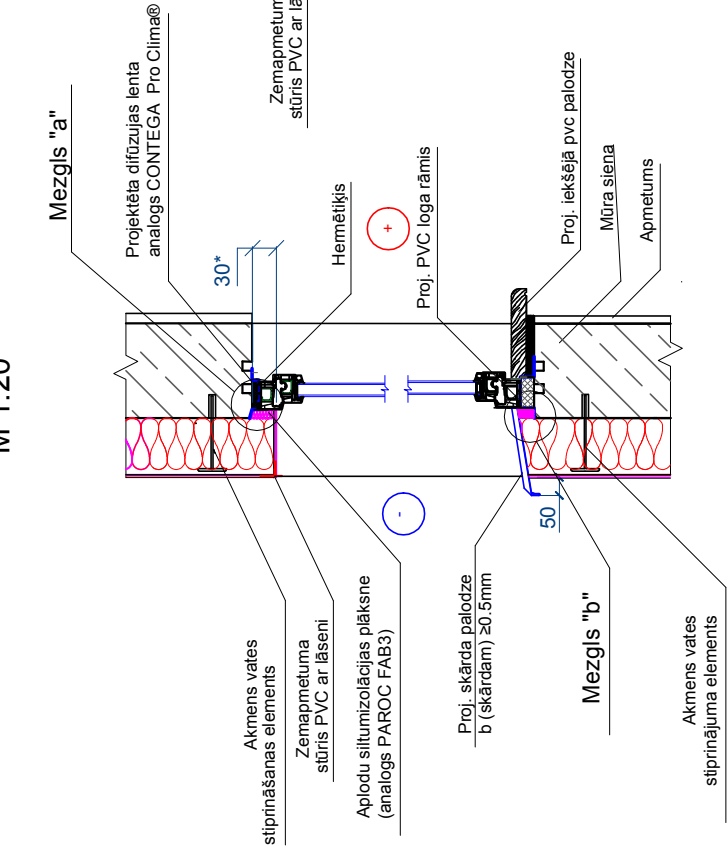


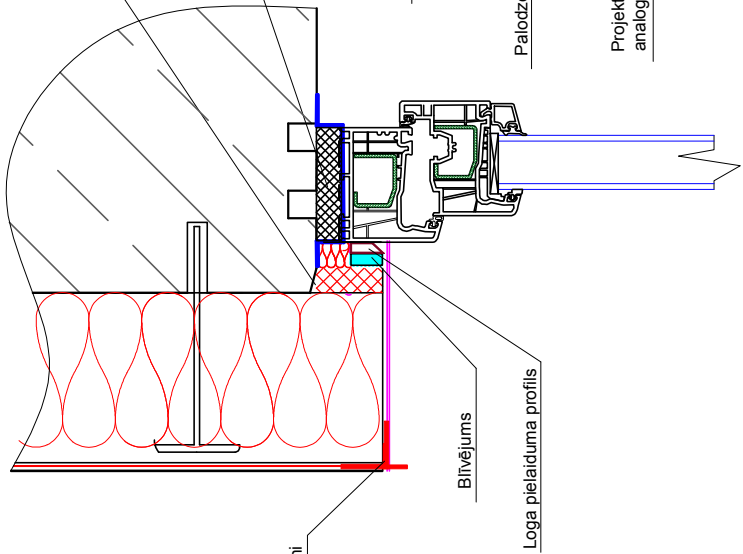
Loga ailes griezumums
pēc siltināšanas

M 1:20



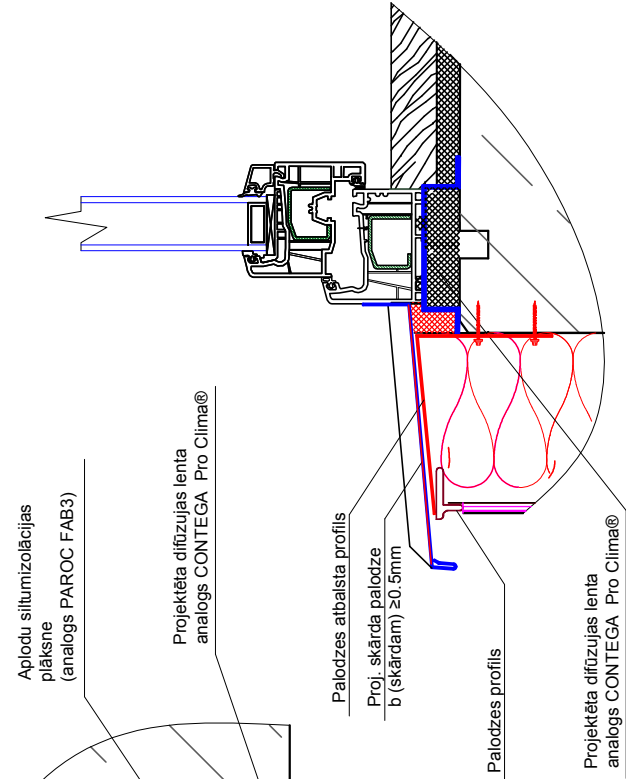
Mezgls "a"

