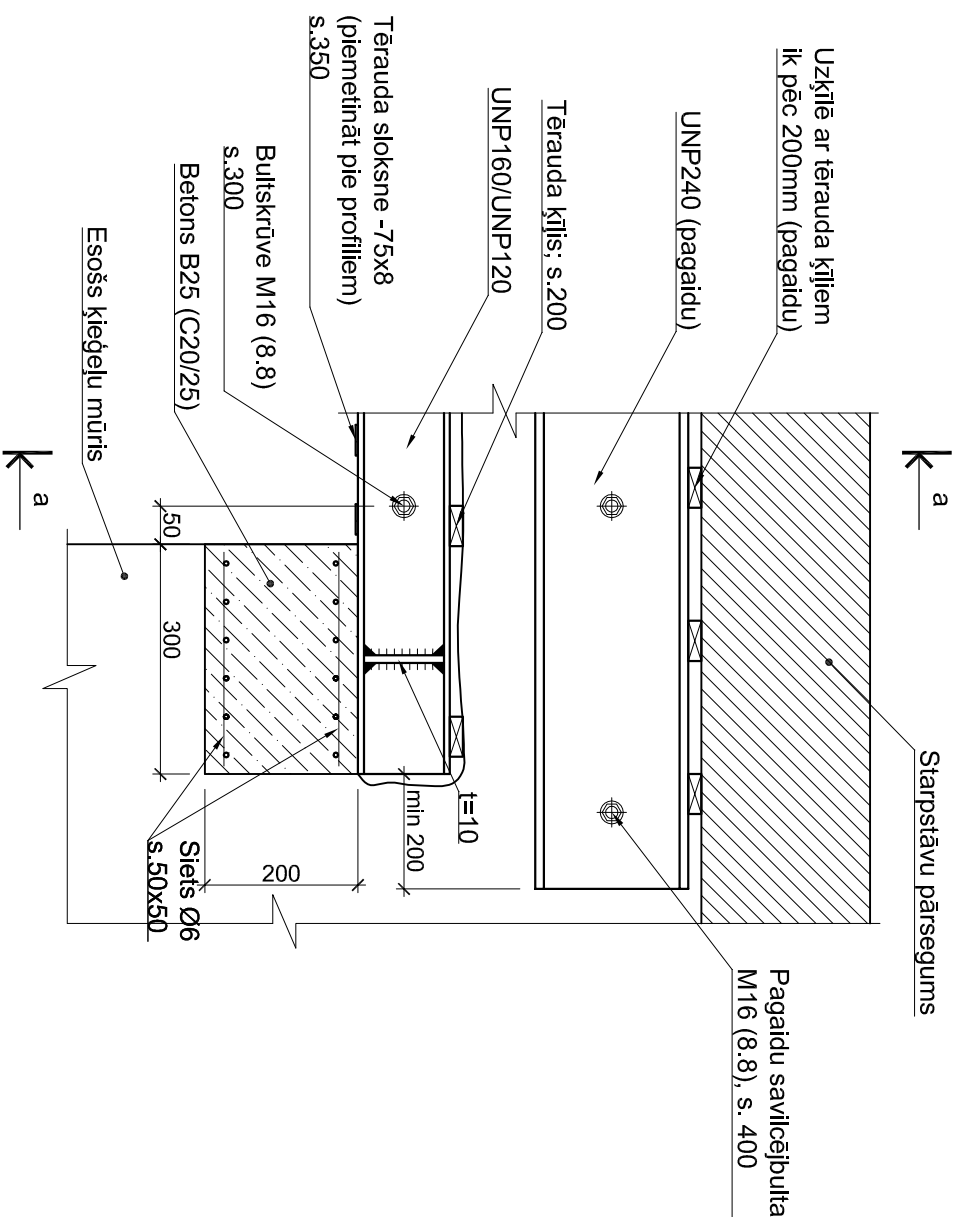
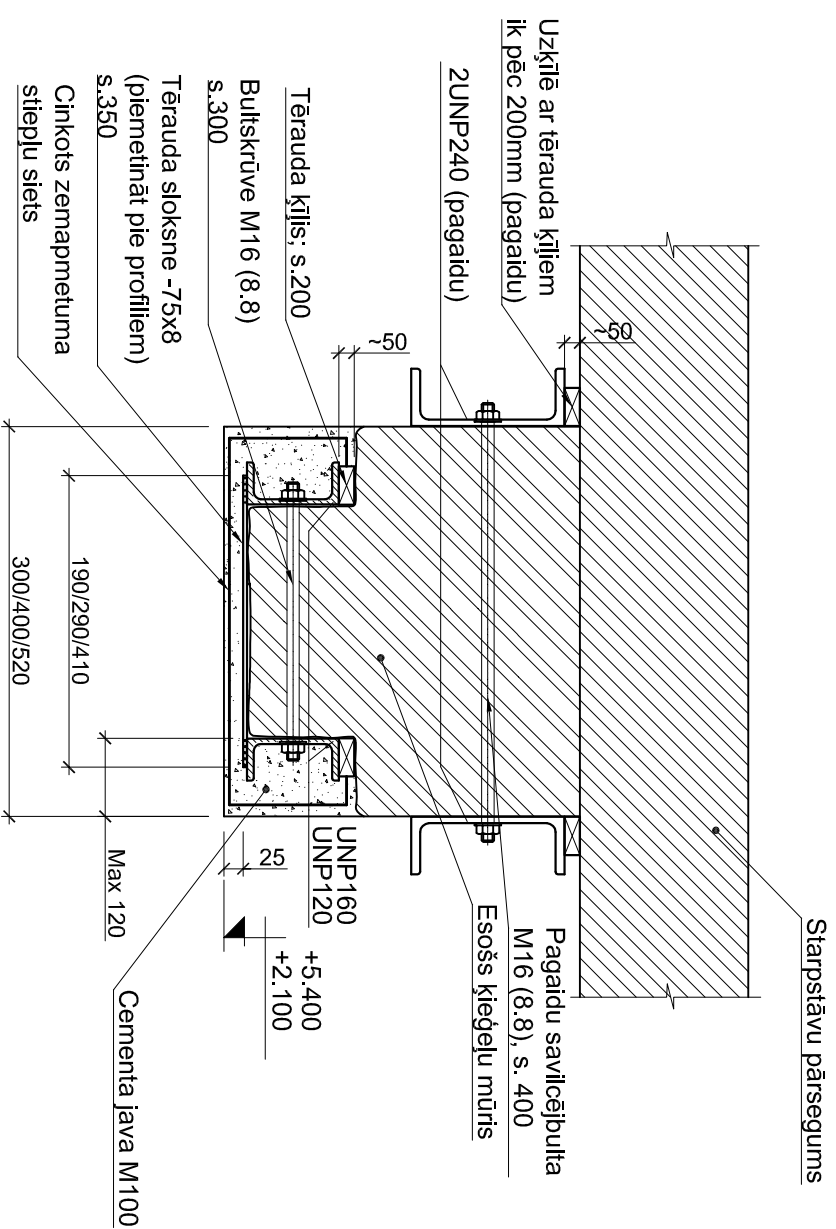


