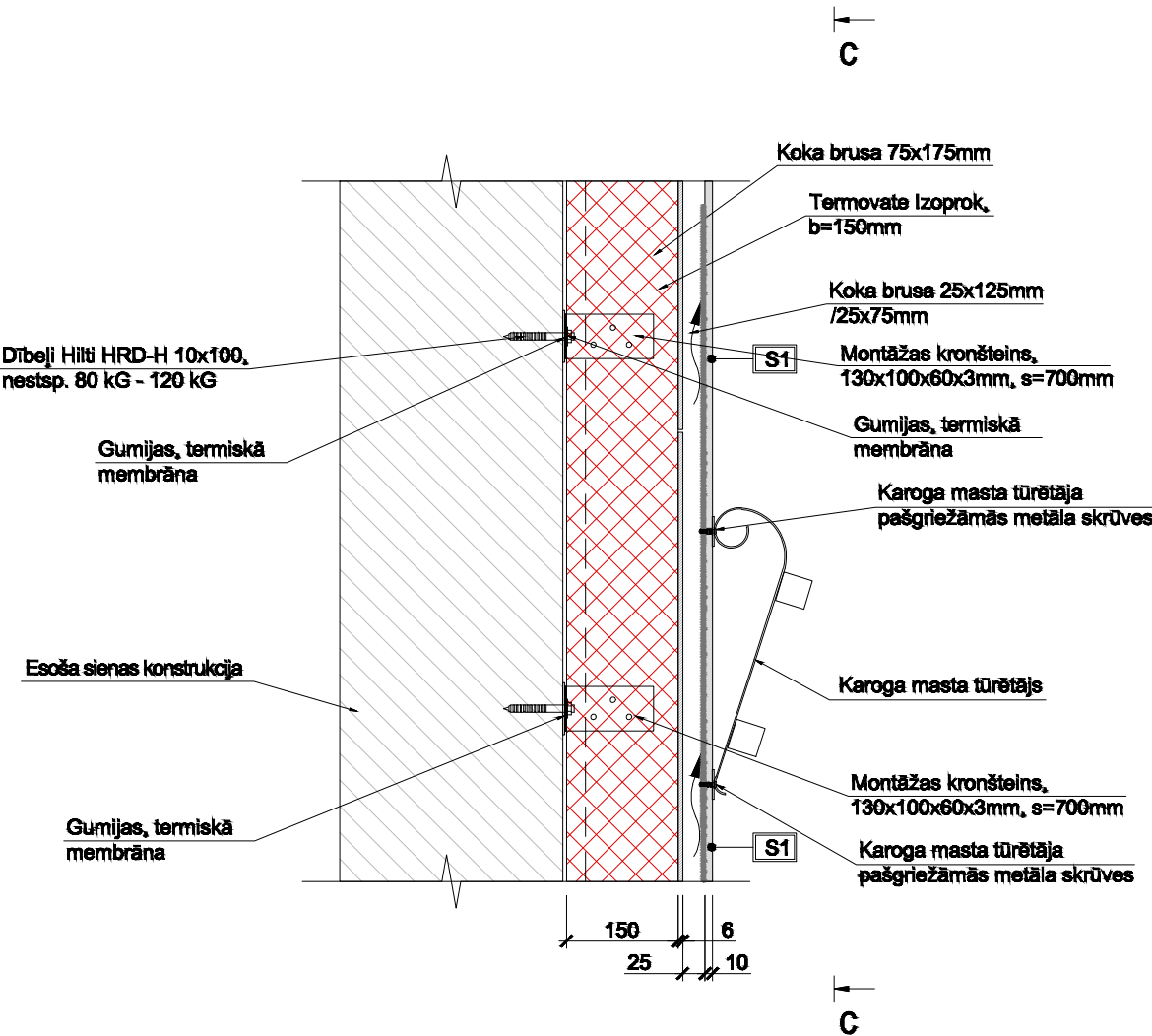


KAROGA MASTA TURĒTĀJA IZBŪVES
MEZGLS

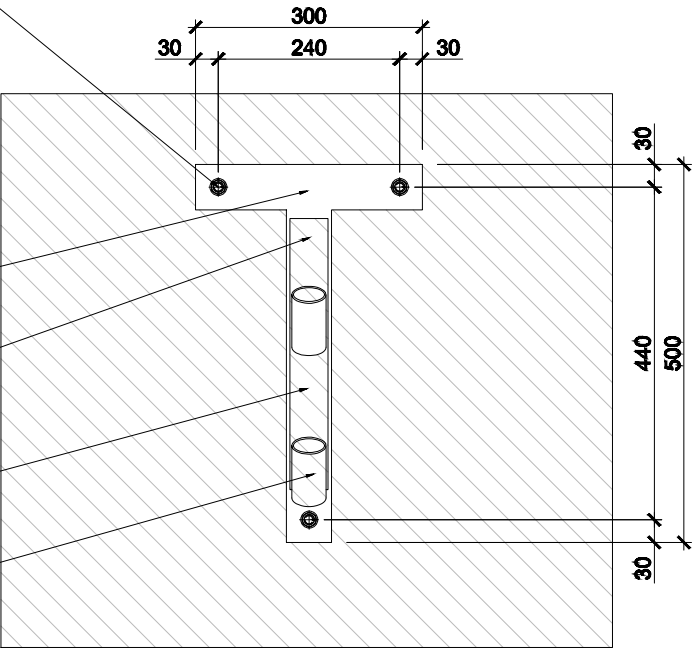
Karoga masta izbūve
M 1:10



C-C


3 M12x310 ķīmiskie
enkuri ar divkomponenta
ķīmisko masu HILTI
HIT-HY 70 vai analogs

t=5mm
Koroga kāta
turētājs
t=3mm
Caurule ar iekšējo
diametru ~2mm lielāku par
karoga kāta diametru



PIEZĪMES:

1. 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.
2. Visus materiālu apjomus skatīt materiālu apjomu kopsavilkuma lapās.
3. Fasādes izolācijas skrūvējams stiprinājums ar metāla naglu ar uzkausētu plastmasas galvu un gaisa kamerām RAWL-PLUG T-FIX 8S
4. Loga montāžas laikā jāizmanto sausa cieta koka vai plastmasas ķīļi. Pēc loga montāžas un putu iepūšanas līmeņošanas ķīļi ir jāizņem. Loga stiprināšanu nodrošina ar mehāniskajiem stiprinājumiem (montāžas skavas, dībeļi, skrūves)
5. Koka konstrukcijas izgatavot no I šķiras zaģmateriāliem ar relatīvo mitrumu ne lielāku par 18%. Visi koka elementi savstarpēji nostiprināmi un saenkurojami izmantojot kokskrūves un rūpnieciski izgatavotus tērauda elementus.
6. 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.
7. Visus materiālu apjomus skatīt materiālu apjomu kopsavilkuma lapās.
8. 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.

<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 Karoga masta turētāja izbūves mezgls		rasējuma nr.: AR-16 arhīva nr. VA_rauna.dwg
Sadaļas vad.:	D. Vīksne	datums: 30.03.2022
Izstrādāja:	K. Bušs	mērogs: 1:10
		lapas: caur.lpp nr.: