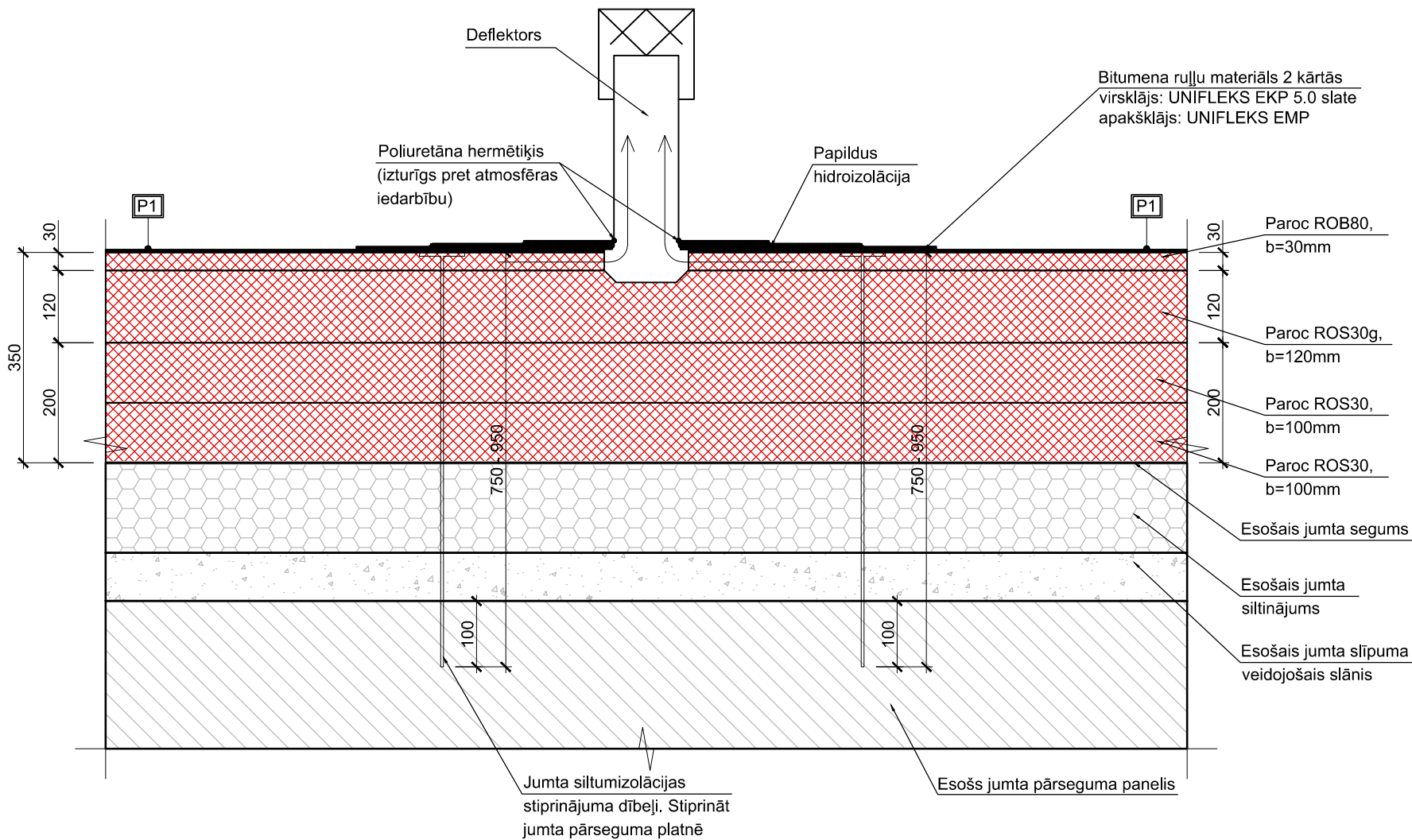


DEFLEKTORA IZBŪVES RISINĀJUMS

Jumta siltinājums
M 1:10



PASKAIDROJUMI PAR FASĀŽU UN PĀRSEGUMU APDARI:

P1	Jumta siltinājums ar Paroc ROS30, b=200mm, Paroc ROS30g, b=120mm, Paroc ROB 80, b=30mm.
----	---

PIEZĪMES:

- Projektā dotās atsauksmes uz konkrētu firmu izstrādātiem būvmateriāliem ir kā kvalitātes garants. Būvorganizācija un pasūtītājs būvniecības laikā drīkst izmantot citu firmu izstrādājumus, kuru tehniskie un kvalitātes rādītāji ir analogi, vai augstāki nekā projektā norādītam būvmateriālam.
- Visus materiālu apjomus skatīt materiālu apjoma kopsavilkuma lapās.

pasūtītājs: Profesionālās izglītības kompetences centrs „Rīgas Tehniskā koledža”, Reģ. Nr. 90000022223. Adrese: Braslas 16, Rīga, LV-1084			līguma nr.: GE112015/001	
projektētājs: SIA „Grand Eko”, Reģ. Nr. 40103410373. Adrese: Pulka iela 3/11, Rīga, LV-1007			projekta stadija.: VA	
būvprojeta nosaukums un adrese: Profesionālās izglītības kompetences centra „Rīgas Tehniskā koledža” ēkas (kad. nr. 01000860354001) vienkāršotā atjaunošana. Adrese: Lēdmanes iela 3, Rīga, LV - 1039			rasējuma nr.: AR - 19	
rasējuma nosaukums: Deflektoru izbūves griezumš			datums: 20.11.2015.	
Sadaļas, vad.:	J. Empelis		mērogs: 1:10	
Serl. inž.:	A. Rakstiņš		caur. lpp nr.:	
Izstrādāja:	A. Rakstiņš			