



| PIKETAAŽ | | 0+00 | 25 | 50 |
|-------------------------|----------|--|--|--|
| OLEVA MAAPINNA KÕRGUSED | | 37.66 | 37.33 | 37.27 |
| PROJEKTEERITUD KÕRGUSED | | 37.67 | 37.38 | 37.28 |
| TÖÖKÕRGUSED | | 0+03.06 0+07.22 i=-3.02% L=2.94 | 0+00.00 0+03.06 i=-2.00% L=4.15 | 0+45.66 0+52.92 i=-0.30% L=7.26 |
| PÜSTKÕVERAD | | 0+00.13 0+03.06 i=-2.00% L=3.24 | 0+07.22 0+10.22 i=-1.18% L=0.98 | 0+45.66 0+52.92 i=-0.30% L=7.26 |
| PLAANIKÕVERAD | | 0+00.00 0+03.06 i=-2.00% L=3.24 | 0+07.22 0+10.22 i=-1.18% L=0.98 | 0+45.66 0+52.92 i=-0.30% L=7.26 |
| VASAKPOOLNE KRAAV | KALDED | R=7.0 L=5.09 | i=-1.18% L=0.98 | i=-0.10% L=22.33 |
| | KÕRGUSED | 37.67 | 37.38 | 37.28 |



Reg kood: 12432118
Tiigi 78, 50410 Tartu
info@roadplan.ee
www.roadplan.ee

Töö nimetus ja osa

Kaarijärve automaattankla projekt

Objekti asukoht

Kaarijärve meierei, Kaarijärve küla, Elva vald, Tartumaa

| | | |
|---------------|-----------------|-------------------------------|
| Projekti juht | Indrek Oden | (allkirjastatud digitaalselt) |
| Projekti juht | Triinu Kooskora | (allkirjastatud digitaalselt) |
| Projekteerija | Silver Kuum | (allkirjastatud digitaalselt) |
| Kontrollija | - | |

Joonise nimetus

Pikiprofiil

| | | | | |
|--------|------------|-------------|----------|------------|
| Töö nr | Joonise nr | Staadium | Mõõtkava | Kuupäev |
| 23021 | 6 | Põhiprojekt | 1:1000 | 24.04.2024 |