



- LEPPEMÄRGID**
- PLANEERITAVA ALA PIIR (kajastab territooriumi piirid)
 - KONTAKTALA PIIR (lahendus arvestab 20 laia ala plaan, ala ümber ja juurdepäästega)
 - KATASTRILINE KRAAV (seisuga 01.2009)
 - PLANEERITUD KRUNT
 - KAITSEVÕOND
 - ASFALTTEE (väljaspool planeeritava ala) / KRUISATEE - OLEV
 - TEE - VAREMPANEERITUD
 - KÕNNITEE - VAREMPANEERITUD (väljaspool plaan ala, kontaktalal Rohilaane tee varemplaneeritud tähtsusega 2 DN-ga lahendatud, seisuga 11.02.2009 tehnikaproj. koostanud TP 43-08, Vahtra Grupp OÜ)
 - KRAAV - VAREMPANEERITUD
 - TEE - PLANEERITAV
 - KÕNNITEE - PLANEERITAV
 - KRAAV - OLEV / PLANEERITAV
 - TRUUP - PLANEERITAV
 - HOONE PLANEERINGUALAL - OLEV (ehitusregistrisse ei ole kantud) / PLANEERITUD
 - KRUNDI HOONESTUSALA
 - KEHTESTATUD DETAILPLANEERINGUGA ALA
 - SERVITUUDI SEADMIST VAAJAV ALA
 - ALAJAAM - OLEV (väljaspool planeeringuala)
 - 10 KV OHULIN - OLEV
 - 0,4 KV OHULIN - OLEV (väljaspool planeeringuala)
 - 0,4 KV TÄNAVAVALGUSTUSE KAABEL - VALGUSTIGA - VAREMPLAN.
 - VEEVARUSTUSTORUSTIK - VAREMPANEERITUD
 - KANALISATSIOONITORUSTIK - VAREMPANEERITUD
 - 0,4 KV MAAKABEL - OLEV
 - 0,4 KV MAAKABEL - PLANEERITAV
 - 0,4 KV MAAKABEL - PERSPEKTIVNE (vajadusel)
 - LITUMISKILP (sisetuumad) - PLANEERITAV
 - 0,4 KV TÄNAVAVALGUSTUSE KAABEL - PLANEERITAV
 - 0,4 KV TÄNAVAVALGUSTUSE KAABEL - VALGUSTIGA - PERSPEKTIVNE (vajadusel)
 - SIDEMAAKABEL - PERSPEKTIVNE (vajadusel)
 - VEEVARUSTUSTORUSTIK - PLANEERITAV
 - VEEVARUSTIK - PERSPEKTIVNE (vajadusel)
 - REOVEEMAHUTI - PLANEERITAV (kuni hüdroliinini ühikanalistsiooniaga)
 - KANALISATSIOONITORUSTIK - PLANEERITAV
 - KANALISATSIOONITORUSTIK - PERSPEKTIVNE (vajadusel)
 - REOVEE PUMPLA - PLANEERITAV
 - SURVE KANALISATSIOONITORUSTIK - PLANEERITAV
 - SOOJUSTATUD TULETÕRJE VEEVÕTU KAEV KULAGA
 - TULETÕRJEVEE MAHUTI TÄHEKRAANIGA - PLANEERITAV
 - PRÜGIKONTEINERITE ASUKOHT, PRÜGIMAJA - PLANEERITAV
 - PIIRANGALA NÄHTAVUSKOLMNURGAST

MÄRKUS:

1. DETAILPLANEERINGU ALUSPLAANIKS ON MAAKÜSE PLAAK, OÜ OPTISET (müüdnud 04.2001, läendatud 01.2004 ja 2007, M 1500), KOORDINAADID LEIST SÜSTEEM, KÕRGUSED BALTI SÜSTEEMIS.
2. PLANEERITUD HOONETE ELEKTRI, SIE- JA VEEHESITUSED, KANALISATSIOON VILJAVIGUD NING TORUSTIKE PAIGUTAMISE ASUKOHTAD TÄRPUSTATISE MAAKÜSELE VASTAVALT ELEKTRIVARUSTUS-, SIE-, VEEVARUSTUS- JA KANALISATSIOONPROJEKTI KOOSTAMISEL.
3. KÄESOLEVA TÖÖ LAHUTAMATUKS ONSK ON SELETUSKIRI JA LISAD (KÕNETU KAUSTA).

		TÖÖ NR. 179-03	MOOS 1:1 000	ETAPID DP	KUIPÄEV 04.2009
JUHATAJA PEAARHITEKT ARHITEKT TEHNIK		TÖÖ NIMETUS SUUREVÄLJA 4 KINNISTU DETAILPLANEERING			
M.ZOLK J.VÄHI M.ZOLK E. JAKOBSON		ASUKOHT HARJU MAAKOND, SAJUE VALD, HÖÖRU KÜLA			
JOONIS		JOONISE NR. 3		JOONISED 4	
TEHNOVÕRGUD					

(väljaspool plaan ala, kontaktalal Rohilaane tee varemplaneeritud tähtsusega 2 DN-ga lahendatud, seisuga 11.02.2009 tehnikaproj. koostanud TP 43-08, Vahtra Grupp OÜ)