

SKAIDROJOŠS APRAKSTS

KONSTRUKTĪVĀ SADAĻA

VISPĀRĒJĀ DAĻA

Gulbenes 2.vidusskolas internāta ēkas pārbūves projekts izstrādāts pamatojoties uz uzdevumu projektēšanai, tehniskās apsekošanas atzinumu, veiktajiem topogrāfiskiem uzmērījumiem un apsekošanu dabā, ka arī saskaņā ar LBN un citu normatīvo aktu prasībām.

Projektā paredzēts:

1. Izprojektēt šahtas virs jumta AVK gaisavadu aizsargāšanai un jumtiņus virs viņiem.
2. Izprojektēt jumta izbūves.
3. Izprojektēt pārsedzes durvju ailu izbūvei ēkas pirmā stāva nesošajās sienās 380 mm biezumā.

Izstrādājot tehnisko projektu, risinājumos tiek paredzēta tikai standartizētu materiālu, izstrādājumu, konstrukciju un iekārtu pielietošana.

Izvēloties projektā pielietotos materiālus, izstrādājumus, konstrukcijas un iekārtas, orientācija ir uz to firmu produktu, kurām Latvijā ir pastāvīgas produkcijas realizācijas pārstāvniecības, kuras nodrošina produkcijas piegādi pieprasītajā daudzumā un laikā, rēķinoties ar to, ka tieši šīs firmas piedalīsies produkcijas piegādes izsolēs.

Metāla konstrukcijas pārklāt ar rūsas aizturošo gruntskrāsu.

Veicot celtniecības darbus, stingri jāievēro drošības tehnikas pasākumi saskaņā ar LR MK lēmuma Nr.92 no 25.02.2003. "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus"..

Sastādīja

R.Dmitrijeva