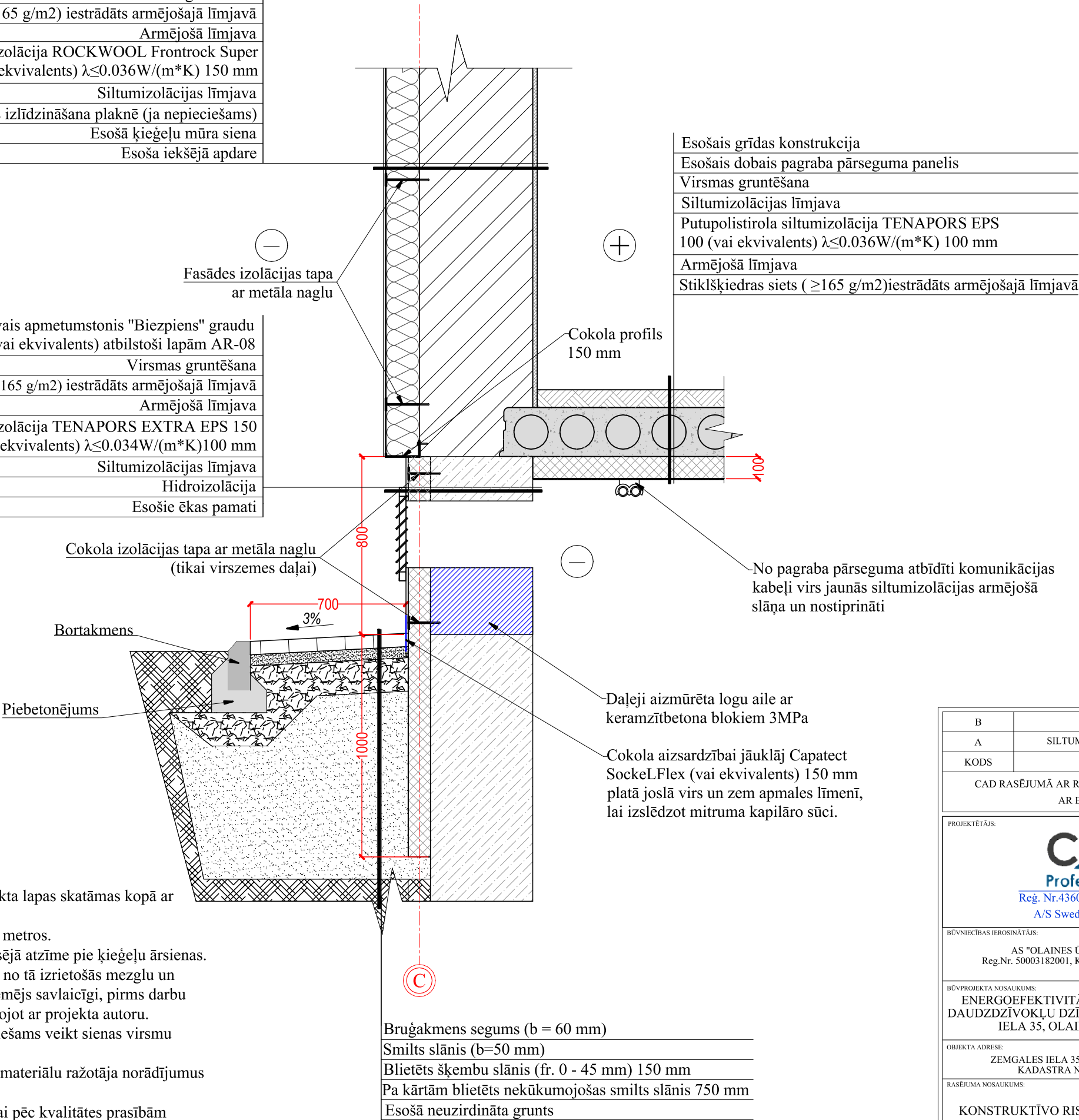


MEZGLS

1
M 1:20

Masā tonēts dekoratīvais apmetumstonis "Biezpiens" graudu izmērs 2 mm (vai ekvivalents) atbilstoši lapām AR-08
Virsmas gruntēšana
Stiklšķiedras siets (≥165 g/m2) iestrādāts armējošajā līmjavā
Armējošā līmjava
Siltumizolācija ROCKWOOL Frontrock Super (vai ekvivalents) λ≤0.036W/(m*K) 150 mm
Siltumizolācijas līmjava
Ārsienas virsmas izlīdzināšana plaknē (ja nepieciešams)
Esošā ķieģeļu mūra siena
Esoša iekšējā apdare

Masā tonēts dekoratīvais apmetumstonis "Biezpiens" graudu izmērs 2 mm (vai ekvivalents) atbilstoši lapām AR-08
Virsmas gruntēšana
Stiklšķiedras siets (≥165 g/m2) iestrādāts armējošajā līmjavā
Armējošā līmjava
Putupolistirola siltumizolācija TENAPORS EXTRA EPS 150 (vai ekvivalents) λ≤0.034W/(m*K)100 mm
Siltumizolācijas līmjava
Hidroizolācija
Esošie ēkas pamati



Esošais grīdas konstrukcija
Esošais dobais pagraba pārseguma panelis
Virsmas gruntēšana
Siltumizolācijas līmjava
Putupolistirola siltumizolācija TENAPORS EPS 100 (vai ekvivalents) λ≤0.036W/(m*K) 100 mm
Armējošā līmjava
Stiklšķiedras siets (≥165 g/m2)iestrādāts armējošajā līmjavā

Piezīmes:

- Visas vienkāršotās fasādes atjaunošanas projekta lapas skatāmas kopā ar pārējām lapām.
- Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes metros.
- Par nosacīto atzīmi 0.000 pieņemta cokola virsējā atzīme pie ķieģeļu ārsienas.
- Visas atkāpes no projekta risinājumiem, kā arī no tā izrietošās mezglu un risinājumu papildus detalizācijas izstrādā uzņēmējs savlaicīgi, pirms darbu uzsākšanas vai pasūtījumu izdarīšanas, saskaņojot ar projekta autoru.
- Pirms siltumizolācijas darbu veikšanas nepieciešams veikt sienas virsmu mehānisko bojājumu remontu.
- Visiem iebūvējamiem materiāliem ievērot būvmateriālu ražotāja norādījumus un tehnoloģiju.
- Būvniecības materiālus izmantot piedāvātos vai pēc kvalitātes prasībām ekvivalentus.
- Fasādes izolācijas tapu izmērus izvēlēties saskaņā ar ETAG 004 izvīrtītajām prasībām.

Brūgakmens segums (b = 60 mm)
Smilts slānis (b=50 mm)
Blietēts šķembu slānis (fr. 0 - 45 mm) 150 mm
Pa kārtām blietēts nekūkumojošas smilts slānis 750 mm
Esošā neuzirdināta grunts

B			
A	SILTUMIZOLĀCIJAS BIEZUMS	V.ČAIKOVA	12.05.2025
KODS	IZMAIŅAS	IZMAIŅAS VEICA	DATUMS
CAD RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU			
PROJEKTĒTĀJS: Cērkazi-G Profesionalitāte un kvalitāte Reģ. Nr.43603063747, Ropažu iela 14A-52, Rīga, LV-1039 A/S Swedbanka, Konts: LV86HABA0551038093376			
BŪVNICĪBAS IEROSINĀTĀJS: AS "OLAINES ŪDENS UN SILTUMS", Reg.Nr. 50003182001, Kūdras iela 27, Olaine, LV-2114		PASŪTIUMA NR.: 3.18.7-EG-3-1	
BŪVPROJEKTA NOSAUKUMS: ENERGOFĒKŒTIVITĀTES PAAUGSTINĀŠANA DAUDZDZĪVOKĻU DZĪVOJAMAI ĒKAI ZEMGALES IELA 35, OLAINĒ, OLAINES NOV.		FAILA NOS.: analogi rasējuma Nr.	ARHĪVA NR.: -
OBJEKTA ADRESE: ZEMGALES IELA 35, OLAINĒ, OLAINES NOV. KADAŠTRA NR. 8009 002 0637 001		STADIJA: PASKAIDROJUMA RAKSTS	
RASĒJUMA NOSAUKUMS: KONSTRUKTĪVO RISINĀJUMU MEZGLS NR. 1		DATUMS: 01.12.2025	MEROGS: 1:20
DAĻAS VAD.:	I. LĀČAUNIECE	01.12.2025	DAĻA RAS. NR. LAPAS NR.
IZSTRĀDĀJA:	V.ČAIKOVA	01.12.2025	AR-09