M 1:5

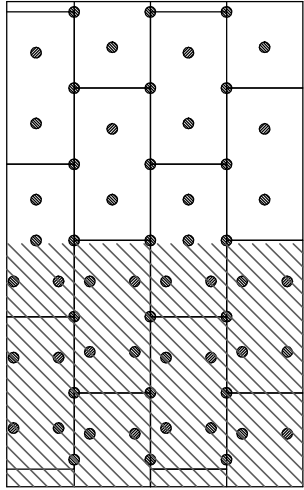


Mezgls "b"

M 1:5



Akmeņš vates stiprinājumu
izkārtojums pretstatā



Sienas mala
11.8 dībelj/m²

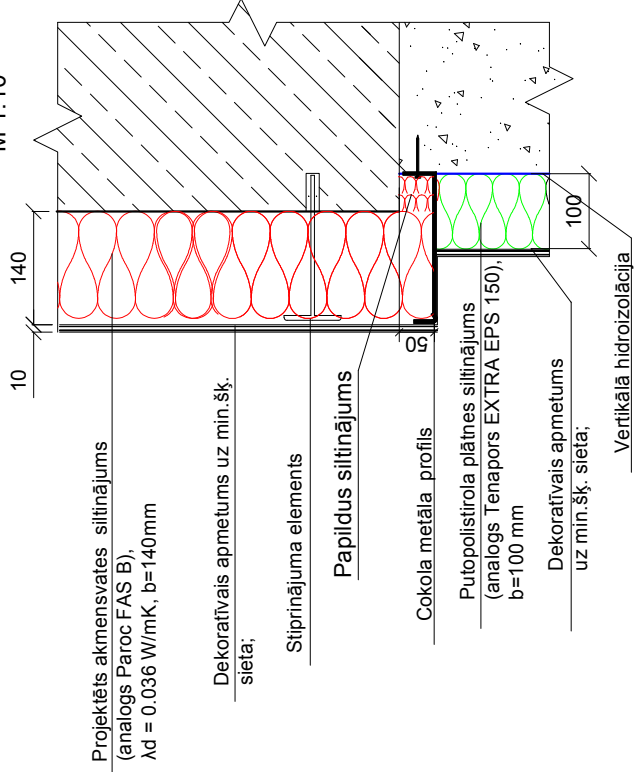
Sienas vidus
8.3 dībelj/m²

Mezgls "b"

Akmeņš vates
stiprinājuma elements

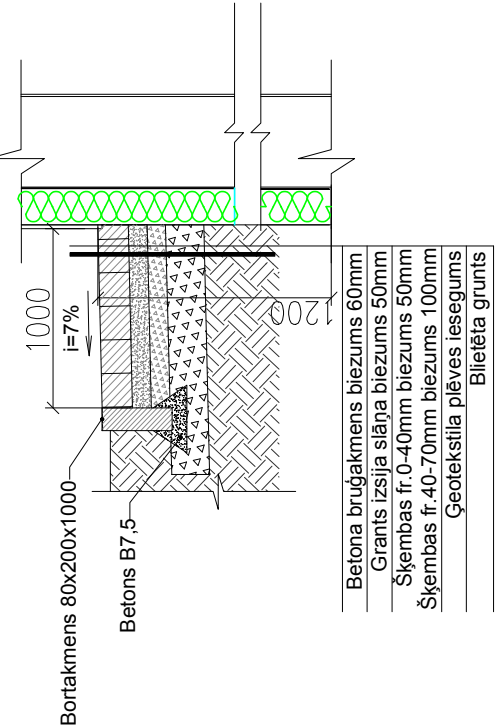
Cokola mezgls "d"

M 1:10

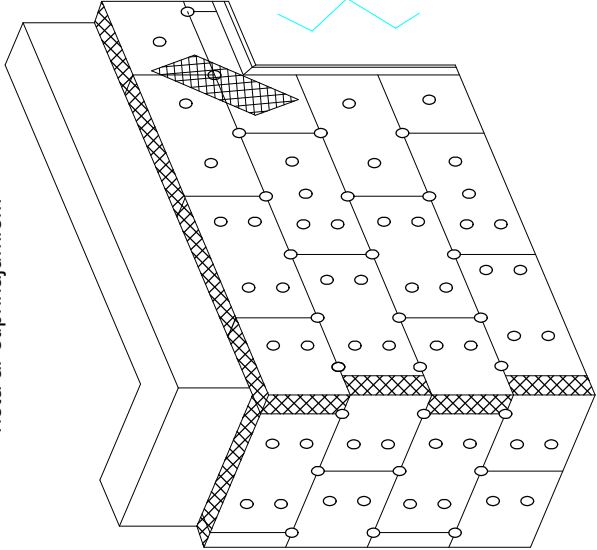


Lietusūdens novadīšanas josla
mezgls "e"

M 1:20

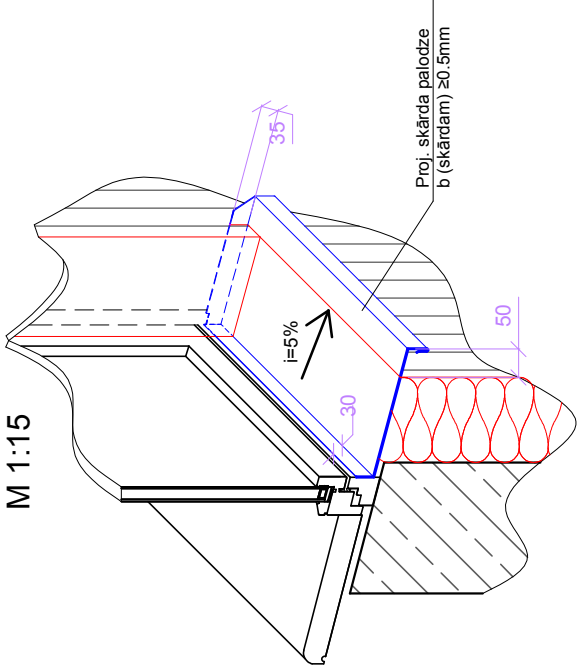


Akmeņš vates plākšņu stūra un loga/durvju ailu salaīduma
vieta ar stiprinājumiem



Palodzes stūra pieslēgums
aksonometrijā

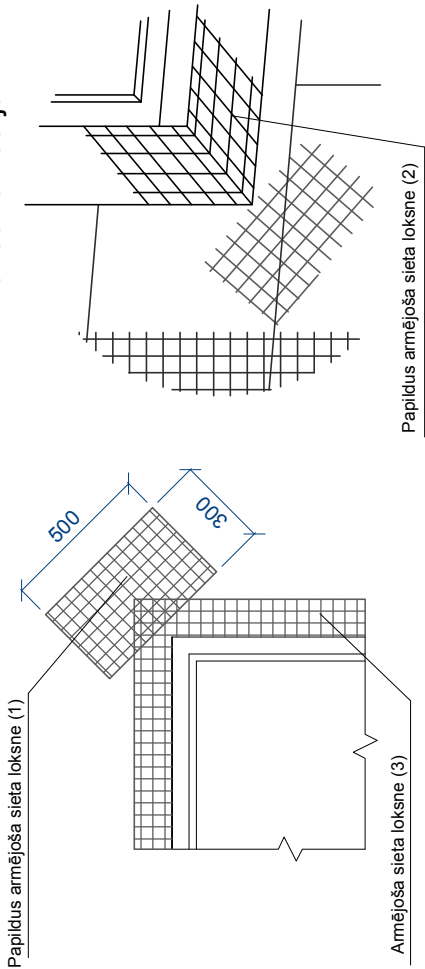
M 1:15



Loga ailes stūra armējums

Loga ailes stūra armējums
aksonometrija

Papildus armējoša sieta loksne (1)



Piezīmes:

1. Siltinājumu šķēlumsu skatīt siltinājumu mezglu specifikācijā lapā AR-3.
2. Par precīzu siltumizolācijas izbūves tehnoloģiju konsultēties ar izolācijas plātņu ražotājiem.

Apzīmējumi:

- Projektiējami būvelementi
- Esoši būvelementi

Pasūtītājs SIA "WS" Būvkr. reģ. Nr.: 7296-R Kūrmājas prospekts 7-206, Liepāja, LV-3401 mob.tel: +371 26534077; e-pasts: w.s@inbox.lv		Vaiņodes internātpamatskola		Līgums Nr. WS-133-12
Objekts "Vaiņodes internātpamatskola", Raiņa iela 60, Vaiņode, Vaiņodes pagasts, Vaiņodes novads		Dažādi logu siltinājuma mezgli		Lapa
Arhitekts A.Pope		TP		AR-5
Mērogs 1:20		Arh. reģ. Nr. 167		