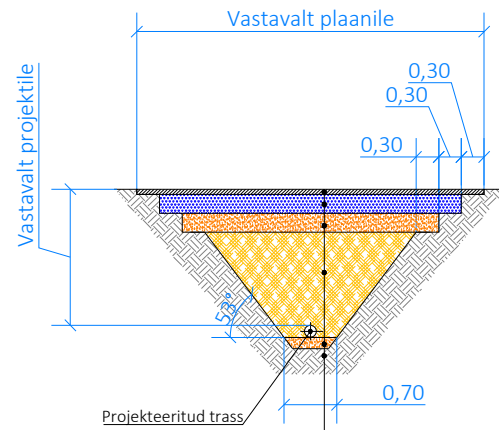
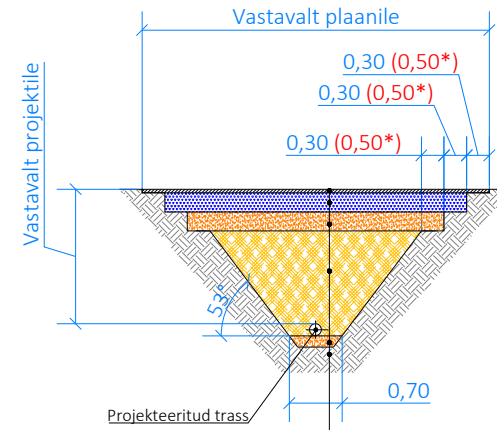


TÜÜP I sõidutee asfaltbetoonkatte taastamise konstruktiivne lõige



Tüüp I	
AC 16 surf 70/100	7cm
Paekivikillustikalus; fr 4/63	25cm
Liivalus Tm_105	25cm
Täitepinnas	
Liivalus	15cm
Tihendatud aluspinnas	

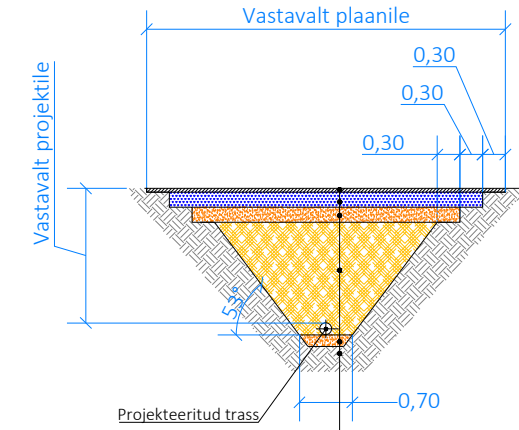
TÜÜP II sõidutee asfaltbetoonkatte taastamise konstruktiivne lõige



Tüüp II	
AC 16 surf 70/100	5cm
Paekivikillustikalus; fr 4/63	25cm
Liivalus Tm_105	25cm
Täitepinnas	
Liivalus	15cm
Tihendatud aluspinnas	

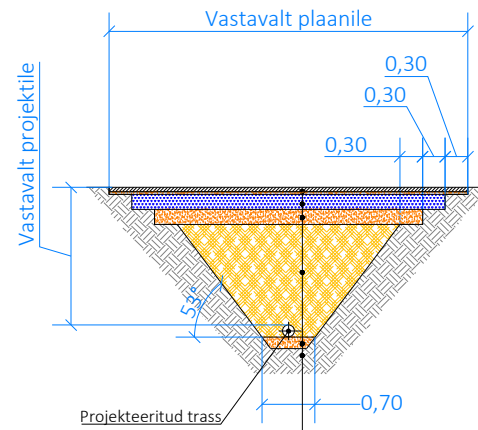
*Riigitee teemaa piirides taastamise astmed 0,5m.

TÜÜP III kõnnitee asfaltbetoonkatte taastamise konstruktiivne lõige



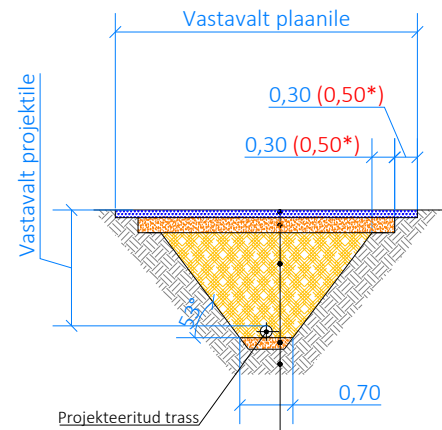
Tüüp III	
AC 8 surf 70/100	5cm
Paekivikillustikalus; fr 4/32	20cm
Liivalus Tm_105	20cm
Täitepinnas	
Liivalus	15cm
Tihendatud aluspinnas	

TÜÜP IV kõnnitee betoonkivikatte taastamise konstruktiivne lõige



Tüüp IV	
Betoonkivi	6cm
Paigalduskiht	3cm
Paekivikillustikalus; fr 4/32	20cm
Liivalus Tm_105	20cm
Täitepinnas	
Liivalus	15cm
Tihendatud aluspinnas	

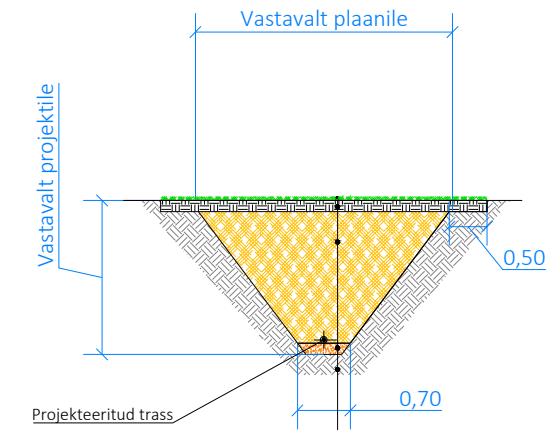
TÜÜP V killustikkatte taastamise konstruktiivne lõige



Tüüp V	
Killustikkatte opt segu pos. 5	10cm
Liivalus	20cm
Täitepinnas	
Liivalus	15cm
Tihendatud aluspinnas	

*Riigitee teemaa piirides taastamise astmed 0,5m.

Haljasala taastamise konstruktiivne lõige



Murukülv	
Kasvupinnas	10cm
Täitepinnas	
Liivalus	15cm
Tihendatud aluspinnas	

Märkused:

1. *Riigitee teemaa piirides taastamise astmed 0,5m.

 EXTech Design OÜ	REG: 11967596 GSM: +372 53474036 E-POST: info@extech.ee	OBJEKT Valgu küla ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni torustike rekonstrueerimine	JOONIS Katendi konstruktiivsed lõiked		
	MTR REG NR: • EEP004936 • ELK000167 EPE001589	ADDRESS Valgu küla, Märjamaa vald, Rapla maakond	TÖÖ NR. 24116	MÕÖTKAVA 1:100	LOOMISE KUUPÄEV 18.10.2024
SIHI TN 122, 10918 TALLINN, HARJU MAAKOND	Projekti juht I. Kustavus	TELLUA OÜ Entec Eesti	STADIUM TP	MUUTMISE KUUPÄEV 03.12.2024	LEHT/LEHTI 1/1