

X = 6590950


Y = 5524000

**Märkused:**

1. Kogu orgaaniline pinnas eemaldada alajaama territooriumiltõõga haaratud alalt kuni mineraalse kihini ja täita tagasi dreniiva mineraalse pinnasega vastavalt HD nõuetele.
2. Planeerida alajaama 110kV välisjaotla tööga haaratud ala maapinna uueks kõrgusmärgiks rekonstrueeritaval alal 36.75 ja siduda see laugete kalletega ümbritseva maapinnaga. Alajaama kinnistu killustiku alast väljapoole jääv ala planeerida nii, et ta oleks kergesti niidetav.
3. Kogu 110kV jaotusseadme aiaga piiratud ala ja 2m väljapoole aeda planeerida killustikkattega alana vastavalt HD nõuetele.
4. Kogu 110kV jaotusseadme töödega haaratud alale näha ette drenaaž.

**Tingmärgid:**

- Olemasolevad seadmed
- HD mahus ehitatavad ajutised ühendused
- HD mahus ehitatav elektripaigaldis
- HD mahus planeeritav ala perspektiivsetele seadmetele
- uus piirdeaed

	Alajaama nimi/liini nr.			Üleandok. tähis:	
	<b>IRU 110/10 KV ALAJAAM 110 KV JAOTLASE LAHTRI LISAMINE</b>				
Kinnitas	Nimi	Kuupäev	Allkiri	Dokumendi nimetus	Dok. tähis:
Koostas	L.Niidumaa	16.04.2024		<b>ASENDIPLAAN (M1:1000)</b>	Leht/Lehti
Üle vaatas				CAD fail:	
Kooskõlastas				lru-plaan_2024-04-16.dwg	