



- Välisvalgustuse projekt, Crusta projekt OÜ töö nr 550515
KASUTATUD TINGMÄRGID
- Projekteeritud välisvalgustuse 0,4kV kaabel koos 6m koonilise metallmasti ja LED ülekaiguraja valgustiga
 - Projekteeritud välisvalgustuse 0,4kV kaabel koos 6m koonilise metallmasti ja LED valgustiga
 - Projekteeritud maandus kaevendis, 20m Cu25
 - Projekteeritud 1m kooniliga valgustid olemasoleval mastil koos projekteeritava AMKA õhukaabliga
 - Projekteeritud välisvalgustuse 0,4kV kaabel A-kat. kaitsetoru Ø110mm
 - Projekteeritud sidekaablit A-kat. kaitsetoru Ø100mm ja lõhestatud toru

- LEGEND:
- Projekteeritud asfaltkatte serv
 - Projekteeritud äärekivi (h=10)
 - Projekteeritud langetatud äärekivi (h=5cm)
 - Projekteeritud langetatud äärekivi (h=2cm)
 - Projekteeritud teekatte määrgised
 - Projekteeritud torupiire
 - Projekteeritud põrkepiire
 - Projekteeritud mulde serv
 - Olemasoleva katte serv
 - Projekteeritud kergliiklustee asfaltkate
 - Projekteeritud sõidutee asfaltkate
 - Projekteeritud kate killustikust fr 0/32
 - Projekteeritud betoonkividest kate
 - Projekteeritud haljastus
 - Säilitatav puu, vajab ehituse käigus kaitsmist
 - Olemasolev, säilitatav liiklusmärk ja märgi number
 - Projekteeritud liiklusmärgid ja märgi numbrid
 - Ümbertõstetavad liiklusmärgid
 - Liikvideeritav objekt
 - Ümbertõstetav objekt (nool näitab uue asukoha)

PROJ. EG 10765904-0001	TELLIJA Maanteeamet			
Reaalprojekt	PROJEKT Väätsa aleviku jalg- ja jalgrattatee ehituse tehniline projekt			
LITSENTSID: 200170498	OBJEKT Mnt nr 15109 km 0,0-0,72, mnt nr 15129 km 4,42-5,27, mnt nr 15174 km 8,15-8,25			
PROJ. T.PAJUMÄGI	PROJ. -	KONTR. M.REIER	JOONISE NIMI Vertikaalplaneering	TOO NR. P15009
KUUP. märts 2015	KUUP. -	KUUP. märts 2015	MÕOTKAVA 1:500	REV 0
			JOONISE NR. 2.2.3	