
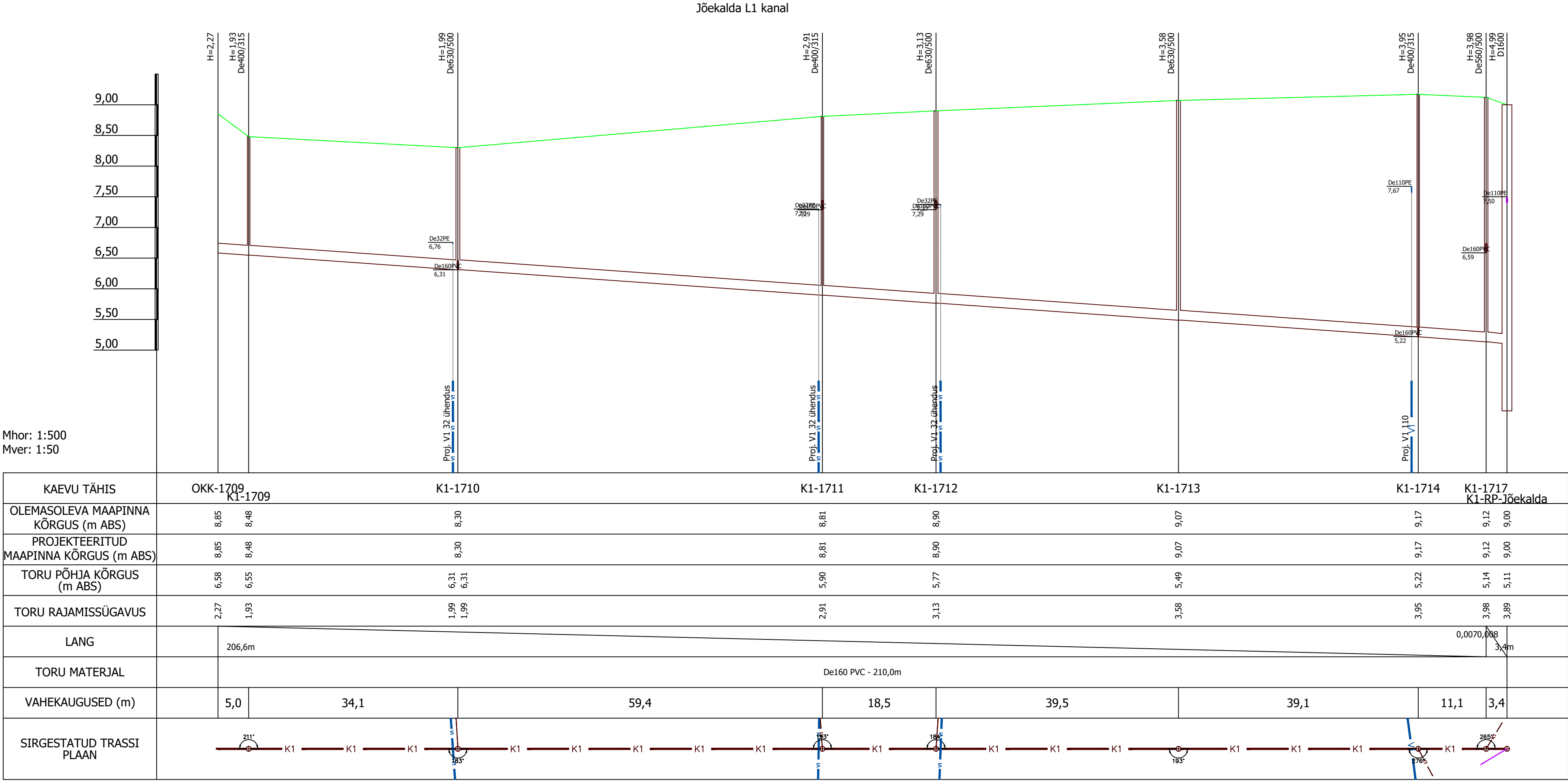
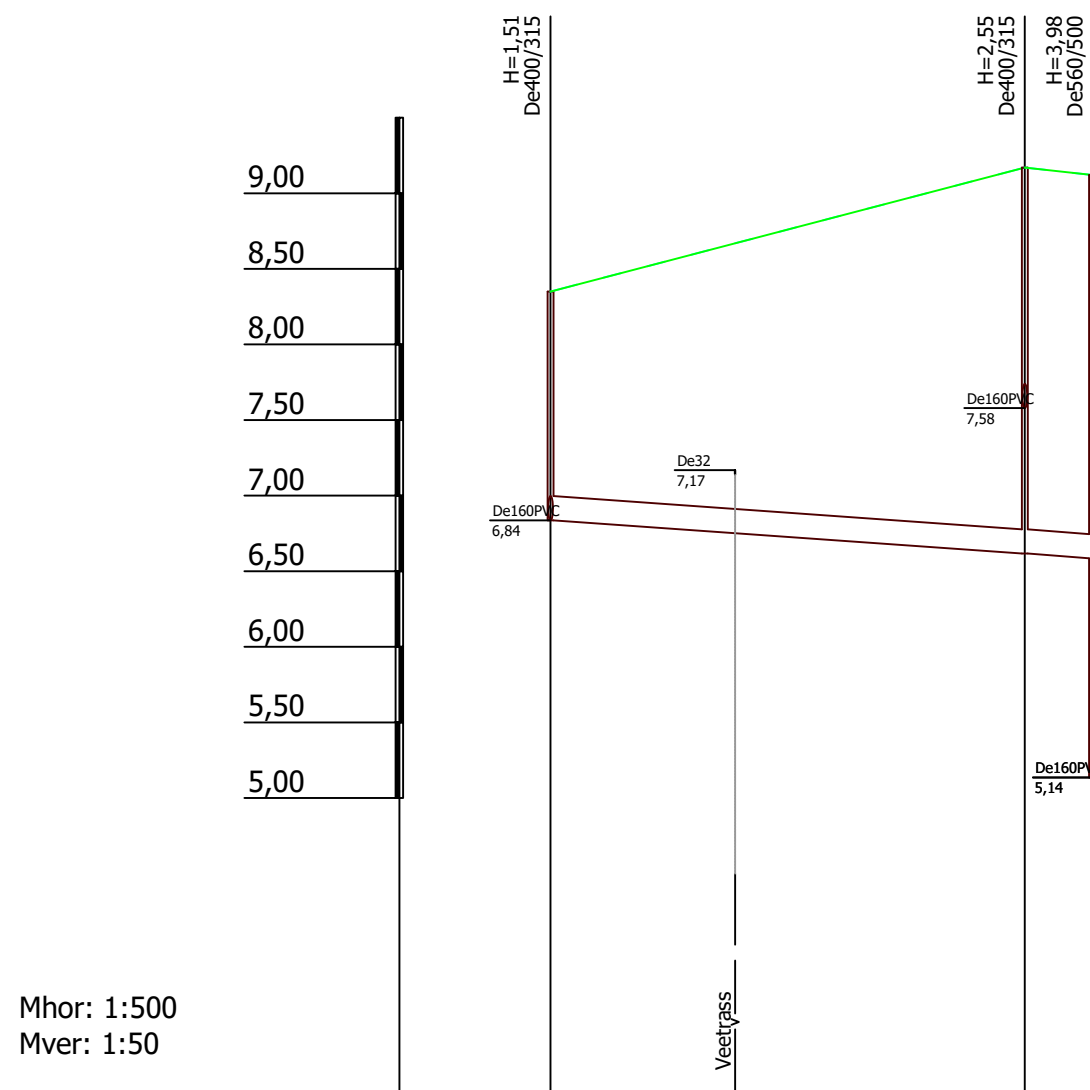


