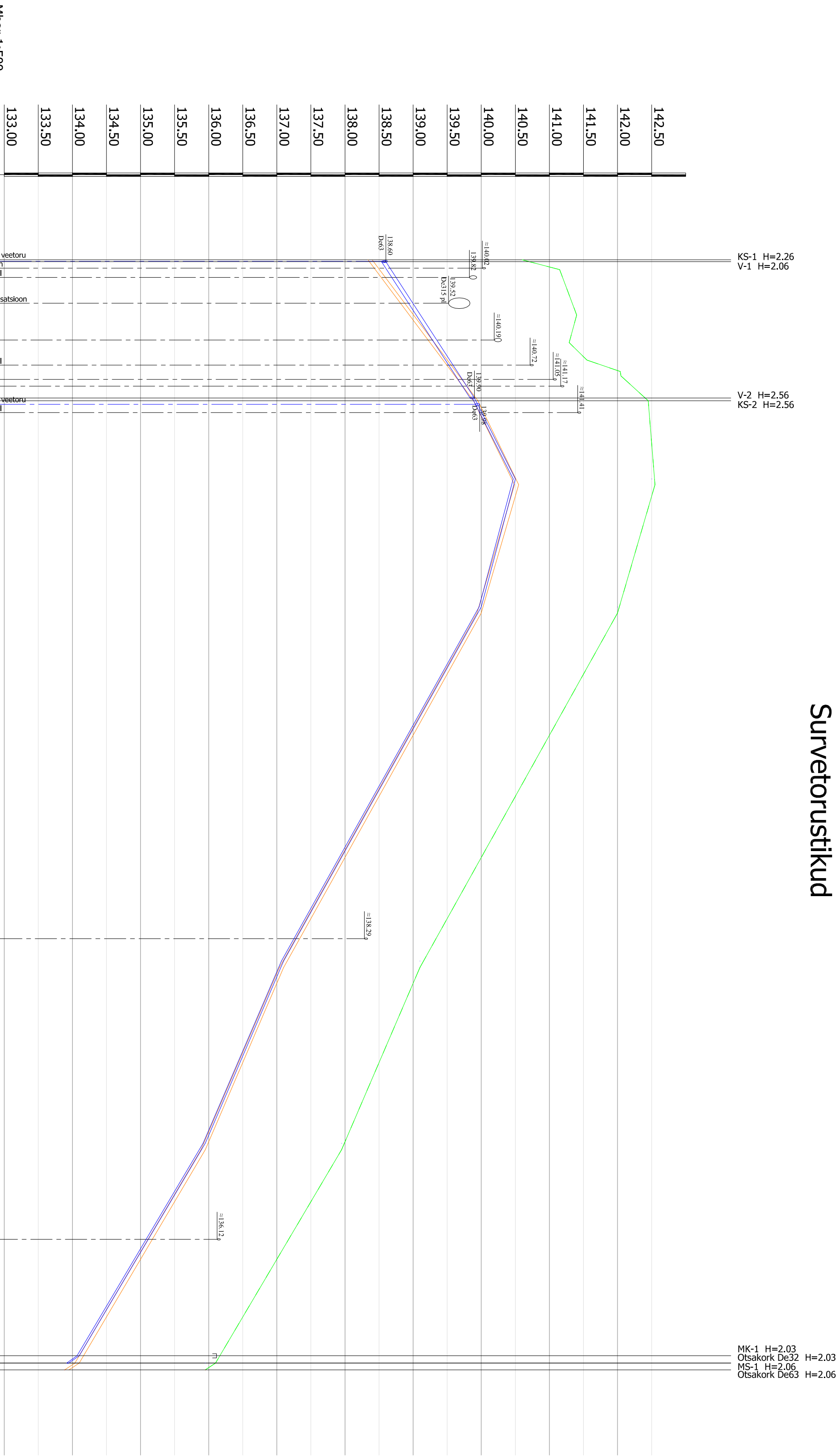



Survetorustikud



KAEVU TÄHTIS		KS-1		KS-2		MS-1		Otsakork De63	
OLEMASOLEVA MAAPIINNA KÕRGUS (m ABS)	140.60			142.45		142.55		142.00	
PROJEKTEERITUD MAAPIINNA KÕRGUS (m ABS)	140.60			142.45		142.55		142.00	
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	138.34			139.89		140.49		139.94	
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2.26			2.56		2.06		2.06	
LANG									
PIKKUS (m)	0.0749	20.7	0.0488	12.3	18.8	0.0292	52.0	0.0558	26.7
TORU LÄBIMÕÖT									
VAHEKAUGUSED (m)	20.7	12.3	18.8	52.0	26.7	31.3	1.0		
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN									

 www.ikranel.ee	Projektiiduru/Proj. engr. Projekteeriala Designer Projekteeriala Designer Kontrollija/Inspector	Kristjan Karabeinik Kristjan Karabeinik Meelis Mark Enki Metsa		Tõnis nr. 4/06 nr. 23-03-23-VK
		Tellija/Customer Pinnered OÜ		
		Objekt/Objekt Kaneipitee 7. veevastutuse ja kanalistsiooni ühendustsustik		Jooniste nr./Drawing nr. PR-01
		Address/Location Otepää linn, Otepää vald, Valgamaa		Meetrikaal/Scale 1 : 500
		Jooniste/Drawing Tõustikute pikiplaanid		Kuupäev/Date 09.08.2023
	OU ALKRANEL Rüa 158, Tartu tel. 733 6676 Info@alkrand.ee www.alkrand.ee			Staadium/Stage: PP
	Faillifile 230323VVK_PP_VK_KaneipiteeVVK.dwg			