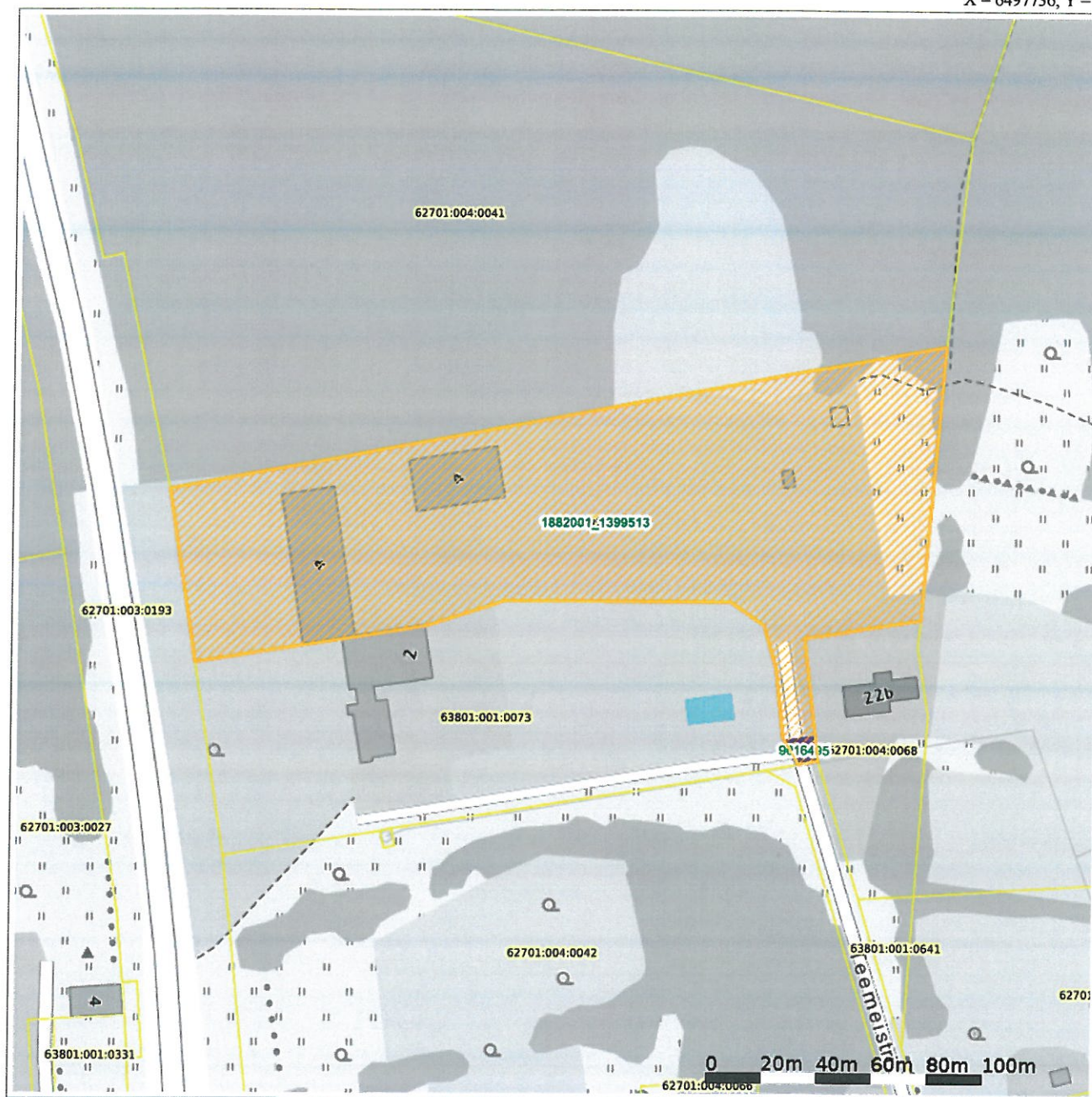


LISA 1

## Maakatastri kitsenduste kaardi väljavõte

Kuupäev 28.11.2025

X = 6497736, Y = 530124

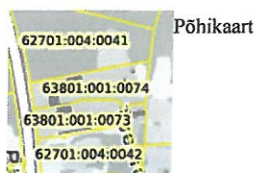


X = 6497349, Y = 529736

## Aluskaart

Leht 1 / 3

Maa- ja Ruumiamet 2025. Kõik õigused kaitstud.



## Otsingu objekti andmed

Otsinguobjekt: Katastriüksus

Tunnus: 63801:001:0074

## Otsinguobjekti kitsenduste mõjuala (kma) andmed

Legend	Kitsenduste mõjuala nähtus	VID (kma)*	Nimetus	Ulatus (m2)	Seotud kitsendusi põhjustava objekti nähtus	Seotud VID (kpo)
	Elektripaigaldise kaitsevöönd	9016495/12614084	9016495	81.13	Elektriõhuliin 1-20 kV (Keskringeliin)	9016495
	Uuringu ala	U1638/15291597	U1638	20585.87	Uuringu ala (geoloogiline)	U1638
	Planeeringu ala	1882001_1399513 /15970840	1882001_1399513	20585.87	Tiheasustusala	1882001_1399513

\* VID (kma) - Kitsenduste mõjuala identifikaator

## Otsinguobjekti kitsenduste mõjuala (kma) ruumiliselt liidetud andmed

Legend	Kitsenduste mõjuala nähtus	Ulatus (m2)
	Elektripaigaldise kaitsevöönd	81.13
	Uuringu ala	20585.87
	Planeeringu ala	20585.87

## Otsinguobjekti kitsendusi põhjustava objekti (kpo) andmed

Legend	Kitsendusi põhjustava objekti nähtus	VID (kpo)*	Nimetus	Ulatus (m/m2)	Andmete haldaja	Andmed registreeritud	Õiguslikult kehtiv alates	Täpsus-klass (m)
	Elektriõhuliin 1-20 kV (Keskringeliin)	9016495	AS-50	0	Elektrilevi OÜ		24.03.2023	1.0
	Uuringu ala (geoloogiline)	U1638	Rapla- ja Pärnumaa maavarade teemaplan uuringuruum	20585.87	Maavarade register - EGT	18.08.2024	10.10.2024	5.0
	Tiheasustusala	1882001_1399513	Halinga valla üldplaneering	20585.87	Planeeringute	31.10.2012	31.10.2025	10.0

				andmekogu - MaRu			
---	--	--	--	---------------------	--	--	--

\* VID (kpo) - Kitsendusi põhjustava objekti identifikaator