

Tehniskais projekts "Latgales transporta un sakaru tehniskās skolas  
dienešta vienīcas vienkāršota remontācija  
Bruskačiels 23, Daugavpilī"

Esošos dūmvadus izmantot kā vēntilācijas šahtas, iepriekš veicot to apsekošanu un  
remontu. Visi koka elementi antisepējami un apstrādājami ar antipirēniem.

Videi kaitīgie atkritumi jāutilizē atbilstoši "Atkritumu apsaimniekošanas likumam".

**Ēkas nesošās konstrukcijas atbilst U1 ugunsdrošības pakāpei.**

**Standarti un normatīvi**

Visiem piegādātajiem materiāliem un darbiem jāatbilst Latvijas spēkā esošajiem  
normatīviem.

**Kvalitātes un drošības garantijas**

Garantijas kvalitāte aptver visu projektu, materiālus un darbus, kas atbilst visa  
objekta plānotai kvalitātei.

Visai kvalitātes un pārbaudes dokumentācijai jābūt pieejamai Pasūtītājam  
jebkurā darba laikā. Visiem materiāliem un iekārtām, kuras tiks izgatavotas objektā,  
jānodrošina maksimāla aizsardzība pret elektrotraumām. Montāžas un izolācijas darbi  
jāveic tā, lai izslēgtu saskarsmi ar strāvu vadošām daļām. Elektroinstalācija jāveic ar  
elektrokabeļiem ar atsevišķu neutrālu un zemējuma vadu.

**Materiāli un specifikācijas**

Visiem izmantotajiem materiāliem jābūt jauniem un nelielotiem un tie jāizmanto  
atbilstoši to paredzētajam nolūkam un tiem ir jāatbilst ekspluatācijas noteikumiem. Visas  
metāliskās daļas nedrīkst būt pakļautas korozijai.

Celtniecības darbus veikt saskaņā ar tehnisko projektu un Latvijas  
būvnoteikumiem. Neskaidrību gadījumā izsaukt projekta autorus.

Būvdarbu laikā nodrošināt esošo un jauno izbūvējamo inženierīku aizsardzību  
un nostiprināšanu.

Būvprojekta vadītāja  
Sastādīja būvinženieris

I. BUKĀ  
S. AREHOVS

