

AJUTISE MAAKASUTUSE TABEL

KRUNDI NIMI JA SUURUS
KRUNDI KASUTAMISE SIHTOTSTARVE VÕI SIHTOTSTARBED

MAAKASUTUSE TABEL

KRUNDI NIMI JA SUURUS
KRUNDI KASUTAMISE SIHTOTSTARVE VÕI SIHTOTSTARBED

"POSITSIOON 3" 16178 m²
100% EP

"POSITSIOON 4" 175 m²
100% EP

"POSITSIOON 2" 16165 m²
100% EP

"POSITSIOON 1" 8632 m²
100% EP

KOORDINAATPUNKTID		
NR	X	Y
1	6498528.51	418097.22
2	6498512.98	418067.10
3	6498484.88	418012.61
4	6498530.96	417985.40
5	6498441.84	417892.26
6	6498444.29	417873.60
7	6498446.07	417862.02
8	6498538.94	417977.63
9	6498587.35	418051.86
10	6498541.76	418086.99
11	6498538.69	418089.47
12	6498447.86	417850.41
13	6498448.97	417850.87
14	6498479.94	417862.93
15	6498485.00	417858.86
16	6498519.45	417835.02
17	6498651.41	418012.74
18	6498632.69	418024.42
19	6498617.08	418031.73
20	6498593.22	418047.34
21	6498577.30	417795.03
22	6498605.28	417831.19
23	6498708.02	417963.97
24	6498715.06	417973.07
25	6498565.26	418124.43
26	6498561.87	418126.55

MAAKASUTUSE SIHTOTSTARVE			
DETAILPLANEERING		KATASTER	
EP	üksikelamu maa	E	elamumaa (001; E)

TINGMÄRGID

- PLANEERINGUALA VÄLISPIIR (Pindala ca 4,6 ha)
- PÕHIKAARDILE KANTUD VEEKOGU PIIR
- KATASTRİÜKSUSE PIIR
- PLANEERITUD KRUNDI PIIR
- MOODUSTATAVA AJUTISE KRUNDI PIIR
- KOORDINAATPUNKT JA SELLE NUMBER
- LOODUSKAITSEALA VÄLISPIIR
- OLEMASOLEV MUSTKATTEGA TEE
- OLEMASOLEV KRUSATEE
- OLEMASOLEV 0,4 KV ELEKTRI ÕHULIIN (kaitsevöönd 2 m mõlemale poole liini telge)
- OLEMASOLEV 0,4 KV KAABELLIIN (kaitsevöönd mõlemalt poolt liini äärmistest kaablitest 1 m)
- OLEMASOLEV MÕÕTKILP
- PLANEERITUD 0,4 KV KAABELLIIN (kaitsevöönd mõlemalt poolt liini äärmistest kaablitest 1 m)
- OLEMASOLEV SIDE VALGUSKAABELLIIN (kaitsevöönd on 1 m kaabli keskjoonest paralleelse mõttelise jooneni)
- TEHNOVÕRGUSERVITUUDI VAJADUSEGA ALA
- PLANEERITUD JUURDEPÄASUSERVITUUT
- VÕIMALIK TEE AVALIKKU KASUTUSSE MÄÄRAMISE VAJADUS
- MAANTEE KAITSEVÖÖNDI PIIR (Laius mõlemal pool äärmise sõiduraja välisest servast on 30 m)
- KALLASRADA (laius on laevatatavatel veekogudel 10 m lamekaldal põhikaardile kantud veekogu piirist)
- VEEKAITSEVÖÖNDI PIIR (ulatus tavalisest veepiirist on Läänemere Soela väinal 20 m)
- RANNA EHITUSKEELUVÖÖNDI PIIR (Soela puhkepiirkonna üldplaneeringu järgne laius mererannal 50 m)
- RANNA PIIRANGUVÖÖNDI PIIR (laius on Läänemere Soela väina rannal 200 m)

MÄRKUSED:

- Planeering koosneb tekstist ja joonistest, mis täiendavad üksteist ja moodustavad ühtse terviku.
- Kruntimise plaani koostamisel on kasutatud:
 - Hadwest OÜ poolt aprill 2012.a. koostatud "Soelaranna, Pärna ja Tamme katastriüksuste geodeetiline alusmöödistus" geodeetiline alusplaan M 1:500, töö nr. T-09-237.
- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused BK77 süsteemis.

TELLIJA LEISI VALLAVALITSUS	Reg. nr. 10058058 MTR - EP10058058-0001 Muinsuskaitse. - E 15/2002	Sadama 15 Kärdla 92412 Hiiumaa	Kreutzwaldi 24 Tallinn 10147 Harjumaa	tel: 46 320 24 dagopen@dagopen.ee www.dagopen.ee	TÖÖ NR. 17 - 15
JUHATAJA ARHITEKT JAAN KUUSEMETS PLANEERIJAL REELIKA TOSSMANN	OBJEKT SOELA KÜLA, SOELARANNA JA PÄRNA KINNISTUTE DETAILPLANEERING Leisi vald, Saaremaa				
KUUPÄEV 25.04.2017.a.	JOONIS KRUNTIMISE PLAAN				