


## KAEVU EKSPLIKATSIOON

1. Kaevu põhjaosa PP, toodetud survevalu meetodil.
2. Põhjaosa ja tõusutoru vaheline keevisühendus
3. Tõusutoru, täisseinaline toru PP SN2 De400mm
4. Tõusutoru ja teleskoobimanseti vaheline keevisühendus
5. Teleskoobimansett 400/315 PP
6. Teleskoobitoru De315 PE malmkraega
7. Malmluugi DN300 komplekt vastavalt projektile

Keevisühenduste kasutamine põhjaosa, tõusutoru ja manseti vahel tagab kaevu veekindluse. Minimaalne lisühenduse kõrgus keevühenduse puhul oleks 320mm kaevu põhjast.

	Projekt:
	Aadress:
	Tellijä:
Valmistaja: PEWELD OÜ, Tööstuse 9, Kiili Joonise koostaja: R.Küket	Joonis: PP keeviskaev De400/315mm hargmikuga