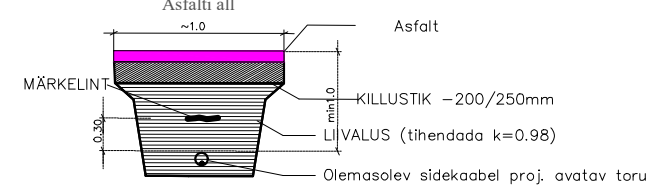


- TINGMÄRGID
- OLEMASOLEVAD KINNISTU PIIRID
 - PROJEKTEERITUD TEE TELG
 - PROJEKTEERITUD ASFALTKATTE SERV
 - PERSPEKTIVNE TEE SERV
 - PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE ÄÄREKIVI (h=12 cm)
 - PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE ÄÄREKIVI (h=4 cm)
 - PROJEKTEERITUD RESTKAEV RESTI KÕRGUSARVUGA
 - OLEMASOLEV HOONE
 - OLEMASOLEVA SÕIDUTEE ASFALTBETONKATE
 - PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE ASFALTBETONKATE (TÜÜP 1)
 - PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE ASFALTBETONKATE (TÜÜP 2)
 - PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE ÜLEKATE EELNEVA FREESIMISEGA (TÜÜP 3)
 - PROJEKTEERITUD KILLUSTIKKATE (TÜÜP 4)
 - PROJEKTEERITUD BETONKIVISILLUTIS OHUTUSSAAREL (TÜÜP 5)
 - PROJEKTEERITUD HALJASALA (TÜÜP 6)
 - PROJEKTEERITUD NÕLV (1:4)
 - PROJEKTEERITUD KRAAV
 - PROJEKTEERITUD TRUUP (VOOLU SUUNAGA)
 - METSANÕSA RAADAMINE
 - OLEMASOLEV ELEKTRIKAPP
 - OLEMASOLEV MADALPINGE MAKAABEL
 - OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN
 - OLEMASOLEV KÕRGEPINGE MAKAABEL
 - OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIIOON
 - OLEMASOLEVA SIDEKANALISATSIOONI KAITSETORU
 - OLEMASOLEV SIDEKAABEL
 - OLEMASOLEV GAASITRASS
 - OLEMASOLEV GAASITRASSI KAITSETORU
 - OLEMASOLEV TERMOTORU
 - OLEMASOLEV DRENAAZI TORUSTIK
 - OLEMASOLEV SADEKANALISATSIIOON
 - OLEMASOLEV REOVEEKANALISATSIIOON
 - OLEMASOLEV MITTETÖÖTAV REOVEEKANALISATSIIOON
 - OLEMASOLEV VEETORUSTIK
 - OLEMASOLEV TRUUP
 - OLEMASOLEV DREENAAŽIKAEV
 - OLEMASOLEV KANALISATSIOONIKAEV
 - OLEMASOLEV SADEKANALISATSIOONIKAEV
 - OLEMASOLEV SADEKANALISATSIOONIRESTKAEV
 - OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIOONIKAEV
 - OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIOONI JÄTKUKAEV
 - OLEMASOLEV GAASIKAPE
 - OLEMASOLEV TUNNUSPOST
 - OLEMASOLEV ASFALTI ÄÄR
 - OLEMASOLEV LIKLUSMÄRK
 - OLEMASOLEV ÄÄREKIVI
 - OLEMASOLEV KILLUSTIK
 - OLEMASOLEV VÕRKAED
 - OLEMASOLEV RAUDAED
 - OLEMASOLEV AIAVÄRAV
 - OLEMASOLEV KÕLVIKUPIIR
 - OLEMASOLEV NÕLV
 - OLEMASOLEV LEHTPUU
 - OLEMASOLEV OKASPUU
 - OLEMASOLEV POOSAS


- OLEMASOLEV VÕSA
- OLEMASOLEV METS
- OLEMASOLEV MURU
- OLEMASOLEV KIVI
- OLEMASOLEV TÄNAVALGUSTUS BETOONPOSTIL

- OLEMASOLEV RINGTÖSTETAV TOEGA PUITMAST JA ARVESTIKILBID JA UUS MAANDUSKONTUUR
- PROJEKTEERITUD 1KV JÄTKUMUHVID
- PROJEKTEERITUD AXP4G50 KAITSETORU D=75MM 750N
- PROJEKTEERITUD OLEMASOLEVA SIDEKAABLI KAITSMINE AVATAVA POOLTORUGA D100MM, MIN.750N
- PROJEKTEERITUD OLEMASOLEVA KAABLI RESERVTORU D160MM, 750N



Kaustsiipirid alla loodud Maa-ameti andmekogust, seisuga Koordinaadid: Lambert-EST 97 süsteemis Kõrgused: ELM2000 kõrgusvõrk

| | | | |
|----------------------------|---|---|---|
| WAV GEODEESIA | Wet Oy Tähe 127a Tartu 51013 tel: 7383636 info@wet.ee | Tila küla Kuusesoo tee L1 | Töö nr.: GR0-132-19 Kutupaev: 08.08.2019 |
| Nimi | allkiri | Geodeetiline alusplaan | Joonis: 1/3 Mõõtkava: |
| Juhataja | Jaan Väin | | |
| Vastutav | Janno Väin | | |
| Valitöö | Kärt Melsoja | | |
| Kameraal | Kärt Melsoja | | |
| Tartu maakond, Tartu vald | | Majandusloogika teave number: BG10213894-0001 | |
| Tila küla, Kuusesoo tee L1 | | Rahvusgeodeetiline lood | |
| Tellijä: KLM Projekt OÜ | | Rahvusgeodeetiline ümardus | |

| | | | | | | | | |
|---|--|--------|------------|---|-----------|-------|--------|-----------|
|  | KLM Projekt OÜ Siduri 3, Tallinn 11313 tel: 514 4725 info@klmprojekt.ee reg. kood: 11074214 MTR nr: EEP003312 | | | Tellijä: Tartu Vallavalitsus | | | | |
| | | | | Projekti nimetus: Kuusesoo tee tee-ehituslik osa | | | | |
| | | | | Objekt: Kuusesoo tee L1, Tila küla, Tartu vald, Tartu maakond | | | | |
| | | | | Joonis: TEHNÕVÕRDEDE KOONDLAAN | | | | |
| Kinnitas: | Nimi | Alkiri | Kuupäev | Joonise nr.: | Mõõtkava: | Leht: | Paber: | Stoodium: |
| Kontrollis: | K. Laurits | | 28.11.2019 | 3.2 | 1:500 | | A1 | PP |
| Koostas: | A. Lipkin | | 28.11.2019 | | | | | |