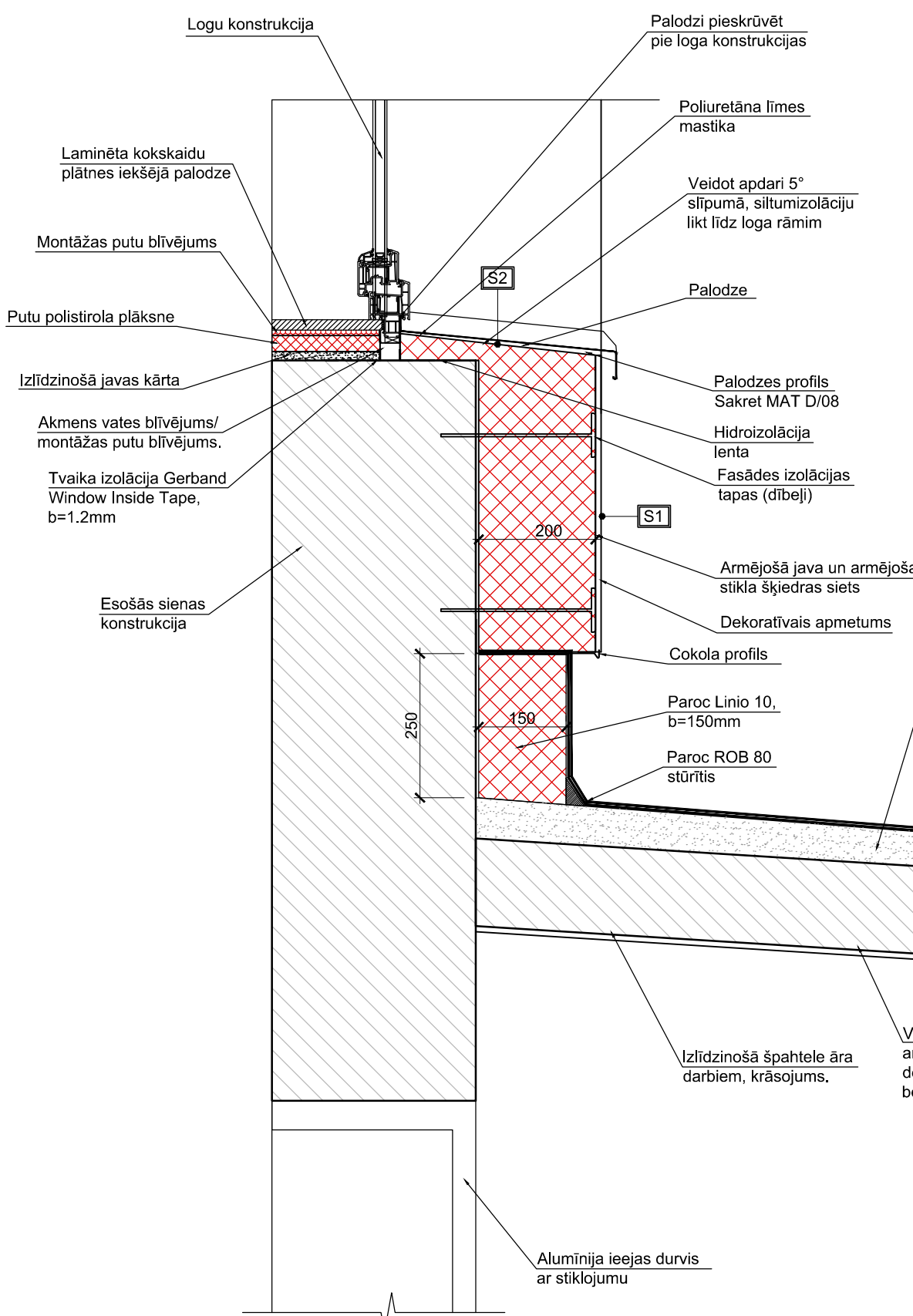


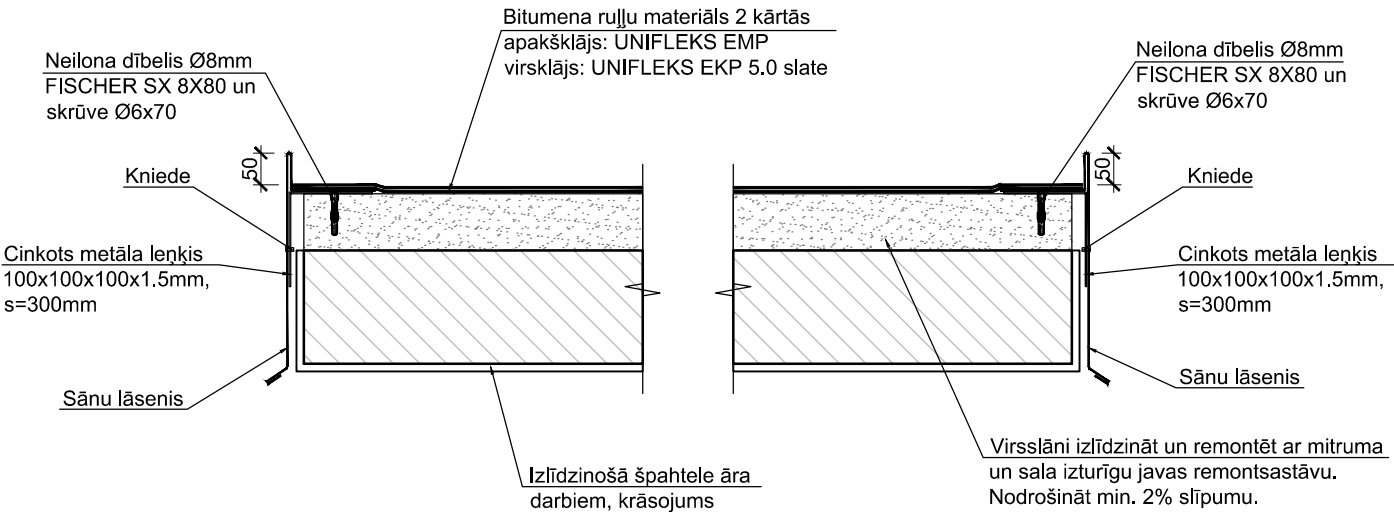
IEEJAS JUMTA APDARES MEZGLS

Siltumizolācijas izbūve pie ieejas lieveņa jumta

M 1:10



A - A

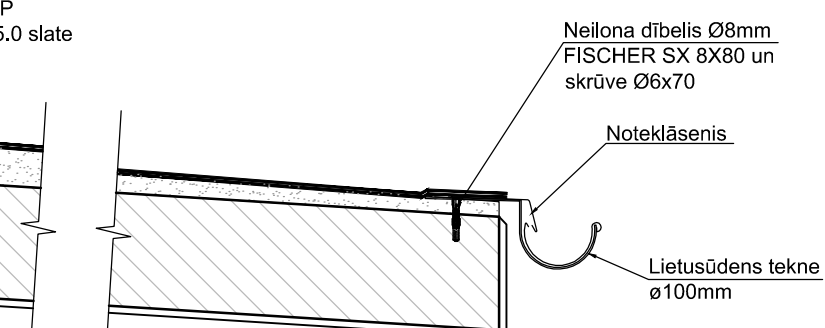


PASKAIDROJUMI PAR FASĀŽU UN PĀRSEGUMU APDARI:

S1	Ārsienas siltinājums ar fasādes plāksnēm Paroc Linio 10, b=200mm un masā tonētu dekoratīvo struktūrapmetumu.
S2	Ārsienas logu aļju 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 norādītām būvmateriālam.
- Visus materiālu apjomus skaitīt materiālu apjomu kopsavilkuma lapās.
- Esošajiem ieejas jumta tēraudā balstprofiliem veikt antikorozijas apstrādi un nokrāsot.
- Loga montāžas laikā jāizmanto sausa cieta koka vai plastmasas kāji. Pēc loga montāžas un putu iepūšanas līmenošanas kāji ir jāizņem. Loga stiprināšanu nodrošina ar mehāniskajiem stiprinājumiem (montāžas skavas, dībeli, skrūves)
- Paredzēts izmantot poliuretāna līmes mastiku, kura darbojas $-40^{\circ} - \dots +80^{\circ}$
- 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

projektētājs: SIA „Grand Eko”, Reģ. Nr. 40103410373. Adrese: Pulka iela 3/11, Rīga, LV-1007

būvprojekta nosaukums un adrese: Profesionālās izglītības kompetences centra „Rīgas Tehniskā koledža” ēkas (kad. nr. 01000860354001) vienākās atjaunošana. Adrese: Lēdmanes iela 3, Rīga, LV - 1039

rasējuma nosaukums: Ieejas lieveņa jumta apdares mezglis

Sadajas, vad.: J. Empelis

Sert. inž.: A. Rakstiņš

Izstrādāja: A. Rakstiņš

līguma nr.: GE112015/001

projekta stadija.: VA

rasējuma nr.: AR - 18

datums: 20.11.2015.

mērogs: 1:10

caur. lpp nr.: