

SKAIDROJOŠS APRAKSTS

1. Vispārējie rādītāji

Doto dzīvojamas mājas Satiksmes ielā 7 jumta seguma nomaiņas apliecinājuma kartes ieceres dokumentācija (turpmāk – projekts) izstrādāja A/S „Komunālprojekts” 2021.gada jūlijā mēnesī pēc SIA „DDzKSU” pasūtījuma un pamatojoties uz apsekošanas rezultātiem, Latvijas būvnormatīvu (LBN) un citu LR spēkā esošo normatīvo dokumentu prasības :

- Būvniecības likuma,
- MK500 "Vispārīgie būvnoteikumi",
- MK529" Ēku būvnoteikumi",
- LBN 211-15"Dzīvojamās ēkas",
- LBN 201-15 "Būvju ugunsdrošība"
- LBN 206-14 "Koka būvkonstrukciju projektēšana",
- LBN 202-18 "Būvniecības ieceres dokumentācijas noformēšana",
- Daugavpils pilsētas domes 2016.gada 10.martā pieņemtiem saistošiem noteikumiem Nr.5 „Saistošie noteikumi par Daugavpils pilsētas teritorijas kopšanu un būvju uzturēšanu”

un citu spēkā esošo normatīvo dokumentu prasības.

2. Paredzamie darbi:

. Saskaņā ar uzdevumu dotajā pasūtījumā projektā izpildīti sekojoši darbi:

- jumta konstrukciju, jumta seguma un dzegu tehniskā apsekošana,
- jumta seguma nomaiņa, jumta konstrukciju un ūdens noteku atjaunošana.

Projektā pieņemtie risinājumi:

- Jumta segums ieprojektēts no bezasbesta viļnotu šķiedru cementa loksnēm, 6 mm biezumā. Pieņemto jumta segumu raksturlielumi doti rasējumos AR.

Bēniņu telpas normālas ventilācijas nodrošināšanai ir paredzēti sekojoši pasākumi:

- vēdcaurumi jumta dzegas un kores daļā;
- esoša jumta logs atjaunošana;
- ārējās ūdens noteksisistēmas ierīkošana;
- tualetu kanalizācijas ventilācijas izvadus izpildīt virs jumtu.

3. Pamatnorādījumi drošības tehnikā un ugunsdrošības pasākumos

- ❖ Visi darbi jāveic saskaņā ar Darba aizsardzības likumu Ugunsdrošības noteikumi Nr.92 (MK 2008.05.02.), LR MK Noteikumiem „Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus” un citiem spēkā esošiem norādījumiem un instrukcijām drošības tehnikā, darba aizsardzībā, ražošanas sanitārijā.
- ❖ visiem strādniekiem, inženiertehniskajiem darbiniekiem jābūt sertificētiem.
- ❖ pirms darbu uzsākšanas darbu vadītājam ir jāsagatavo drošības tehnikas žurnāls, jāveic drošības tehnikas instruktāža (ar parakstiem).
- ❖ darba aizsardzības organizācijai jābalstās uz spēkā esošajiem standartiem, noteikumiem, normām, instrukcijām, darba plāniem, drošības pasākumiem un priekšrakstu.

Veicot darbu, īpašu uzmanību pievērst sekojošu pasākumu izpildei:

- a) būvlaukumu nožogo ar inventāra koka žogu vai ar brīdinājuma lentu,
- b) visos būvlaukumos, kur tas ir nepieciešams pēc darba norādījumiem: mašīnās un mehānismos; autotransporta ceļos un citās bīstamās vietās ir nepieciešami labi saredzami, kā arī tumšajā diennakts laikā apgaismoti brīdinājumu un norādījumu uzraksti vai drošības zīmes, plakāti un drošības tehnikas instrukcijas.

Darba vietām, kas ir izvietotas virs zemes vai ar pārsegumu attālumā 1 m un augstāk ir jābūt nožogotām.

- ❖ Veicot būvdarbus ir jāievēro sekojošu dokumentu prasības:
 - ❖ LR MK noteikumi Nr.238 „Ugunsdrošības noteikumi” (ar grozījumiem),
 - ❖ Celtniecības un montāžas darbu ugunsdrošības noteikumi,
 - ❖ Ugunsdrošības instrukcija veicot darbus ar atklātu uguni.
- Būvlaukumā ir jābūt nepieciešamajiem primārajiem ugunsdzēsības līdzekļiem.
- Pamatbūvdarbu apjomi aprēķināti pēc tehniskā projekta datiem. Uz visiem segtiem darbiem jāsastāda segto darbu izpildes akts.

4. Dabas aizsardzības pasākumi

Dabas aizsardzības pasākumi tiek veikti saskaņā ar „Vides aizsardzības likums”

Aizliegts:

- Izveidot būvlaukumā pagaidu caurbrauktuves, kas iznīcina augsnes kārtu un nav paredzētas būvniecības ģenerāļplānā.
- Sadedzināt būvgružus un citus atkritumus, kā arī aprakt tos būvlaukumā.

Jāizpilda:

- Jāaizsargā zaļie stādījumi no bojājumiem, izpildot to atjaunošanu pilnā apjomā.
- Kokus, kas nokļūst mehānismu darbības zonā, norobežo. Izpostītie zālāji tiek atjaunoti vai ierīkoti no jauna.
- Materiāli, kas satur kaitīgas vielas, jāglabā slēgtos, hermētiski noslēgtos traukos.
- Nepieļaut bīstamu un netīru notekūdeņu noplūšanu gruntī.
- Degvielas un eļļas novietnes vietās jāizveido ciets segums, lai nepieļautu šo vielu uzsūkšanos augsnē.
- Nepieļaut bīstamu un neattīrītu notekūdeņu iepludināšanu atklātās ūdenskrātuvēs, kā arī to iesūkšanos gruntī.

5. Ugunsdrošība

Projektējamai ēkai noteikta U2b ugunsdrošības pakāpe. Celtniecības organizācijām jānodrošina būvkonstrukciju minimālās ugunsizturības robežas, izmantojot LBN 201-15 „Būvju ugunsdrošība” prasībām atbilstošus materiālus.

6. Būvniecībā radīto atkritumu apjoms.

Būvgruži un citu atkritumu materiāli tiks nodoti utilizācijai saskaņā ar MK noteikumiem Nr. 199 „Būvniecībā radušos atkritumu un to parvadājumu uzskaites kārtība”

Demontējamo materiālu apjoms:

- Būvgruži - ~15.00m³

Sastādīja:

V.Nikolajevs
Sert. Nr. 3-01326