

Maakatastri kitsenduste kaardi väljavõte

Kuupäev 09.10.2024

X = 6445515, Y = 557608



X = 6445397, Y = 557490

Aluskaart

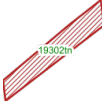





Otsingu objekti andmed

Otsinguobjekt: Katastriüksus

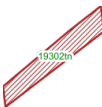

Tunnus: 30601:005:0037

Otsinguobjekti kitsenduste mõjuala (kma) andmed


Legend	Kitsenduste mõjuala nähtus	VID (kma)*	Nimetus	Ulatus (m2)	Seotud kitsendusi põhjustava objekti nähtus	Seotud VID (kpo)
	Avalikult kasutatava tee kaitsevöönd	19302tn/7316985	19302tn	481.63	Tänav	19302tn
	Elektripaigaldise kaitsevöönd	56867169/8126382	56867169	37.99	Elektriõhuliin alla 1 kV	56867169
	Elektripaigaldise kaitsevöönd	0222471016 /13416733	0222471016	33.41	Elektriõhuliin alla 1 kV	0222471016
	Elektripaigaldise kaitsevöönd	56867167/13517692	56867167	15.11	Elektriõhuliini mastitõmmits või tugi	56867167



* VID (kma) - Kitsenduste mõjuala identifikaator

Otsinguobjekti kitsenduste mõjuala (kma) ruumiliselt liidetud andmed

Legend	Kitsenduste mõjuala nähtus	Ulatus (m2)
	Avalikult kasutatava tee kaitsevöönd	481.63
	Elektripaigaldise kaitsevöönd	66.05

Otsinguobjekti kitsendusi põhjustava objekti (kpo) andmed

Legend	Kitsendusi põhjustava objekti nähtus	VID (kpo)*	Nimetus	Ulatus (m/m2)	Andmete haldaja	Andmed registreeritud	Õiguslikult kehtiv alates	Täpsusklass (m)
	Tänav	19302tn	Kilingi-Nõmme - Kiisa	0	Transpordiamet	20.12.2022	03.11.2021	4
	Elektriõhuliin alla 1 kV	56867169	AMKA.3x16+25	6.39	Elektrilevi OÜ	06.03.2023	26.03.2023	1
	Elektriõhuliin alla 1 kV	0222471016	AMKA.3x25+35	6.80	Elektrilevi OÜ		28.10.2023	1

	Elektriõhuliini mastitõmmits või tugi	56867167	Tõmmits	6.00	Elektrilevi OÜ		04.11.2023	1
	Uuringu ala (geoloogiline)	U1638	Rapla- ja Pärnumaa maavarade teemaplan uuringuruum	4086.22	Maavarade register		19.08.2024	5

* VID (kpo) - Kitsendusi põhjustava objekti identifikaator