



TINGMÄRGID JA VÄRVIKOODIDE SELGITUSED:

- Katastriüksuse piir
- Projekteeritud juhtimishoone
- Sissepääsud hoonesse
- Juurdepääs kinnistule
- Projekteeritud killustikkattega plats
- Projekteeritud asfaltkattega teed
- Projekteeritud sillutuskivi
- Projekteeritud/taastatud haljastus ala
- Projekteeritud seadmete vundamendid
- Projekteeritud seadmed
- Projekteeritud lattid, 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
- Lamutatavad rajatised, seadmed

MÄRKUSED:

1. KOORDINAADID L-EST`97 SÜSTEEMIS, KÕRGUSED EH2000 SÜSTEEMIS.
2. HOONE SUHTELINE KÕRGUS ±0.00=ABS.+70.20. ALAJAAMA JAOTLAOSA TERRITOORIUMI JA HOONE ÜMBRUS MAAPINNA KÕRGUS +70.00.
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

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 EHTISALUNE PIND | 78 m ² |
| 4. RAJATAV KILLUSTIKKATTEGA ALA | 1548 m ² |
| 5. RAJATAV ASFALTKATTEGA TEE | 290 m ² |
| 6. RAJATAV HOONE SILLUTIS ALA | 92 m ² |
| 6. RAJATAV HALJASTUSEGA ALA | 229 m ² |
| 7. RAJATAV PIIRDEAED | 115 m |
| 8. KINNISTUL OLEMASOLEV RAJATIS EHR KOOD | 220578071 |

v02	Liigutatud reovee kogumismahutit	S. Jakunin	15.01.2025
Muudatus	Muudatuse kirjeldus	Projekteeris	M. Kuupäev
INNOSAN OÜ		Haljala 110kV alajaam	
InnoSan OÜ MTR: EEP004502 TEL: +372 56905014 EMAIL: jakuninsander@gmail.com		OBJEKTI NIMETUS:	
OBJEKTI ADDRESS: Schönbergi tee 8, Haljala alevik, Haljala vald, Lääne-Virumaa		TELLIJA: AS Connecto Eesti	
JOONESTAS: S. Jakunin		JOONISE NIMETUS: Asendiplaan	
PROJEKTEERIS: S. Jakunin		JOONISE NR: AS-4-01	
VASTUTAV: S. Jakunin		STAADIUM: EP	TÖÖ NR: 2414
		KUUPÄEV: 03.01.2025	FORMAAT: A3
		MÕÖTKAVA: 1:500	