KAEVU TÄHIS	V1-1710-1	V1-1710	V1-1711	V1-1712	V1-1713	V1-1714*
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	8,82	8,30	8,80	8,90	9,07	9,17
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	8,82	8,30	8,80	8,90	9,07	9,17
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	7,32	6,80	7,30	7,40	7,57	7,67
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,54	1,53	1,53 1,55	1,55	1,55	1,55
LANG	33,1m	0,016 0,008	59,6m	0,005 19,7m	0,004 39,0m	0,003 38,0m
TORU MATERJAL		De32 PE - 92,6m	De50 PE - 19,7m	De50 De50 - 77,0m		
VAHEKAUGUSED (m)		33,1	59,6	19,7	39,0	38,0
SIRGESTATUT TRASSI PLAAAN						

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
<div><div>Keskkonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS</div><div><p>OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: kpa@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001</p></div></div>			Töö nimetus Pärnu linnas, Paikuse osavallas katmata alade ÜVK	Töö tellija Pärnu Vesi AS
			Joonise nimetus Ala 4 torustike pikiprofiilid	Töö väljaandmise aeg 03.10.2023
				Joonise digiaadress 3085_PP_VK-6-1417_v02_ALA4-pikiprofiilid.dwg
			Vastutav spetsialist Janno Erm	Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/
Projekteeris Kätlin Vodja	Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/		Mõõtkava	Joonise number VK-6-14

