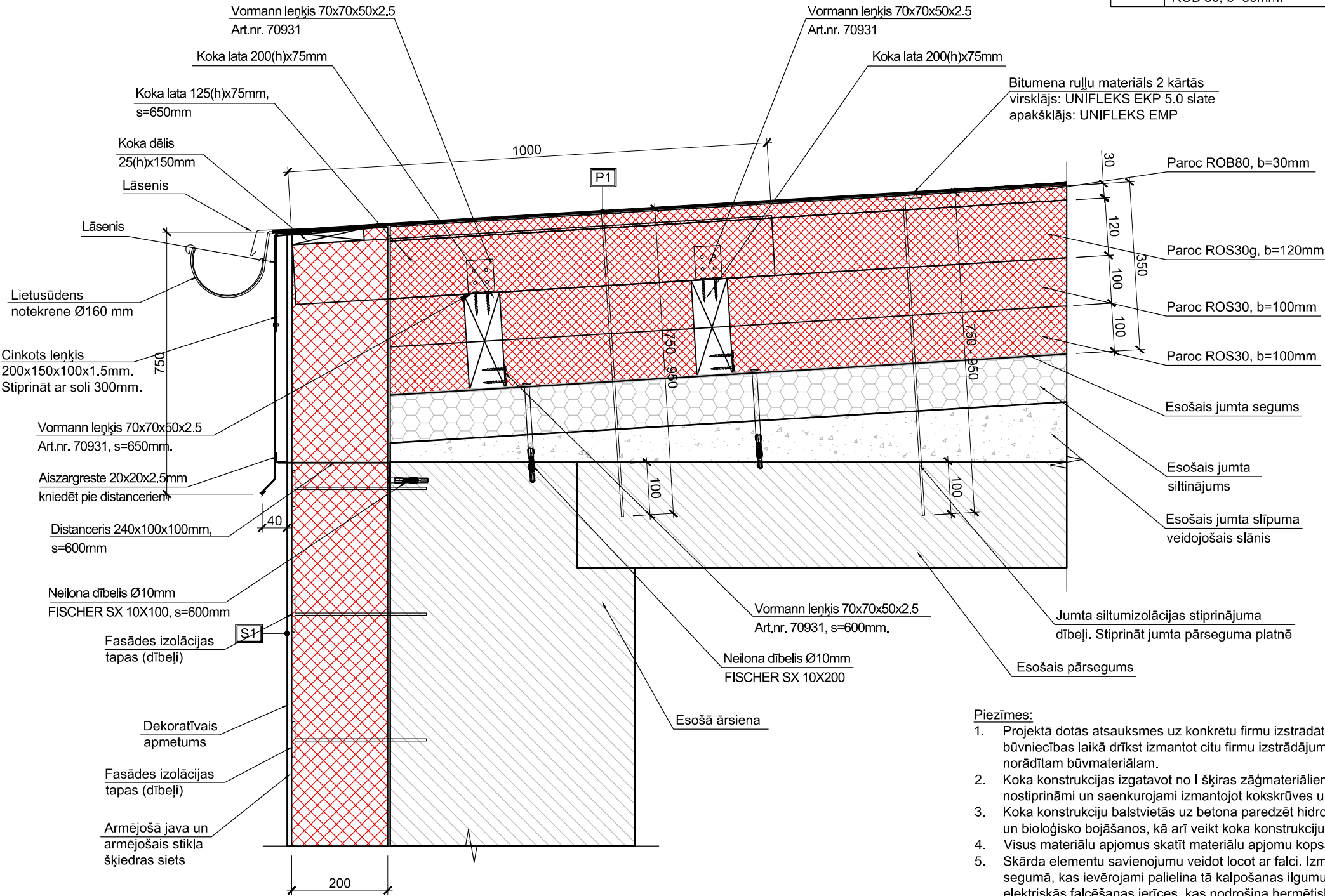


JUMTA SILTINĀJUMA MEZGLS

M 1:10

PASKAIDROJUMI PAR FASĀŽU UN PĀRSEGUMU APDARI:

S1	Ārsienas siltinājums ar fasādes plāksnēm Paroc Linio 10, b=200mm un masā tonētu dekoratīvo struktūrapmetumu.
P1	Jumta siltinājums ar Paroc ROS30, b=200mm, Paroc ROS30g, b=120mm, Paroc ROB 80, b=30mm.



Piezīmes:

- Projektā dotās atsauksmes uz konkrētu firmu izstrādātiem būvmateriāliem ir kā kvalitātes garant. Būvorganizācija un pasūtītājs būvniecības laikā drīkst izmantot citu firmu izstrādājumus, kuru tehniskie un kvalitātes rādītāji ir analogi, vai augstāki nekā projektā norādītam būvmateriālam.
- Koka konstrukcijas izgatavot no I šķiras zāģmateriāliem ar relatīvo mitrumu ne lielāku par 18%. Visi koka elementi savstarpēji nostiprināmi un saenkurojami izmantojot kokskrūves un rūpnieciski izgatavotus tērauda elementus.
- Koka konstrukciju balstvietās uz betona paredzēt hidroizolācijas starpkārtu. Nodrošināt visu koka elementu aizsardzību pret mitrumu un bioloģisko bojāšanos, kā arī veikt koka konstrukciju uguns aizsardzību.
- Visus materiālu apjomus skatīt materiālu apjomu kopsavilkuma lapās.
- Skārda elementu savienojumu veidot locot ar falci. Izmantojot šo tehnoloģiju tiek piestiprināts droši, stingri, neveidojot caurumus segumā, kas ievērojami palielina tā kalpošanas ilgumu un hermētiskumu. Loksnes savstarpēji savieno, izmantojot rokas vai elektriskās falcēšanas ierīces, kas nodrošina hermētiskumu.

JUMTA KOKMATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

Nr.	Elementa nosaukums	Augstums, m	Platums, m	Garums, m	Skaitis uz 1 m	Apjoms uz 1 m, m³	Kopējais garums	Kopējais apjoms, m³
1.	Koka lata 200x75mm	0.200	0.075	1.00	2	0.0300	330.00	9.90
2.	Koka lata 125x75mm	0.125	0.075	1.00	1.55	0.0145	330.00	4.79
2.	Koka dēlis 25x150mm	0.025	0.150	1.00	1	0.0038	330.00	1.26
Kopā:						0.0483		15.95

pasūtītājs: Profesionālās izglītības kompetences centrs „Rīgas Tehniskā koledža”, Reģ. Nr. 90000022223. Adrese: Braslas 16, Rīga, LV-1084		
projektētājs: SIA „Grand Eko”, Reģ. Nr. 40103410373. Adrese: Pulka iela 3/11, Rīga, LV-1007		
būvprojeta nosaukums un adrese: Profesionālās izglītības kompetences centra „Rīgas Tehniskā koledža” ēkas (kad. nr. 01000860354001) vienkāršotā atjaunošana. Adrese: Lēdmanes iela 3, Rīga, LV - 1039		līguma nr.: GE112015/001
rasējuma nosaukums: Jumta siltinājuma izbūves mezgls		projekta stadija: VA
		rasējuma nr.: AR - 21
Sadaļas, vad.:	J. Empelis	datums: 20.11.2015.
Serl. inž.:	A. Rakstiņš	mērogs: 1:10
Izstrādāja:	A. Rakstiņš	caur. lpp nr.: