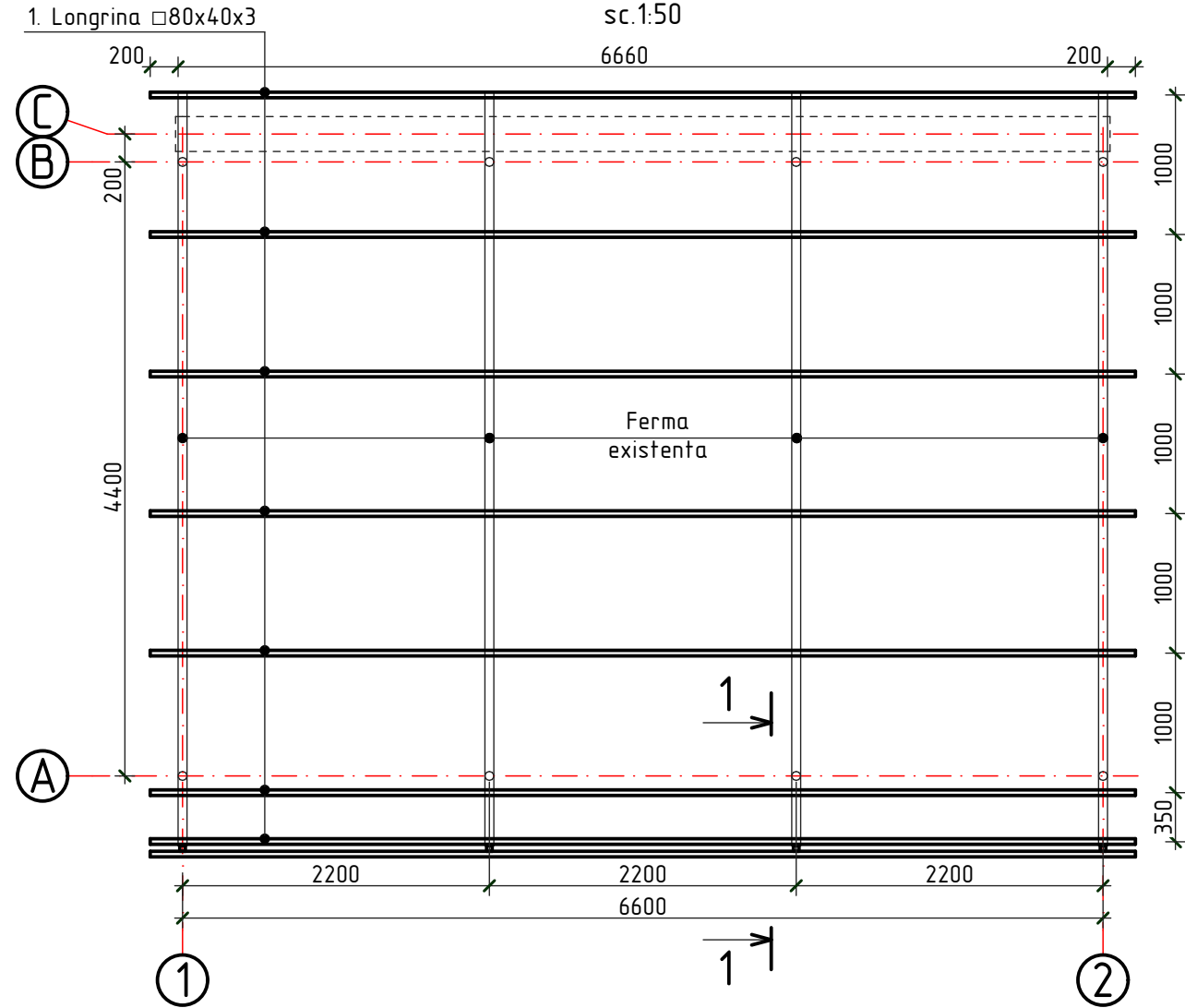
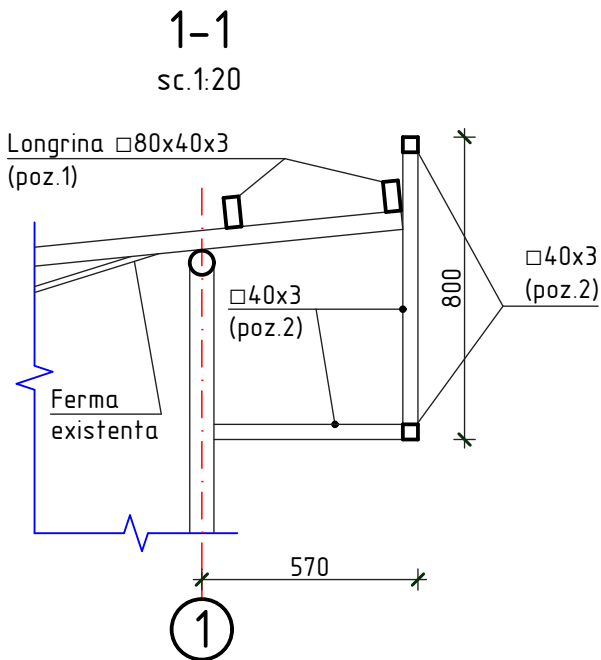


Planul amplasarii longrinelor



Specificatia materialelor

Poz.	Denumirea	Buc.	Masa un. kg	Nota
	Acoperisul foisorului	12		
1	Longrina □ 80x40x3 GOST 8645-68, l=7050mm	7	37,01	259,07kg
2	□ 40x3 GOST 8639-82, Σl=18,7m	-	3,36	62,83kg



1. Toate imbinarile prin sudura se va efectua cu electrozi tip 3-42 ГОСТ 9467-75, imbinarea de sutura cu inaltimea h=6mm, lungimea - pe toata lungimea imbinarii.
2. Dupa executarea lucrarilor de sudura imbinarile trebuie curatate si executata protectia anticoroziva.
3. Protectia anticoroziva a constructiilor din metal se va efectua in corespundere cu NCM E.04.04:2016 "Proiectarea protectiei anticorozive a constructiilor".
4. 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.
5. Plansa data se citeste cu pl.-3

						OBIECTIV NR. - 19.03-D/21-2-SAC			
						Amenajarea teritoriului prin pavarea si dispunerea curtii interioare a institutiei timpurii nr.3 din str. Bulgara 98, mun. Balti			
Mod.	Can.	Foaia	Nr.d.	Semnat.	Data	Foisor pentru copii existent	faza	plansa	planse
ASP		Mihaila V.			06.21		PE	5	
ISP		Hihlat E.			06.21				
Elaborat		Ciobanu V.			06.21	Planul amplasarii longrinelor; Sectiunea 1-1; Specificatia materialelor	SRL "Geo-Cad-Proiect" mun. Balti		