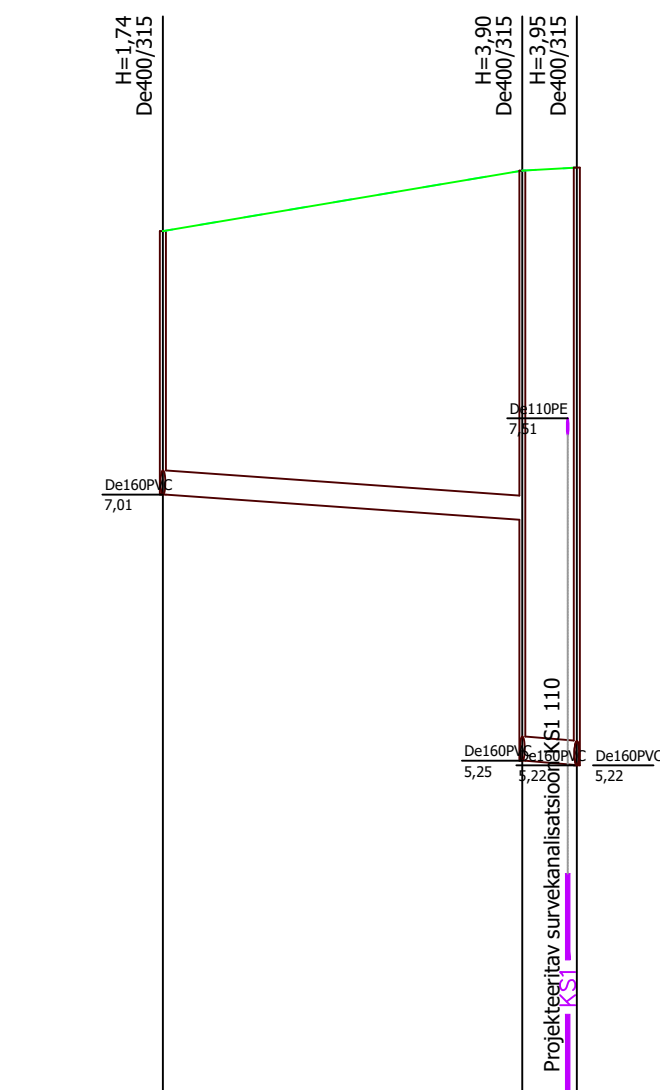


Jõekalda L1 kanal 2




Mhor: 1:500
Mver: 1:50

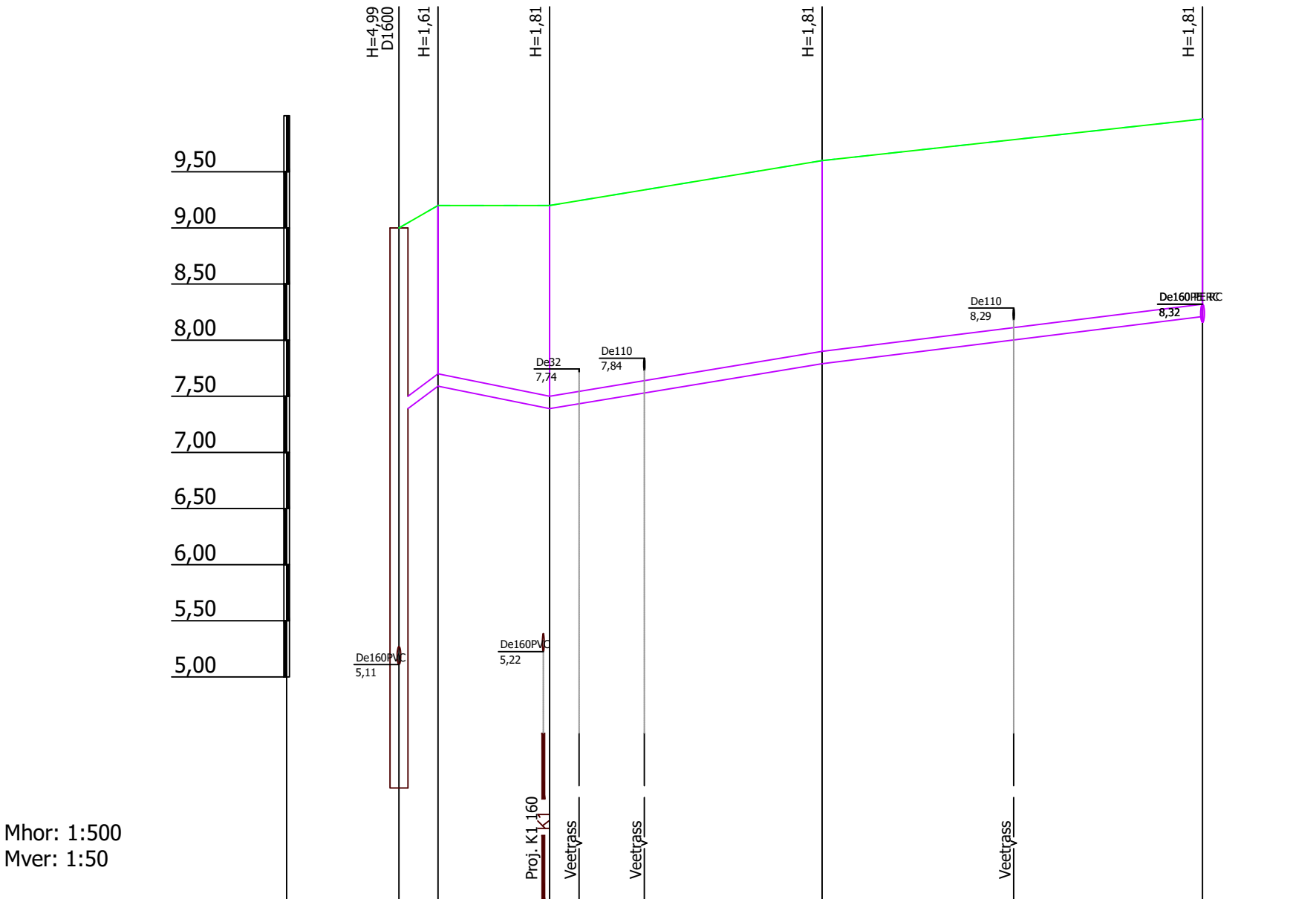
KAEVU TÄHIS	K1-1718	K1-53 K1-1717
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	8,35	9,17 9,12
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	8,35	9,17 9,12
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	6,84	6,62 6,59
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,51	2,55 2,53
LANG	35,9m	0,007
TORU MATERJAL	De160 PVC - 35,9m	
VAHEKAUGUSED (m)	31,4	4,5
SIRGESTATUD TRASSI PLAAAN		



