







Linolejs	
Izīldzinošais slānis	
Stiegrots betons C20/ 25, B500 Ø 3mm, s150x150mm	
80mm	
Hidroizolācija	
Ekstrudētais putupolistirols	100mm
Betons C8/ 10	50 mm
Bīvēta šķembu pamatne	150mm
Bīvēta smilts pamatojums	

Segumu klāj uz pilnīgi sausas un līdzenas betona pamatnes, izmantojot dispersijas akrila līmi. Šuves tiek veidotas, sakausējot ar attiecīgas krāsas velmēšanas stiepli - pēc EN 884 - ne mazāk kā 240 N/50 mm. Seguma nodiluma slāni atjauno pulējot, tā kopšanai vasks vai cita papildus virsmas aizsardzība nav vajadzīga visā seguma ekspluatācijas laikā.

	<i>Esošās, saglabājamās konstrukcijas</i>
	<i>Esošās durvis</i>
	<i>Proj. mūra starpsiena - 100mm</i>
	<i>Izbūvējamā aila</i>
	<i>Aizbūvējamā aila</i>
	<i>Demontējamās nenesošās starpsienas</i>

Grīdas akmensmasas flīzes - 1. šķiras, (toni saskaņot autoruzraudzības kārtībā)
pārklājuma izturības pakāpi PEI 4, pretslīdes koeficients $R>10$,