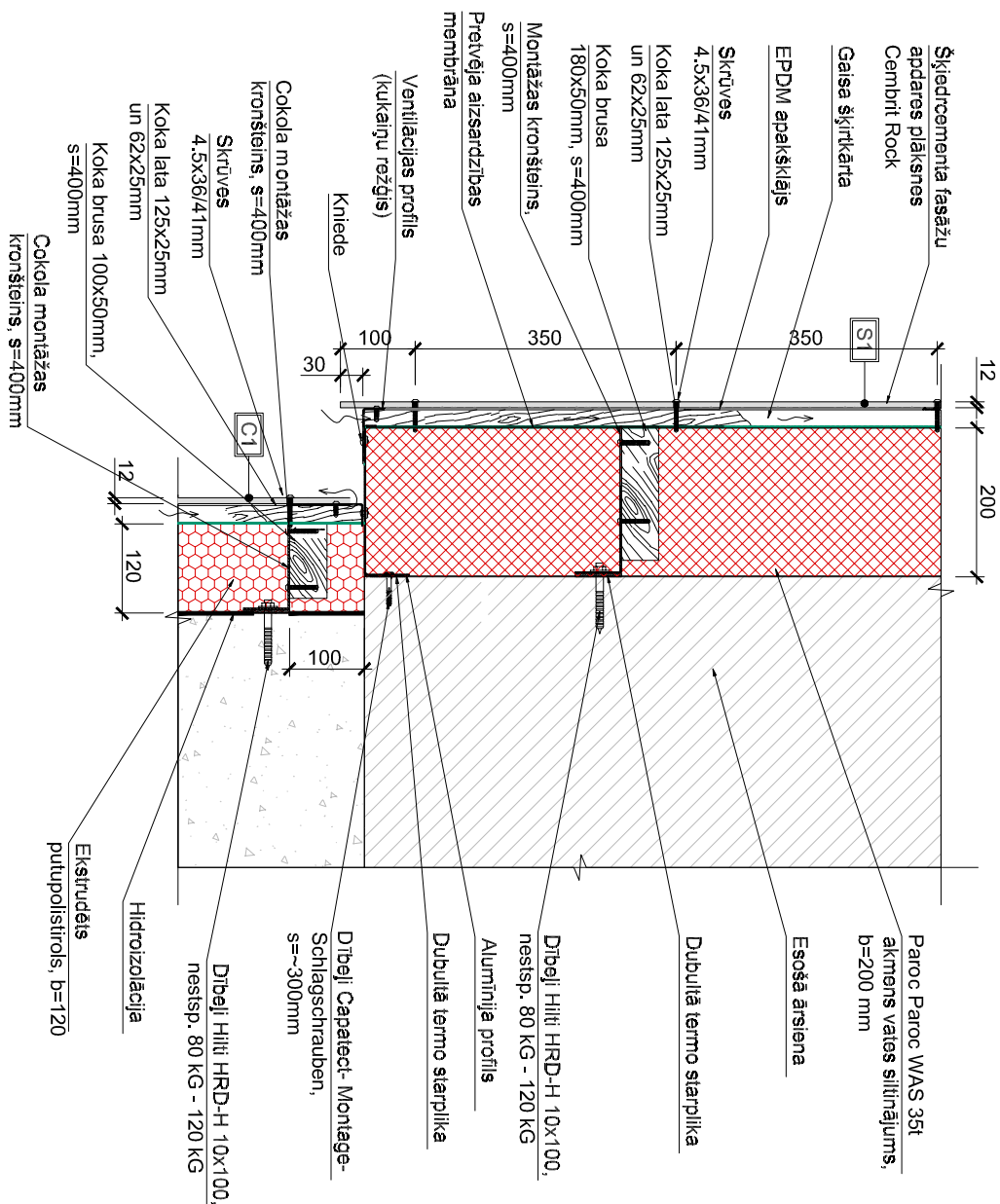


COKOLA SILTINĀJUMA IZBŪVES MEZGLS

Ēkas 1. korpuss

M 1:10

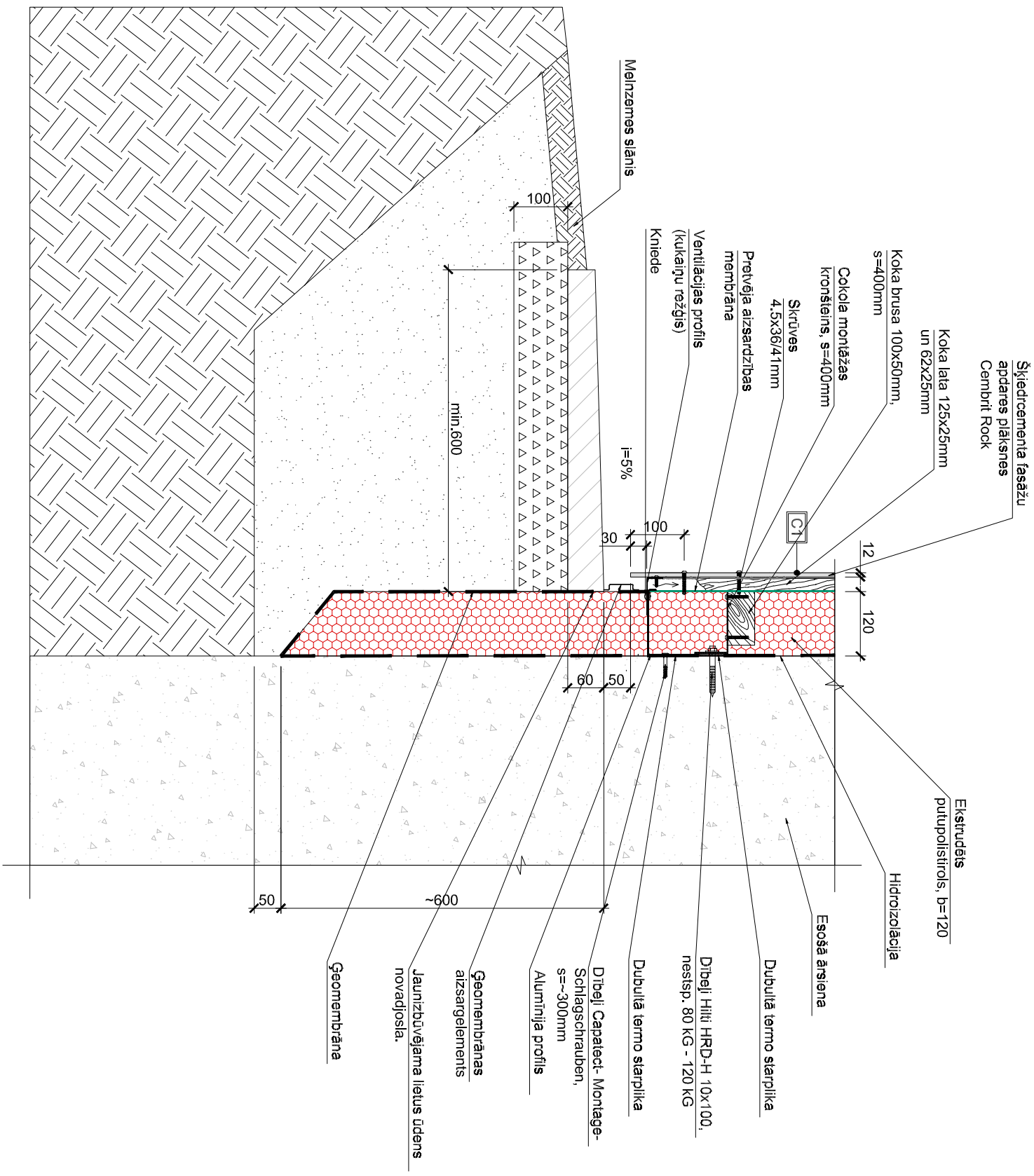


PASKAIDROJUMI PAR FASŽU UN PĀRSEGUMU APDARI:

C1	Cokola siltnājiņš ar ekstrudētā putupolistirola plāksnēm Styrofoam, b=120mm un šķiedrcementa fasāžu apdares plākšņu Cembit Rock apdare
S1	Sienas siltnājiņš ar fasādes plāksnēm Paroc WAS 35t, b=200mm un šķiedrcementa fasāžu apdares plākšņu Cembit Rock apdare

PIEZĪMES:

1. Fasādes silūmizolācijai jābūt (dabīgi) izvēlēties attiecībā no esošās sienas tipa. Par dīzeļu izvēli un stiprināšanas dziļumu konsultēties ar ražotājiem, piemēram, EUOT vai KOELNER.
2. Projektā dotās aisauskasmes uz konkrētu firmu izstrādātiem būvmateriāliem ir kā kvalitātes garantis. Būvorganizācija un pasūtītājs būvmniecības laikā drīkst izmantot citu firmu izstrādājumus, kuru tehniskie ir kvalitatīvi radīti arī analoģi, vai augstāki nekā projektā norādīti būvmateriāli.
3. Koka konstrukcijas izgatavo no 1 šķiras zāgummateriāliem ar relatīvo mitrumu ne lielāku par 18%. Visi koka elementi savstarpēji nostiprināmi ar saenkuļiem izmantojot kokskrūves un rūpnieciski izgatavotus tērauda elementus.