**Principiāls UPN profila  
pārsedžu balstījuma mezgls**  
M 1:10

M 1:10



**a-a**  
**M 1:10**



## BŪVDARBU VEIKŠANAS SECĪBA


1. Atslēgt elektroenerģiju un izvākt vadus no būvdarbu zonā esošajiem elektrokāņāliem.
2. Papašināmās ailes reģionā izveidot pagaidu pārsedes no UPN240 profiliem.
3. Projektā paredzētajā augstumā sienā no abām pusēm ar nelieliem triecieniem izkalj (vai izzāģē) horizontālu nišu atbilstoši metāla profilu izmēriem. Pēc caurumiem, kur i izurbti metāla siļās Ø18, izurbj caurumus sienās un uz svaigji uzklātas cementa javas M200 nišā ievieto metāla siļu un pievelk projektētajā stāvoklī ar bultskrūvēm.
4. Metāla siļu uzklāt ar metāla ķīliem ik pēc 200 mm. Pēc tam visas spraugas starp siļām un sienu aizdriņo ar cementa javu M100, lielu uzmanību pievēršot baļsta mezgliem. Kad java sasniegusi 50% projekta stiprības, var izkalt jauno aili pēc projekta. Metāla siļām no apakšas pieņemina metāla loksni -75x8 mm ik pēc 350 mm.
5. Metāla siļu virsmas tiek apmestas ar cementa javu uz stepļa sieta. Pagaidu pārsedes un balstus drīkst noņemt pēc tam, kad cementa java sasniegusi 70% no projektējamās stiprības.
6. Uzrādīt projektētāju pārstāvim, sastādīt segto darbu pieņemšanas aktu.

### Piezīmes:

1. Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes metros. Par nosacīto  $\pm 0.000$  atzīmi pieņemta 1. stāva grīdas līmeņa augstuma atzīme;
2. Vispārīgos norādījumus skatīt lapā BK-1.1;
3. Uzrādītos materiālus atļauts aizvietot ar analogiem, bet ne zemākas kvalitātes materiāliem, to saskaņojot ar autoruzraugu un pasūtītāju;
4. Izmantojamos materiālus iestrādāt un izbūvēt saskaņā ar ražotāja izdotajiem norādījumiem.
5. Materiālu specifikāciju skatīt lapā BK-2.8.


Pasūtītājs:			Objekts:		
Daugavpils pilsētas dome, reģ. Nr. 90000077325, K.Valdemāra ielā 1, Daugavpili			Daugavpils 26.pirmskolas izglītības iestādes rekonstrukcija par zemas enerģijas patēriņa ēku		
			Adrese:		
			Šaurā ielā 20, Daugavpils		
			Lapas nosaukums:		
<b>BK</b>	Deniss Mišeņins	4.06.14	Principiālais UPN profila pārsedžu balstījuma mezgls		
<b>sadal.vad.</b>	Kristaps Auziņš	4.06.14			
Izstrādāja					

©All rights reserved.  
Izstrādājums sastāvā ar autorizāciju likumu



"Paparades" -3  
 Spurķaudis, Salas pag.,  
 Baltes novads

Rīga, Kalveņu ielā 22a  
 Tālrunis: +371 67322333  
 Fakss: +371 67020366



Līguma Nr. DPD 2014/18

Ahīva Nr.

Mērogs: 1:10

Stadija	Lapas	Ras Nr
TP		BK-2.5