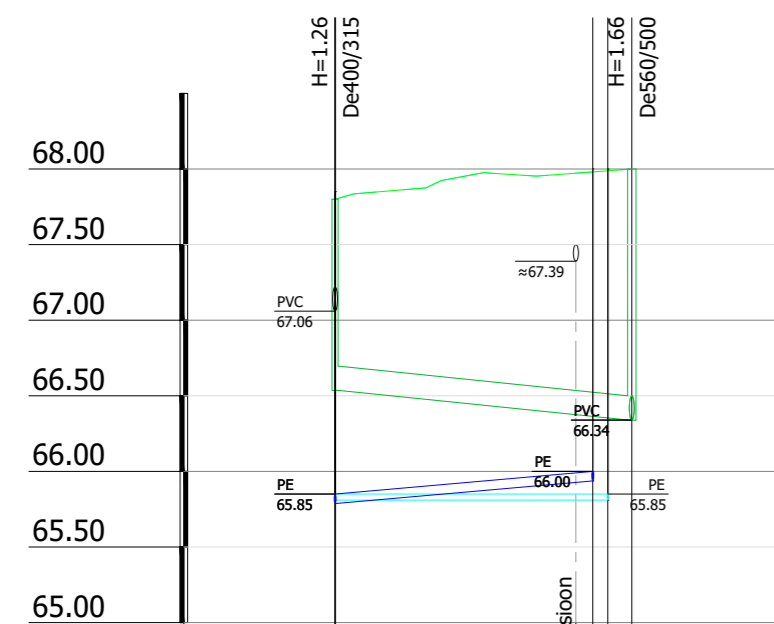


Lubja ja Krissi ühendus

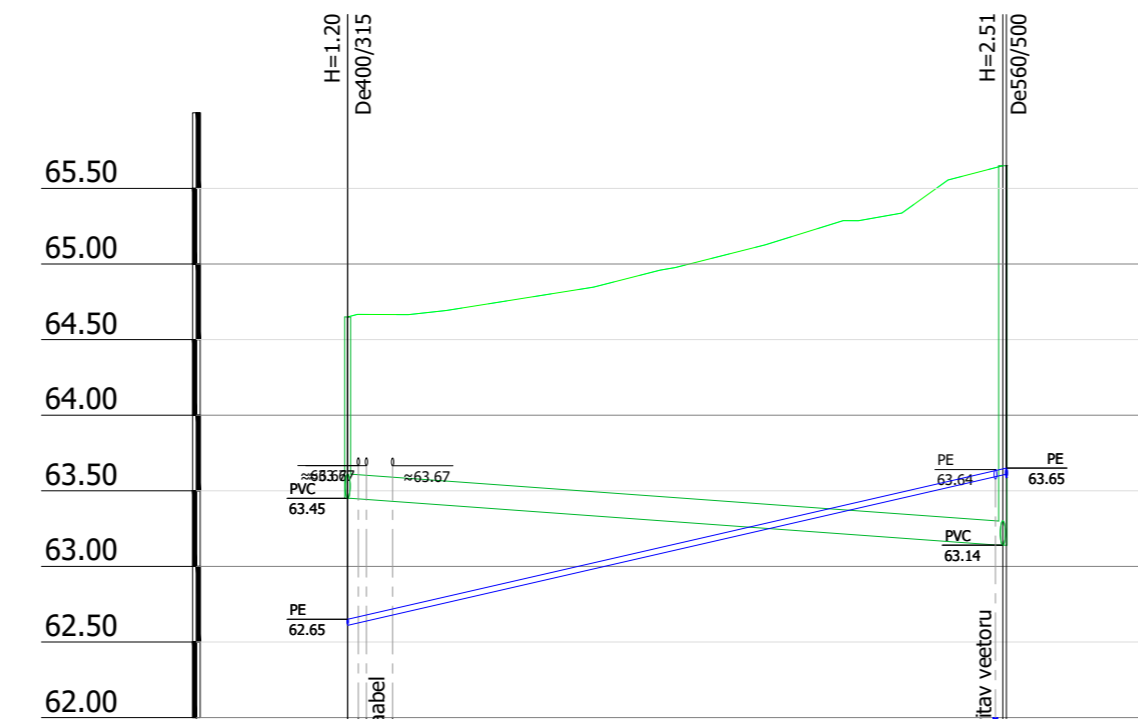
Pajusi mõisa ühendus

Vahtra - Pajusi-Loopre tee



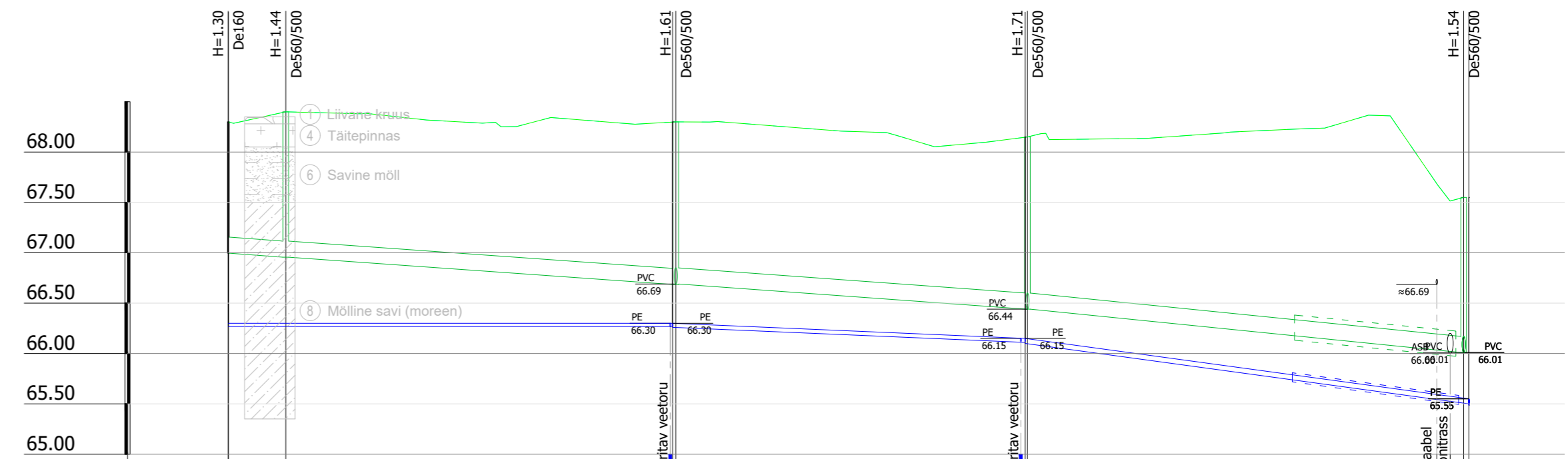
Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	KVK-43	KVK-28
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	67.80	68.00
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	67.80	68.00
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	66.54	66.34
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.26	1.66
LANG	19.6m / 10	
TORU MATERJAL	PVC De160 - 19.6m	
KONSTRUEERIMISE MEETOD	- 19.6m	
VAHEKAUGUSED (m)	19.6	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN		



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	KVK-44	KVK-6
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	64.65	65.65
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	64.65	65.65
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	63.45	63.14
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.20	2.51
LANG	43.3m / 7	
TORU MATERJAL	PVC De160 - 43.3m	
KONSTRUEERIMISE MEETOD	- 43.3m	
VAHEKAUGUSED (m)	43.3	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN		



