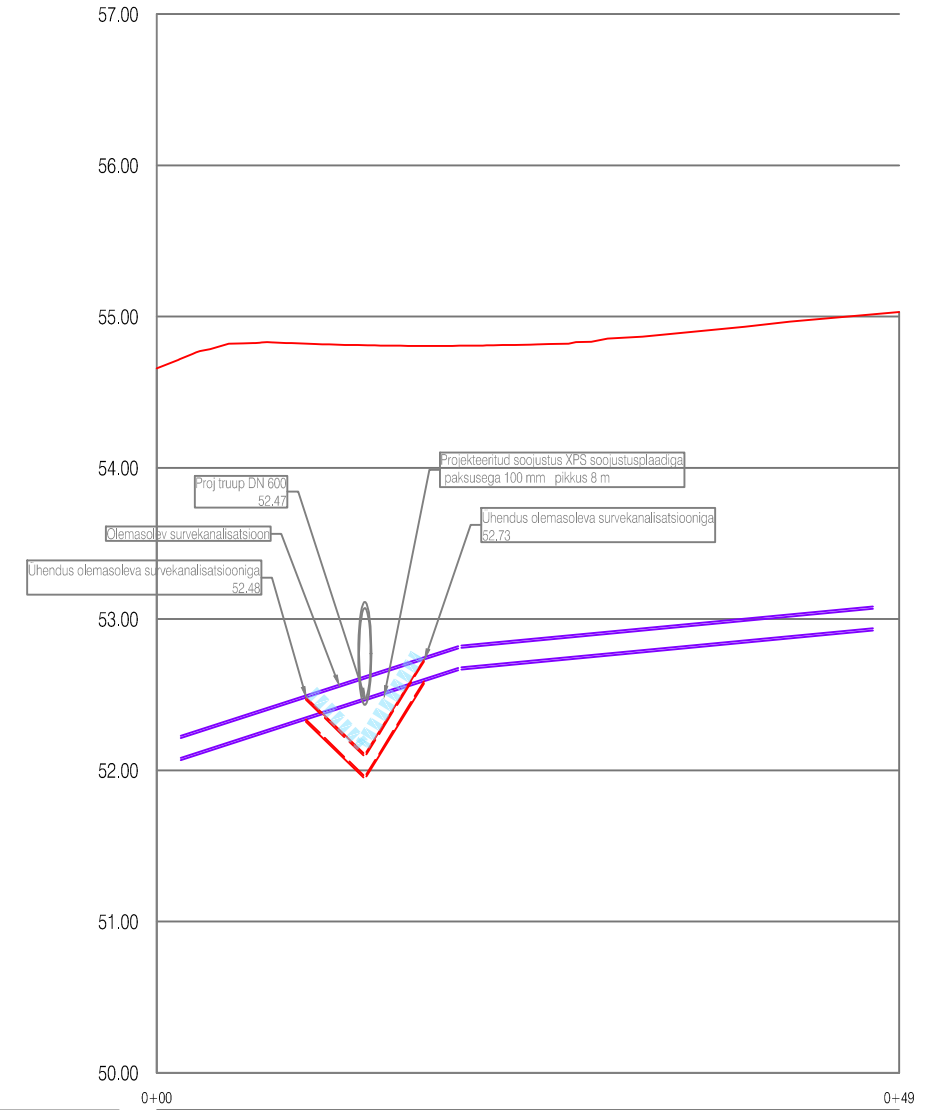
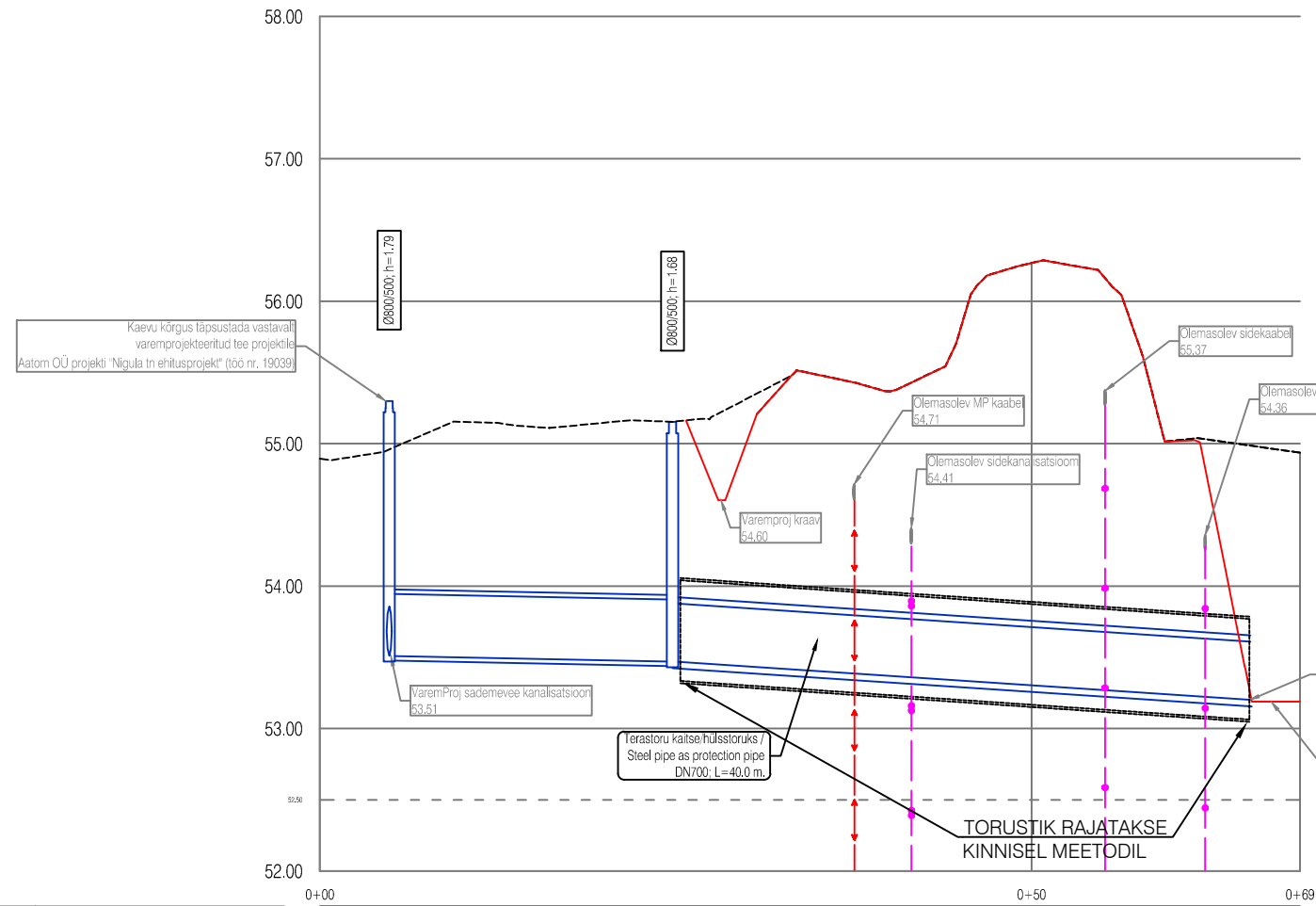
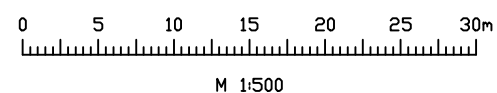


