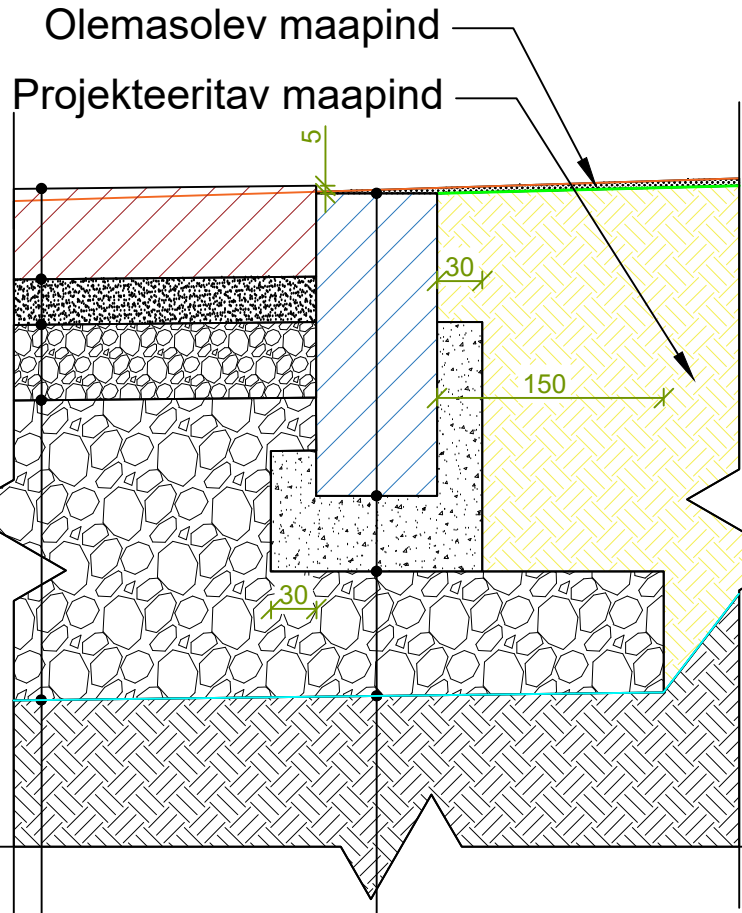


# ÄÄREKIVI SÕLM

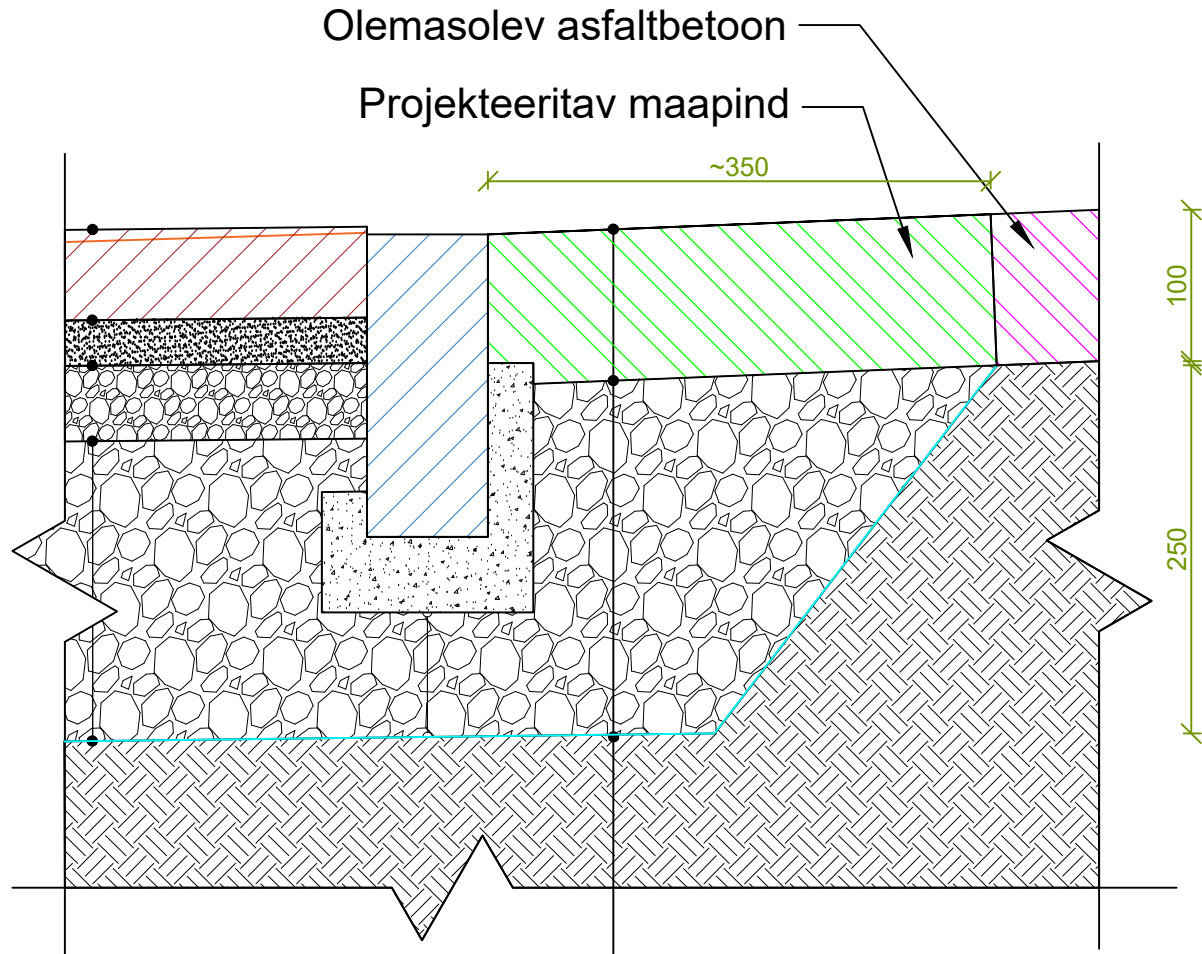


Teeäärekivi 1000x80x200
Betoon C20/ 25 50mm
Killustik fraktsioon 16/ 32 100mm
Olemasolev maapind
Profiilikangas

Märkused:

1. Projekteeritav maapind viia kokku olemasoleva maapinnaga
2. Sillutiskivid paigaldada äärekividest 5mm kõrgemale, maapinna vajudes saavutavad sillutiskivid äärekividega sama kõrguse.

# ASFALTBETOONIGA LIITUMISE SÕLM



Asfaltbetoon 100mm
Killustikalus 250mm
Olemasolev maapind

Märkused:

1. Projekteeritav maapind viia kokku olemasoleva maapinnaga
2. Sillutiskivid paigaldada äärekividest 5mm kõrgemale, maapinna vajudes saavutavad sillutiskivid äärekividega sama kõrguse.

<div><div>BST</div><div>projekt</div></div>	TELLIJA / ESINDAJA KÜ Valdeku 162						
	OBJEKT Koerterelamu rekonstrueerimine						
	AADDRESS Harjumaa, Tallinn, Nõmme linnaosa, Valdeku tn 162						
JONISE NIMETUS Pakla sõlmed					PROJEKTEERIJA Andrei Vassiljev	ALLKIRI	KUUPÄEV 20.07.2017
PROJEKTI NR P-1601	JONISE NR AR-7-08	PROJEKTI ETAPP PÕHIPROJEKT	MÕÕTKAVA 1:5	ARHITEKT Kaupo Paabo	ALLKIRI	KUUPÄEV 20.07.2017	
BST Projekt OÜ   Reg. nr. 14122439   Nisu 25-22, Tallinn   info@bstprojekt.ee   www.bstprojekt.ee							