



Reoveekogumisala:
VARBLA
 297 ie
 14 ha
 20,9 ie/ha kohta

- Olemasolev veetorustik
- Olemasolev rekonstrueeritud veetorustik
- Perspektiivne pikaajalises programmis rajatav veetorustik
- Olemasolev isevoolne kanalisatsioonitorustik
- Olemasolev rekonstrueeritud isevoolne kanalisatsioonitorustik
- Perspektiivne pikaajalises programmis rajatav isevoolne kanalisatsioonitorustik
- Olemasolev survekanalisatsioonitorustik
- Perspektiivne pikaajalises programmis rajatav survekanalisatsioonitorustik
- Olemasolev reoveekogumisala piir
- Olemasolev puurkaev-pumpla
- Puurkaev-pumpla sanitaarkaitsetsoon
- Olemasolev tuletõrje veevõtumahuti(-koht)
- Olemasolev reoveepuhasti
- ▲ Olemasolev reoveepumpla
- ▲ Perspektiivne pikaajalises programmis rajatav reoveepumpla
- | Rajatav pargimissõlm
- Reoveepumpla-puhasti kuja

Juhataja/Director	Alar Noorvee	Tellijä/Customer	AS Matsalu Veevärk / Hekes Eesti OÜ	Töö nr./Job nr.	10-2012
Projekti/Proj. engr.	Sven Otsmaa	Objekt/Object	Varbla valla ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni arendamise kava uuendamine 2012-2024	Joonise nr./Drawing nr.	1
Projekteerija/Designer	Meelis Mark	Aadress/Location	Pärnu maakond, Varbla vald	Mõõtkava/Scale	1 : 3000
Kontrollija/Inspector	Kristjan Karabelnik	Joonise/Drawing	Varbla küla ühisveevarustuse ja -kanalisatsiooni üldiskema	Kuupäev/Date	19.10.2012
OÜ ALKRANEL Riia 15B, Tartu tel. 736 6676 info@alkranel.ee www.alkranel.ee		Fail/File	Varbla_VVKA.dwg		