



**Tüüp 1**

AC 16 Surf	h-5cm
AC 16 Base	h-5cm
Paekillustikust alus kahes kihis. Alumine kiht fr. 32/63, ülemine kiht fr. 16/32, kiilekillustik fr. 8/12, kulu 25kg/m <sup>2</sup> (Emin 170MPa)	h-30cm
Dreenkiht, Kt 0,98 (filtr.m ≥ 1,0m/ööp)	hmin-30cm
Täitepinna, Kt 0,98 (filtr.m ≥ 0,5m/ööp)	

<b>ViaVelo</b> Inseneribüroo		TELLIJAL OÜ Rein Murula AB, Tallinn, Tehnika 55 10136							
		PROJEKTIL Etamuuta juurdepääsutee ja riigitee 11390 Tallinn-Rannamõisa-Kloogaranna km 31,44 ja km 31,83 ristumiskohtade ehitamise põhiprojekt							
PROJEKTEERIS		KONTROLLIS		STAADIUM		JONISE NIMI		TÖÖ NR	
J.Viitmann		R. Mäe		Põhiprojekt		Ristprofiil		8226	
KUIP.		NÕUTKAVA		JONISE NR		REV			
2/21/2024		1:50		8224_PP_TL-6-03		0			