 80
2.7.	Privati_z_plotas (Specifikacijos 15.5 papunktis)		50 proc. peršviečiamas geltonos spalvos pagrindas. RGB: 255 255 153
2.8.	SB_plotas (Specifikacijos 15.6 papunktis)		50 proc. peršviečiamas žalios spalvos pagrindas. RGB: 255 255 153 Geltonos spalvos linijos storis 1 mm, tarpai tarp linijų 4 mm. 50 proc. peršviečiamas geltonos spalvos vertikalus tinklelio raštas. RGB: 255 255 153.
2.9.	NV_ter_plotas (Specifikacijos 15.7 papunktis)		50 proc. peršviečiamas melsvai žalsvos spalvos pagrindas. RGB: 0 128 128
2.10.	Vis_poreik_plotas (Specifikacijos 15.8 papunktis)		50 proc. peršviečiamas raudonos spalvos pagrindas. RGB: 251 143 125

2.11.	Tvenkinys_plotas (Specifikacijos 15.9 papunktis)		Mėlynos spalvos linijos storis 1 mm, tarpai tarp linijų 4 mm. 50 proc. peršviečiamas mėlynos spalvos horizontalus tinklelio raštas. RGB: 79 129 189
2.12.	Inst_istaig_bendrov_plotas (Specifikacijos 15.10 papunktis)		50 proc. peršviečiamas raudonos spalvos pagrindas RGB: 118 23 0. 50 proc. peršviečiamas pilkos spalvos įstrižos plytelės tinklelio raštas, pasviręs 45 laipsnių kampą į dešinę. RGB: 51 51 51
2.13.	Park_draust_rezervat_kult_arch_plotas (Specifikacijos 15.11 papunktis)		50 proc. peršviečiamas oranžinės spalvos pagrindas. RGB: 243 185 169. 50 proc. peršviečiamas žalios spalvos tinklelio raštas, pasviręs 45 laipsnių kampą į dešinę. Linijos storis 1 mm, tarpai tarp linijų 4 mm. RGB: 51 153 102
2.14.	Uost_aerod_kar-dal_vs_apsaug_plotas (Specifikacijos 15.13 papunktis)		50 proc. peršviečiamas pilkos spalvos pagrindas. RGB: 192 192 192
2.15.	Niskasenos_plotas (Specifikacijos 15.14 papunktis)		50 proc. peršviečiamas žydros spalvos pagrindas. RGB: 0 204 255
2.16.	vukis_plotas (Specifikacijos 15.12 papunktis)		50 proc. peršviečiamas žalios spalvos pagrindas RGB: 51 153 102. 50 proc. peršviečiamas geltonos spalvos tinklelio raštas, pasviręs 45 laipsnių kampą į dešinę. Linijos storis 1 mm, tarpai tarp linijų 4 mm. RGB: 255 204 0




3. Laisvos žemės fondo žemės plano sutartiniai ženklai:










Eil. Nr.	Erdvinių duomenų sluoksnio pavadinimas	Grafinis žymėjimas	Aprašymas
3.1.	ZR_proj_ter (Specifikacijos 19.15 papunktis)		Raudonos spalvos ištisinės linijos storis 0,6 mm. RGB: 225 0 0
3.2.	LZF_plotas (Specifikacijos 17.9 papunktis)		Mėlynos spalvos ištisinė linija, storis 0,3 mm. RGB: 23 54 93
3.3.	LZF_plotas (Specifikacijos 17.9 papunktis), numeris	Skaičius	Mėlynos spalvos skaičiaus šriftas „Times New Roman“, 16 dydžio. RGB: 23 54 93. Skaičius įrašomas skaitmeniu ir žymi laisvos žemės fondo žemės ploto numerį
3.4.	LZF_plotas (Specifikacijos 17.9 papunktis), plotas, ha	Plotas	Mėlynos spalvos skaičiaus šriftas „Times New Roman“, 16 dydžio. RGB: 23 54 93. Plotas įrašomas skaitmeniu ir žymi laisvos žemės fondo žemės ploto plotą (ha)
3.5.	Keliai_gelezinkeliai (Specifikacijos 15.1 papunktis)		50 proc. peršviečiamas rudos spalvos pagrindas. RGB: 153 102 0
3.6.	LZF_naud_zus_plotas (Specifikacijos 17.2 papunktis)		50 proc. peršviečiamas mėlynos spalvos pagrindas. RGB: 182 221 232. Žalios spalvos linijos storis 1 mm, tarpai tarp linijų 4 mm.
3.7.	LZF_nauduoja_ne_zus_plotas (Specifikacijos 17.3 papunktis)		50 proc. peršviečiamas mėlynos spalvos pagrindas. RGB: 182 221 232. Rudos spalvos linijos storis 1 mm, tarpai tarp linijų 4 mm.