4. Koka konstrukciju balstvielas uz betona paredzēti hidroizolācijas slāņi. Nodrošināt visu koka elementu aizsardzību pret mitrumu un bioloģisko bojāšanos, kā arī veikt koka konstrukciju ugunsizsardzību. Paredzēti kokmateriālus apstrādāt ar antiseptiķa un antipīrēnu saturu sastāvu, apstrādi veikt zem spiediena.
5. Visus materiālu apjomus skaitīt materiālu apjomu kopsavilkuma lapās.
6. Novārdzot betonēt no betona B20 uz blīvleiti šķembu b=100mm slāņa un vidēji rupjas (neakurmojošas) blīvleitas smiltis slāņa. Apmali veidot 5% slīpumā. Jaunbūvējamās apmales stiegrrojijs Ø5 Bp1 solis 150x150mm. Apmalei veidot deformācijas šuvi ik pēc 2m.



pasaules:	Vilānu novada pašvaldība, Reģ. Nr. 90009114114. Adrese: Kultūras iaukums 1a, Vilāni, LV-4650
projektaigais:	SIA „PROENERGO”, Reģ. Nr. 41203048157, Adrese: Mucenieku iela 30-35, Kultīga, Kultīgas nov., LV-3301
būvprojeta nosaukums un adrese :	Vilānu mācīstas un mūzikas skolas vienkāršotā atjaunošana. Adrese: Brīvības iela 44 C, Vilāni, Rēzeknes raj., LV - 4650
rādējuma nosaukums:	Cokola siltinājuma izbūves mežgls
Sacelzes vadīt :	D. Vīksne
Serit. Inž.:	S. Štešins
Izstrādātājs:	S. Štešins
caur. lpp nr.:	mērgs: 1:10 caur. lpp nr.:
datums:	01.03.2015.
rādējuma nr.:	AR - 12
projekta stadija:	PE-10-04-15/03
VA	