PIKIPROFIIL  
sadevesi 1 (2)



SADEMEVEE KANALISATSIION	KAEVU NR.			
	OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS	K2-1	K2-2	W
	KAEVU KAANE KÕRGUS	54.96	55.15	56.27
	TORU PÕHJA KÕRGUS (mABS)	53.51	53.47	53.20
	TORU PÕHJA SÜGAVUS (m)	1.79	1.68	1.78
	TORU ANDMED	De500 PP SN8		
	LANG i / VAHEKAUGUS (m)	0.002 / 19.87	0.007 / 40.70	

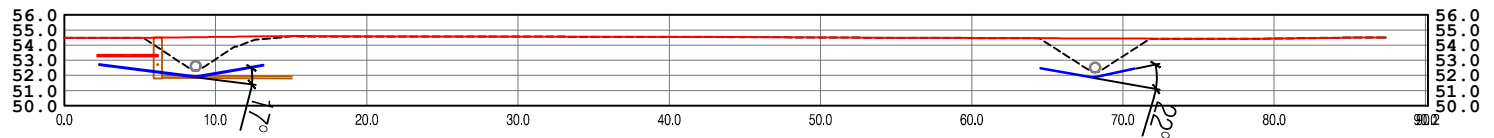
SURVEKANALISATSIION	PUNKTI NR.			
	OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS	KS-1	KS-2	KS-3
	PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS	54.82	54.81	54.81
	TORU LAE KÕRGUS (mABS)	52.48	52.09	52.73
	TORU LAE SÜGAVUS (m)	2.33	2.71	2.06
	TORU ANDMED	De160 PE PN10		
	LANG i / VAHEKAUGUS (m)	0.097 / 4.02	0.162 / 4.05	



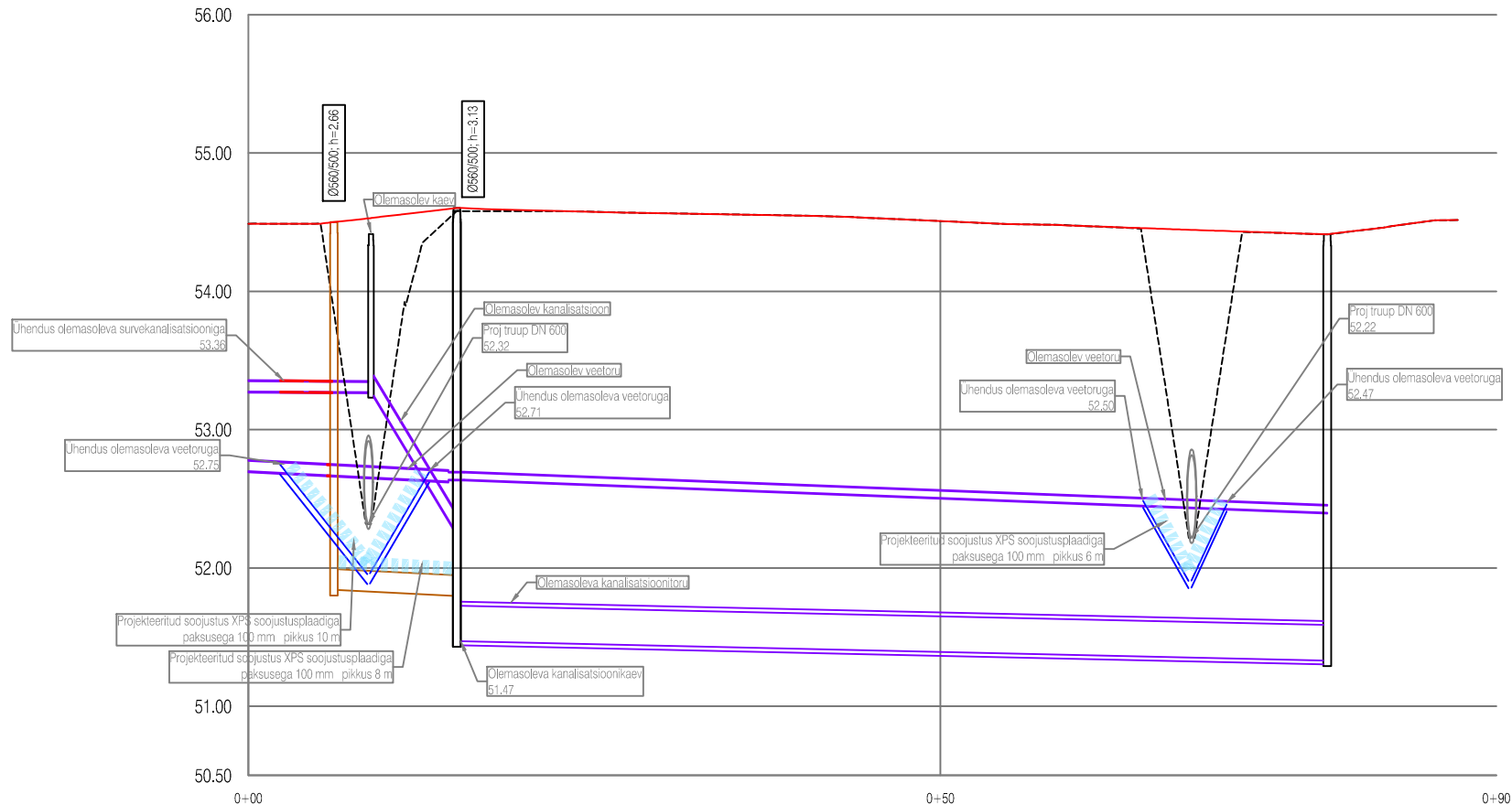
Märkused: Koordinaadid L-EST97, kõrgused EH2000 süsteemis.

