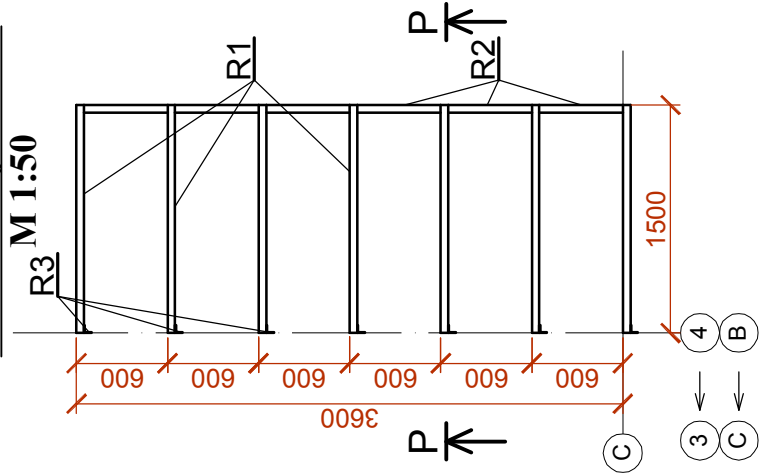
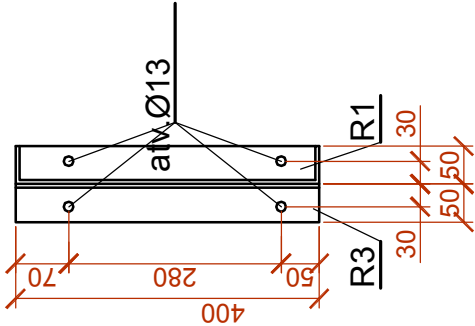


Konstrukciju shēma

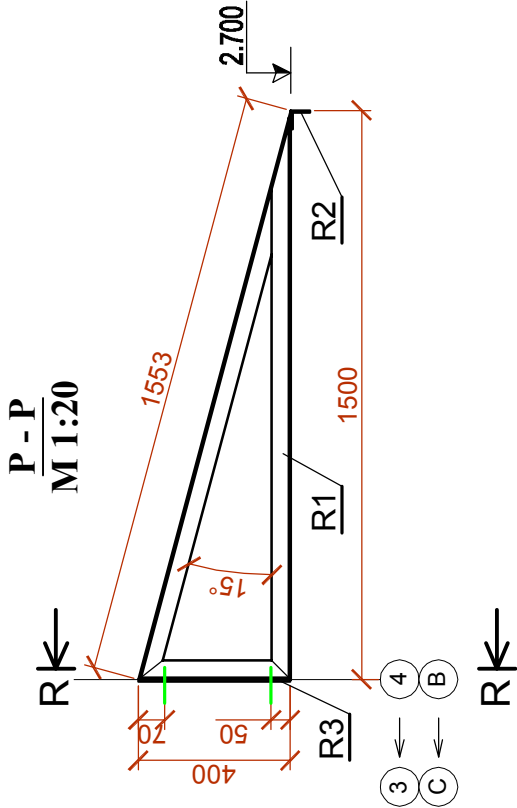


R - R
M 1:10



Piezīmes:

1. Augst. atz. 0.000 atbilst augst. atzīmei 5.620 ģenplānā.
2. Nesošās konstrukcijas no būvētauda C235 VS 27772-88 vai analoga.
3. Metinājumu šuves visā garumā h s=5mm.
4. Metāla virsmas notīrīt un krāsot divas reizes ar atmosfēras izturīgu emajlas krāsu (Ral 7005) uz attiecīga gruntējuma.
5. Iesegumu stiprināt ar pašiegriezošām skrūvēm atbilstoši izgatavotāja prasībām.
6. Konstrukciju stiprināt mūrī ar "Powers" BT 10x240 (kopā 28.gab. vienam uzjumtenim).



Materiālu specifikācija 1 uzjumtenim

Poz.	Apzīmējums	Nosaukums	Skaits	Svars, kg	Piezīmes
R1	VS 8509-89	L 50x5. l=3450	2	183.1	
R2	VS 8509-89	L 50x5. l=3600	7	13.0	
R3	VS 8509-89	L 50x5. l=400	6	13.6	
		polikarbonāta ieseg. t=5-6mm	7	1.5	
			5.8m²		

Pasūtītājs	Ventspils novada pašvaldība		Projekta nosaukums	Sabiedriskās ēkas rekonstrukcija	
Pasūtītāja Nr.	P/01 - 12			Adrese: Skolas iela 8, Ventavas ciems, Vārves pag., Ventspils nov.	
Būvproj.d.vad.	I.Krusts	12.04.12	Lapas nosaukums	Uzjumtenis pie 4-C	
Izpildītājs	J.Zandersons	12.04.12	Stadija	Lapa	Invent. Nr.
			T.P.	BK-11	1:20; 1:50

5\C:\Documents and Settings\PROJEKTS-AG-DATORS-5\My Documents\Janis Zandersons\Ventava\BK-11

Būvkom. reg. Nr. 0665-R