

72801:003:0255  
Sarapiku tänav T1

OI. KP maakaabli nr 20503 teha sisselõige. Uued maakaablid ühendada ol. maakaablitega

Olemasolev liiklusmärk ajutiselt eemaldada kaevetööde teostamiseks

72801:003:0166  
Melissi tn 2

Paigaldatavad KP maakaablid kaablikaitsetorus (2x Ø160 1250N) - KINNINE MEETOD:  
1. KPL20503, AHXAMK-W 3x240+35Cu 24kV,  $L_{trass}/L_{kaabel} = \dots/\dots$ m, Jätkumuhv - AJ 16434  
1. KPL238859, AHXAMK-W 3x240+35Cu 24kV,  $L_{trass}/L_{kaabel} = \dots/\dots$ m, Jätkumuhv - AJ 16434

72801:003:0232  
Vana-Keila maantee T7

72801:003:0158  
Tule tn 50

Paigaldatavad KP maakaablid kaablikaitsetorus (2x Ø160 750N) - LAHTINE MEETOD:  
1. KPL20503, AHXAMK-W 3x240+35Cu 24kV,  $L_{trass}/L_{kaabel} = \dots/\dots$ m, Jätkumuhv - AJ 16434  
1. KPL238859, AHXAMK-W 3x240+35Cu 24kV,  $L_{trass}/L_{kaabel} = \dots/\dots$ m, Jätkumuhv - AJ 16434

72601:001:1551  
Vana-Keila mnt 1a

72601:001:1549  
Lounaringi kergtee L1

Paigaldatavad KP maakaablid kaablikaitsetorus (2x Ø160 1250N) - KINNINE MEETOD:  
1. KPL20503, AHXAMK-W 3x240+35Cu 24kV,  $L_{trass}/L_{kaabel} = \dots/\dots$ m, Jätkumuhv - AJ 16434  
1. KPL238859, AHXAMK-W 3x240+35Cu 24kV,  $L_{trass}/L_{kaabel} = \dots/\dots$ m, Jätkumuhv - AJ 16434

72801:003:0226  
Tule tänav T4

72501:001:0269  
Tule tänav T8

Paigaldatavad MP maakaabel kaablikaitsetorus (Ø110 450N):  
MPL37662, AXPk 4G240,  $L_{trass}/L_{kaabel} = \dots/\dots$ m

Asendada ol. olev liitumiskilp 115925LK uue vooltrafodega liitumiskilbi (3x200A-Enefit AS) vastu

Paigaldatav MP maakaabel kaablikaitsetorus (Ø110 450N):  
MPL422778, AXPk 4G240,  $L_{trass}/L_{kaabel} = \dots/\dots$ m

OI. MP maakaabel pikendada uude maakaabliga ja ühendada uude alajaama AJ16434

72801:003:0291  
Tule tn 51

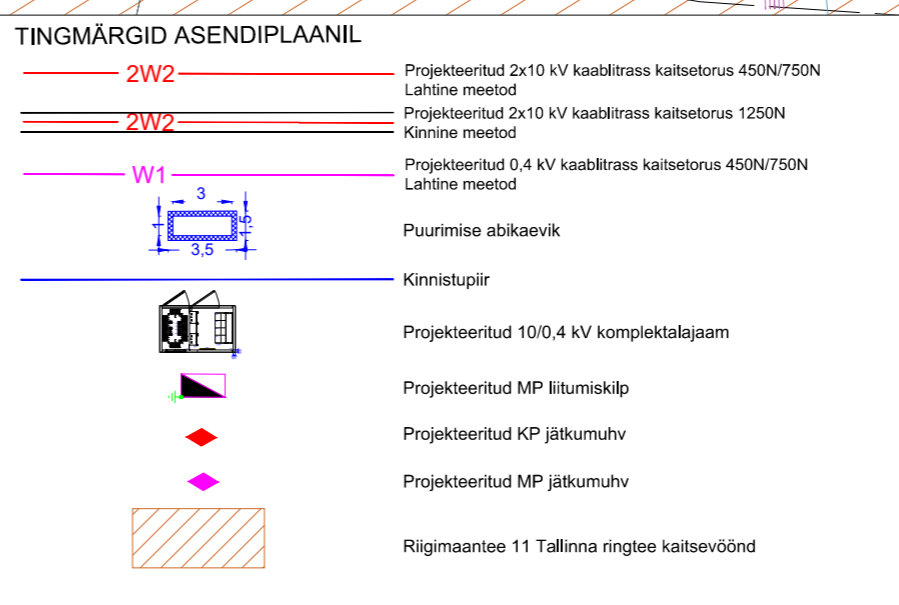
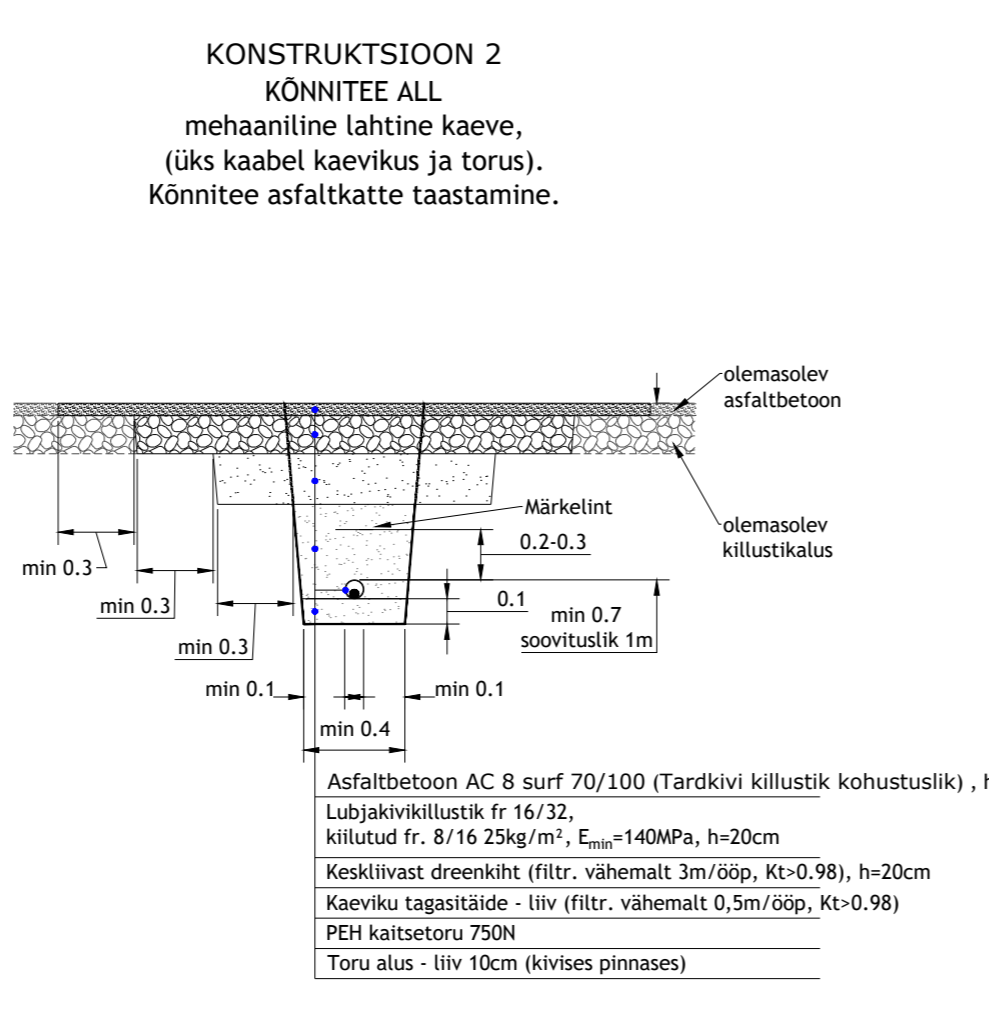
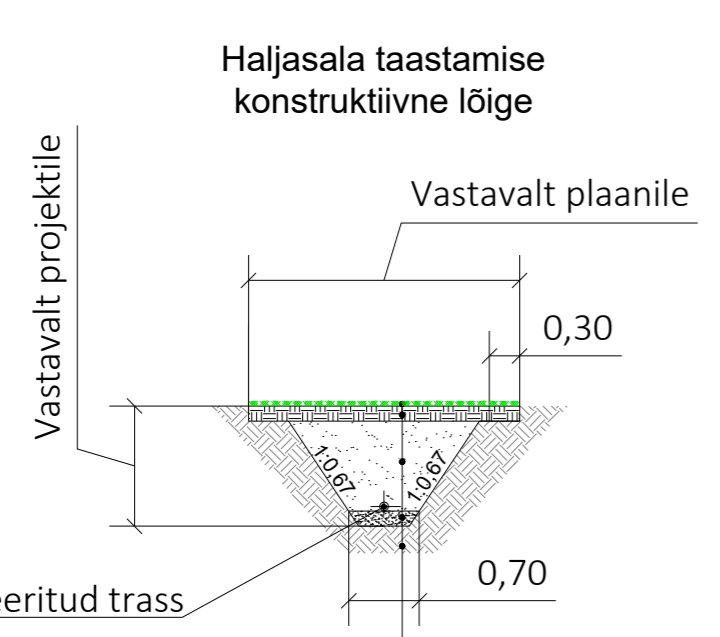
Alajaama paigaldada uus arvesti ja peakaitse 3x1000A (AS Olorex)

72801:003:0089  
11 Tallinna ringtee

Paigaldada komplektalajaam AJ16434 (HEKA1SB1000)

**TINGMÄRGID**

Kinnistu piir	
Projekteeritud haljasalade murukatte taastamine Tüüp 1	64 m <sup>2</sup>
Projekteeritud kõnnitee ab-katendi taastamine Tüüp 2	73 m <sup>2</sup>



THIS Projekt		Projekt nr:		Tööp:	
Tule tänav 51 Saue linn Saue vald Harju maakond		Tule tänav 51 Saue linn Saue vald Harju maakond		Enefit Connect OÜ	
Töölo: THIS Projekt OÜ		Töölo: THIS Projekt OÜ		Töölo: THIS Projekt OÜ	
Korraldaja: Harjo An DIGALLKRI		Arhitekt: Harjo An DIGALLKRI		Määrus: 1/200	
Projektant: Harjo An DIGALLKRI		Projektant: Harjo An DIGALLKRI		Töö number: LC0180	
Töö üldjuht: Harjo An DIGALLKRI		Töö üldjuht: Harjo An DIGALLKRI		Projekt staadium: TP	
Töö üldjuht: Harjo An DIGALLKRI		Töö üldjuht: Harjo An DIGALLKRI		Joonise number: EL-01-01	

Murukülv	
Kasvupinna	15cm
Täitepinnas; k <sub>z</sub> 0,5m/ööp	
Liivaalus; k <sub>t</sub> 0,98	15cm
Olemasolev pinnas	