


Mhor: 1:500  
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	VS1-12	VS1-13	-	-	VS1-14	MK-8
OL.OL MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	2.10	2.80	2.83	2.90	2.50	1.95
PROJ. MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	2.10	2.80	2.83	2.90	2.50	1.95
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	0.40	0.80	1.33	1.40	1.00	0.45
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.70	2.00	1.50	1.50	1.50	1.50
LANG	0.013	0.011	0.001	0.020	0.006	
TORU MATERJAL	PE De63 - 247.2m					
KONSTRUEERIMISE MEETOD	Kinnine meetod		Kaevik			
VAHEKAUGUSED (m)	31.8	48.6	55.5	20.2	91.1	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN						

v02		Lahendus täpsustatud vastavalt EHR-i märkustele.		14.02.2025	
Muudatuse nr		Muudatuse kirjeldus		Kuupäev	
 EEP004288		AQUARE OÜ Reg.nr. 14785938 Ehitajate tee 110 Tallinn, Harjumaa Tel +372 5801 0491 aquare@aquare.ee		Tellija: Holmekar OÜ	
Koostas: Marko Raid		Vastutav pädev isik: Marko Raid		Töö nimetus: Valgeranna küla veevarustuse ja kanalisatsiooni välisvõrkude projekteerimine	
Lähtefaili nimetus: AQ24017_PP_v04_Valgeranna-VKV.dwg		Objekti aadress: Papsaare küla, Valgeranna küla, Pärnu linn, Pärnu maakond		Joonise nimetus: Veetorstike pikiprofiil lõigus VS1-12 kuni MK-8	
Projekti koostamise kuupäev: 30.04.2024		Valjatrükkimise kuupäev: 14.02.2025		Töö nr: AQ24017	Staadium: PP
				Joonise nr: VKV-6-04	Möötkava: 1:500/1:50