



- ### EKSPLIKATSIOON
- - - - - Planeeringuala piir
 - — — — — Olemasolev kinnistu piir
 - — — — — 1 m ABS samakõrgusjoon (üleujutusala piir)
 - — — — — Ranna- ja kaldajoon
 - ▧ ▧ ▧ ▧ ▧ Veekogu kallasrada
 - ▬ ▬ ▬ ▬ ▬ Ranna või kalda veekaitsevöönd
 - ▬ ▬ ▬ ▬ ▬ Ranna või kalda ehituskeeluvöönd
 - ○ ○ ○ ○ Ranna või kalda piiranguvöönd
 - / / / / / Tiheasustusala piir
 - ■ ■ ■ ■ Olemasolevad hooned ja rajatised
 - K — — — Olemasolev kanalisatsioonitoru
 - V — — — Olemasolev veetoru
 - <—> — — — Olemasolev el.maakaabeliin
 - ▨ ▨ ▨ ▨ ▨ Tehnovõrkude kaitsevööndid vastavalt seadusele
 - ⊗ Geodeetiline punkt kaitsevööndiga 3m
 - ▧ ▧ ▧ ▧ ▧ Reoveepuhasti kuja 30m

Topo geodeetiline alusplaan - OÜ Geobüroo (Litsentsid 584MA-k, 585MA, EEG000115) 18.11.2011 töö nr 1291

AKA NATURA <small>www.aka-natura.ee</small>		Objekt: VÕSU SADAMA DETAILPLANEERING <small>Lääne-Virumaa, Vihula Vald, Võsu Alevik</small>			
Tellijä:	Vihula Vallavalitsus	Kuupäev:	2.01.2012	Möötkava:	1:500
Maastikuarhitekt:	A.Lindemann, U.Männi	Töö nr:	DP-14-11	Joonise nr:	DP-4
Staadium: DP		Joonis: Lähteplaan			