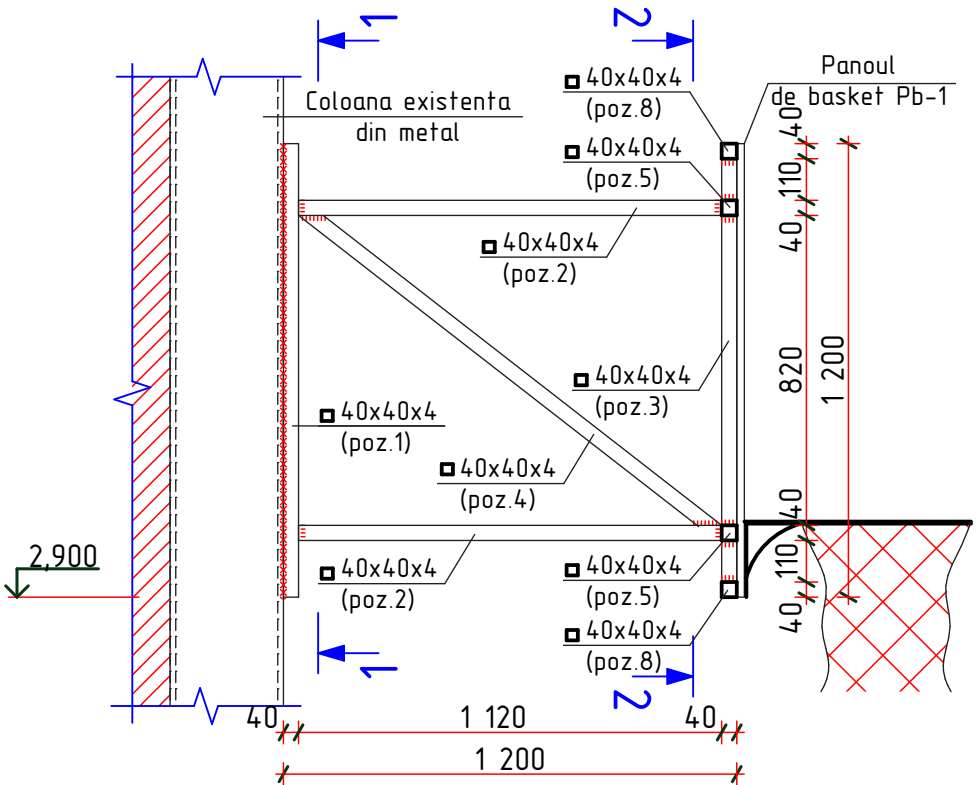


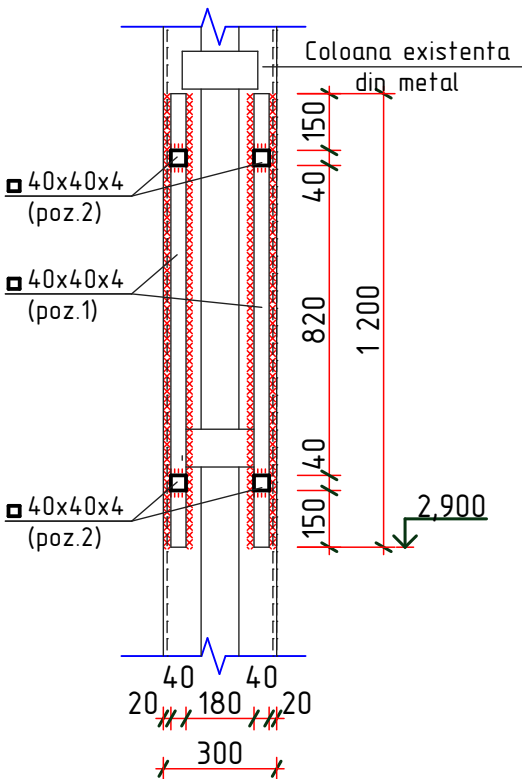
Suport metalic pentru
panoul de baschet Smb-1

