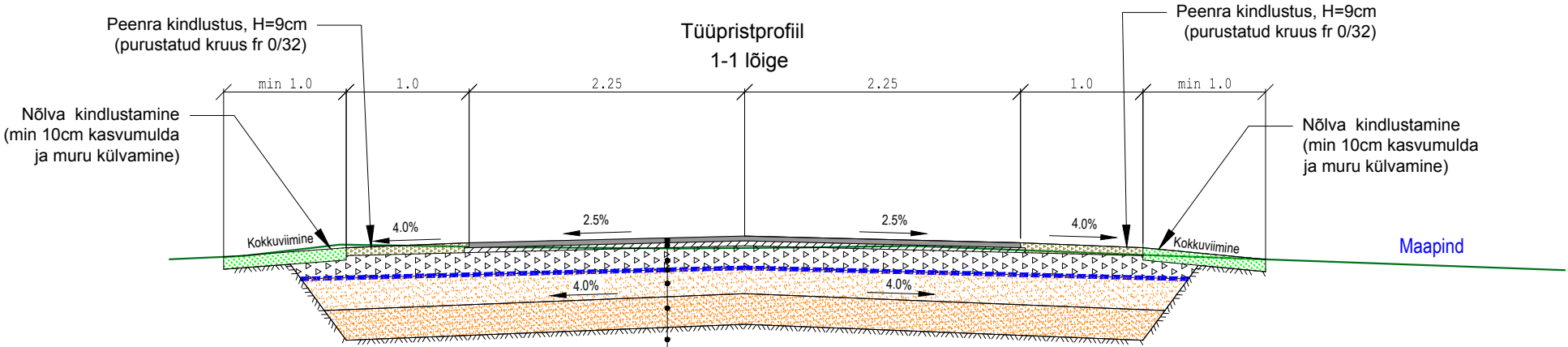


Niiskuspaikkonna tüüp			II											
Projekt. andmed	Ristprofiili tüüp	vasakul	<div><div></div><div>-0.3</div><div>+0.3</div></div>	AC 16 surf (4 cm) + AC 20 base (5 cm) + Killustik fr 32/63 (20 cm) + Geotekstiil NGS4 + Dreenkiht (min 20 cm) + Täitepinnas (min 25 cm)					Purustatud kruus (12 cm) + Kruusalus (min 20 cm) + Geotekstiil NGS4 + Täitepinnas (min 30 cm)					
		paremal												
	Kalle, %, vertikaalkõver, m			<div><div></div><div>0.80%</div><div>33</div><div></div></div>										
	Tee telje kõrgusmärk, m			<div><div>44,37</div><div>44,33</div><div>44,29</div><div>44,25</div><div>44,21</div><div>44,17</div><div>44,13</div></div>										
Olemasolevad andmed	Maapinna kõrgusmärk, m			<div><div>44,31</div><div>44,24</div><div>44,19</div><div>44,16</div><div>44,16</div><div>44,16</div><div>44,09</div></div>										
	Vahekaugus, m			<div><div>5</div><div>5</div><div>5</div><div>5</div><div>5</div><div>5</div><div>5</div><div>1</div></div>										
			0+00	0+10			0+20			0+30			0+36	
Piket														
Sirged ja kõverad plaanil														
Kilomeetrid														



TIHE ASFALTBETOON AC 16 surf	H=4cm
POORNE ASFALTBETOON AC 20 base	H=5cm
KILLUSTIKALUS KIILUMISMEETODIL fr 32/63	H=20cm
GEOTEKSTIIL NGS4	
DREENKIHT (Kf>1,0m/ööp)	Hmin=20cm
TÄITEPINNAS (Kf>0,5m/ööp)	Hmin=25cm
OLEMASOLEV ALUSPINNAS (saviliiv)	

Teelahendused OÜ		TELLIJA		AS Projekteerimisbüroo Maa ja Vesi					
		OBJEKT		Põlva maakond, Räpina vald, Raigla küla, 18188 Räpina-Raigla tee					
		LÕIK		Mahasõidukoht Taimeaiia teele km 1,407					
MTR ELK000135, EEP004085, EPE001377	PROJ	ALLKIRI	KUIUPÄEV	JOONISE NIMETUS					
J. Jermolovits			01.03.2022	Mahasõidu piki- ja tüüpristlõiked					
KONTR	ALLKIRI	KUIUPÄEV	PROJ NR	JOONISE NR	PROJ ETAPP	MOOT	1:200, 1:20 1:50	REV	0
A. Afanasjev			01.03.2022	PP-22-07	2.4	Põhiprojekt			