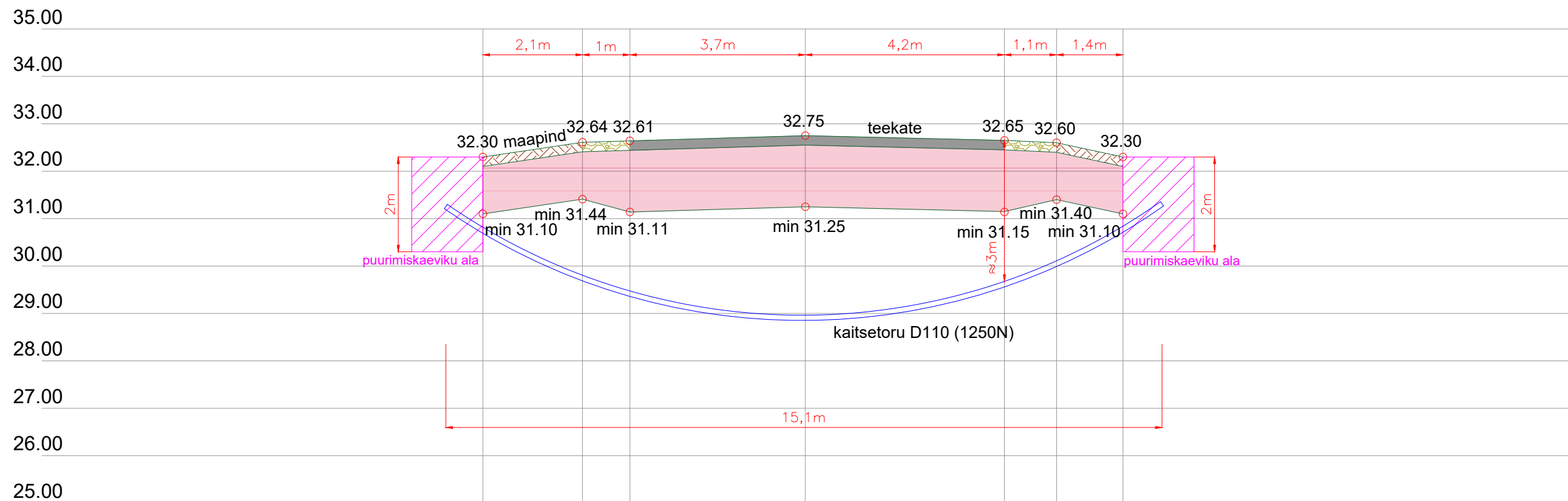






Ristlõige: Vaivara raudteeülesõit km 288,782 (riigitee nr 13106 Sillamäe-Viivikonna tee km 2,419)

M 1:100

Kaablikanaliseerimise torude / kaitsetorus kaablite paigaldamine sõidutee alla kinnisel meetodil

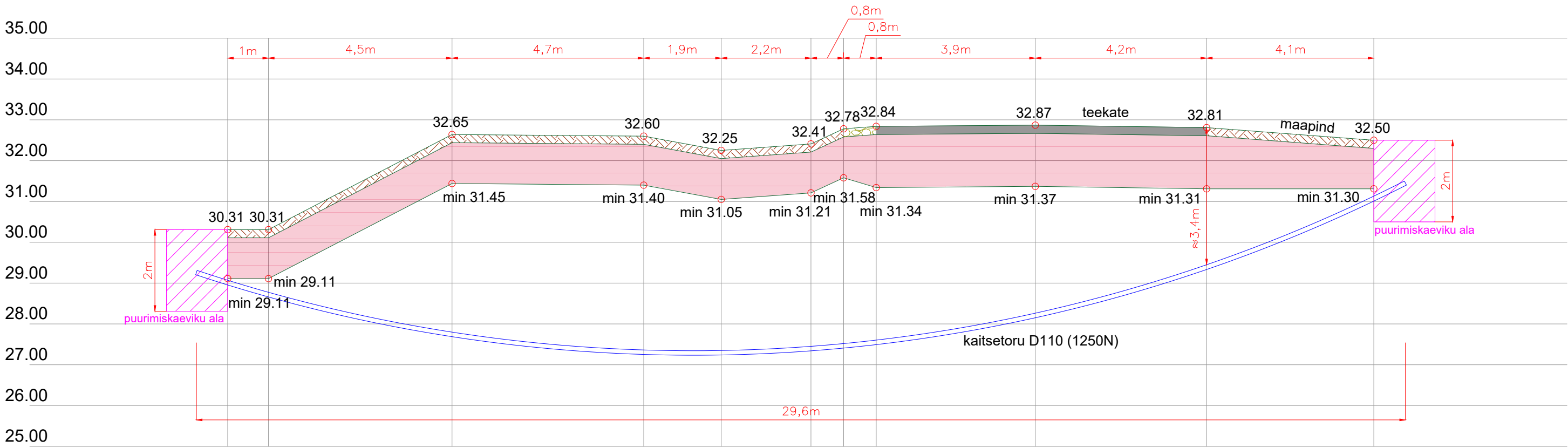


Ristlõiked					 INGENIERIA Y CONTROL FERROVIARIO S.A. Reg nr. A33877812	
Vastutav isik	R.Campo	24.04.24		Joonise nr: EA-4-03		
Kontrollija	S.Berezin	24.04.24				
Projekteerija	E.Viljaste	24.04.24		Seotud projektiga: UAS221		
					Version:	Leht:
					1	1/3

