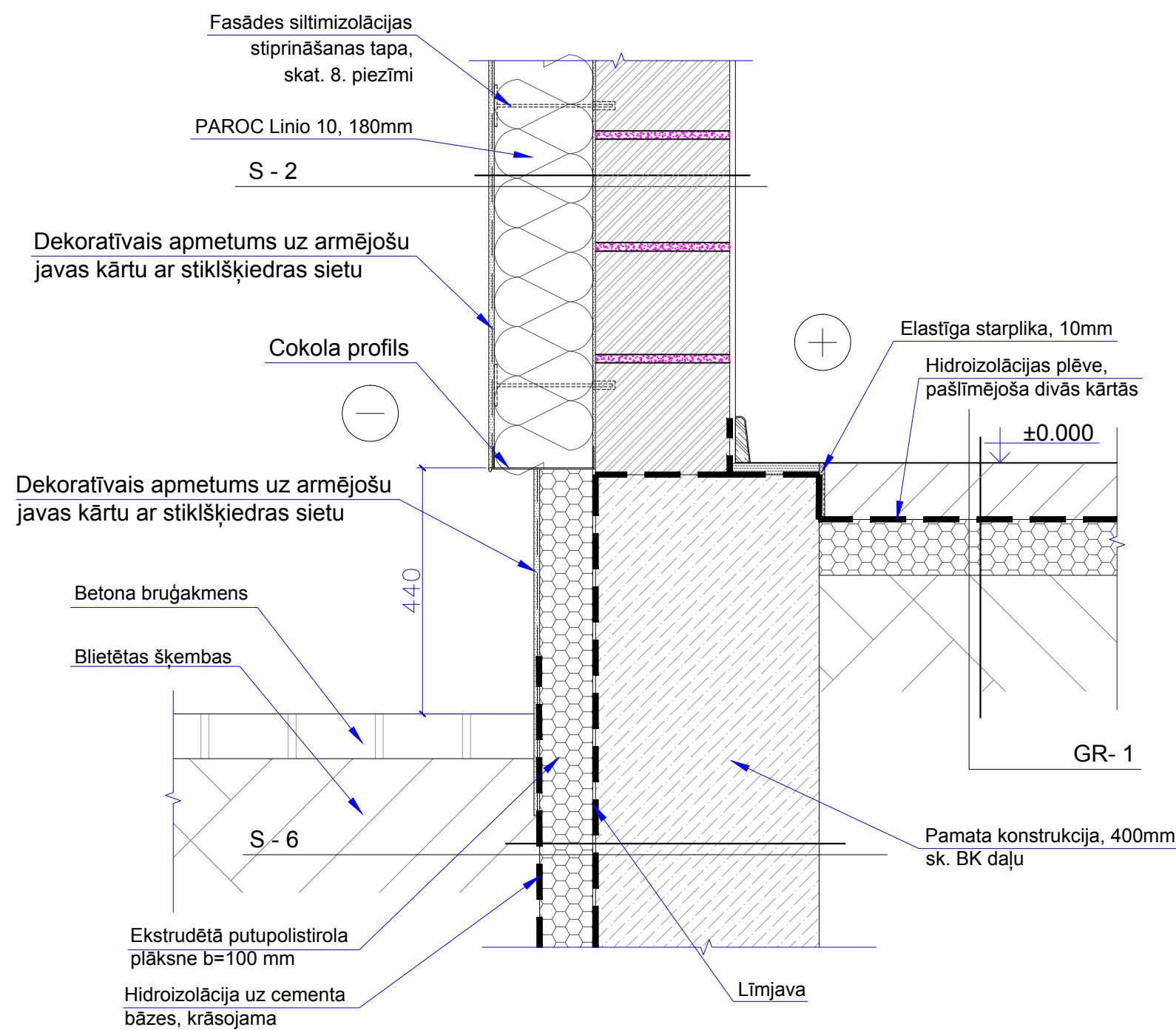
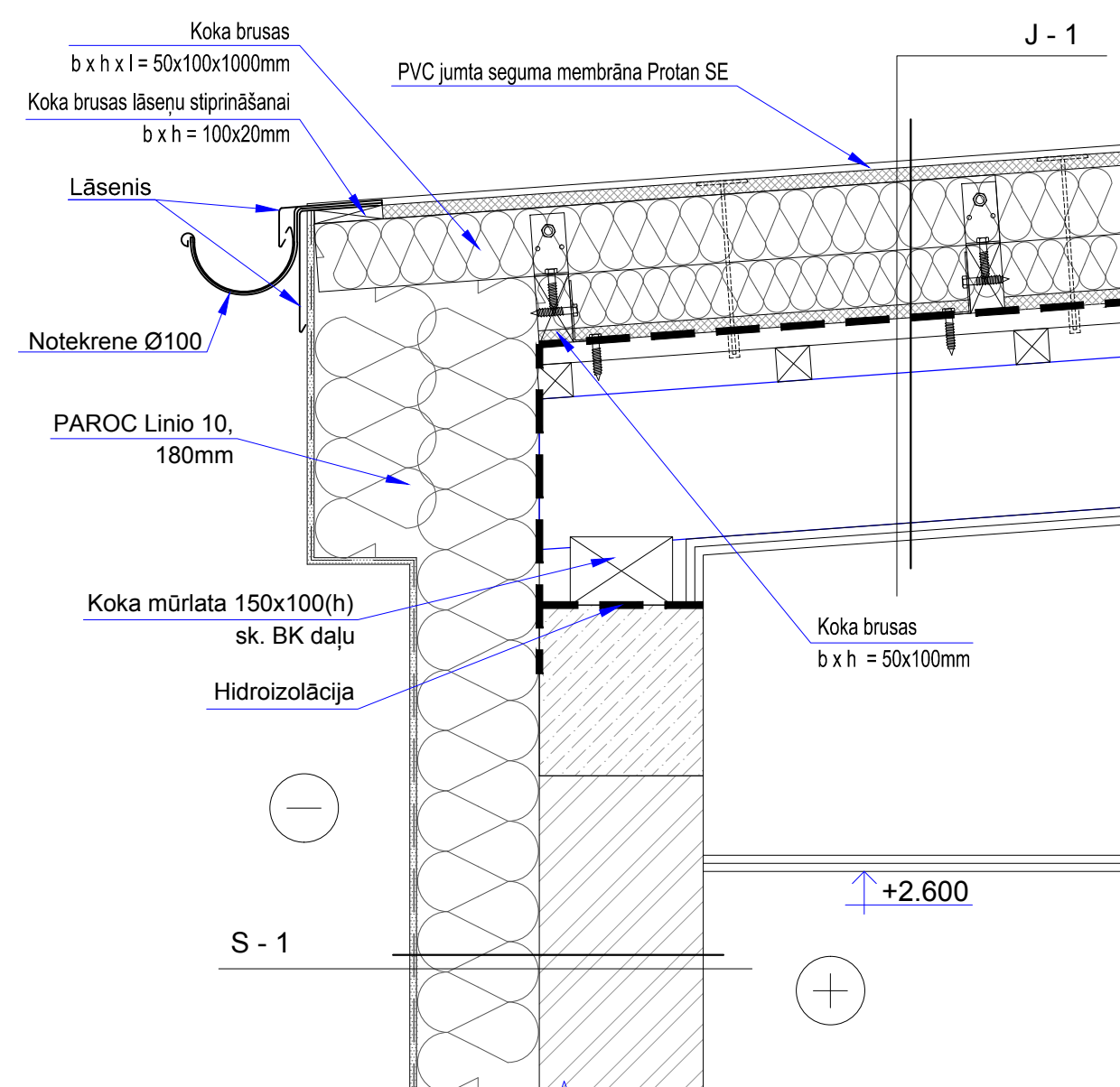


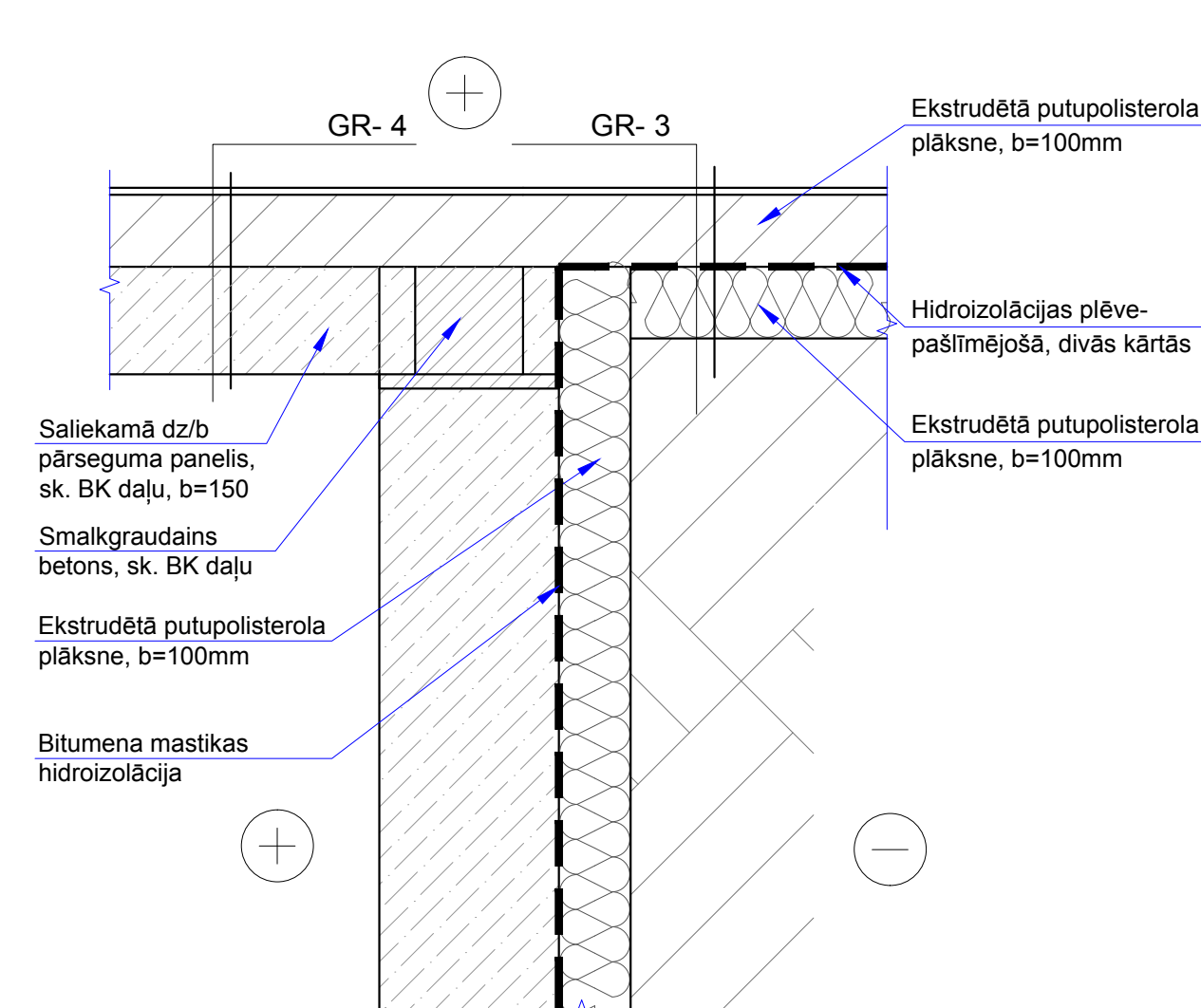
MEZGLS 1
1:10



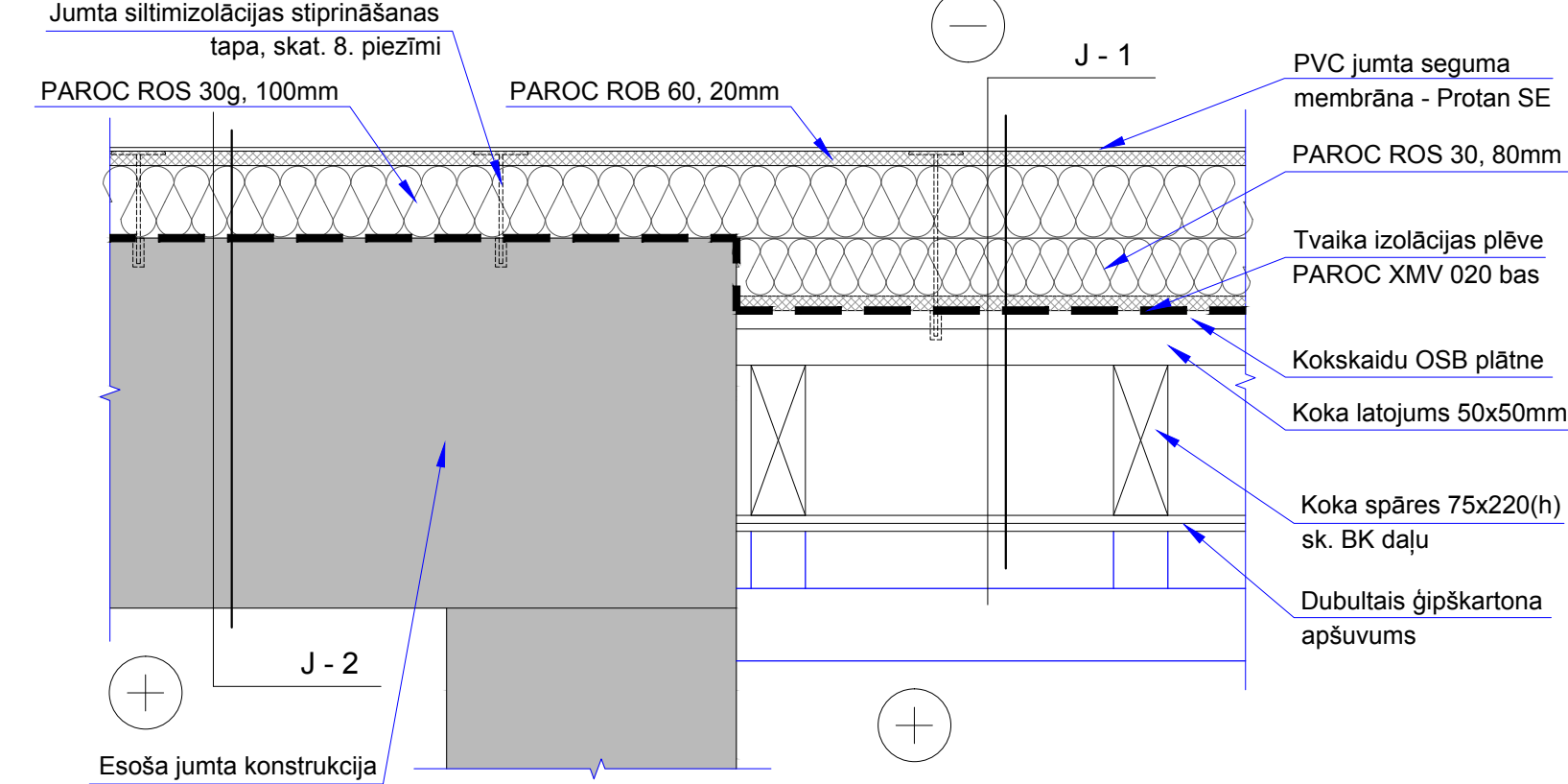
MEZGLS 2
1:10



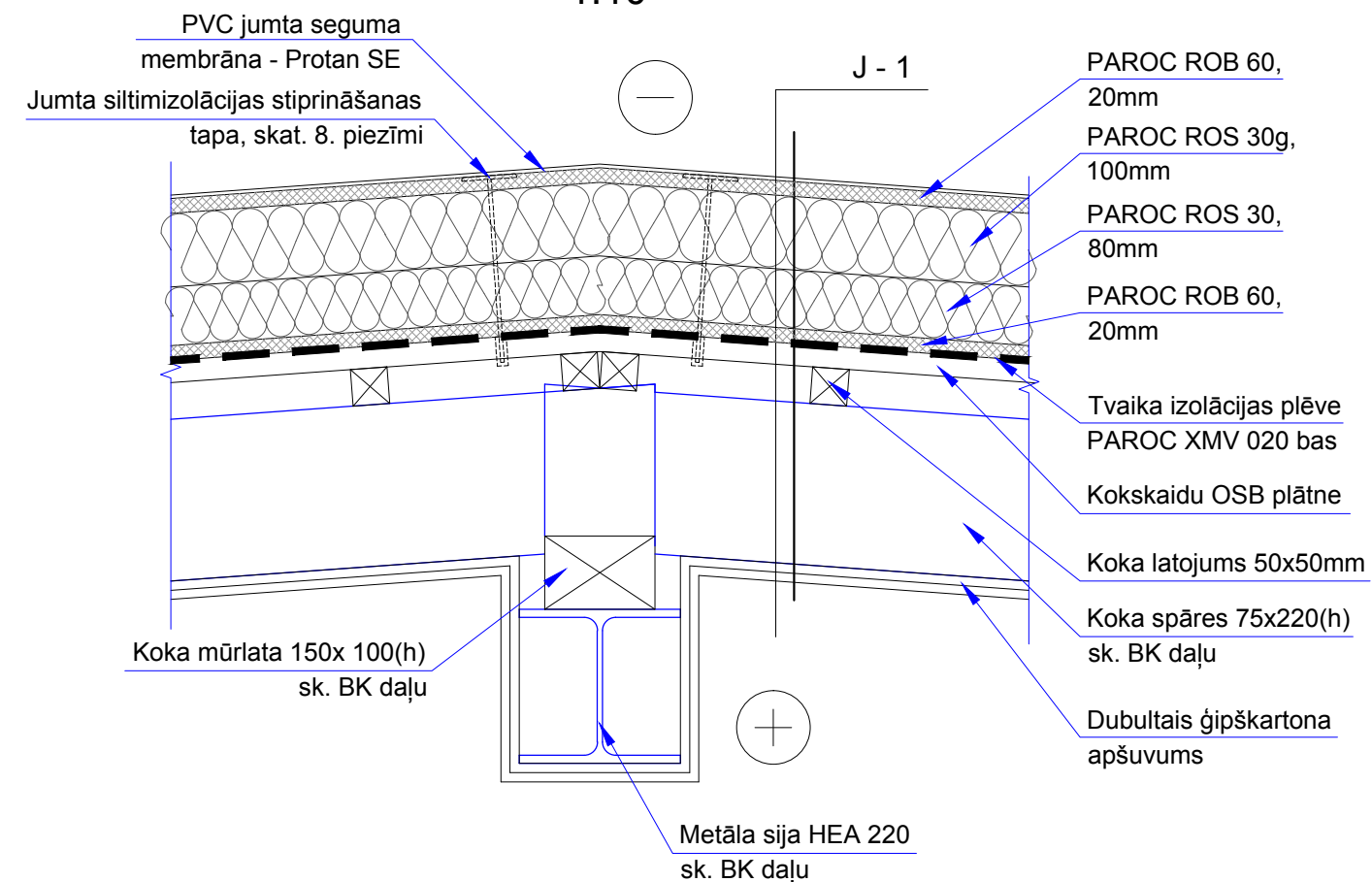
MEZGLS 3
1:10



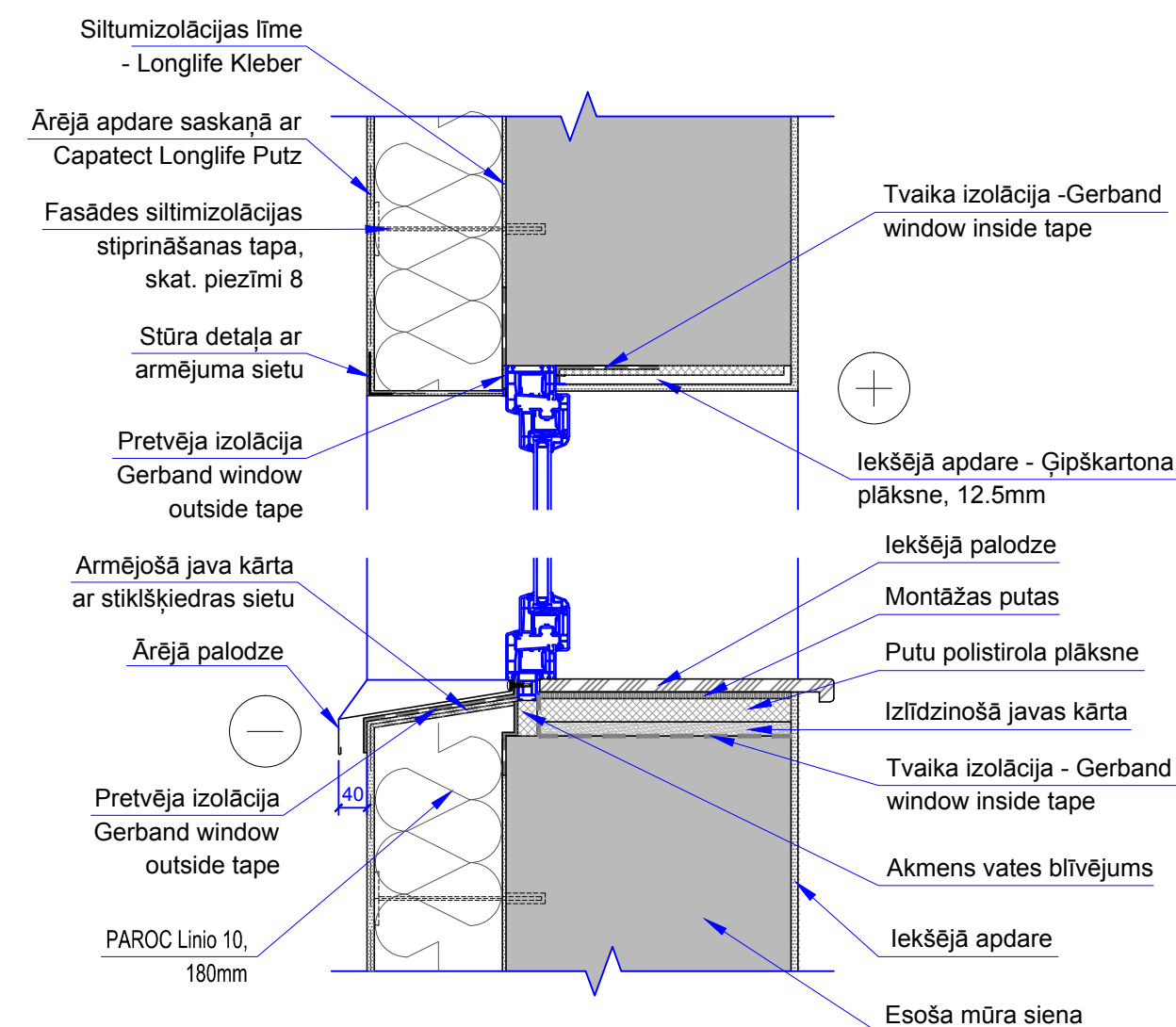
MEZGLS 4
1:10



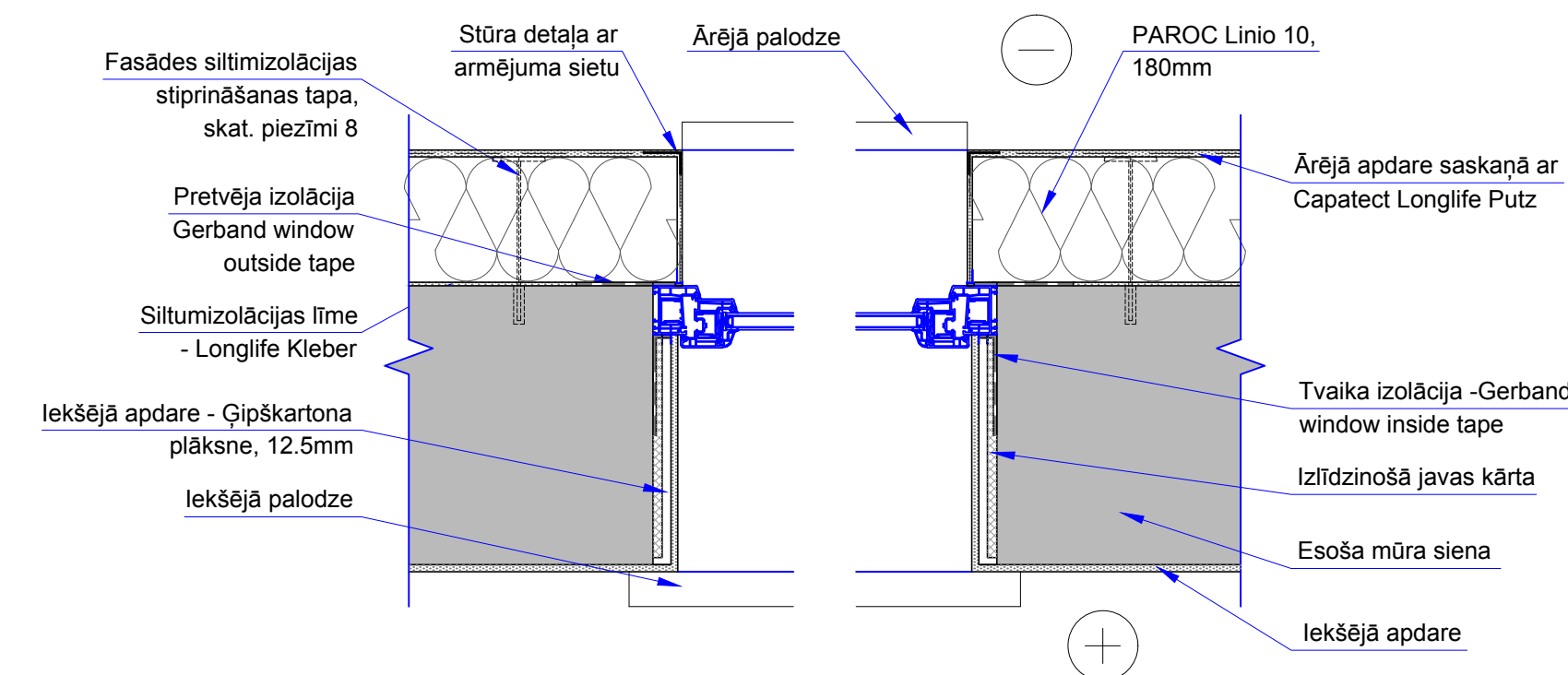
MEZGLS 5
1:10



MEZGLS 6
1:10




MEZGLS 7
1:10



Piezīmes:

1. Vīsi izmēri uzrādīti milimetros (mm);
2. Augstuma atzīmes uzrādītas metros (m);
3. Fasādes siltumizolācijas tapas (dībeļus) izvēlēties