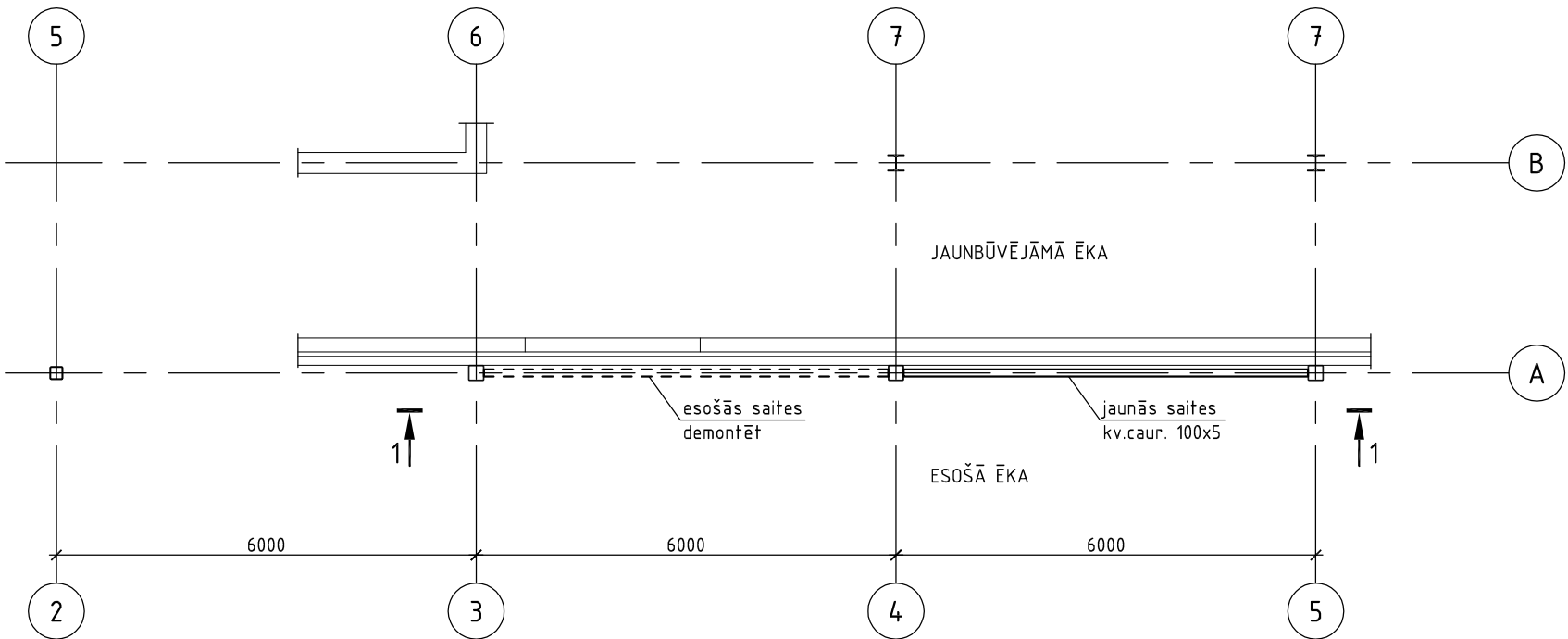
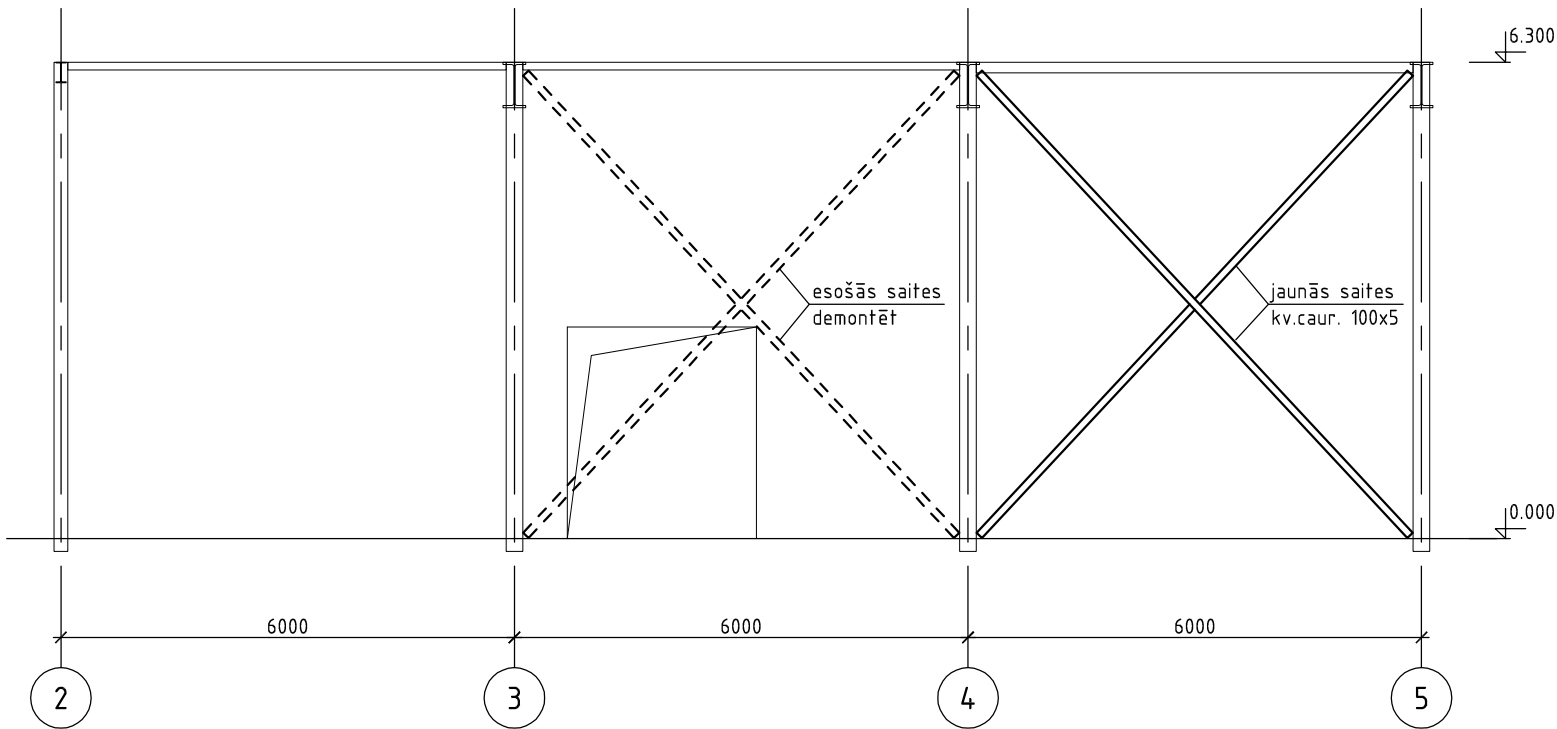


