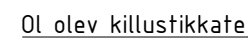


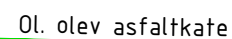
(PK 0+15)


**Tee laius ja põikkalle vastavalt asendiplaanile*



Tiie asfaltbetoon AC 12 surf	4cm
Poorne asfaltbetoon AC 20 base	6cm
Killustikalus fr 32/63, kiilutud fr 16/32+8/16 (E \geq 170 MPa)	25cm
Täitepinnas Tm 100 (f7), Kt \geq 0,98	min20cm
Aluspinnas, Kt \geq 0,94	

Ristumiskoha katendite kokkuviiimine



<div><div>ROAD ENGINEERING</div><div>Road Engineering OÜ Reg kood 12879658 Vibu 3-54, Tallinn, 10415 tel. +372 51 67 159, e-mail: erki.potisepp@gmail.com</div></div> <div>MTR reg nr EEP003421</div>		<div>TELLISJASevecon OÜ</div> <div>OBJEKTNõva alajaama ristumiskoha rekonstrueerimise ehitusprojekt</div> <div>ASUKOHTNõva alajaam (53101:001:0023), Vaisi küla, Lääne-Nigula vald, Läänemaa</div>								
PROJEKTEERIJAJA		ALLKIRI		JOONISE NIMETUS						
				Lõige 1-1						
PROJEKTEERIJAJA		ALLKIRI		CUUPÄEV	PROJEKTI NR	JOONISE NR	PROJEKTI ETAPP	MÕÕTKAVA	REV	
E. Potisepp				06/06/25	P2508	TL-7-01	PP	1:50	0	