<p>Reaalprojekt OÜ Pärnu mnt 463 10916 Tallinn Estonia tel +372 608 11 00 www.reaalprojekt.ee reaalprojekt@reaalprojekt.ee</p>		Töö nimetus <b>Kose lasteaia kraavi põhiprojekt</b>	
Tellija <b>Kose Vallavalitsus</b>		Asukoht <b>Kose alevik, Kose vald, Harju maakond</b>	
Insener:	Mall Metsal	Joonise nimetus	Möötkava
Insener:	...	<b>Vee- ja kanalisatsioonitorustiku pikiprofiil</b>	
Insener:	...	<b>M 1:500</b>	
Projektijuht:	Ivo Vallas	Töö nr	Joonise nr
Fail / Kuupäev:	P23114_VK-C3D.dwg / 10.04.2024	<b>P23114</b>	<b>6-201</b>
		Stadium	Kõide; eriosa
		<b>PP</b>	<b>VKV</b>

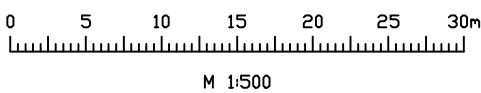
Lõige K1-K1'



PIKIPROFIIL  
K1



	VEETORU						
	V-1	V-2	V-3		V-4	V-5	V-6
PUNKTI NR.							
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS	54.49	54.53	54.58	54.57	54.51	54.46	54.44
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS	54.49	54.53	54.58	54.57	54.51	54.46	54.44
TORU LAE KÕRGUS (mABS)	52.76	51.94	52.71		52.50	51.89	52.48
TORU LAE SÜGAVUS (m)	1.73	2.59	1.87		1.94	2.54	1.94
TORU ANDMED	De90 PN10 PE				De63 PE PN16		
LANG i VAHEKAUGUS (m)	0.126 / 6.56	0.171 / 4.53			0.177 / 3.54	0.216 / 2.82	
KAEVU NR.	VRK		K4				
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS	54.50	54.60	54.57	54.51			54.42
KAEVU KAANE KÕRGUS	54.50	54.60	54.57	54.51			54.42
TORU PÕHJA KÕRGUS (mABS)	52.67 / 51.84		51.80				
TORU PÕHJA SÜGAVUS (m)	2.66		3.13				
TORU ANDMED	De90 PE PN10		De160 PVC SN8				
LANG i VAHEKAUGUS (m)		0.005 / 8.88					
PUNKTI NR.	KS-4		VRK				
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS	54.49	54.50	54.57	54.51			54.42
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS	54.49	54.50	54.57	54.51			54.42
TORU LAE KÕRGUS (mABS)	53.35	53.35					
TORU LAE SÜGAVUS (m)	1.13	1.15					
TORU ANDMED	De90 PE PN10						
LANG i VAHEKAUGUS (m)	0.001 / 4.00						



Märkused: Koordinaadid L-EST97, kõrgused EH2000 süsteemis.

		Reaalprojekt OÜ Pärnu mnt 463 10916 Tallinn Estonia tel +372 608 11 00 www.reaalprojekt.ee reaalprojekt@reaalprojekt.ee		Töö nimetus	
Tellijä		Kose Vallavalitsus		Kose lasteaia kraavi põhiprojekt	
Insener:		Mall Metsal		Asukoht	
Insener:		...		Kose alevik, Kose vald, Harju maakond	
Insener:		...		Joonise nimetus	
Projektjuht:		Ivo Vallas		Möötkava	
Fail / Kuupäev:		P23114_VK-C3D.dwg / 10.04.2024		Vee- ja kanalisatsioonitorustiku pikiprofiil	
		Töö nr		M 1:500	
		P23114		PP	
		Stadium		VKV	
		Kõide, eriosa		Joonise nr	
		6-202		6-202	