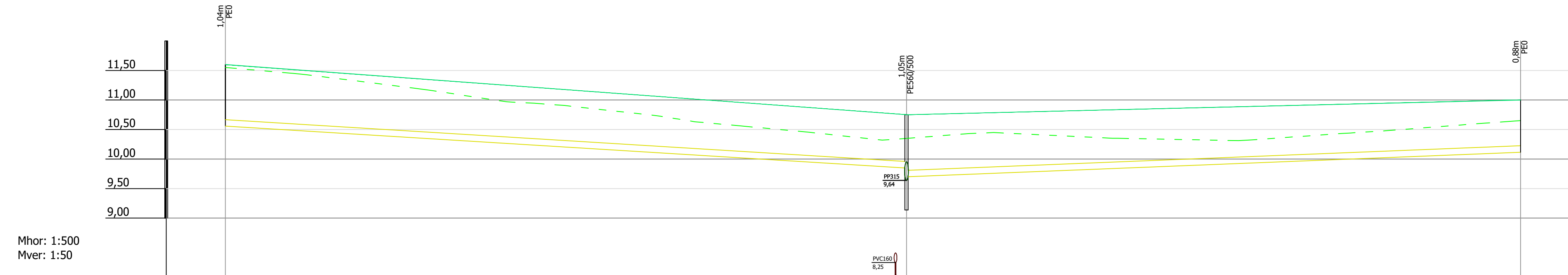


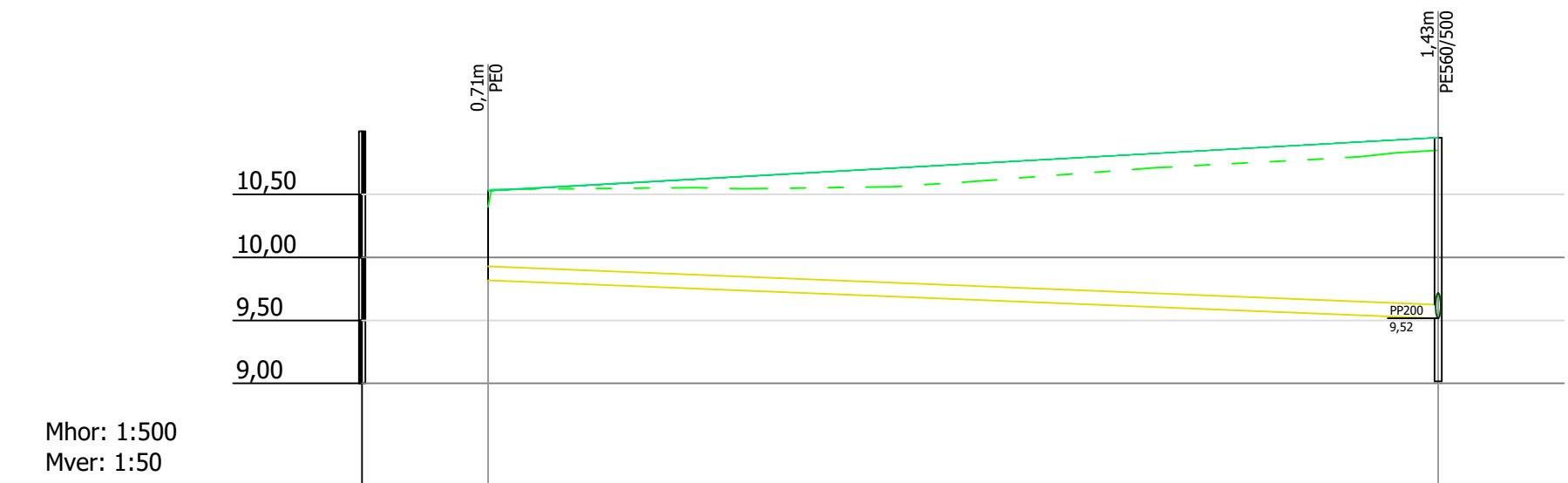
Drenaaž kinnistutes 3



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS		DK-5	SK8	DK-6
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)		11,55	10,35	10,65
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)		11,60	10,75	11,00
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)		10,56	9,85 9,70	10,12
TORU RAJAMISSÜGAVUS		1,04	0,90 1,05	0,88
LANG		115,3m	0,006 0,004	104,0m
TORU MATERJAL			PE 110 - 219,3m	
VAHEKAUGUSED (m)		115,3		104,0
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN				

Drenaaž kinnistus 5



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS		DK-8	SK13
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)		10,40	10,85
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)		10,53	10,95
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)		9,82	9,52
TORU RAJAMISSÜGAVUS		0,71	1,43
LANG		75,4m	0,004
TORU MATERJAL			PE 110 - 75,4m
VAHEKAUGUSED (m)		75,4	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN			