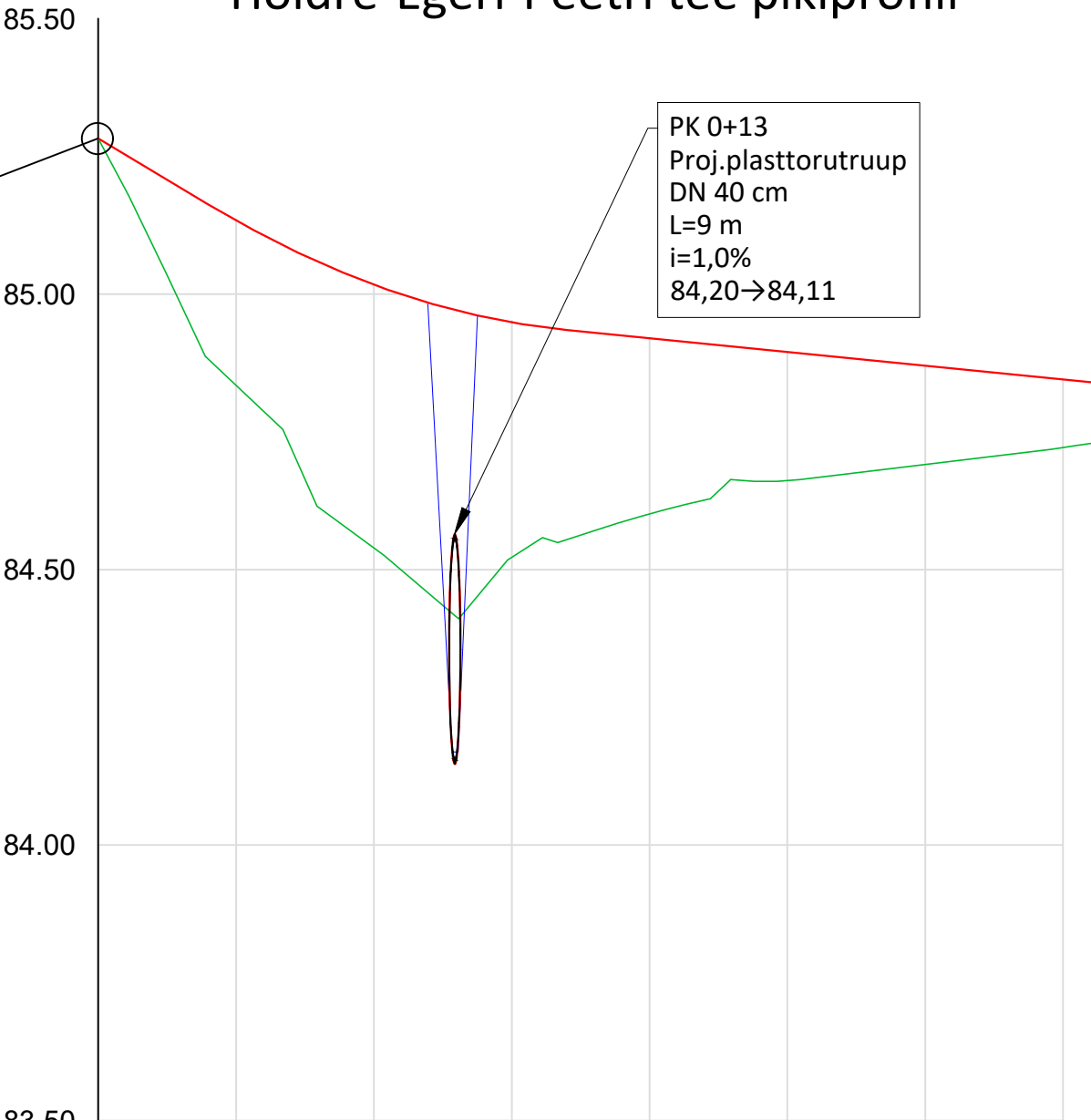
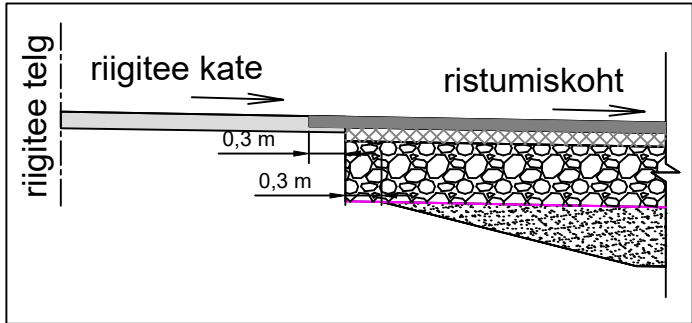


Holdre-Egeri-Peetri tee pikiprofiil

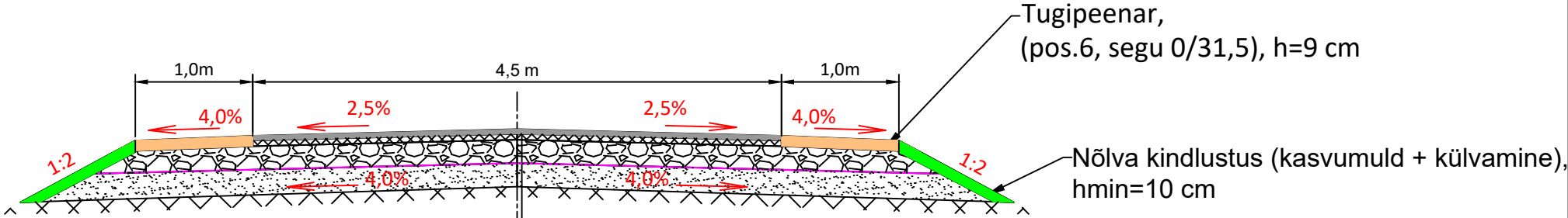


Mh= 1:20  
Mv=250

RISTPROFIILI TÜÜP
NIISKUSPAIKKOND
PIKETI NR
VAHEKAUGUS (m)
MAAPINNA KÕRGUSARV (m)
TEETELJE PROJ. KÕRGUSARV (m)
KÕRGUSTE ERINEVUS (m)
HORISONTAAL GEOMEETRIA
VERTIKAAL GEOMEETRIA

AC 16 surf (4 cm) - AC 20 Base (5 cm) - Killustik 32/63 mm (20 cm) - NGS4 - Dreenkiht (20 cm) - Täitepinnas (vajadusel)						Kruus 0/31,5 (12cm) - Kruusalus 0/63 (20 cm) - NGS4 - Dreenkiht (min 20cm)					
I											
0+00	0+05	0+10	0+13	0+15	0+18	0+20	0+22	0+25	0+30	0+35	0+36
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1
85.28	84.83	84.54	84.42	84.52	84.57	84.60	84.62	84.66	84.69	84.72	84.73
85.28	85.13	85.02	84.97	84.95	84.93	84.92	84.91	84.89	84.87	84.84	84.84
0.00	-0.30	-0.48	-0.55	-0.43	-0.36	-0.32	-0.29	-0.23	-0.18	-0.12	-0.11
L=12.94			K1 L=5.06			K2 R=9.05 L=7.45 N=132°47'53"			L=10.55		
L=4.00 i=-3.00%		R=520 L=13.00 H=84.93				L=19.00 i=-0.50%					

Ristumiskoha tüüpristprofiil (M 1:50), lõige A-A



Tihe asfaltbetoon AC 16 surf, h = 4 cm
Poorne asfaltbetoon AC 20 base, h = 5 cm
Killustikalus kiilumismeetodil fr 32/63 mm, h = 20 cm
Geotekstiil NGS4
Dreenkiht (dreenivus 1 m/ööp), hmin = 20 cm
Aluspinnas (liiv)

			REG. nr: 14833287 Aadress: Salu tee 27, Lohkva küla, Luunja vald, 62207 e-mail: info@rekprojekt.ee, tel: 55662152 MTR: EEP004306		Töö nr:	23-01/1	Stadium:	PP
Autor:			A. Glazatšev	allkirjastatud digitaalselt	Töö nimetus: Riigiteede Karjatnurme - Holdre km 0,90, Helme - Holdre - Taagepera km 16,61 ja 16,29 ning Piiri - Jeti km 10,06 ristumiskohtade rekonstrueerimise põhiprojekt			
Vast. spets:			J. Jermolovitš	allkirjastatud digitaalselt	Joonise nimetus: 23194 Helme - Holdre - Taagepera kõrvalmaantee km 16,29 ristumiskoha piki- ja ristprofiilid			
Kuupäev:		02.12.22	Mõõtkava:	M 1:20/1:250/1:50	Joonise nr:	3.3		