Saišu pārnešana



1 - 1



MATERIĀLU APJOMS					
Nr.	APZĪMĒJUMI	NOSAUKUMS	SKAITS	APJOMS	PIEZĪMES
		Esošā ēka			
1.		vertikālās saites 100x5			
	EN 10210-2	kv. caurule 100x100x5		250.0 kg	S355J2G3

- Piezīmes:
- Vispārīdie norādījumi Paskaidrojuma rakstā.
 - Par atzīmi 0.000 pieņemta absolūtā atzīme 7.400.
 - Darbu secība:
 - uzstādīt jaunās saites, mezgli analogiski esošajām;
 - demontēt esošās saites.
 - Visas metinātās šuves kf=Tmin x 1.2.

Atbildīgais projektētājs		<div><div>ARHITEKTU BIROJS</div><div></div><div>ARHITEKTU BIROJS SIA "ER3" RĪGA, VIDRIŽU 4-136, LV-1006</div></div>	
Projektētājs		<div><div>AP Design</div><div>būvkonstrukciju projektēšana</div><div>SIA "AP Design" Rīga, Braslas 27-74, LV-1084</div></div>	
BK daļas vadītājs		A. PETROVIČS	
Projektētājs		A. PETROVIČS	
Pasūtītājs		Pasūt. Nr.	
Ventspils Brīvostas pārvalde		VP-EC-12	
Objekts Elektronikas centra ēka Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā (bijusī Kaiju iela 9), Ventspilī		Stadija TP	
		Lapa BK-2-14A	
		Mērogs M 1:100	
Fails BK-2-04_13_karkass.dwg		Arh.reģ. Nr.	
Rasējums		Datums	
Esošā ēka. Saietes pārvešana		2013-10-25	