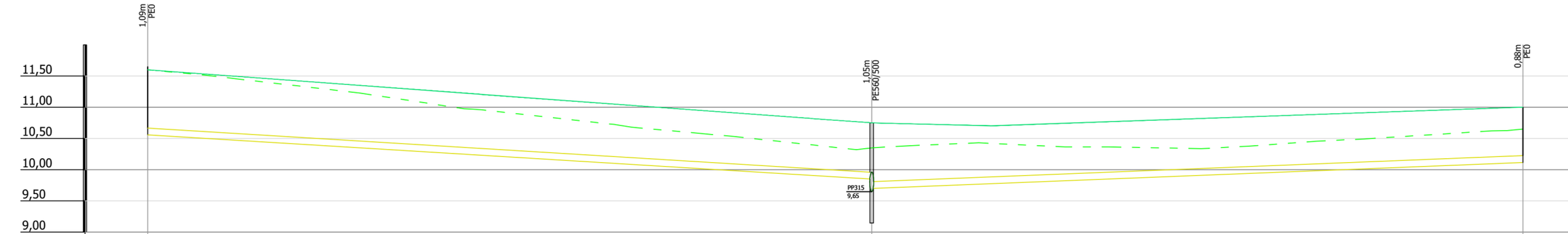


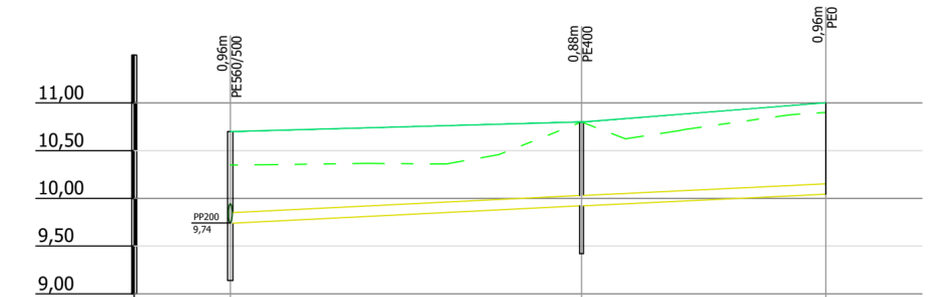
Drenaaž kinnistutes 2



Mhor: 1:500  
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	D.ok-3	SK9	D.ok-4
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	11,60	10,35	10,65
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	11,65	10,75	11,00
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	10,56	9,85 9,70	10,12
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,09	0,90 1,05	0,88
LANG	115,4m	0,006 0,004	103,8m
TORU MATERJAL		PE 110 - 219,3m	
VAHEKAUGUSED (m)	115,4		103,8
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN			

Drenaaž kinnistutes 4



Mhor: 1:500  
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	RK-4	DK-2	D.ok-7
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	10,35	10,80	10,90
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	10,70	10,80	11,00
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	9,74	9,92	10,04
TORU RAJAMISSÜGAVUS	0,96	0,88	0,96
LANG	0,005		62,0m
TORU MATERJAL		PE 110 - 62,0m	
VAHEKAUGUSED (m)	36,6	25,4	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN			