

14.00

13.00

12.00

11.00

10.00

0,50

1,52

3,00

2,00

Betoonaärekivi
h=0cm

Paigaldusbetoon
C16/20

Ol.ol maapind

Murukülv (klass I)
Kasvupinnas h=15cm

Betoontaldmik 250x250mm
h=400mm

Ol.ol sõidutee

0,30

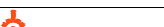
0,30

Tüüp I

AC 8 surf 70/100	5cm
Paekivikillustikalus fr 4/32; E \geq 140MPa	20cm
Dreenkiht; k _t =0,98; k \geq 1,0m/ööp	min 20cm
Täitepinnas (vajadusel); k _t =0,94; k \geq 0,5m/ööp	
Olemasolev pinnas; k _t =0,90	

Tüüp II

Betoonkiivi	6cm
Paigalduskiht	3cm
Paekivikillustikalus fr 4/32; E \geq 140MPa	20cm
Dreenkiht; k _t =0,98; k \geq 1,0m/ööp	min 20cm
Täitepinnas (vajadusel); k _t =0,94; k \geq 0,5m/ööp	
Olemasolev pinnas; k _t =0,90	

 EXTeCH EXTech Design OÜ		REG: 11967596 GSM: +372 53474036 E-POST: info@extech.ee		OBJEKT		JOONIS	
		MTR REG NR: • EEP004936 • ELK000167 EPE001589		Treppoja rist bussipeatuse ootekoja paigalduse ehitusprojekt AADRESS		Katendi konstruktiivne lõige	
SIHI TN 122, 10918 TALLINN, HARJU MAAKOND				Tallinn – Paldiski tee nr 8 km 35,911 Lääne–Harju vald, Harju maakond		Töö nr.	
Projektijuh		I.Kustavus		TELLUJA		24122	
Projekteeris		K.Volk		Lääne–Harju Vallavalitsus		1:100	
Kontrollis		I.Kustavus				Loomise kuupäev	
						TL–6–01	
						Muutmise kuupäev	
						Leht/lehti	
						1/1	