



Jooksuraja tartaankate peamine kiht Profloors SP Peamine kiht tehakse meetodil (spray coating) punase PU värviga, millesse on segatud EPDM graanulit	- 2mm
Jooksuraja tartaankate aluskiht Profloors SP Aluskiht on valmistatud musta SBR graanuli (1-4mm) ja PU -sideaine segust. Paigaldamine toimub spetsiaalse laoturiga	- 11mm
Dreenasfaltbetoon DAB 8 (asfaldinorm AL ST 1-02)	- 60mm
Paekivikillustikust alus fr.8/16 III-klass (terakoostise kategooria G90/15 asfaldinormid AL ST 1-02)	- 50mm
Paekivikillustikust alus fr.16/32 III-klass (terakoostise kategooria G90/15 asfaldinormid AL ST 1-02)	- 100mm
Dreenkiht livast, filtratsioon min.2,0m/ööpäevas, suurimad osised <=100mm või looduslikust kruusast (asfaldinormid AL ST 1-02) filtratsioon 2,0m/ööpäevas	- 250mm

<b>IBG-PROJEKTBÜROO OÜ</b> TELLISKIVI 3, PAIDE 72712 MTR EP-11265635-0001			TELLIJA:	<b>LOKSA LINNAVALITSUS</b>	TÖÖ NR. 01-14
					STAAD. TP
KONTROLLIS	G.NÕMM		OBJEKT: LOKSA STAADIONI REKONSTRUEERIMINE		JOONISE NR.
PROJEKTEERIS	T.SINKKONEN				<b>K-1</b>
JOONESTAS	T.SINKKONEN		JOONIS: <b>JOOKSURADE JA VÄLJAKUTE KONSTRUKTSIOON</b>		MÕÕT. 1:50