



OLEVAD KÕRGUSARVUD	65.84	66.04	66.00
PROJ. TORU ABS. KÕRGUS	64.52	64.52	64.52
PROJ. TORU LAE SÜGAVUS OL.OLEVAST MAAPINNAST	1.50	1.52	1.56

TINGMÄRGID:

	Olemasolev maapind
	Olemasolev sõidutee
	Projekteeritud puurimine

MÄRKUSED:

- Suundpuurimisel kasutatakse Ø75 1250N puurimistoru.
- Enne suundpuurimise algust kutsuda kohale võrguvaldajate esindajad täpsustamaks tehnovõrkude täpseid kõrguseid. Vajadusel surfida ol.olevate trasside kõrgused.
- Kui tehnoloogilise kaeviku sügavus ületab 1,2m, siis kaeviku nõlva lubatud kalded (vastavalt "Tööohutus ehitusplatsil" Tööinspektsiooni juhendile) on 1:¾ (53°).
- Tehnoloogiliste abikaevikute suurused täpsustada ehitusekäigus sõltuvalt vajadusele.

 Reaalprojekt OÜ Vabaduse pst 174b 10917 Tallinn Estonia tel +372 608 11 00 www.reaalprojekt.ee reaalprojekt@reaalprojekt.ee		Töö nimetus Aiandi keskuse 13 sideliitumine Edise külas Jõhvi vallas			
Tellija MSM OÜ		Asukoht Aiandi Keskus 13, Edise küla, Jõhvi vald, Ida-Viru maakond			
Insener:	J.Kelvet	Joonise nimetus Puurimisprofiil		Mõõtkava M 1:250	
Vastutav:	P.Turnau				
Projekti juht:	P. Turnau				
Fail / Kuupäev: P24048_TP_EL+EN_6-02_ristloige.dwg / 17.07.2024		Töö nr P24048 TP	Stadium EL+EN	Kõide; eriosa v01 17.07.2024	Joonise nr 6-02