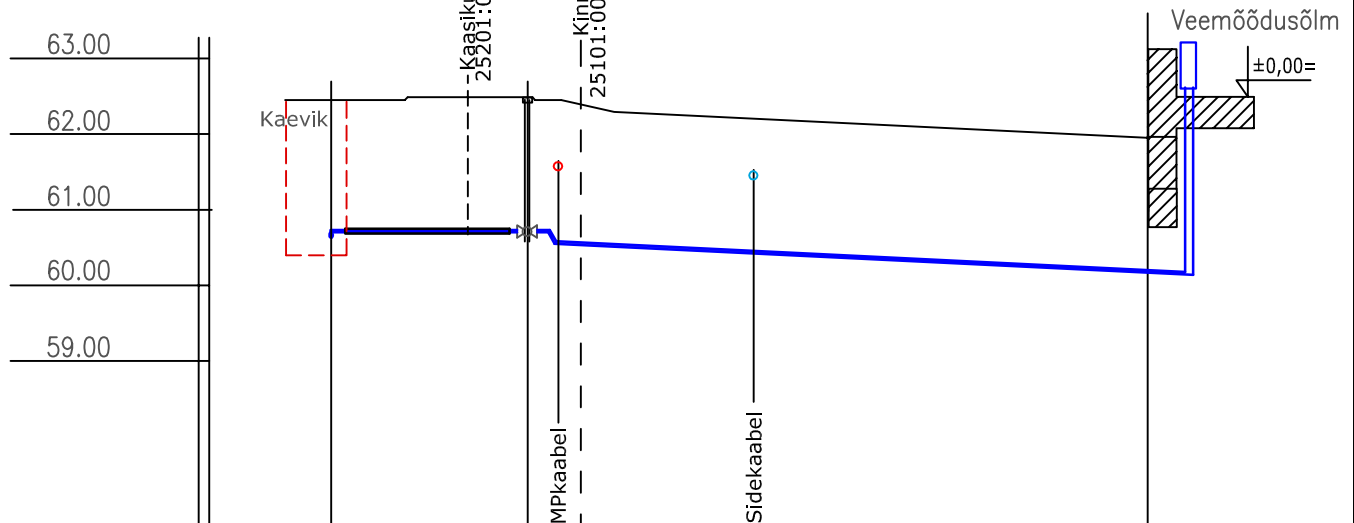


VEETORUSTIKU PIKIPROFIIL

HOR. M1:250
VERT. M1:100



OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUSMÄRK (m)	62.45	62.45	61.95
KÕRGUS PROJEKTEERITUD TORU PEALE (m)	60.62	60.62	60.20
TORU LÄBIMÕÖT (mm) ja MATERJAL	PE-veetoru PN 10 ø32x3,0		
TORUSTIKU ALUS/KÄTE	alla 150mm liivapadi, peale 350mm liivatäide		
KALLE	i=0.00	i=0.02	
PIKKUS (m)	6,5	20,5	
VAHEKAUGUS (m)	6,5	20,5	
SKEEM			
PUNKTIDE TÄHIS	Sõlm3	MK-2	Remmelga

TINGMÄRGID

- V1 — V1 — projekteeritav ühisveevärgi torustik
— V11 — V11 — projekteeritav tarbimikoha veetorustik

TÖÖ:				PÄRNA KINNISTU DP ALA LIITUMINE ÜHISVEEVÄRGIGA		TÖÖ nr.:		P-52-23	
AADRESSID:				Kaasiku tee T2, Jõhvi vald, Ida-Viru maakond, Jõhvi vald, Pauliku küla, Remmelga (25101:001:0525)		STAAD.		MÕÖT	LEHT
TELLIJA:				KINNISTU OMANIK:		PP			VKV-04
				JOONIS:		TEOSTAJA:			
Projekteerija		N.Krasilnikova	allkirjastatud digitaalselt	11.08.2023		VEETORUSTIKU PIKIPROFIIL. REMMELGA			
				FAIL:		reg. nr. 12113131 MTR EEP 002186 tel 55 68 14 34			
				P5223_PP_VKV-5-04_veetorustik-pikiprofiil		AKVILON PROJEKT OÜ			