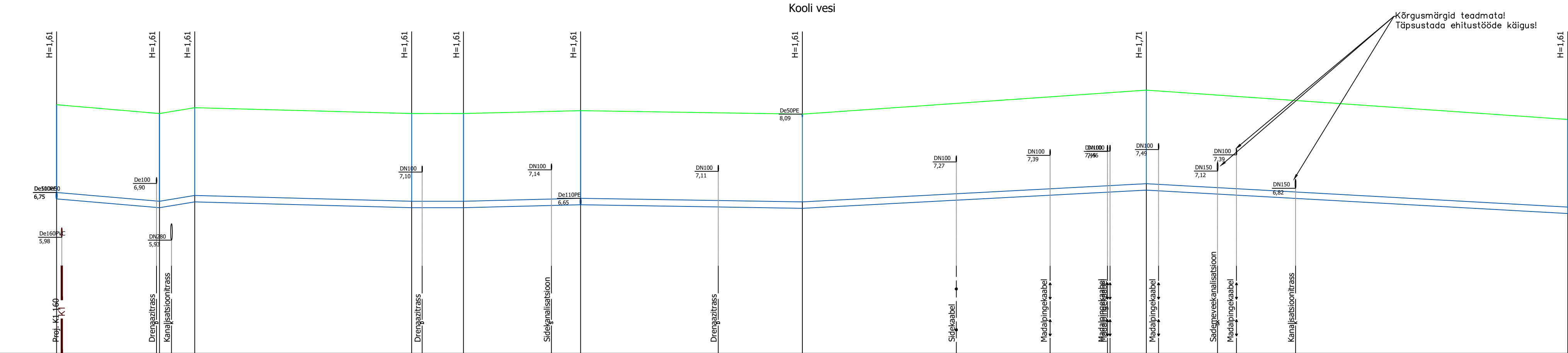


Mhor: 1:500  
Mver: 1:50



KAEVU TÄHIS	V1-1611	V1-1612	V1-1613	V1-1614	V1-1615	V1-1617	V1-1619	V1-1620	V1-1621*
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	8,25	8,10	8,20	8,10	8,10	8,15	8,09	8,50	8,00
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	8,25	8,10	8,20	8,10	8,10	8,15	8,09	8,50	8,00
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	6,75	6,60	6,70	6,60	6,60	6,65	6,59	6,90	6,50
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,71	1,61
LANG	17,6m	0,009	0,017	0,003	0,000	0,002	0,002	0,005	0,006
TORU MATERJAL	De110 PE - 258,7m								
VAHEKAUGUSED (m)	17,6	6,0	37,1	8,9	20,0	37,9	58,9	72,1	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN									



OÜ KESKKONNAPROJEKT  
A- Ringtee 12, 50105 Tartu  
T: +372 7305 060  
E: kpro@keskkonnaprojekt.ee  
MTR reg nr EP10769210-0001