sc. 1:20



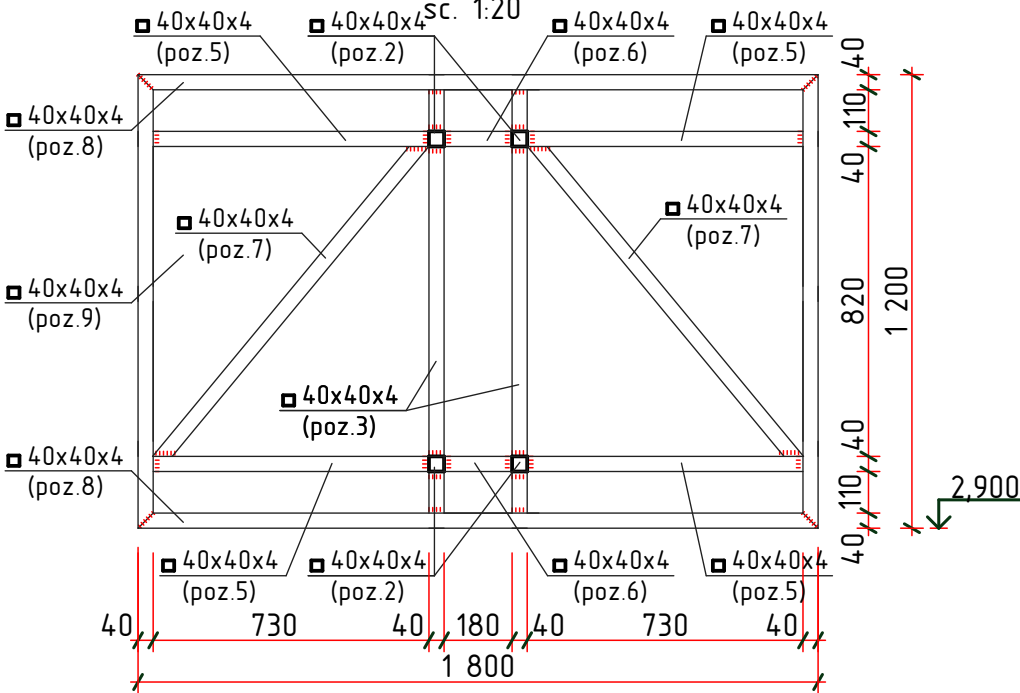
Sectiunea 1-1

sc. 1:20



Sectiunea 2-2

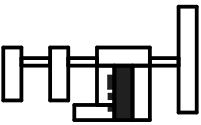
sc. 1:20



Specificatia materialelor Smb-1 (n=1)

POZ.	DENUMIREA	CAN.	MASA UN., kg	NOTA
1	40x4 ГОСТ 8639-82 l=1200mm	2	5,04	
2	40x4 ГОСТ 8639-82 l=1120mm	4	4,70	
3	40x4 ГОСТ 8639-82 l=1120mm	2	4,70	
4	40x4 ГОСТ 8639-82 l=1400mm	2	5,88	
5	40x4 ГОСТ 8639-82 l=730mm	4	3,06	
6	40x4 ГОСТ 8639-82 l=180mm	2	0,76	
7	40x4 ГОСТ 8639-82 l=1100mm	2	4,62	
8	40x4 ГОСТ 8639-82 l=1800mm	2	7,56	
9	40x4 ГОСТ 8639-82 l=1200mm	2	5,04	

1. Toate imbinarile prin sudura se vor efectua cu electrozi tip 3-42 ГОСТ 9467-75, imbinarea de sudura cu inaltimea h=4mm., lungimea - pe toata lungimea imbinarii.
2. Dupa executarea lucrarilor de sudura imbinarile trebuie curatite si executata grunduirea.
3. Protectia anticoroziva a constructiilor din metal se va efectua in corespundere cu СНУП 2.03.11-85 "Защита строительных конструкций от коррозии". Constructiile din metal trebuie sa fie grunduite cu 1 strat de grund ГФ-021 (ГОСТ 25125-82), urmata de vopsirea cu vopsea emailata ПФ-133 (ГОСТ 926-82) cu grosimea 100 мкм.



2016	20.02-D/18-SAC	Reparatia capitala a salii sportive a blocului alimentar in L.T. "G.Cosbuc", bul. Larisa 3, mun. Balti					
A.S.P	Mihaila V.	02.18	Liceul Teoretic		faza	plansa	planse
I.S.P	Hihlat Em.	02.18			PE	29	
Elaborat	Gorbatii A.	02.18	Suport metalic pentru panoul de baschet Smb-1.		S.R.L. "GEO-CAD-PROIECT" mun. Balti		