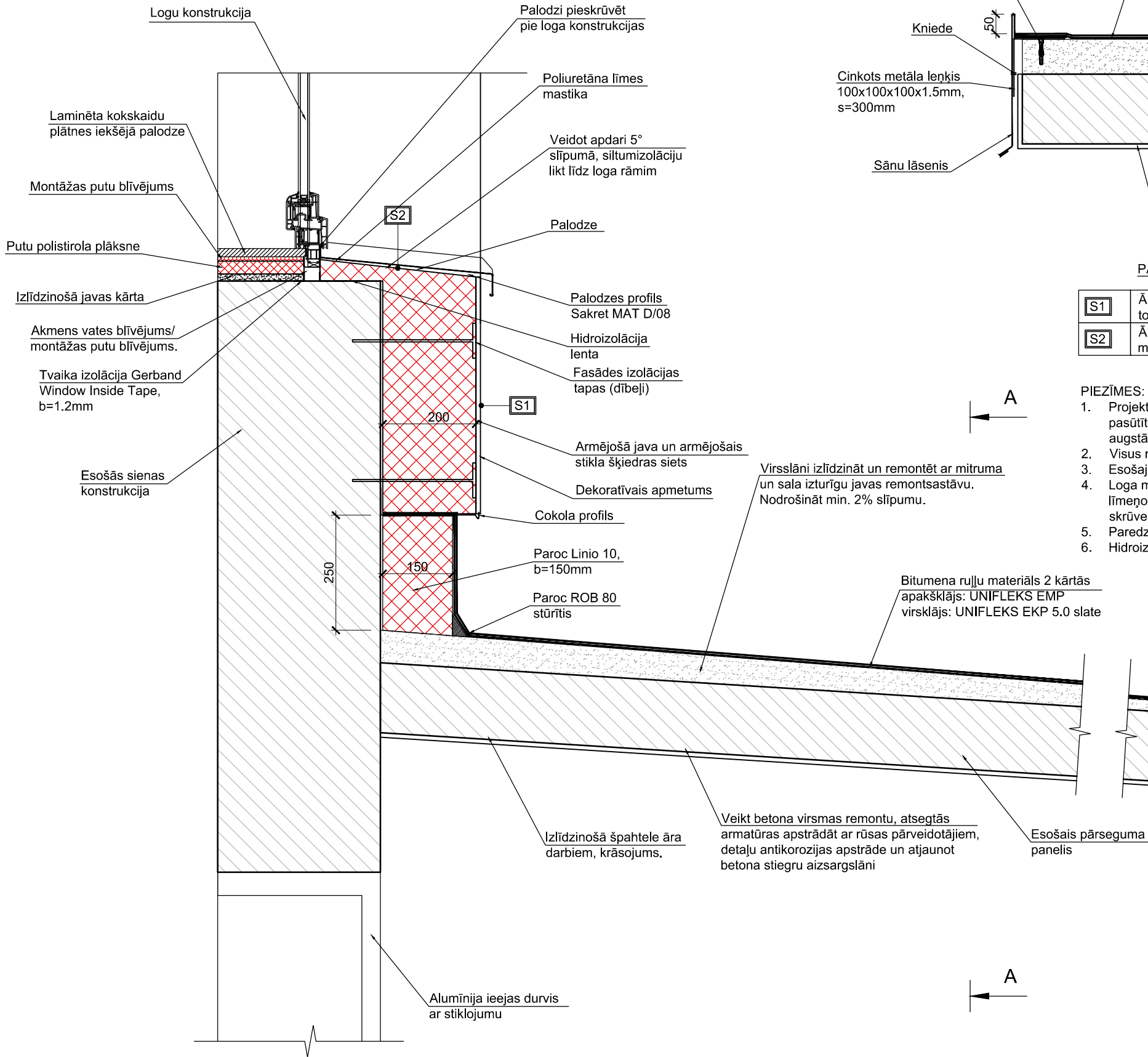
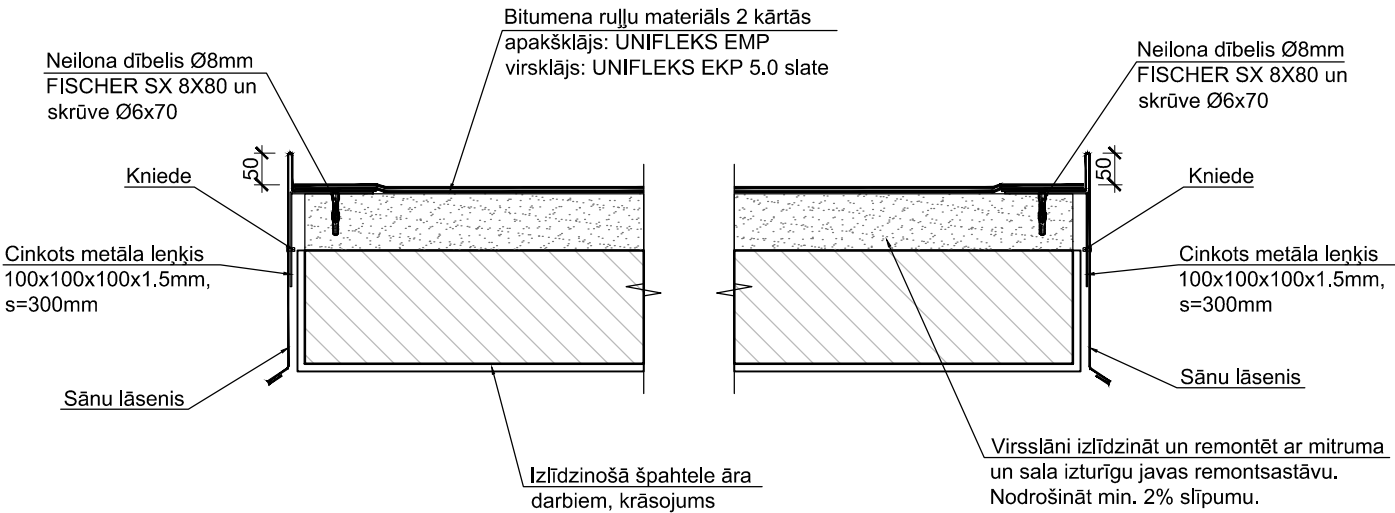


IEEJAS JUMTA APDARES MEZGLS

Siltumizolācijas izbūve pie ieejas lieveņa jumta
M 1:10



A - A

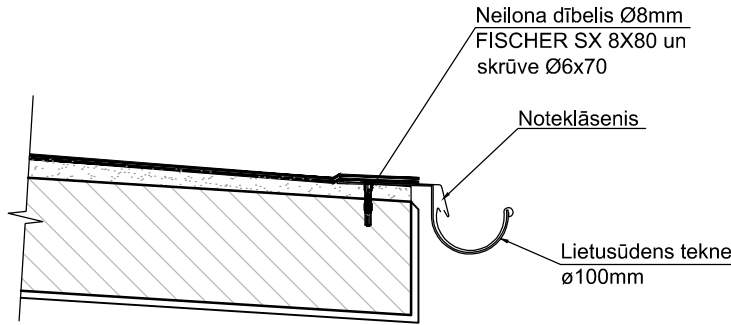


PASKAIDROJUMI PAR FASĀŽU UN PĀRSEGUMU APDARI:

[S1]	Ārsienas siltinājums ar fasādes plāksnēm Paroc Linio 10, b=200mm un masā tonētu dekoratīvo struktūrapmetumu.
[S2]	Ārsienas logu ailu siltinājums ar fasādes plāksnēm Paroc Linio 15, b=30mm un masā tonētu dekoratīvo struktūrapmetumu.

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 apjumu kopsavilkuma lapās.
- Esošajiem ieejas jumta tērauda balstprofiliem veikt antikorozijas apstrādi un nokrāsot.
- Loga montāžas laikā jāizmanto sausa cieta koka vai plastmasas ķīļi. Pēc loga montāžas un putu iepūšanas līmeņošanas ķīļi ir jāizņem. Loga stiprināšanu nodrošina ar mehāniskajiem stiprinājumiem (montāžas skavas, dībeļi, skrūves)
- Paredzēts izmantot poliuretāna līmes mastiku, kura darbojas -40° - ... - +80°
- Hidroizolācijas lentas izbūvei papildus paredzēt līmi tās piestiprināšanai.



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 - 18	
Sadaļas, vad.:	J. Empelis		datums: 20.11.2015.	
Sert. inž.:	A. Rakstiņš		mērogs: 1:10	
Izstrādāja:	A. Rakstiņš		caur. lpp nr.:	