			50 proc. peršviečiamas rudos spalvos vertikalus tinklelio raštas. RGB: 151 71 6
3.8.	LZF_a_u_plotas (Specifikacijos 17.4 papunktis)		50 proc. peršviečiamas mėlynos spalvos pagrindas. RGB: 182 221 232. Žalios spalvos linijos storis 1 mm, tarpai tarp linijų 4 mm. 50 proc. peršviečiamas žalios spalvos horizontalus tinklelio raštas. RGB: 146 208 80
3.9.	LZF_as_z_sklypai (Specifikacijos 17.6 papunktis)		50 proc. peršviečiamas mėlynos spalvos pagrindas. RGB: apie 51 102 255. Geltonos spalvos linijos storis 0,5 mm, tarpai tarp linijų 2 mm. 50 proc. peršviečiamas geltonos spalvos horizontalus tinklelio raštas. RGB: 255 255 0
3.10.	Kitas_lzf_plotas (Specifikacijos 17.8 papunktis)		80 proc. peršviečiamas mėlynos spalvos pagrindas. RGB: 182 221 232
3.11.	LZF_RBC_plotas (Specifikacijos 17.5 papunktis)		50 proc. peršviečiamas mėlynos spalvos pagrindas. RGB: 251 102 255. Mėlynos linijos storis 1 mm, tarpai tarp linijų 4 mm. 50 proc. peršviečiamas mėlynos spalvos vertikalus tinklelio raštas. RGB: 182 221 232
3.12.	Nuoma_1m_sk (Specifikacijos 17.7 papunktis)		Užrašas: juodos spalvos šriftas „Times New Roman“, 12 dydžio, šrifto apvadas baltos spalvos, šrifto apvado storis 1 mm. Kontūro linija: juodos spalvos, storis 1 mm, atkarpų ilgis 0,3 mm, tarpas tarp atkarpų 0,3 mm. Kontūrą sudarantys apskritimai: juodos spalvos, 0,5 mm dydžio, atstumai tarp apskritimų 0,9 mm. RGB: 0 0 0

3.13.	LZF_naud_pl (Specifikacijos 17.1 papunktis)		Juodos spalvos šriftas „Times New Roman“, 14 dydžio. RGB: 0 0 0
3.14.	LZF_naud_pl (Specifikacijos 17.1 papunktis)		Juodos spalvos šriftas „Times New Roman“, 14 dydžio. RGB: 0 0 0
3.15.	LZF_naud_pl (Specifikacijos 17.1 papunktis)		Juodos spalvos šriftas „Times New Roman“, 14 dydžio. RGB: 0 0 0
3.16.	LZF_naud_pl (Specifikacijos 17.1 papunktis)		Juodos spalvos šriftas „Times New Roman“, 14 dydžio. RGB: 0 0 0
3.17.	LZF_naud_pl (Specifikacijos 17.1 papunktis)		Juodos spalvos šriftas „Times New Roman“, 14 dydžio. RGB: 0 0 0
3.18.	LZF_naud_pl (Specifikacijos 17.1 papunktis), esantis valstybės saugomoje teritorijoje ir žymimas Sutartinių ženklų 3.13–3.17 papunkčiuose nurodytais sutartiniais ženklais		Tamsiai rudos spalvos ištisinės linijos storis 0,3 mm. Tamsiai rudos spalvos šriftas „Times New Roman“, 14 dydžio. RGB: 153 51 0

4. Žemės reformos žemėtvarkos projekto plano ir Prilyginamojo plano projektinių sprendinių plano sutartiniai ženklai:

Eil. Nr.	Erdvinio objekto sluoksnis	Grafinis žymėjimas	Aprašymas
4.1.	ZR_proj_ter (Specifikacijos 19.15 papunktis)		Raudonos spalvos ištisinės linijos storis 0,6 mm. RGB: 225 0 0
4.2.	SZS_plotas (Specifikacijos 19.1 papunktis)		Raudonos spalvos ištisinės linijos storis 0,3 mm. RGB: 225 0 0
4.3.	SZS_plotas (Specifikacijos 19.1 papunktis), numeris	Skaičius	Raudonos spalvos skaičiaus šriftas „Times New Roman“, 15 dydžio. Skaičius įrašomas skaitmeniu ir žymi suprojektuoto žemės sklypo numerį. RGB: 255 0 0
4.4.	Naikinama_zk_riba (Specifikacijos 19.19 papunktis)		Raudonos spalvos linijų storis 0,3 mm. Atstumas tarp įstrižai susikertančių linijų 5 mm. RGB: 255 0 0

4.5.	SZS_plotas (Specifikacijos 19.21 papunktis)		Rudos spalvos linijos storis 0,4 mm. Šriftas „Times New Roman“, 14 dydžio, šviesiai rudos spalvos. Plotis įrašomas skaitmeniu ir žymi projektuojamo vietinės reikšmės kelio plotį (m). RGB: 152 72 6
4.6.	SZS_plotas (Specifikacijos 19.21 papunktis)		Raudonos spalvos linijos storis 0,4 mm, atkarpų ilgis 0,4 mm, tarpas tarp atkarpų 0,4 mm. Šriftas „Times New Roman“, 14 dydžio, raudonos spalvos. Plotis įrašomas skaitmeniu ir žymi projektuojamo kelio servituto plotį (m). RGB: 255 0 0
4.7.	Keliai_gelezinkeliai (Specifikacijos 15.1 papunktis)		50 proc. peršviečiamas rudos spalvos pagrindas. RGB: 153 102 0
4.8.	Valst_vand_telk_plotas (Specifikacijos 19.2 papunktis)		50 proc. peršviečiamas mėlynos spalvos pagrindas. RGB: 0 112 192
4.9.	Valst_miskai_plotas (Specifikacijos 19.3 papunktis)		50 proc. peršviečiamas žalios spalvos pagrindas. RGB: 118 146 60
4.10.	Pard_aukcione_sk (Specifikacijos 19.4 papunktis)		50 proc. peršviečiamas žalios spalvos pagrindas. RGB: 102 127 53. Mėlynos spalvos linijos storis 1 mm, tarpai 4 mm. 50 proc. peršviečiamas mėlynos spalvos tinklelio raštas turi būti įstrižinis, pasviręs 45° kampu. RGB: 84 14 212
4.11.	Grazinamas_sk (Specifikacijos 19.5 papunktis)		50 proc. peršviečiamas oranžinės spalvos pagrindas. RGB: 243 151 95
4.12.	Suteik_Perd_sk (Specifikacijos 19.6 papunktis)		50 proc. peršviečiamas violetinės spalvos pagrindas. RGB: 178 161 199
4.13.	Pard_sk (Specifikacijos 19.7 papunktis)		50 proc. peršviečiamas žalios spalvos pagrindas. RGB: 214 227 188

4.14.	GV_sk (Specifikacijos 19.8 papunktis)		50 proc. peršviečiamas rudos spalvos pagrindas. RGB: 252 209 174
4.15.	AU_sk (Specifikacijos 19.9 papunktis)		Pagrindo spalva priklauso nuo asmeninio ūkio žemės sklypo įteisinimo būdo (Sutartinių ženklų 4.11, 4.12, 4.13 papunkčiai). Jeigu asmeninio ūkio žemės sklypas naudojamas arba nuomojamas, tai pažymimas Sutartinių ženklų 4.15 arba 4.17 papunkčiuose nurodytas sutartinio ženklo pagrindas. Juodos spalvos šriftas „Times New Roman“, 12 dydžio. RGB: 0 0 0
4.16.	P_Neatlyg_Pat_skl (Specifikacijos 19.10 papunktis)		50 proc. peršviečiamas rožinės spalvos pagrindas. RGB: 255 204 204. Violetinės spalvos linijos storis 0,3 mm, tarpai 4 mm, 50 proc. peršviečiamas violetinės spalvos vertikalus tinklelio raštas. RGB: 178 161 199
4.17.	Nuoma_sk (Specifikacijos 19.11 papunktis)		Bespalvis pagrindas. 10 proc. peršviečiamas juodos spalvos tinklelio raštas, pasviręs 45 laipsnių kampą į dešinę. Linijos storis 0,2 mm, tarpai tarp štrichų 2 mm. RGB: 0 0 0
4.18.	Detali_zvalgyba_plotas (Specifikacijos 19.12 papunktis)		Raudonos spalvos ištisinės linijos storis 0,3 mm. Tinklelio raštas pasviręs 45 laipsnių kampą į kairę ir į dešinę. RGB: 225 0 0
4.19.	Parengtine_zvalgyba_plotas (Specifikacijos 19.13 papunktis)		Raudonos spalvos linijos storis 0,4 mm, atkarpų ilgis 0,4 mm, tarpas 0,4 mm. RGB: 225 0 0
4.20.	Iskastas_plotas (Specifikacijos 19.14 papunktis)		Raudonos spalvos linijos storis 0,4 mm, atkarpų ilgis 0,4 mm, tarpas 0,4 mm. Tinklelio raštas išilginis. RGB: 225 0 0

5. Valstybės išperkamos ir neprivatizuojamos žemės plane, laisvos žemės fondo žemės plane, žemės reformos žemėtvarkos projekto plane ir Prilyginamojo plano projektinių sprendinių plane taip pat žymimi šie sutartiniai ženklai:

