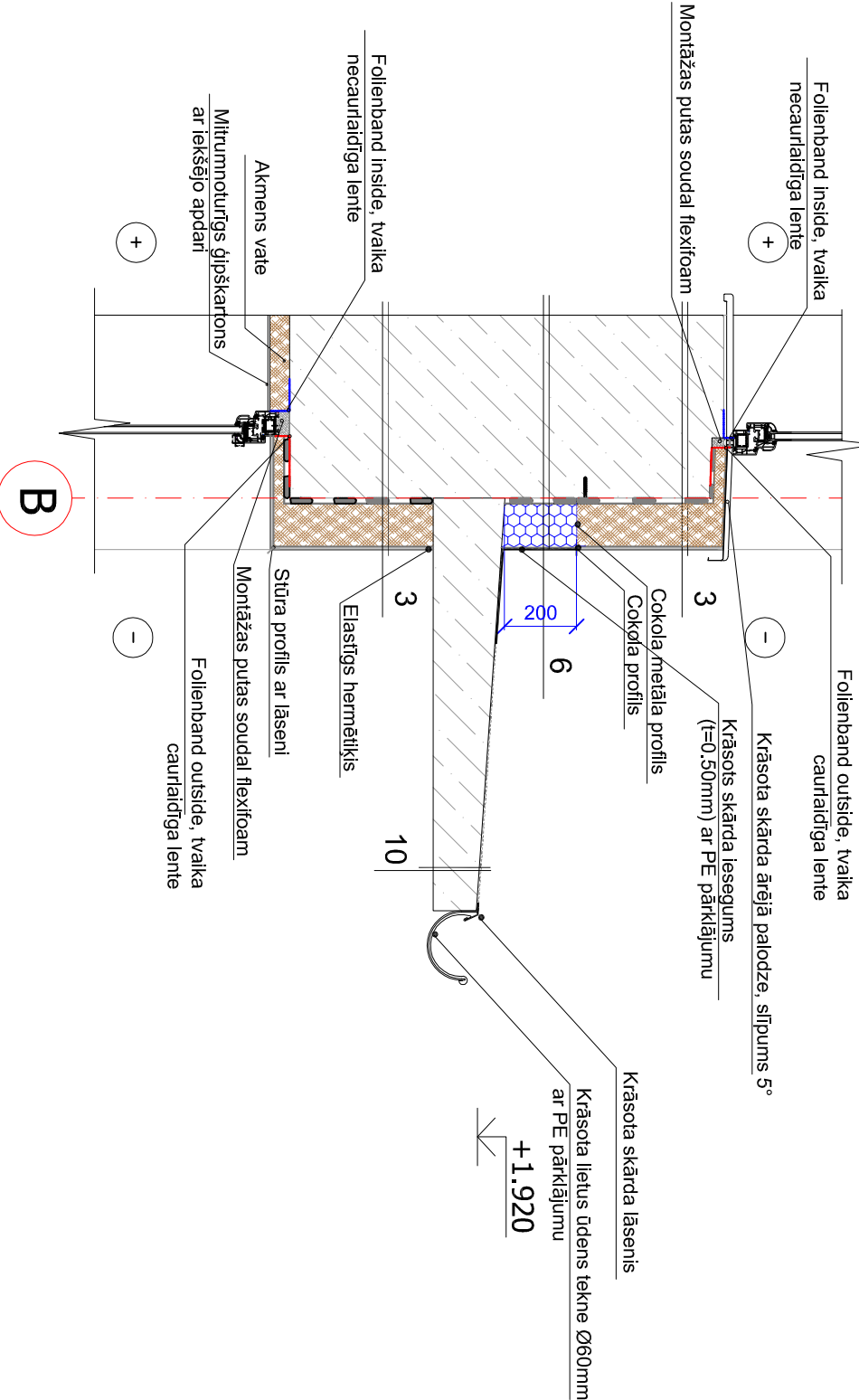


MEZGLS Nr.6
M 1:20

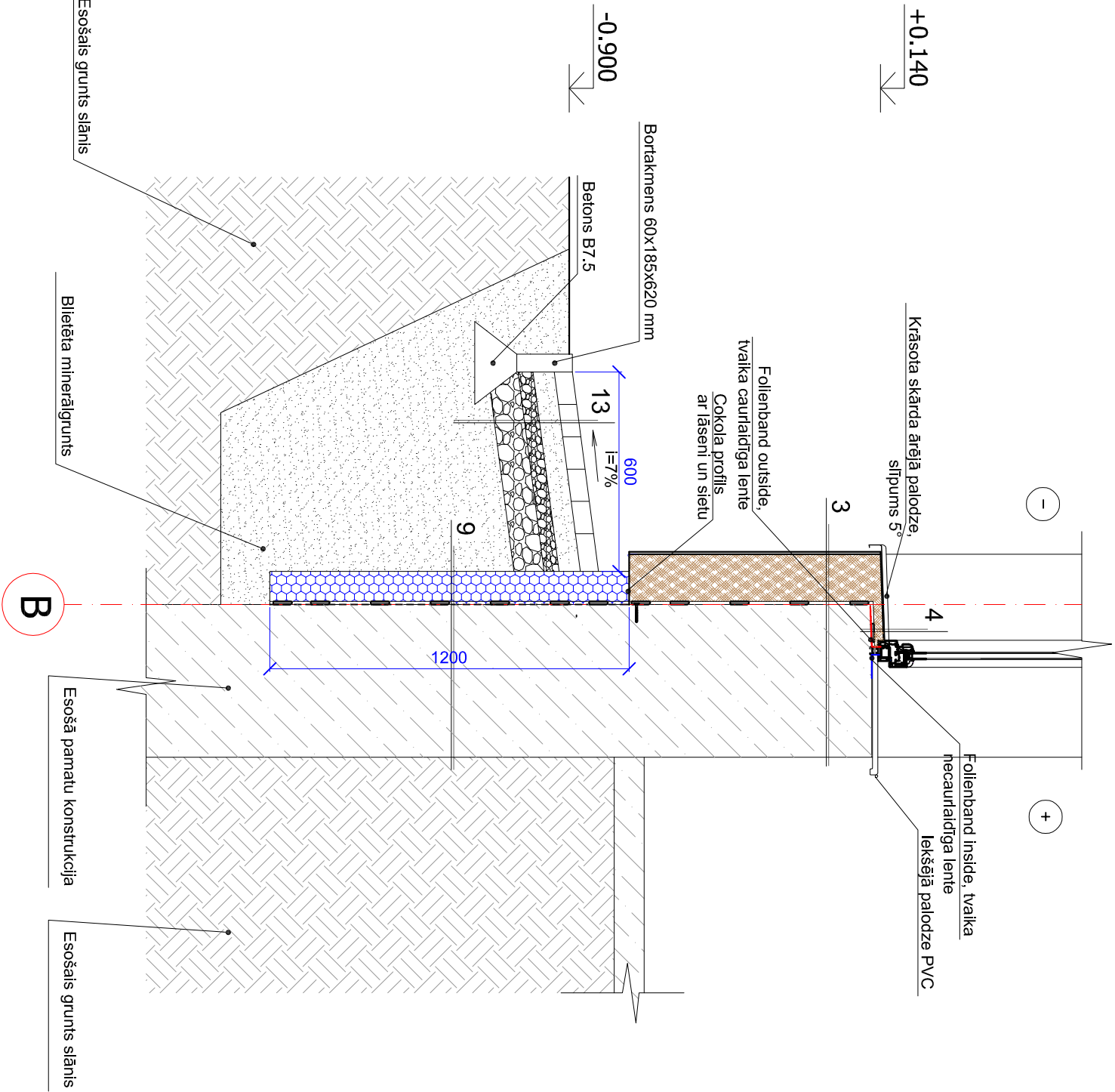


Līmjava, siltkļāšiedras armējošs siets, grunts zem dekoratīvā apmetuma, masā tonēts dekoratīvais apmetums (3mm), saskaņā ar apmetuma sistēmas turētāja ETAG sertifikātu un tur norādīto metodi	Siltumizolācijas stiprinājuma elementi (dībeļi)
Siltumizolācijas stiprinājuma elementi (dībeļi)	Polimēr-bitumena hidroizolācijas emulsijas mastika
Fasādes plāksne PAROC FAS B 150 mm	Esošie pamatu bloki
Līmjava	
Saketi veicinošā grunts	
Esoša sienas konstrukcija	
3	
Līmjava, siltkļāšiedras armējošs siets, grunts zem dekoratīvā apmetuma, masā tonēts dekoratīvais apmetums (3mm), saskaņā ar apmetuma sistēmas turētāja ETAG sertifikātu un tur norādīto metodi	Divas kārtas uzkausējama bitumena rullu materiāla
Siltumizolācijas stiprinājuma elementi (dībeļi)	Silpumu veidojošais slānis (Plantop Fast 330)
Fasādes plāksne PAROC FAS 3 30 mm	Grunts (Eco Prim Grip)
Līmjava	Esošā dzelzsbetona konstrukcija
Saketi veicinošā grunts	Grunts (Eco Prim Grip)
Esoša sienas konstrukcija	Betona virsmas remontlāva
4	(korodējušās stiegrās apstrādā ar Mapeler 1K, aizsargārtu veido mo Plantop 400)
Līmjava, siltkļāšiedras armējošs siets, masā tonēts dekoratīvais apmetums (3mm), grunts zem dekoratīvā apmetuma, saskaņā ar apmetuma sistēmas turētāja ETAG sertifikātu un tur norādīto metodi	Fasādes krāsojums
Siltumizolācijas stiprinājuma elementi (dībeļi)	
Fasādes plāksne PAROC FAS 3 30 mm	
Līmjava	
Saketi veicinošā grunts	
Esoša sienas konstrukcija	
6	


PIEZĪMES:

- Stūriem un ailu malām jālieto papildus armējuma stūri no plastikāta vai metāla.
- Armējošā sieta malas pārliek vienu pāri otrai vismaz 10 cm.
- Siltumizolācija tiek papildus stiprināta ar dībeļiem, uz vienu kvadrātmētru jābūt 6-8 dībeļiem. Stiprināt ar dībeļiem var divas dienas pēc vates pielīmēšanas.
- Visus darbus jāveic stingri ievērojot pielietoto materiālu ražotāju rekomendācijas un izstrādātās darbu veikšanas sistēmas.