Vastutav spetsialist  
**Janno Erm**  
Projekteeris  
**Kätlin Vodia**

Allkiri  
/allkirjastatud  
digitaalselt/

Allkiri  
/allkirjastatud  
digitaalselt/

Objekti aadress  
**Paikuse osavald, Pärnu linn, Pärnumaa**

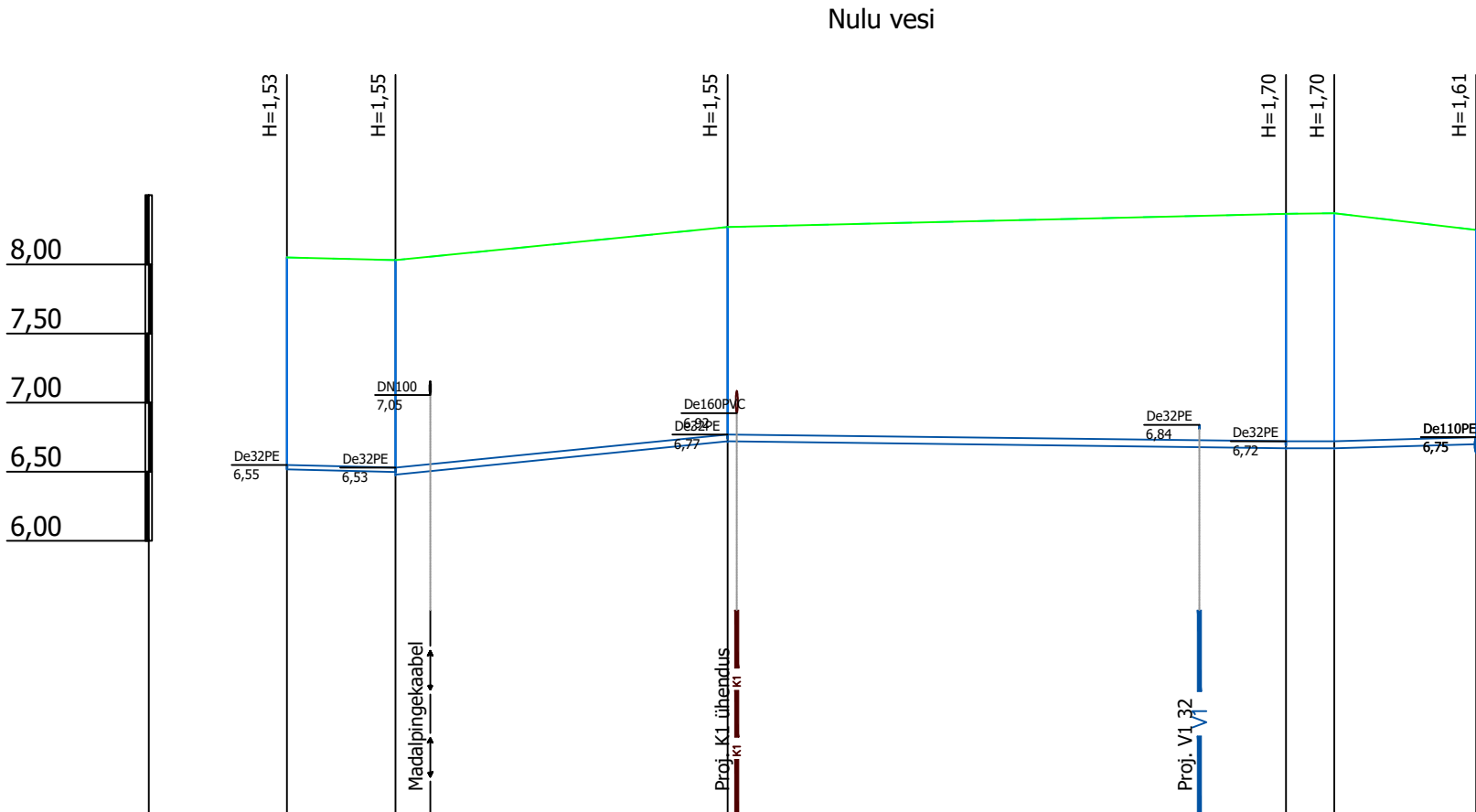
Joonise nimetus  
**Ala 3 torustike pikiprofiilid**

Töö nimetus  
**Pärnu linnas, Paikuse osavallas katmata alade ÜVK**

Töö tellija  
**Pärnu Vesi AS**

Töö väljaandmise aeg  
**03.10.2023**  
Joonise digiaadress  
3085\_pp\_vk-6-1113\_v02\_AL3-pikiprofiilid.dwg  
Projekti staadium  
**PP**  
Joonise number  
**3085**  
Mõõtkaava  
**VK-6-11**

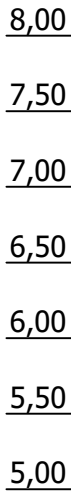
Mhor: 1:500  
Mver: 1:50



KAEVU TÄHIS	V1-1510 V1-1511		V1-1512	V1-1513 V1-1610		V1-1611
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	8,05	8,03	8,27	8,37	8,37	8,25
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	8,05	8,03	8,27	8,37	8,37	8,25
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	6,55	6,53	6,77	6,72	6,72	6,75
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,53	1,53 1,55	1,55	1,70	1,70	1,55
LANG	0,003 7,9m	0,010 24,0m	40,4m	0,001 3,5m	0,000,003 10,3m	
TORU MATERJAL	De32 PE - 7,9m		De50 De50 - 78,2m			
VAHEKAUGUSED (m)	7,9	24,0	40,4	3,5	10,3	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN						

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## Nulu kanal



Mhor: 1:500  
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	K1-86	K1-1510	K1-1511	K1-1512	K1-1513OK682
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	8,02	8,01	8,28	8,39	8,30
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	8,02	8,01	8,28	8,39	8,30
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	6,59	6,53	6,36	6,06	5,97
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,43	1,48	1,92	2,33	2,33
LANG	88,6m				0,007
TORU MATERJAL	De160 PVC - 88,6m				
VAHEKAUGUSED (m)	7,8	25,3	43,1	12,4	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN					

[illegible]