



EP100		
2	300	2
1499		

- TINGMÄRGID:**
- KRUNDI SIHTOTSTARVE JA OSAKAAL
  - MAX KORRUSSELUS, MAX EHTUSALINE PIND, MAX HOONETE ARV KRUNDI
  - KRUNDI PINDALA
  - PLANEERITAVA ALA PIIR
  - KINNISTU PIIR
  - PLANEERITAVA KRUNDI PIIR
  - PLANEERITAVA KRUNDI NUMBER
  - LAMMUTATAV HOONE / RAJATIS
  - PLANEERITAV TEHNOVÕRGU SERVIITUUDI VAJADUS
  - VÕIMALIK PLANEERITAV HOONESTUS
  - VÕIMALIK KÕVAKATTEGA SÕIDUTEE / PLATS
  - VÕIMALIK MADALHALJASTUS
  - VÕIMALIK PLANEERITAV TERRASSIALA
  - OLEMASOLEV KRAAV
  - OLEMASOLEV PUU
  - PLANEERITAV KÕRGUSMÄRK
  - OLEMASOLEV KÕRGUSMÄRK
  - OL.OLEV VEETRASS
  - LIKVIDEERITAV VEETRASS
  - OL.OLEV KANALISATSIOON
  - LIKVIDEERITAV KANALISATSIOON
  - OL.OLEV SURVEKANALISATSIOON
  - LIKVIDEERITAV SURVEKANALISATSIOON
  - OL.OLEV DRENAAZ
  - LIKVIDEERITAV DRENAAZ
  - OL.OLEV SOOJUSTRASS
  - LIKVIDEERITAV SOOJUSTRASS
  - OL.OLEV MP MAAKAABEL
  - OL.OLEV SIDEKAABEL
  - OL.OLEV ÕHULIINI MAST VALGUSTIGA
  - VAREM PROJ. VEETRASS
  - VAREM PROJ. KANALISATSIOON
  - VAREM PROJ. SURVEKANALISATSIOON
  - PLAN. MP MAAKAABLI TRASS (2 kaabli)
  - PLAN. MP MAAKAABLI TRASS (1 kaabel)
  - PLAN. TÄNAVALGUSTUSE KAABEL VALGUSTIPOSTIGA
  - PLAN. SIDETRASS
  - PLAN. ELEKTRI JAOTUS / LIITUMISKILP
  - PLAN. VEETRASS (d 63/32)
  - PLAN. KANALISATSIOON (d 160mm)
  - PLAN. DRENAAZ (d 160mm)
  - PLAN. VEEVARUSTUSE LIITUMISPUNKT / MAAKRAAN DN25
  - PLAN. KANALISAATSIOONI LIITUMISPUNKT
  - TELESKOOPNE KAEV PEH0400/315

**MÄRKUSED:**

1. Maa-ala plaan koos maa-aluste tehnovõrkudega on koostatud geodeesbüroos SURVEY OÜ, töö nr 860, 2015a.
2. Vt ka Keskkonnaprojekt töö nr 0375.01 26.04.2015.
3. Planeeritud kõrgusmärgid täpsustada hoonete projektidega.
4. Likvideeritavate puude arv täpsustatakse hoonete ja tehnovõrkude ehitusprojektiga.

arhitekt R.Reinolt	TEHASE PÕIK 7 KINNISTU DETAILPLANEERING
insener C.Pentikäinen	Raasiku alevik, Raasiku vald.
insener P.Aun	
<b>LOKOMOTIIV</b>	
100 T1515	23.05.16
M 1:500	juunis DP-4