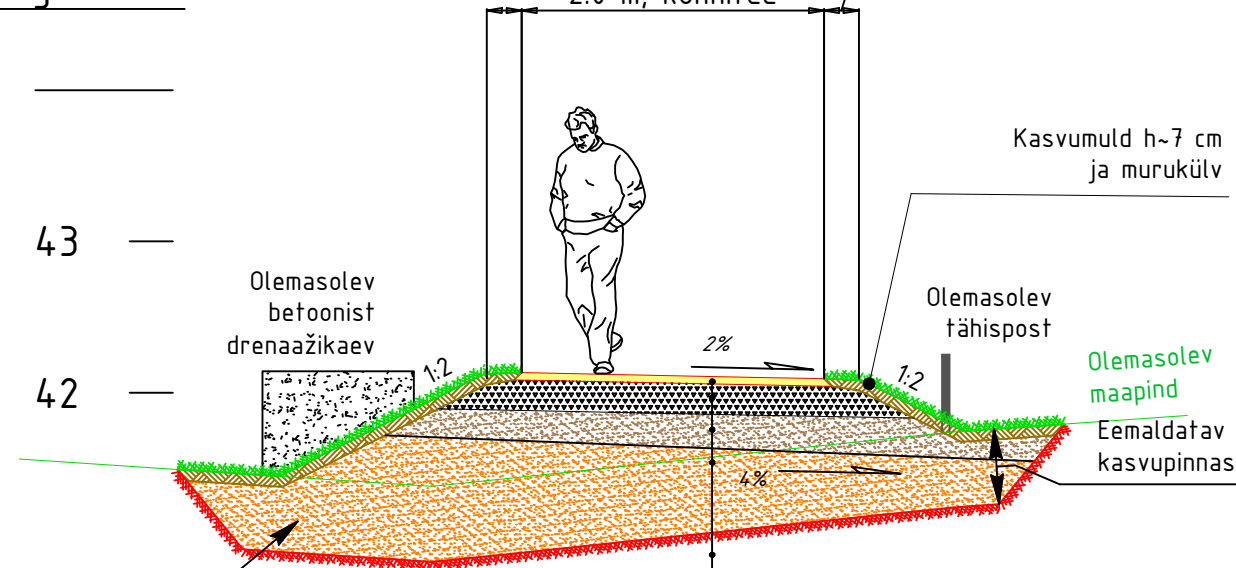


Ristlõige L1-L1

0.25 m, murupreenar

2.0 m. kõnnitee

0.25 m, murupenaar

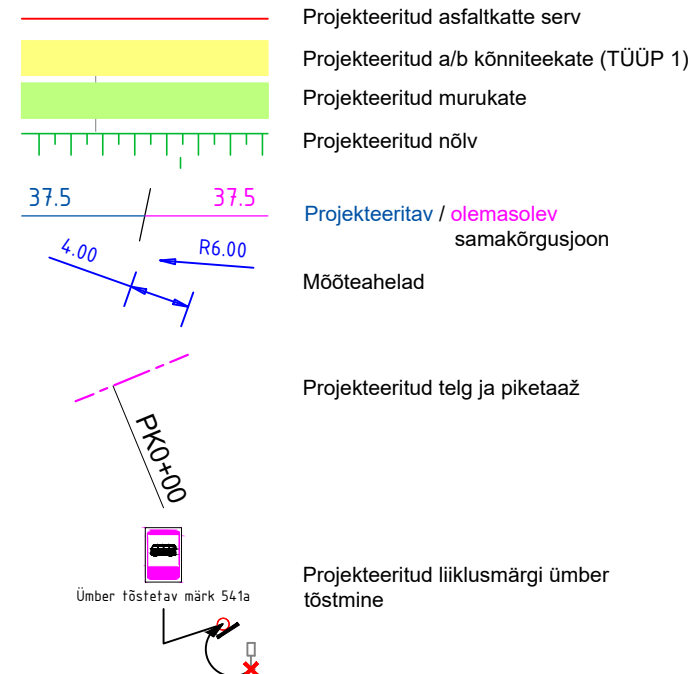


Täide sobivast materjalist

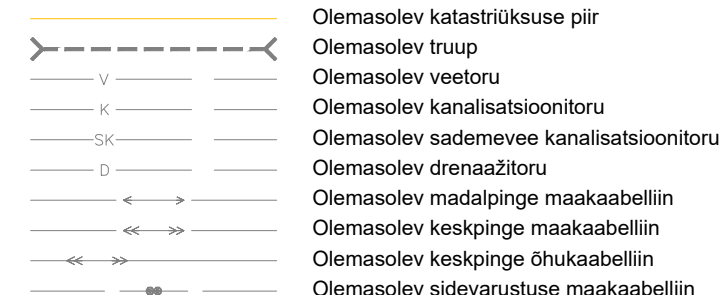
A/b kõnnitee kate (TÜÜP 1)

Asfaltbetoonist kate AC8 surf 70/100, graniit 45%	5 cm
Lubjakivikillustikust (ridakillustik) killustikalus fr. 4/32, Emin=140 MPa	20 cm
Dreenkiht ($K_{fmin}=1,0$ m/ööp), Emin=65 MPa	min 20 cm
Filtreerivast liivast tagasitäide ($K_f>0,5$ m/ööp), vajadusel	... cm
Olemasolev tihendatud ja profileeritud aluspinnas	... cm


**PROJEKTEERITUD
TINGMÄRGID**



**OLEMASOLEVAD
TINGMÄRGID**



Geodeetiline alusplaan on koostatud Armgal OÜ poolt: "Ringraja tee L4 kinnistu ja lähiala topo-geodeetiline alusplaan," töö nr. EGA 13/25, kõrgused EH2000 kõrgussüsteemis, koordinaadid L-Est97 süsteemis.

<div></div> <div>Majandustegevusteade nr. EEP003385</div>			<div>AS TREV-2 Grupp Teemeistri tn 2, Tallinn 10916 Tel 677 6500, www.trev2.ee</div>		<div>Töö nr 25-101-005</div>		<div>Leht 1</div>		<div>Lehti 1</div>		
PROJEKTJUHT		Magnar Mäekivi				Projekt			Mõõtkaava		
						Ringraja tee L4 kõnnitee ehitusprojekt			1:500		
PROJEKTEERIJAJA		Magnar Mäekivi				Asukoht					
KONTROLLIJA						Ringraja tee L4, Kakumetsa küla, Luunja vald, Tartu maakond					
Tellija		AS Emajõe Veevärk				Joonis			Stadium		
						TL-4-01, asendiplaan, liikluskorraldus ja vertikaalplaneering			PP		
10.04.25		Fail: proj_Ringraja tee L4_BIND.dwg									