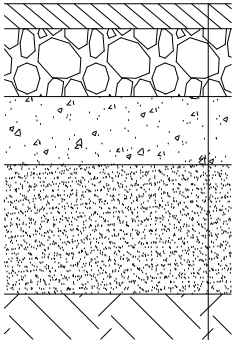
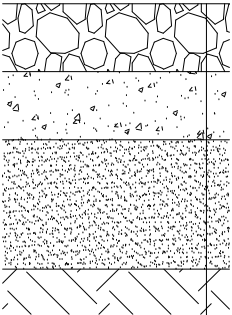


TÜÜPKATENDID

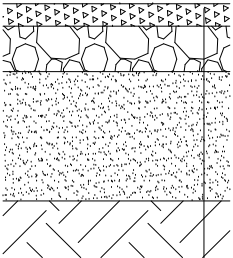


AC 16 surf	h=8cm
killustikust alus fr 16/32, kiilutud	h=30cm
dreenkiht keskliivast	hmin=30cm
täitepinnas	vajadusel
olemasolev sobilik aluspinnas	



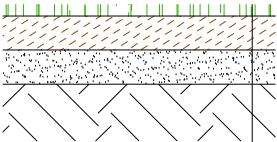
Tüüp 2

Killustikust alus fr 16/32, kiilutud	h=30cm
dreenkiht keskliivast	hmin=30cm
täitepinnas	vajadusel
olemasolev sobilik aluspinnas	



Tüüp 3

Killustik fr 8/16	h=8cm
killustikust alus fr 16/32, kiilutud	h=30cm
täitepinnas	vajadusel
olemasolev sobilik aluspinnas	



Tüüp 4

muru	
kasvupinnas	h=8...15cm
täitepinnas	vajadusel
olemasolev sobilik aluspinnas	

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
Projekteerija			Töö nimetus	
 <div>Keskonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS</div> <div>OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 51013 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001</div>			Töö tellija	
			GRK Eesti AS	
			Töö väljaandmise aeg	
Vastutav spetsialist			Joonise nimetus	
			Katendi konstruktsioonid	
Vadim Mahkats			Töö väljandmise aeg	
Projekteeris			Joonise digiaadress	
Vadim Mahkats			3301SSP51_TP_TL-6.dwg	
			Objekti aadress	Projekti staadium
			Tapa-Tartu 352,0-359,8 km	TP
			Edru küla, Väike-Maarja vald,	
			Lääne-Virumaa	
			Möötkava	Joonise number
				TL-6-01