



TINGMÄRGID

- - - - - PLANEERINGUALA PIIR
- - - - - KINNISTU PIIR
- - - - - ANNELA
30101:004:0521 KATASTRIRÜKSUSE NIMETUS JA NUMBER
- - - - - PLANEERITAVATE UUTE MAAÜKSUSTE PIIR
- - - - - Hernespuu oja EHITUSKEELUVÖÖND
(kaitsevöönd 30m veepiirist)
- - - - - Hernespuu oja kalda EHITUSKEELUVÖÖND
(kaitsevöönd 25m veepiirist)
- - - - - Hernespuu oja kaldal kehtib kalda piiranguvöönd ja veekaitsevöönd
- - - - - 21114 Pidula-Veere tee TEEKAITSEVÖÖND
(kaitsevöönd 50m tee teljest)
- - - - - 21114 Pidula-Veere tee SANITAARKAITSEVÖÖND
(kaitsevöönd 60m tee teljest)
- - - - - Hernespuu oja SANITAARKAITSEVÖÖND
- PLANEERITAV HOONESTUSALA
- EHITUSKEELUALA
- PLANEERITAV TÕLMUVABA KATENDIGA JUURDEPÄASUTE KATASTRIRÜKSUSE KOOSSEISU ARVATUD
- - - - - PLANEERITAV SADEVETEKRAAV
- ↔ PLANEERITAV LIIKLUSKORRALDUS
- PLANEERITAV SISSEÕIT
- - - - - PLANEERITAV ALAJAAM
- - - - - PLANEERITAV 10 kV ELEKTRI MAAKAABEL
- - - - - PLANEERITAV 0,4 kV ELEKTRI MAAKAABEL
- - - - - PLANEERITAV LIITUMISKILP
- 1 PLANEERITAV VÄIKEELAMU
- (PK) PLANEERITAV PUURKAEV 10m KAITSETSOONIGA
- - - - - PLANEERITAV HALLVEE KOGUMISKAEV
KOOS SEPTIKU JA PINNASEFILTRIGA
- - - - - PLANEERITAV REOVEE KOGUMISMAHUTI
- - - - - PLANEERITAV KANALISATSIOON
- - - - - PLANEERITAV TULETÜRJE VEEVÖTUKAEV
- KÕRGHALJASTUSE ALA
- PLANEERITUD TEHISVEEKOGU

Märkused:
 1. Koordinaadid L.EST-97 süsteemis
 2. Kõrgused Balti 1977 a. süsteemis

GeoSnap			
DETAILPLANEERINGU PÕHIPLAAN			
OBJEKT/ADDRESS Annela, Henri-Kraavi, Henri-Künk Henri-Oja ja Henri-Metsa	TÖÖ NR. GM-27	2011	
ASUKOHT Saare maakond Kihelkonna vald Kallaste küla	JoonisJoonised	MÖÖT	
Litsents nr EEP-000021	1	1	1:1000
Vastutav A.Abna	Fail: Annela_D.dwg		
Kuupäev 17.01.2011			

KIHELKONNA METSKOND I
30101:004:0610

PÄRNAMETS
30101:004:0106

HAAVA
30101:004:0176

MÄNDMETS
30101:004:0249

RANNAMETS
30101:004:0330

ANNELA
30101:004:0521

HENRI-KRAAVI
30101:004:0524

ANNELA
30101:004:0521

ALAJAAMA
84m²

HENRI-KÜNK
30101:004:0525

HENRI-KÜNK
1004m²

HENRI-OJA
30101:004:0523

HENRI-OJA
1390m²

HENRI-METSÄ
1390m²

HENRI-METSÄ
30101:004:0522

X= 6476000