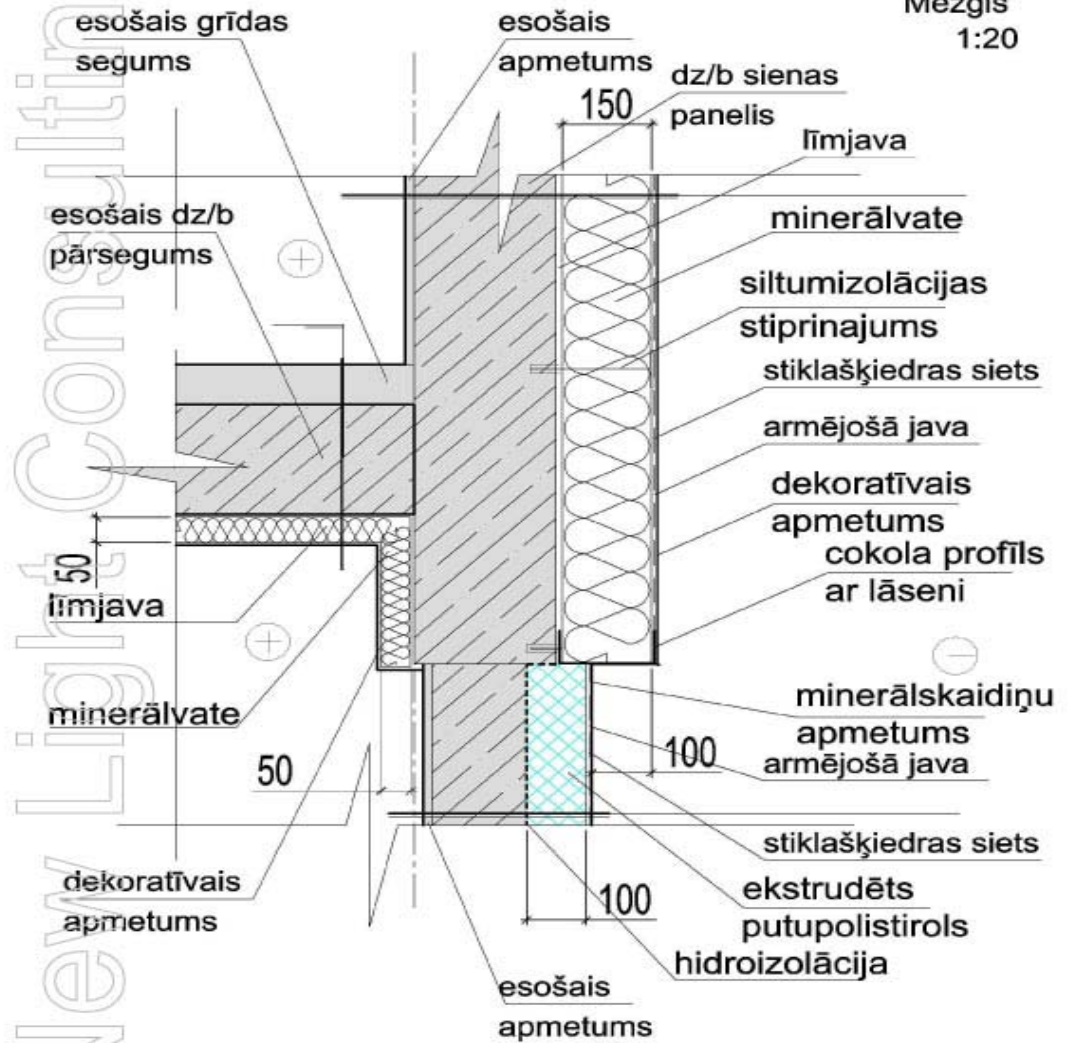

COKOLA SILTINĀŠANA

TEHNISKI-EKONOMISKIE ASPEKTI

TEHNOLOĢIJA

- PUTUPOLISTIROLA PIELĪMĒŠANA NEDOD GAIDĀMOS REZULTĀTUS
 - JOPROJĀM NEPIELIETO PAREIZU SILTINĀŠANAS TEHNOLOĢIJU IZMANTOJOT BITUMA LĪMI
 - BIEŽI NESILTINA PAZEMES DAĻU
 - LIAA ĻAUJ ARĪ IZREMONTĒT COKOLA DAĻU BEZ SILTINĀŠANAS
-

MEZGLS



RISINĀJUMS

- VISBIEŽĀK IR IESPĒJA FASĀDES DAĻU PAZEMINĀT PAR 30-40cm
 - MEKLĒT IESPĒJU IEGULDĪT PAGRABA PĀRSEGUMA SILTINĀŠANĀ
 - PIELIETOT VĒDINĀMO FASĀDES SILTINĀŠANAS SISTĒMU, LAI ATVIEGLOTU MONTĀŽU UN SASNIEGTU AUGSTĀKO REZULTĀTU
-

EKONOMISKAIS PAMATOJUMS

	Cokols	Fasāde	Pagrabs
Platība	120 m2	670 m2	178 m2
Siltināšanas izmaksas 100mm	60 Ls/m2	45 Ls/m2	12 Ls/m2
Energoaudita rādītājs	1.63 %	23.3 %	8.2 %
MWh cena	43 Ls	43 Ls	43 Ls
Mājas patēriņš	123 MWh	123 MWh	123 MWh
Atmaksas periods gados	83.52	24.47	4.93

KONTAKTI

- IĻJA PEČORKINS
SIA NEW LIGHT CONSULTING
26484698
INFO@NLC.LV
-