5.1. Pagal Techninių reikalavimų reglamento GKTR 2.11.03:2014 „topografinių erdvinių objektų rinkinys ir topografinių erdvinių objektų sutartiniai ženklai“, patvirtinto Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos direktoriaus 2014 m. vasario 28 d. įsakymu Nr. 1P-(1.3.)-65 „Dėl Techninių reikalavimų reglamento GKTR 2.11.03:2014 „Topografinių erdvinių objektų rinkinys ir topografinių erdvinių objektų sutartiniai ženklai“ patvirtinimo, nustatytus reikalavimus valstybės išperkamos ir neprivatizuojamos žemės plane, laisvos žemės fondo žemės plane, žemės reformos žemėtvarkos projekto plane ir Prilyginamojo plano projektinių sprendinių plane, kurių mastelis M 1:500, 1:1000; 1:2000 ir 1:5000, žymimi šių erdvinių objektų sutartiniai ženklai:

5.1.1. kaimo gyvenamųjų vietovių riba (miestų, miestelių ir kaimų riba);

5.1.2. valstybės saugomų teritorijų riba;

5.1.3. kanalai ir melioruoti upelių ruožai;

5.1.4. kanaluoti upeliai;

5.1.5. vandens telkinių krantų linija;

5.1.6. elektros linijos;

5.1.7. valstybinės ir vietinės reikšmės keliai;

5.1.8. dujotiekis;

5.1.9. geležinkeliai;

5.1.10. žemės naudmenų riba.

5.2. Pagal Techninių reikalavimų reglamento GKTR 2.02.02:1999 „Topografinio M1:10000 žemėlapių turinys, kodai ir sutartiniai ženklai. Antrasis pataisytas leidimas“, patvirtinto Valstybinės geodezijos ir kartografijos tarnybos prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2001 m. balandžio 30 d. įsakymu Nr. 31 „Dėl Techninių reikalavimų reglamentų GKTR 2.02.02:1999 papildymų ir pakeitimų bei GKTR 2.03.02:2001 ir GKTR 2.09.02:2001 patvirtinimo“, nustatytus reikalavimus valstybės išperkamos ir neprivatizuojamos žemės plane, laisvos žemės fondo žemės plane, žemės reformos žemėtvarkos projekto plane ir Prilyginamojo plano projektinių sprendinių plane, kurių mastelis M 1:10000, žymimi šių erdvinių objektų sutartiniai ženklai:

5.2.1. kaimo gyvenamųjų vietovių riba (miestų, miestelių ir kaimų riba);

5.2.2. miesto gyvenamųjų vietovių riba;

5.2.3. valstybinės ir vietinės reikšmės keliai;

5.2.4. geležinkeliai;

5.2.5. upės;

5.2.6. upeliai, kanalai, drenažo grioviai;

5.2.7. ežerai, tvenkiniai.

6. Sutartiniai ženklai, žymintys šiuos erdvinius objektus, turi būti įbraižomi spalvotai:

6.1. kaimo gyvenamųjų vietovių riba (miestų, miestelių ir kaimų riba) – juoda spalva;

6.2. valstybės saugomų teritorijų riba – tamsiai ruda spalva (RGB: apie 153 51 0);

6.3. vandenys – tamsiai mėlyna spalva (RGB: apie 0 51 153);

6.4. elektros linijos – juoda spalva;

6.5. valstybinės reikšmės keliai – tamsiai ruda spalva (RGB: apie 153 51 0);

6.6. vietinės reikšmės keliai – šviesiai ruda spalva (RGB: apie 153 102 0);

6.7. dujotiekis – juoda spalva;

6.8. geležinkeliai – juoda spalva;

6.9. žemės naudmenų riba – juoda spalva;

6.10. miesto gyvenamųjų vietovių riba – juoda spalva.

7. Valstybės išperkamos ir neprivatizuojamos žemės plane, laisvos žemės fondo žemės plane, žemės reformos žemėtvarkos projekto plane arba Prilyginamojo plano projektinių sprendinių plane sutartiniai ženklai turi būti įbraižomi taip, kad būtų galima nustatyti visus ortofotografinio žemėlapių situacijos elementus.

8. Kai valstybės išperkamos ir neprivatizuojamos žemės plane, laisvos žemės fondo žemės plane, žemės reformos žemėtvarkos projekto plane arba Prilyginamojo plano projektinių sprendinių plane pažymėta teritorija žemėtvarkos projektui arba Prilyginamojo plano projektinių sprendinių planui rengti sutampa su kadastro vietovės ribomis arba miesto ar kaimo gyvenamosios vietovės ribomis, žemės reformos žemėtvarkos projekto plane ar Prilyginamojo plano projektinių sprendinių plane pažymimos tik teritorijos žemėtvarkos projektui arba Prilyginamojo plano projektinių sprendinių planui rengti ribos.
