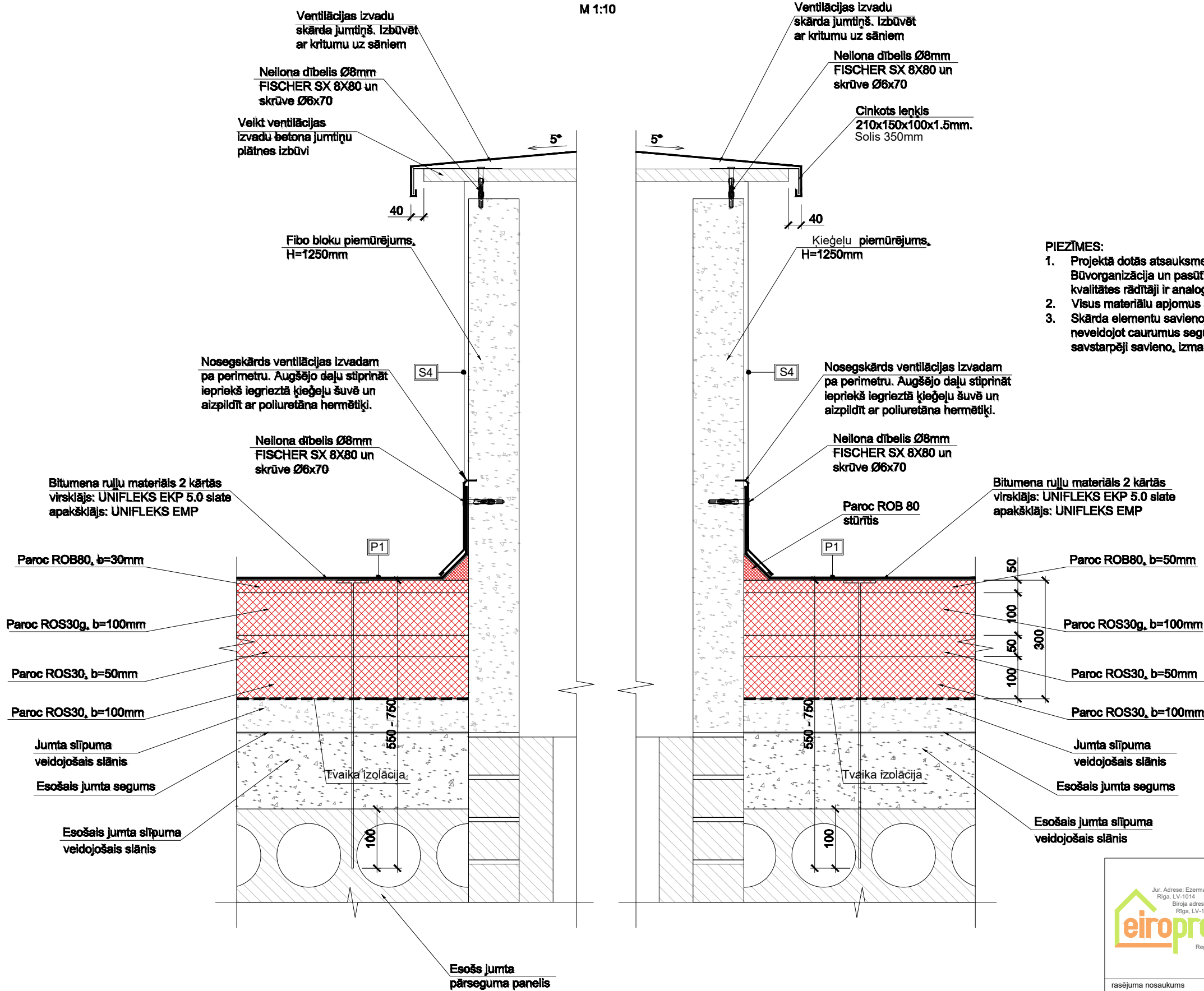



VENTILĀCIJAS IZVADU PIESLĒGUMA
MEZGLS

M 1:10



- PIEZĪMES:**
- Projektā dotās atsauksmes uz konkrētu firmu izstrādātiem būvmateriāliem ir kā kvalitātes garants. Būvorganizācija un pasūtītājs būvniecības laikā drīkst izmantot citu firmu izstrādājumus, kuru tehniskie un kvalitātes rādītāji ir analogi, vai augstāki nekā projektā norādītam būvmateriālam.
 - Visus materiālu apjomus skatīt materiālu apjomu kopsavilkuma lapās.
 - Skārda elementu savienojumu veidot locot ar falci. Izmantojot šo tehnoloģiju tiek pastiprināts droši, stingri, neveidojot caurumus segumā, kas ievērojami palielina tā kalpošanas ilgumu un hermētiskumu. Loknes savstarpēji savieno, izmantojot rokas vai elektriskās falcēšanas ierīces, kas nodrošina hermētiskumu.

<div><p>Jur. Adrese: Ezermalas iela 25-63, Rīga, LV-1014 Biroja adrese: Eduarda Smilga 2A, Rīga, LV-1004 Reģ. Nr. 40103584392</p></div>	pasūtītājs: SIA "Limbažu siltums" Reģ. nr: 40003006715, Jaunā iela 2A, Limbaži, Limbažu novads, Latvija, LV-4001			
	būvprojekta nosaukums un adrese: Fasādes vienkāršota atjaunošana Jaunā ielā 2A, Limbažos, Limbažu novadā		līguma nr.: EIRO210222/001 projekta stadija: PR	
	rasējuma nosaukums Ventilācijas izvadu pieslēguma mezgls		rasējuma nr.: AR-14 arhīva nr. VA_rauna.dwg	
Sadaļas vad.:	D. Vīksne			datums: 30.03.2022
Izstrādāja:	K. Bušs			mērogs: 1:10
				lapas: caur.lpp nr.: