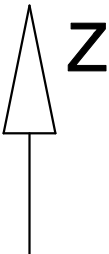


Situācijas plāns.

(bez mēroga)



Ēku un būvju eksplikācija:

1. Daudzdzīvokļu dzīvojamā ēka Toma ielā 12/20

Rasējumu saraksts

AR-1 - Vispārīgie rādītāji

AR-2 - Fasādes, krāsu pase.

AR-3 - Pagraba un 1.stāva plāns ar siltinājumu šķēlumu norādēm.

AR-4 - Logu un durvju bloku specifikācija, Siltinājuma šķēlumi.

AR-5 - Mezgli

AR-6 - Darbu apjomi (siltinājums)

AR-7 - Darbu apjomi (Logi,ieejas mezgli)

Paskaidrojuma raksts

Saskaņā ar pasūtītāja sastādīto darba uzdevumu dzīvojamās ēkas Toma ielā 12/20, Liepājā vienkāršotās renovācijas dokumentācija paredz pagraba pārseguma siltināšanu ar 120mm biezām akmens vates lamelēm, pirms tam paredzot pagrabos izbūvēto koka šķūnīsu demontāžu. Bēniņus paredzēts siltināt ar beramo akmensvati 280mm biezumā. Paredzēts nomainīt jumtu (sk BK daļu). Abos ēkas galos bēniņstāva līmenī tiek nomainīti galos esošie logi pret regulējamām metāla restēm, lai nodrošinātu pietiekamu bēniņu vēdināšanu.Esošie sadzīves kanalizācijas stāvadu vēdināšanas kanāli tiks izvadīti virs jumta.

Ēkas fasādi paredzēts siltināt ar 120mm akmensvates kārtu, to dībeļojot pie sienas un pēc tam apmetot ar smalkgraudainu apmetumu un vēlāk krāsojot atbilstoši krāsu pasei. Nenomainītos koka logus paredzēts nomainīt uz jauniem PVC pakešu logiem ar iebūvētiem gaisa pieplūdes vārstiem loga rāmī. Logu un durvju aillas paredzēts siltināt ar 30mm akmensvates kārtu. Cokola siltinājums veidots no ekstrudētām putupolistirola loksnēm (analogi Tenapor Extra EPS 150) b=100. Siltinājumu paredzēts iestrādāt 0.8m zem grunts atzīmes. Pirms cokola siltināšanas paredzēts pamatus apstrādāt ar hidroizolējošu mastiku visā pamatu augstumā. Ēkas apmali 70cm platumā paredzēts izbūvēt no jauna ar bruģa iesegumu.

Ieejas mezglam paredzēts nomainīt durvis un no jauna izveidot lieveni. Ieejas jumtiņus paredzēts remontēt, kā arī nomainīt tā segumu.

Mākslinieka darbnīcām paredzēts pārbūvēt logu un sienas konstrukciju, lai izvairītos no lietuss ūdens nonākšanas telpā. Virs darbnīcām paredzēts pagarināt jumtu.

Esošās ūdens notekas un to aizsargrežģus, paredzēts rūpīgi noņemt un atlikt atpakaļ pēc siltinājuma izbūves.

Būves galvenie tehniskie rādītāji:

- 1. Izmantošanas veids - I
- (1.1. mazstāvu viendzīvokļa un daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas)
- 2. Ugunsnoturības pakāpe - U1
- 3. Apbūves laukums - 759,0 m²
- 4. Būvtilpums - 13524m³
- 5. Kopējā ēkas platība - 3757,1 m², dzīvojamā platība sastāda 2835,6 m²
- 6. Virszemes stāvu skaits - 5 stāvi galu daļai, 6 stāvi ēkas vidusdaļai.
- 7. Dzīvokļu skaits - 69, Biroja telpu skaits - 2, Mākslinieku darbnīcu skaits - 2
- 8. Ēkas klasifikācija pēc CC klasifikatora- 11220103

Saskaņojumi

Pasūtītājs

Ēkas īpašnieks.....

| | | | | | | | | | | | |
|---|------------|--|--------|--------------|--|--|---------|------------|------|----------|--|
| <div>SIA "WS"</div> <div>Būvkomersanta reģ.Nr.7296-R</div> <div>Kuršu iela 14-2a, Liepāja LV-3401</div> <div>tel:26534077; sgp@inbox.lv</div> | | | | Pasūtītājs | | SIA "Apsaimniekošanas serviss L" | | Līgums Nr. | | WS-42-11 | |
| | | | | Adrese | | Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi Toma ielā 12/20, Liepājā: fasādes un jumta vienkāršota renovācija, pagraba un bēniņu pārseguma siltināšana, apkures, karstā-aukstā ūdensvada un kanalizācijas sistēmas nomaiņa | | | | | |
| | | | | Rasējums | | | Stadija | | Lapa | | |
| Atbildīgais proj. | A.Pope | | 10.11. | | | | vienk. | | AR-1 | | |
| Izstrādāja | S.Grietēns | | 10.11. | renov. | | | | | | | |
| | | | | Mērogs : n/m | | Arh.reģ.Nr.49 | | | | | |