



TINGMÄRGID

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | KORRUSELAMUD | | OLEMASOLEV VEETORUSTIK |
| | KÕRVALHOONED | | OLEMASOLEV KANALISATSIOONI TORUSTIK |
| | TOOTMISHOONED | | PLANEERITUD VEETORUSTIK |
| | LIKVIDEERITAVAD HOONED | | OLEMASOLEV KANALISATSIOONI TORUSTIK |
| | VÄIKEELAMUD | | PLANEERITUD KANALISATSIOONI TORUSTIK |
| | PLANEERINGUGA KÄSITELAV ALA | | PLANEERITUD 0.4kV KAABELIINI TRASS |
| | PLANEERITUD KRUNDI PIIRI ETTEPANEK | | PLANEERITUD TV KAABELIINI TRASS VÄLISVALGUSTIGA |
| | TÄNAVA NIME MUUTMISE ETTEPANEK | | PLANEERITUD SIDEKANALISATSIOONI TRASS |
| | KINNISTU ADRRESSI MUUTMISE ETTEPANEK | | PLANEERITUD ELEKTRI TRANSILTIITUMISKILP MAJASISESTUSTEGA |
| | PLANEERITUD TÄNAV-SÕIDUTE | | OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIOONI TRASS |
| | MERERANNA KALLASRADA - 10M | | OLEMASOLEV 0.4kV KAABELIINI TRASS |
| | MERERANNA VEKAITSEVÖÖND - 20M | | PUUD |
| | MERERANNA EHITUSKEELVÖÖND - 50M | | LIKVIDEERITAVAD PUUD |
| | KINNISOMANDI PIIR | | PLANEERITUD LEHTPUUD |
| | (mürgitid pl. krundil 0.7 m sissepoole, et vältida joonte kattumist) | | |
| | PROJEKTEERITAV KORTERELAMU | | |

MOODUSTATAVA KINNISTU POS. NR.
MOODUSTATAVA KINNISTU EHITUSÜGUS

PROJEKT. ALAJAAM HEKA 2, 10/0,4 kv
SWECO EESTI (T0006003/142.2)

PROJEKT. VEETÕUTLUSJAM.
SWECO EESTI (T0006003/1-2.2)

- MÄRKUSED
- Koordinaadid L-Est.97 süsteemis
 - Kõrgused Balti süsteemis. Lähtepunktid Nr.:553,555,556

Objekti nimetus ja aadress HOLMI 3,5,7 JA WESTMERI 6 HAAPSALU LINN LÄÄNE MAAKOND	Jooniste arv 1 Joonise sisu TOPOGRAAFILINE PLAAN TEHNOVORKUDEGA	Joonise nr.1 Mõõtkava 1:500	11317 Tallinn, Pärnu mnt.148 VÄÄRTNÕU JA RINGO ARHITEKTUURIBÜROO	OBJEKT HAAPSALU, HOLMI TÄNAVA JA HOLMI 3,5,7, WESTMERI 6 KRUNDIDE DETAILPLANEERING
HAAPSALU MAAMÕÕDUBÜROO OÜ Tamme tn.42, Haapsalu linn.90503 reg.nr.10043312 Litsentsi nr. 272 MA	Koostas Andero Teesalu Kontrollis Ailar Ladva	Kuupäev 08.09.2005 Töö nr. 369-2005	ARHITEKT E.VÄÄRTNÕU PROJEKT. P.PÄRNAMÄGI PROJEKT. N.GALSTREM PROJEKT. G.PENTIKÄINEN	TELLUA HAAPSALU LINNAVALITSUS
			2006	JOONIS TEHNOVORKUDE KOONDPLAAN 1:500
				STAAD. DP
				LEHT DP - 6