K1-1716		K1-1715 K1-1714	
8,75		9,15	9,17
8,75		9,15	9,17
7,01		6,84 5,25	5,22
1,74		2,31 3,90 3,95	
27,4m		0,007	
De160 PVC - 27,4m			
23,8		3,6	


Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
Projekteerija			Töö nimetus	Töö tellija
 Keskonnaprojekt <small>ENGINEERING & CONSULTATIONS</small> OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: kpro@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001			Töö linnas, Paikuse osavallas katmata alade ÜVK	Töö tellija Pärnu Vesi AS
			Joonise nimetus Ala 4 torustike pikiprofiilid	Töö väljaandmise aeg 03.10.2023
Vastutav spetsialist	Altkiri	Objekti aadress	Projekti staadium	Töö number
Janno Erm	/alkkirjastatud digitaalselt/	Paikuse osavald, Pärnu linn, Pärnumaa	PP	3085
Projekteeris	Altkiri		Möötka	Joonise number
Kätlin Vodja	/alkkirjastatud digitaalselt/			VK-6-16

Jõekalda L1 survekanal



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	K1-RP-Jõekalda KSI-1710				KS1-1711	KS1-1712	KS1-1713
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	9,00	9,20	9,20	9,20	9,60	9,97	9,97
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	9,00	9,20	9,20	9,20	9,60	9,97	9,97
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	7,39	7,59	7,39	7,39	7,79	8,21	8,21
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,61	1,61	1,81	1,81	1,81	1,76	1,76
LANG	0,057	0,020	0,016	0,016	0,012	0,012	0,012
TORU MATERJAL	De110 PE - 71,6m						
VAHEKAUGUSED (m)	3,5	9,9	24,3	24,3	33,9	33,9	33,9
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN							

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus	
<div>Projekteerija</div> <div>Keskkonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS</div> <div>OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001</div>			Töö nimetus		Töö tellija
			Pärnu linnas, Paikuse osavallas katmata alade ÜVK		Pärnu Vesi AS
			Joonise nimetus		Töö väljaandmise aeg
			Ala 4 torustike pikiprofiilid		03.10.2023
Vastutav spetsialist			Joonise digiaadress		
			3085_PP_VK-6-1417_v02_ALA4-pikiprofiilid.dwg		
Janno Erm		Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/	Objekti aadress	Projekti staadium	Töö number
Projekteeris		Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/	Paikuse osavald, Pärnu linn, Pärnumaa	PP	3085
Kätlin Vodja			Möötkava	Joonise number	
					VK-6-17