



KRUNT-5	
HP 100%	
-	-
368m ²	-

KRUNT-1	
EP 100%	
2	1+3
1015m ²	305m ²

KRUNT-2	
EP 100%	
2	1+3
907 m ²	270m ²

KRUNT-3	
EP 100%	
2	1+3
937 m ²	280m ²

KRUNT-6	
EV 100%	
-	-
39m ²	-

KRUNT-4	
LT 100%	
-	-
359 m ²	-

Päästeameti põhiauto ümberpööramiseks D=18-18.5m

Ühendus olemasoleva veetoru ja isevoelse kanalisatsiooniga

PÕHIJONISE LEPPEMÄRGID

KEILA LINN
RABA TN T4
DETAILPLANEERINGU ESKIS

- LEPPEMÄRGID:**
- PLANEERINGUALA PIIR
 - OLEMASOLEVA KATASTRILISE PIIR
 - OLEMASOLEVA KATASTRILISE ADRRESS
 - OLEMASOLEVA KATASTRILISE TUNNUS
 - OLEMASOLEVA KATASTRILISE MAAKASUTUSE SIHTOTSTARVE
 - OLEMASOLEVA KATASTRILISE SUURUS
 - PLANEERITAVA KRUNDI PIIR
 - KRUNDI KASUTAMISE SIHTOTSTARVE:
 - EP VÄIKEELAMU MAA (katalster: elumaa)
 - LT TEE JA TÄNAVIA MAA (katalster: transpordimaa)
 - HP HALJASALA MAA (katalster: üdmaa)
 - KRUNDI HOONESTUSALA
 - ABIHOONE HOONESTUSALA
 - KRUNDI NUMBER
 - ILLUSTRATINE OOVITLUSK
 - JURIDEPÄÄSU ASUKOHT PLANEERITAVALE KRUNDILE
 - ILLUSTRATINE JALGRAJA PAKKEMINE
 - ELEKTRILINE KAITSEVÖÖND
 - ELEKTRIKAABLI SERVITUUDI VAJADUSEGA ALA

PLANEERITAVA KRUNDI EHTUSÕIGUS:

KRUNDI TÄHIS	
KRUNDI KASUTAMISE SIHTOTSTARVE	
Hoonete suurim lubatud arv krundil	Hoonete suurim lubatud arv krundil
Krundi planeeritav suurus (m ²)	Suurim lubatud sisetähtsuse piir (m)

x = 6573600
y = 5233350

<p>Vastutav spetsialist: Kerttu Köll Volitatud maastikuarhitekt ekspert tase 8</p>	<p>OU SFAAR Planeeringud Pärnu mnt 160E 10152 Tallinn Tel +372 52 28 387 kerttu.koelli@gmail.com reg nr 12459100</p>	<p>Keila linn. Raba tn T4 detailplaneering Planeeringulahendus</p>	<p>Töö nr: 23_4</p>
	<p>Keila linn. Raba tn T4 detailplaneering</p>	<p>Joonis: Asendiplaan</p>	<p>Joonise nr: 1</p>
	<p>Tellijä: Keila Linnavalitsus</p>	<p>Kuupäev: 26.11.2024</p>	<p>Möötkava: 1:1000</p>
	<p>Keila linn. Raba tn T4 detailplaneering</p>		