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	KK-6 KVK-23	KVK-22	KVK-21	KVK-13
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	68.30	68.30	68.15	67.55
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	68.30	68.30	68.15	67.55
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	67.00	66.69	66.44	66.01
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.30	1.61	1.71	1.54
LANG	79.3m / 7 / 43.3m / 10			
TORU MATERJAL	PVC De160 - 122.5m			
KONSTRUEERIMISE MEETOD	- 79.3m		Kinnine meetod - 43.3m	
VAHEKAUGUSED (m)	5.7	38.7	34.9	43.3
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN				

Projekti/Proj. engr.	Kristjan Karabelnik	Tellija/Customer	Põltsamaa Vesi OÜ	Töö nr./Job nr.	17-11-23-VK
Projekteerija/Designer	Kristjan Karabelnik	Objekt/Objekt	Pajusi küla vee- ja kanalisatsioonitorustikud ning roovepuhasti	Joonise nr./Drawing nr.	PR-04
Projekteerija/Designer	Meelis Mark	Address/Location	Pajusi küla, Põltsamaa vald, Jõgeva maakond	Mõõtkaava/Scale	1 : 500
Kontrollija/Inspector	Erkki Metsa	Joonis/Drawing	Torustike pikiprofilid	Kuupäev/Date	15.08.2024
OÜ ALKRANEL Riia 15B, Tartu tel. 736 6676 info@alkranel.ee www.alkranel.ee		Fail/File	171123VK_TP_VK_PajusiVK_v02.dwg	Stadium/Stage:	TP