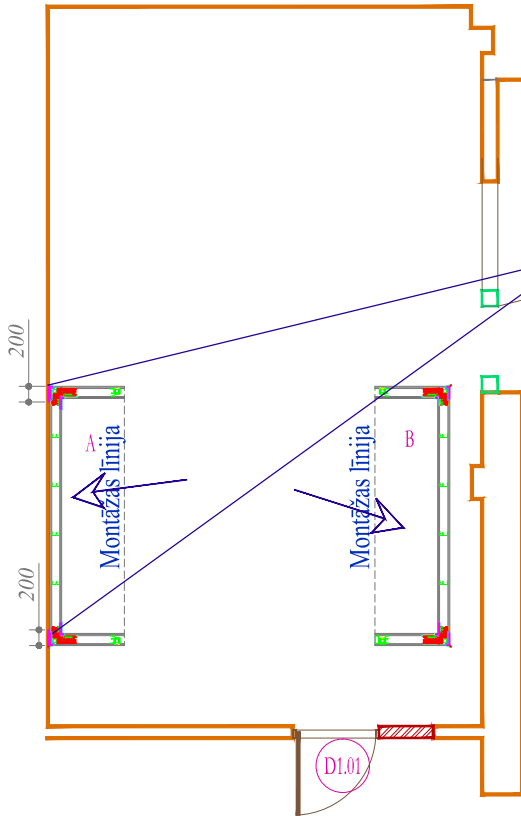


1.

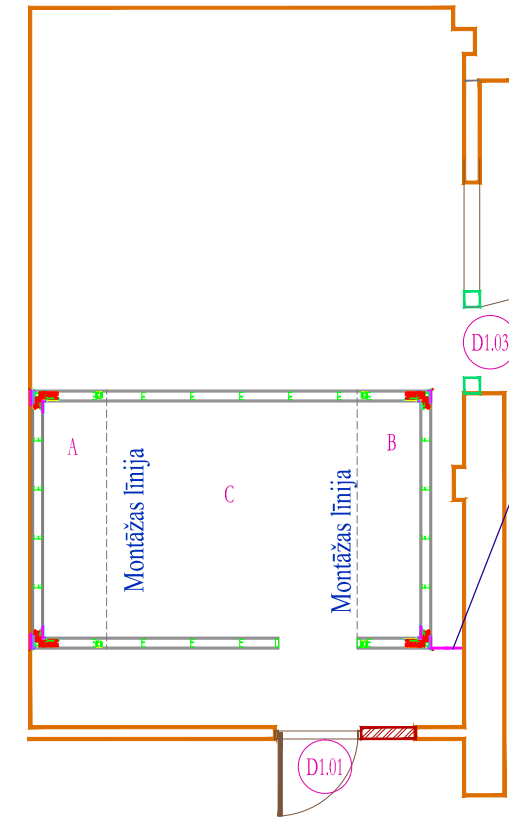
Izveidot ailes durvīm 1.01 un 1.03  
Apmet un sagatavot krāsošani ailu durvīm 1.01  
Demontēt esošos griestus un elektroinstalāciju  
Sienām un griestiem veikt pirmaapstrādi attiecīgajās zonās  
(aizsāhtelēt caurumus, nolīdzināt izciļņus, nogruntēt)