attiecībā no esošās sienas tipa. Par dībeļu izvēli no stiprināšanas dzīlumu konsultēties ar ražotāju;
4. Visas koka konstrukcijas un detaļas dzīļi impregnētas;
5. Sienu, grīdu un jumtu konstrukciju tipus skatīt lapā AR-6;
6. PVC traipu izolācijas plēves pārklājumus veidot minimums 100mm platumā, šuvju vietas pārīmējot ar bīvējošām līmlentām vai saukasejot, nodrošinot izturību uz stiepi 25N / 2,5c;
7. Koka spāru balstījums uz esošajām konstrukcijām tiks precizēts autoruzraudzības laikā pēc to atsegšanas;
8. Fasādes siltumizolācijas tapas (dībeļus) izvēlēties attiecībā no esošās sienas vai jumta tipa. Par dībeļu izvēli no stiprināšanas dzīlumu konsultēties ar ražotāju, piemēram, EJOT vai KOELNER.

<div></div> <div>ARHITEKTU BIROJS KRASTS</div> <div>Krāslavas iela 14, Rīga, LV - 1010 tālr.: 67686360 e-pasts: arhitekti@arhitekti-krasts.lv</div>			Pasūtītājs:		Ventspils novada pašvaldība, LV90000052035 Skolas iela 4, Ventspils, LV-3601					
			Būvprojekta nosaukums:		Ugāles vidusskolas virtuves, palīgietku un inženierkomunikāciju pārbūve					
			Objekta adrese:		Skolas iela 5a, Ugāles ciems Ugāles pagasts, Ventspils novads Kadastra Nr. 98700120120					
	BPDV	R. Truševska								
	Izstrādāja	M. Bogdanovs								
			MEZGLU RISINĀJUMI							
			Datums	Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. nr.	Stadija	Marka	Nr.	
			20.05.2016	1:10	11-01-2016	A - 2016/08	BP	AR-7		