



TINGMÄRGID JA VÄRVIKOODIDE SELGITUSED:

- Katastriüksuse piir
- Projekteeritud juhtimishoone
- Sissepääsud hoonesse
- Juurdepääs kinnistule
- Projekteeritud killustikkattega plats
- Projekteeritud asfaltkattega teed
- Projekteeritud sillutiskivi
- Projekteeritud/taastatud haljastus ala
- Projekteeritud seadmete vundamendid
- Projekteeritud seadmed
- Projekteeritud latted, juhtmed
- Projekteeritud metallkonstruktsioonid
- Perspektiivsed seadmed ja rajatised
- 1PP2S - Seadme operatiivtähis
- Projekteeritud piirdeaed
- Projekteeritud sadevee kanalisatsioon
- Projekteeritud reovee kanalisatsioon
- Projekteeritud drenaažitrassid
- Perspektiivsed trassid
- Olemasolev elektri õhuliin
- Projekteeritud kaamera asukohad
- Lammutatavad rajatised, seadmed

MÄRKUSED:

1. KOORDINAADID L-EST`97 SÜSTEEMIS, KÕRGUSED EH2000 SÜSTEEMIS.
2. HOONE SUHTELINE KÕRGUS ±0.00=ABS.+70.55. ALAJAAMA JAOTLAOSA TERRITÓORIUMI JA HOONE ÜMBRUS MAAPINNA KÕRGUS +70.35.
3. GEODEETILISE ALUSPLAANINA KASUTATUD GEODEESIA24 OÜ TÖÖD NR 8955-24 "HALJALA 110-10 KV ALAJAAMA TOPO-GEODEETILINE UURING", MÄRTS 2024
4. KAABLIKANALISATSIOONI TORUDE LÄBIMÕÖDUD JA HULK VT. ELEKTRIOSA PROJEKT
5. ALUSPLAANINA KASUTATUD TRANSPORDIAMETIGA KOOSKÕLASTATUD PÕHIPROJEKT "HALJALA 110kV ALAJAAMA RIIGITEEGA 17174 KM. 11,803 RISTUMISEKOHT", TÖÖ NR 050125, KOOSTATUD KLOTOID OÜ POOLT

HOONE NURGAPUNKTIDE KOORDINAADID

NURGAD	KOORDINAADID	
	X	Y
1	6590437,30	629042,96
2	6590481,29	629045,99
3	6590476,54	629036,02
4	6590482,87	629033,00

TEHNILISED ANDMED:

- | | |
|--|---------------------|
| 1. KINNISTU PINDALA | 3876 m ² |
| 2. SIHTOTSTARVE - TOOTMISMAA | 100% |
| 3. PROJEKTEERITUD HOONE EHITUSALUNE PIND | 78 m ² |
| 4. RAJATAV KILLUSTIKKATTEGA ALA | 1545 m ² |
| 5. RAJATAV ASFALTKATTEGA TEE | 347 m ² |
| 6. RAJATAV HOONE SILLUTIS ALA | 92 m ² |
| 6. RAJATAV HALJASTUSEGA ALA | 153 m ² |
| 7. RAJATAV PIIRDEAED | 107 m |
| 8. KINNISTUL OLEMASOLEV RAJATIS EHR KOOD | 220578071 |

v02	Lisatud märketulbad ja truubitoru kaevud	18.04.2025	S. Jakunin
Muudatus	Muudatuse kirjeldus	Projekteeris	M. Kuupäev
INNOSAN OÜ <small>InnoSan OÜ MTR: EEP004502 TEL: +372 56905014 EMAIL: jakuninsander@gmail.com</small>		OBJEKTI NIMETUS: Haljala 110kV alajaam	
		OBJEKTI ADRRESS: Schönbergi tee 8, Haljala alevik, Haljala vald, Lääne-Virumaa	TELLIJA: AS Connecto Eesti
JOONESTAS:	S. Jakunin	Asendiplaan	
PROJEKTEERIS:	S. Jakunin		
VASTUTAV:	S. Jakunin	JOONISE NR: AS-4-01	STAADIUM: PP
		TÖÖ NR: 2414	KUUPÄEV: 19.03.2025
		FORMAAT: A3	MÕÖTKAVA: 1:500