

SKAIDROJOŠAIS APRAKSTS

Būvprojekts “Ēkas “Stāmerienas pamatskola” 2. stāva pārseguma pastiprināšanas darbi”, “Stāmerienas pamatskola”, Vecstāmeriena, Stāmerienas pagasts, Gulbenes novads izstrādāts, pamatojoties uz noslēgto projektēšanas līgumu ar pasūtītāju Gulbenes novada pašvaldību, projektēšanas uzdevumu un saskaņā ar Latvijas Būvnormatīviem.

Ēkā 2. stāvā (virs telpas Nr. 70 pēc 09.12.2020. kadastrālās uzmērīšanas lietas) paredzēts pastiprināt esošo pārsegumu.

Bēniņu telpā (virs telpas Nr. 70) veic šādus darbus:

- demontē bēniņu telpā izvietoto koka konstrukciju, kura traucē veikt pārseguma pastiprināšanas darbus
- sagatavo metāla palīgsijas balstījuma vietas- virs ārsienas mūra un virs iekšējās starpsienas koka sijas
- virs ārējās mūra sienas izveido smalkgraudainu betona spilvenu slodzes izlīdzināšanai 10 cm biezumā armētu ar divām armatūrām 12 mm
- virs iekšējās starpsienas koka sijas, ja nepieciešams paliek koka starpliku, lai metāla palīgsija būtu nolīmeņota
- balstījumā virs starpsienas koka sijas pārliicināties, ka balsts ir virs nesošās sienas
- pēc betona sacietēšanas uz sagatavotajiem balstiem uzstāda siju IPE 220
- pēc sijas uzstādīšanas ir jāpārmēra attālums no metāla palīgsijas augšas malas līdz koka pastiprināmās sijas augšas malai un jānoprecizē metāla detaļas D-1 vītņstieņa garums, lai varētu veikt pastiprināšanas darbus
- bēniņu telpā pēc nepieciešamības veic koka dēļu pārseguma starp pastiprināmajām koka sijām demontāžu, pēc darbu pabeigšanas dēļi ir jāsaliek atpakaļ
- veic detaļas D-1 piestiprināšanu ar skrūvēm pie koka sijām, pēc nepieciešamības veicot iegriezumus koka latā, kura balsta bēniņu grīdas segumu
- nospriego izveidoto konstrukciju, pievelkot uzgriežņus tādā mērā, lai 2. stāva pārseguma griestu izliekums iekļautos normas robežās.

R. Mākalns (sert. Nr. 3-02298)