

**Tingimärgid:**

- Ümbertõstatav jaotuskilp/liitumiskilp
- Projekteeritud 10 kV maakaabellini
- Projekteeritud 0.4 kV maakaabellini
- Ümbertõstatav 0.4 kV maakaabellini
- Projekteeritud jätkumuhv
- Projekteeritud kaabel kaitsetorus
- Projekteeritud maanduspaiagdis
- Tööst välja jääv 10 kV maakaabellini
- Tööst välja jääv 0.4 kV maakaabellini
- Projekteeritud kaablimärketulp
- Olemasolev liitumiskilp
- Olemasolev jaotuskilp
- Olemasolev maanduspaiagdis
- Olemasolev 10 kV maakaabel
- Olemasolev 0.4 kV maakaabel
- Sidekaabel
- Veetoru
- Survekanalisatsioon
- Drenaaž
- Katastripiir
- Olemasolev alajaam
- Võsaraie
- Kruuskatte taastamine
- Murukatte taastamine
- Puurimismasina asukoht / puurimiskaevik
- Riigitee kaitsevööndi piir

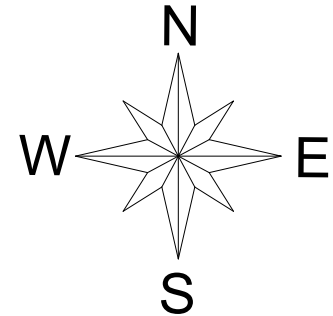
**Töö nr RBDT-EE-DS1-DPS1:**

**1+00**

- Tee piketaaž
- Mulde serv
- Samakõrgusjoon
- Kraav voolusuund
- Puhastatav kraav
- Likvideeritav kraav
- Äärekivi sõidutee betoon h=7 cm
- Äärekivi sõidutee betoon h=0 cm
- Asfaltikate - tüüp-a6
- Asfaltikate - tüüp-a7
- Asfaltikate - tüüp-b7
- Asfaltikate - tüüp-b8
- Asfaltikate kergliiklustee - tüüp-c1
- Kruuskate - tüüp-k4
- Heakorratatav ala, muru
- Mulde nõlv
- Teelune trupp
- Likvideeritav objekt
- Veelivimar
- Killustik fr 32/63
- Katend betoonkivi hall
- Projekteeritud täisringaugustega drenaažitoru koos vaatuskaevuga
- Projekteeritud veetorustik koos veekaevuga
- Projekteeritud reovee kanalisatsioonitoru koos vaatuskaevuga
- Projekteeritud reovee survekanalisatsioonitoru
- Projekteeritud sademevee survekanalisatsioon
- Projekteeritud kanalisatsiooni vaatuskaev
- Projekteeritud silber
- Projekteeritud liitumispunkt - maakraan või vaatuskaev
- Projekteeritud tuleõrjehüdrant
- Projekteeritud kanalisatsiooni pumpla
- Likvideeritav objekt
- Likvideeritav torustik / kraav
- Katte taastamine - kruus
- Projekteeritud sõiduteevalgusti
- Projekteeritud kergliiklustee valgusti
- Projekteeritud valgustuse maakaabel pinnases
- Projekteeritud sidekanalisatsioon/multitoru
- Projekteeritud side raudbetoonkaev
- Raudtee piketaaž
- Raudtee peatelg
- Raudtee mulde nõlv
- Raudtee külakraav
- Piirdeade
- Piirdeade värv
- Raudtee kaitsevöönd

Alusplaanina on kasutatud järgmisi töid:

- > Geodeetiline alusplaan: Reaalprojekt OÜ töö nr GD-DS1-DPS1 (04.2019...06.2019).
- > Koordinaadid riiklikus L-Est97, kõrgused EH2000 süsteemis.
- > Projekteerimise- ja projekteerimisajaleava teenus uue tasu ehituseks lõigus Pärnuast Raplani. RB Rail AS poolt teostatud töö nr RBDT-EE-DS1-DPS1.



Projekt: Elektrivõrgu ümberhitis Saviri alajaama piirkonnas Urge küla, Kohila vald, Rapla maak				Tellija: Elektrilevi OÜ			
Joonis: Asendiplaan				Joonise nr: TR1140-1			
<div>DRAFTIT</div> <div><div>DRAFTIT OÜ</div><div>Reg. nr: 402155</div><div>Asutaja: 1.04.2015</div><div>registrikoht: Tallinn</div></div>	Projekteeris	Aro Kivisild	03.02.2024	Mõõtkava	1:1000	Leht	1
	Kontrollis	Mikk Reiter	03.02.2024				
	Stadium		Tööprojekt				