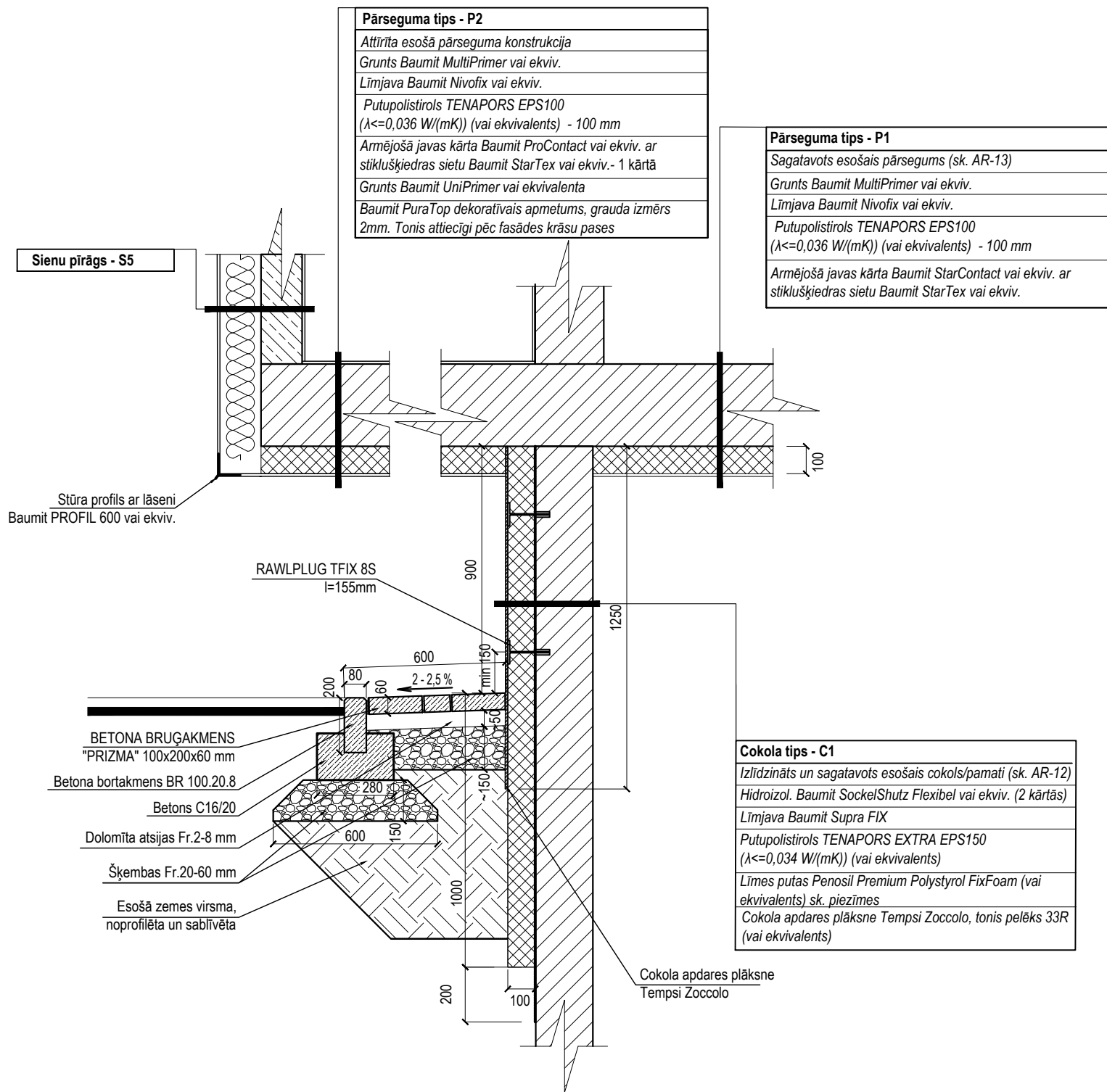


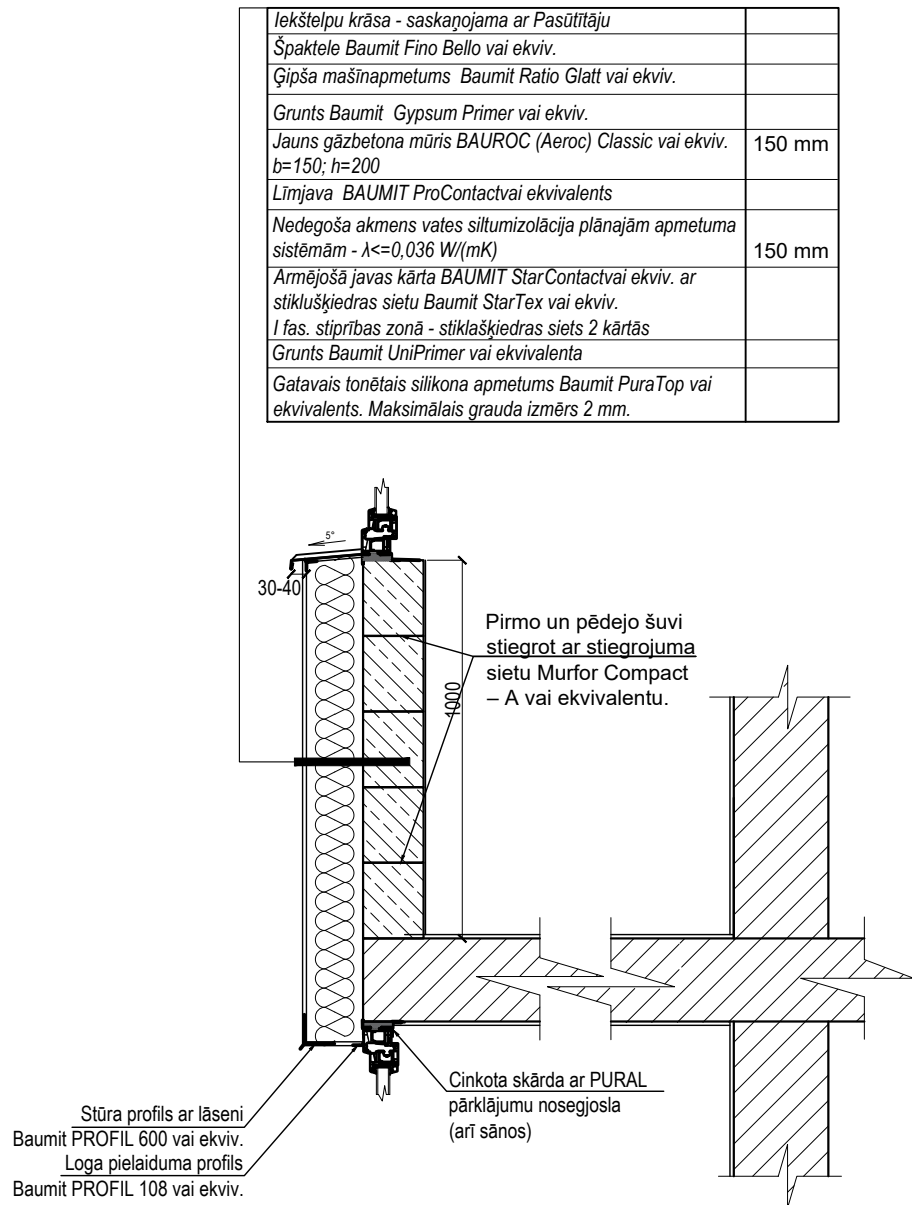
COKOLA ATJAUNOŠANAS MEZGLS ZEM LODŽIJĀM, M1:20




Piezīmes:

- Esošā lodžiju marga - demontējama!
- Materiālu iebūvi veikt saskaņā ar ražotāju norādījumiem;
- Veicot pagrabā pārseguma siltināšanu, pēc iespējas demontēt (izzāgēt) esošo dzīvokļu īpašnieku noliktavu sienas, durvis tādā apjomā, lai nodrošinātu siltumizolācijas materiāla montāžu nepieciešamā biezumā. Pēc siltināšanas veikt esošo dzīvokļu īpašnieku nodalījumu, noliktavu sienu un durvju nostiprināšanu;
- Pagrabā inženierkomunikācijas pēc iespējas montēt virs siltumizolācijas materiāla;
- Elektroinstalācijas vadus ievietot tam paredzētos penāļos, ja nav iespējams tos montēt virs siltumizolācijas slāņa;
- Visi norādītie materiāli kalpo kā kvalitātes kritērijs, ir iespējama ekvivalenta materiāla iebūve. Ekvivalents materiāls uzskatāms, ja saskan vismaz 8 galvenie raksturojošie rādītāji;
- Siltumizolācijas plākšņu stiprināšanai paredzēt 6 dībeļus uz m² cokola daļā, 8 dībeļus uz m² fasādē. Fasāžu stūros palielināt dībeļu skaitu par 20% siltumizolācijas plākšņu šuvēs. Nosacītie fasāžu stūri atzīmēti stāvu plānos.
- Pirms apdares plākšņu uzstādīšanas virsma jāpadara abrazīva un jāatzīmē cokola apdares plāksnes uzstādīšanas vietas.
- Plākšņu šuvju vietās uz cokola tiek pielīmēta šuvju lenta. Līmes putas tiek uzklātas ar vienmērīgu strūklu, 30 mm attālumā no plāksnes vertikālām malām un papildus vismaz 2 vertikālās šuves pa vidu. Virsmas tiek samitrinātas, lai nodrošinātu ātrāku Penosil Premium Polystyrol FixFoam fiksēšanos un vienmērīgāku apjoma palielināšanos.
- Pēc putu uzklāšanas uz plāksnes ir jāpagaida no 2 līdz 5 minūtēm (atkarībā no gaisa mitruma)
- Pēc plāksnes uzstādīšanas to var viegli atbalstīt, bet nedrīkst pielietot pārāk lielu spiedienu. Līmes putas ir pilnīgi sacietējušas pēc 24 stundām

LODŽIJU ATJAUNOŠANAS MEZGLS, M1:20



<div>Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv</div> <div> LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS</div>				<div>Pasūtītājs: A/S "Olaines ūdens un siltums" reģistrācijas Nr. 50003182001 Kūdras iela 27, Olaine, LV-2114</div> <div>Būvprojekta nosaukums: Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana</div> <div>Objekta adrese: Parka iela 1, Olaine, Olaines novads, LV-2114</div>																				
BPDV	G.Ābelīte			<div>Lapas nosaukums: Lodžiju atjaunošanas mezgls</div> <table><tr><td>Mērogs</td><td>Pasūt. Nr.</td><td>Arh. reģ. Nr.</td><td>Stadija</td><td>Marka</td><td>Lapu sk.</td><td>Nr.</td></tr><tr><td>1:20</td><td>30092020</td><td>30092020</td><td>-</td><td>AR-17</td><td>-</td><td></td></tr></table>							Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.	1:20	30092020	30092020	-	AR-17	-	
Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija								Marka	Lapu sk.	Nr.											
1:20	30092020	30092020	-								AR-17	-												
Izstrādāja	J.Jaunsleinis																							