2

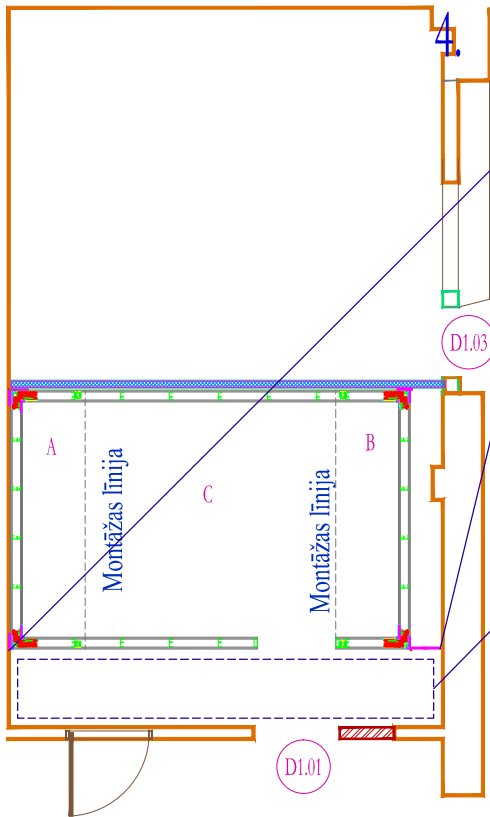
Izveidot karkasu un ārsienas abām daļām A un B  
Novietot atbilstošajās vietās  
Pirms tam izveidojot attiecīgās atdures loksnes  
Pēc katras lokšņu kārtas veikt nepieciešamo šuvju apdari  
apdarināt ārējos stūrus

Darbu veikšanas secība

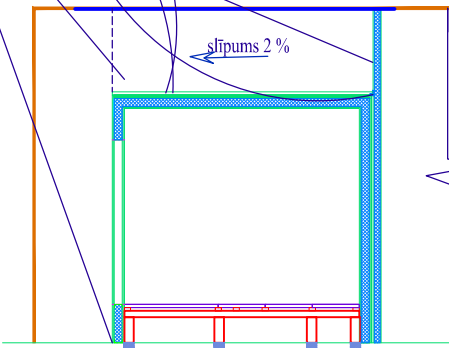


3.

Izveidot telpas sienu vidējo daļu C  
Izveidot telpas griestus pilnā apjomā  
pagarināt nepieciešamo sienas fragmentu līdz nesošajai sienai  
Pēc katras lokšņu kārtas veikt nepieciešamo šuvju apdari  
apdarināt ārējos stūrus



Izveidot garderobes nodalošo sienu  
Apstrādāt priekštelpas griestus pilnā apjomā  
Izveidot "fāzi" virs komutācijas telpas griestiem  
Hermetizēt sienu un griestu sadurvietas virs komutācijas telpas  
Apstrādāt priekštelpas sienas un komutācijas telpas virsējos griestus  
ar attiecīgo mastikiku un nokrāsot  
Hermetizēt sienu un grīdas sadurvietas priekšelpā



Apstrādāt priekštelpas sienas ar attiecīgo mastikiku un nokrāsot

Pabeigt apdares, instalācijas, iekārtas utt  
Visa instalācija- Virsapmetuma

- \* Šeit apskāfīts tikai viens no iespējamajiem darbu veikšanas veidiem
- \* Projektu skatīt kopumā. Izmantojot tikai atsevišķas projekta lapas, var iegūt nepilnīgu informāciju par projekta risinājumiem.
- \* Neskaidrību gadījumā griezties pie projekta autoriem.
- \* Visus materiālus iebūvēt atbilstoši ražotāja sniegtajām tehnoloģijām un rekomendācijām.
- \* Detalizētus darba rasējumus nepieciešamības gadījumā izgatavo būvētājs, detaļas saskaņojot ar projekta autoru
- \* Projektā izmantoti konkrēti materiāli un iekārtas. Būvniecības laikā iespējams tos aizstāt ar analogiskiem, izvēli saskaņojot ar projekta autoru un pasūtītāju

ARHITEKTURADIZAINS

Mūkusalas 42 Rīga LV-1004  
Tel./fakss: 7805975, LMT: 9487640  
E-pasts: arhitektura@l.principis.lv

AutoCad Lt 2000 No 640-01044041

pasūtītājs:

LLU

PGA: Aldis Apšenieks

27.09.2011

Darbu veikšanas secība

Jelgavā, Akadēmijas ielā 19

LLU starpēku optiskā datortīkla  
komunikāciju mezgla punkta telpa

O:\365-Datu centrs

AR-12

TP

lapas: