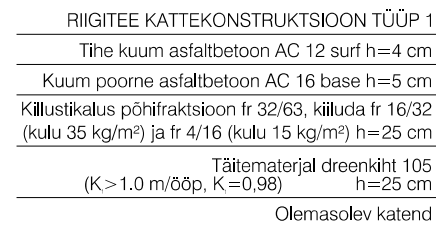



Sõtdutee kätte serv



HALJASTUSE TAASTAMINE	
Kasvupinnas	$h_{\text{a}} = 10 \text{ cm}$
Täitematerjal 90 ($k \geq 0.2 \text{ m/ööp}$; $K=0.95$)	$h = \text{muutuv}$
Liivast täide ($k \geq 0.2 \text{ m/ööp}$)	toru $d + h = 30 \text{ cm}$
Liivast, kruusast või killustikust tasanduskiht, (osakeste suurus max 16 mm)	$h = 15 \text{ cm}$

Märkus:		Geoalus mõõdistatud detsembris 2024.a Tartu Geodeesia OÜ poolt (Töö nr TG722). Koordinaadid L-Est 97 ja kõrgused EH2000 süsteemis.	
 geogrupp <small>www.geogrupp.ee</small> G.E.O Grupp OÜ (reg kood 10864463) Peterburi tee 34/5, 11415, Tallinn geogrupp@geogrupp.ee	Tööna		Töö nr
	Schöttli Keskkonnatehnika AS		P25002
	Projekt		Joonise nr
	Riigiteede 24159 Viljandi-Heimtali tee ja 24157 Raudna-Loodi tee sõidutee katendi taastamise projekt		RL-02
	Asukoht		Staadium
Viljandi maakond, Viljandi vald, Vardi ja Heimtali küla		PP	Mõõtkaava
Joonis		1:50	MTR
Katete taastamise lõige 3 - 3		EEP003333 EPE001041 EI K000035	
PROJEKT	A. VEEBEL	17.07.2025	Fail: P25002_PP_TL-6-RL.dgn