Ristlõige: Vaivara raudteeülesõit km 288,782 (riigitee nr 13106 Sillamäe-Viivikonna tee km 2,449)

M 1:100

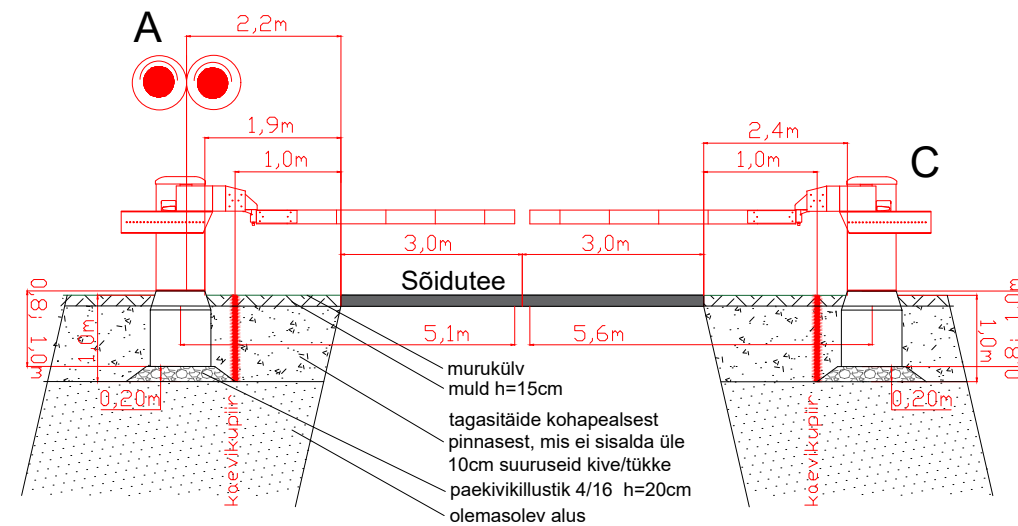
Kaablikanaliseerimise torude / kaitsetorus kaablite paigaldamine sõidutee alla kinnisel meetodil



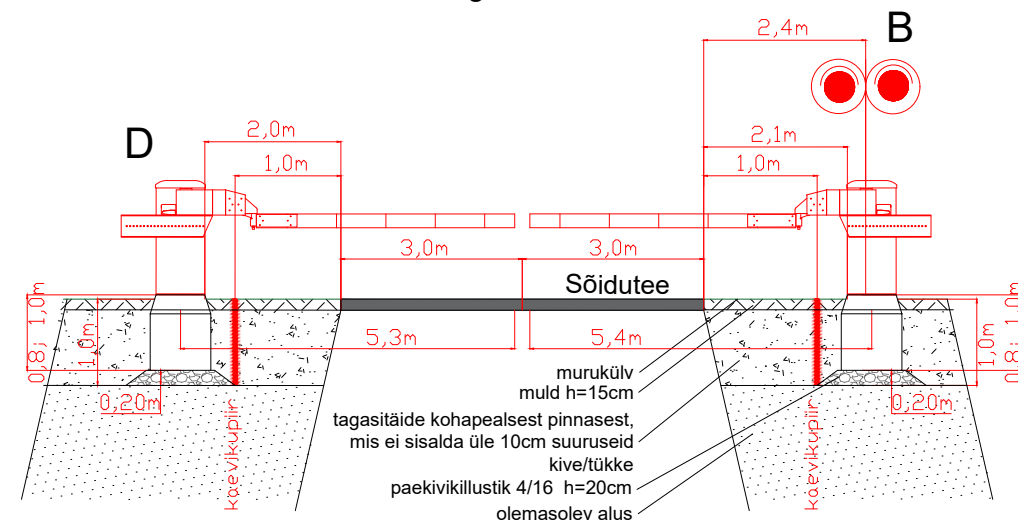
Ristlõiked					ICF	
Vastutav isik	R.Campo	24.04.24		Joonise nr: EA-4-03		
Kontrollija	S.Berezin	24.04.24		Seotud projektiga: UAS221	INGENIERIA Y CONTROL FERROVIARIO S.A. Reg nr. A33877812	
Projekteerija	E.Viljaste	24.04.24			Version: 1	Leht: 2/3




Ristlõiked: Vaivara raudteeülesõit km 288,782

Lõige 1-1



Lõige 2-2



Ristlõiked					<div>ICF</div> <div>INGENIERIA Y CONTROL FERROVIARIO S.A. Reg nr. A33877812</div>	
Vastutav isik	R.Campo	24.04.24		Joonise nr: EA-4-03		
Kontrollija	S.Berezin	24.04.24				
Projekteerija	E.Viljaste	24.04.24		Seotud projektiga: UAS221		
					Versionoos:	Leht:
					1	3/3