- Siltināšanas sistēmai un materiāliem jāatbilst prasībām, kas noteiktas daudzslāņu siltumizolācijas sistēmai ETAG 004.
- Pie logu un ārdurvju nomaiņas **rekomendējam** rāmju un ailu starpas aizpildīt ar augsta blīvuma montāžas putām, no ārpuses iestrādāt pašuzbrīesošu tvaiku caurlaidīgu blīvējuma lentu un no iekšpuses iestrādāt tvaika necaurlaidīgu lentu.
- Projektā dotos materiālus, ja nepieciešams, iespējams aizstāt ar līdzvērtīgiem, saskaņojot to ar projekta autoru un pasūtītāju autoruzraudzības kārtībā.

MEZGLS Nr.7
M 1:20



Objekts: Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas Stacijas ielā 28, Valmierā fasādes vienkāršotā renovācija.				Stadija	Lapa	Mērogs
Proj.vad.	Ilze Mekša			VR	AR - 19	1:20
Būvzinīniecis	Ingus Veiss	Pasūtītājs:	SIA "Valmieras Namsaimnieks"	MARKA	PASŪTĪJUMA NUMURS	
Izstrādāja	Artis Ābele	Lapas saturs:	MEZGLS Nr.6, Nr.7	AR	Nr. 4-6/124	



SIA "WONDERFULL"
Stabu iela 47/26, Rīga,
LV-1011,
tālrunis: 20284140,
e-pasts: info@wonderfull.lv