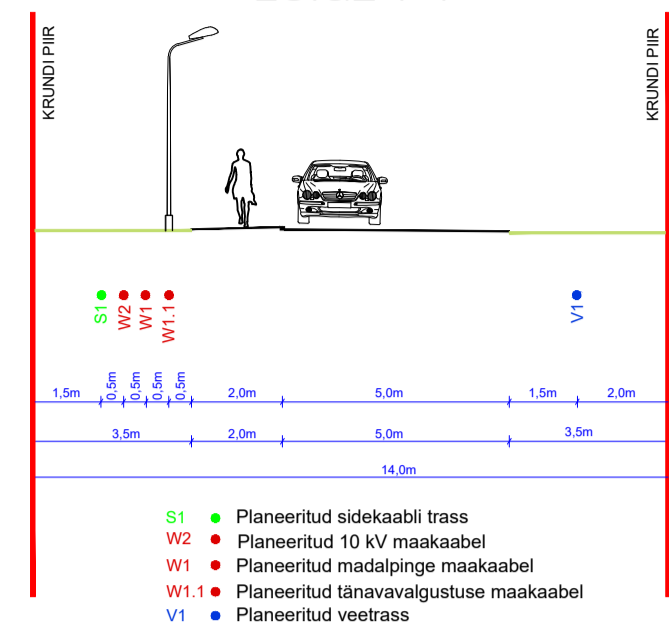


LÕIGE 1-1



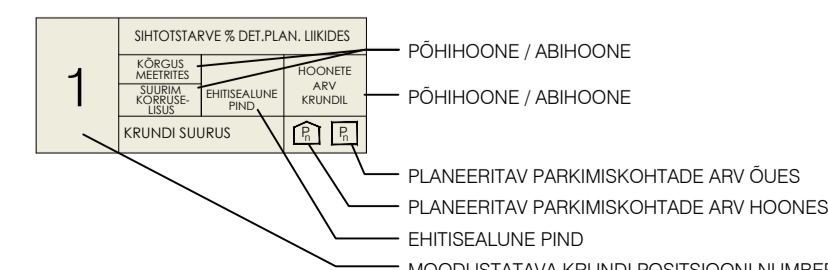
- S1: Planeeritud sidekaabli trass
- W2: Planeeritud 10 kV maakaabel
- W1: Planeeritud madalpinge maakaabel
- W1.1: Planeeritud tänavavalgustuse maakaabel
- V1: Planeeritud veetrass



TINGMÄRGID

- PLANEERINGUALA PIIR
 - ASUSTUSKÜSUSE PIIR
 - TEE KAITSEVÕND 30 m
 - OLEMASOLEVA KINNISTU PIIR
 - PLANEERITUD KRUNDI PIIR
 - OLEMASOLEV ASFALKATTETEGA SÕIDUTEE
 - OLEMASOLEV PINNASEKATTEGA TEE
 - PLANEERITUD AUTOLIIGLUSE ALA
 - NAABERLAL PLANEERITUD AUTOLIIGLUSE ALA
 - PLANEERITUD JALAKÄLJATE ALA
 - PERSPEKTIVNE KERGLIKULUSTEE
 - PERSPEKTIVNE BUSSPEATUS
 - PERSPEKTIVNE BUSSITASKU
 - JUURDEPÄAS KRUNDILE
 - NAABERLAL PLANEERITUD HOONESTUSALA
 - PLANEERITUD HOONESTUSALA
 - PLANEERITUD ELAMU VÕIMALIK ASUKOHT JA KORRUSSELISUS
 - PLANEERITUD HALJASTUS
 - PLANEERITUD ÜLDKASUTATAV ROHEALA
 - PLANEERITUD MÄNGUVALJAKU VÕIMALIK ASUKOHT
 - PLANEERITUD PUURKAEV JA SELLE HOOLDUSALA r=10 m
 - TEHNOVÕRGU KAITSEVÕND
 - TEHNOVÕRGU SERVITUUDI VAJADUS
 - NAHTAVUSKOLMURNURK
 - TULEKUSTUTUSVEE MAHUTI
- OLEMASOLEVAD TEHNORAJATISED**
- SIDE ÕHULIN
 - 110 kV ÕHULIN
 - MADALPINGE ÕHULIN
 - MAAKAABEL
 - GAASITORUSTIK
- PLANEERITUD ELEKTRIVÕRGU TEHNORAJATISED JA VÕONDID**
 "Keila-Paldiski 330/110 kV trassikoridori detailplaneering"
- 330 kV ÕHULIN
 - ÕHULINI KAITSEVÕND
 - ÕHULINI PUHVERALA (õhulini ja selle kaitsesooni nihutamatum)
- PLANEERITAVAD TEHNORAJATISED**
- VEETRASS
 - MADALPINGE MAAKAABEL
 - TÄNAVAVÄLGUSTUSE MAAKAABEL JA POST
 - ELEKTRIVÕRGU LIITUMISKILP
 - 10 kV MAAKAABEL
 - ALAJAAM
 - SIDEKAABEL
 - REOVEE KANALISATSIOONITRASS
 - REOVEE KOGUMISMAHUTI JA SELLE KUJAA r=5 m
- VAREM PLANEERITUD TEHNORAJATISED**
- VEETRASS
 - MADALPINGE MAAKAABEL
 - PUURKAEV

1	EP 100%	16	EP 100%	31	EP 100%
2	EP 100%	17	EP 100%	32	EP 100%
3	EP 100%	18	EP 100%	33	EP 100%
4	EP 100%	19	EP 100%	34	EP 100%
5	EP 100%	20	EP 100%	35	EP 100%
6	EP 100%	21	EP 100%	36	EP 100%
7	EP 100%	22	EP 100%	37	EP 100%
8	EP 100%	23	EP 100%	38	EP 100%
9	EP 100%	24	EP 100%	39	EP 100%
10	EP 100%	25	EP 100%	40	EP 100%
11	EP 100%	26	EP 100%	41	EP 100%
12	EP 100%	27	EP 100%	42	EP 100%
13	EP 100%	28	EP 100%	43	EP 100%
14	EP 100%	29	EP 100%	44	EP 100%
15	EP 100%	30	EP 100%		



Krundi kasutamise sihtotstarbe leppemärgid

- EP Üksikelamu maa
- LT Tee ja tänav maa
- HP Hajasala maa
- OV Vee tootmise ja jaotamise ehitiste maa

- Märkused:
1. topo-geodeetilise alusplaaniga koostas Osühing KAROTAMMED, 07.11.2022, töö nr G2210-058;
 2. perspektiivsete kergliiklustee ja bussipeatuste vajadus ning asukoht täpsustub edasise projekteerimise käigus;
 3. detailplaneeringuga on esitatud põhimõtteline lahendus. Tehnovõrkude vahelised kaugused täpsustuvad eriosade projektide koostamise käigus.

	Planeeringu koostamise korraldaja	Lääne-Harju Vallivalitsus	LÄÄNE-HARJU VALD, KERSALU KÜLA	Töö nr 526
	Planeerija	Optimal Projekt OU	KROONIPÖLLU, PÖLLU, LEPIKU ROHUMAA 1, KRUUSAALU ROHUMAA 7 MAALUKSUSTE JA LÄHALA DETAILPLANEERING	GP M 1:2000
	Arhitekt	I. Punter	A. Anton	12.08.2024
	Projektsuht	K. Kuus		AS-04
	Tehnik			TEHNOVÕRKUDE KOONDLAAN