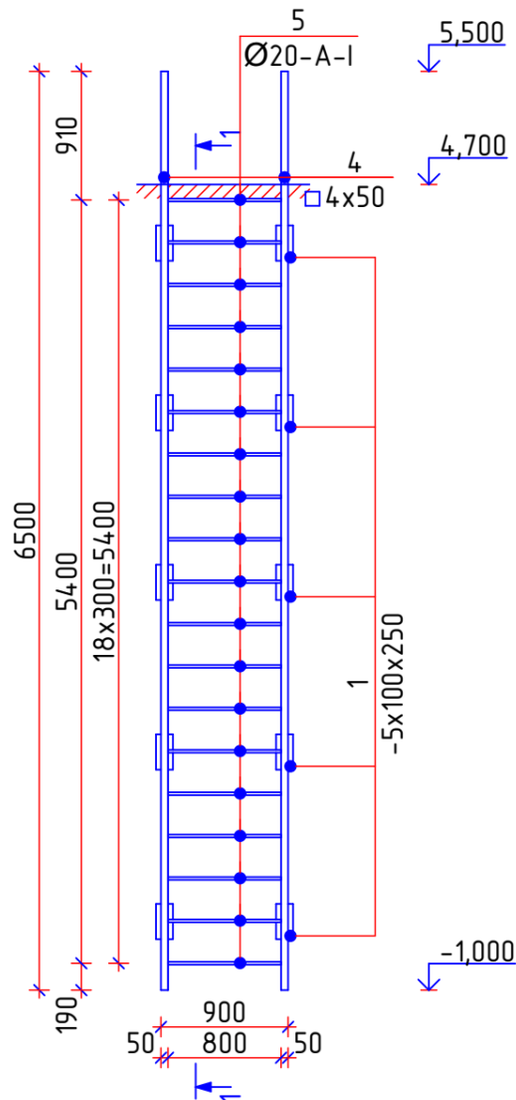


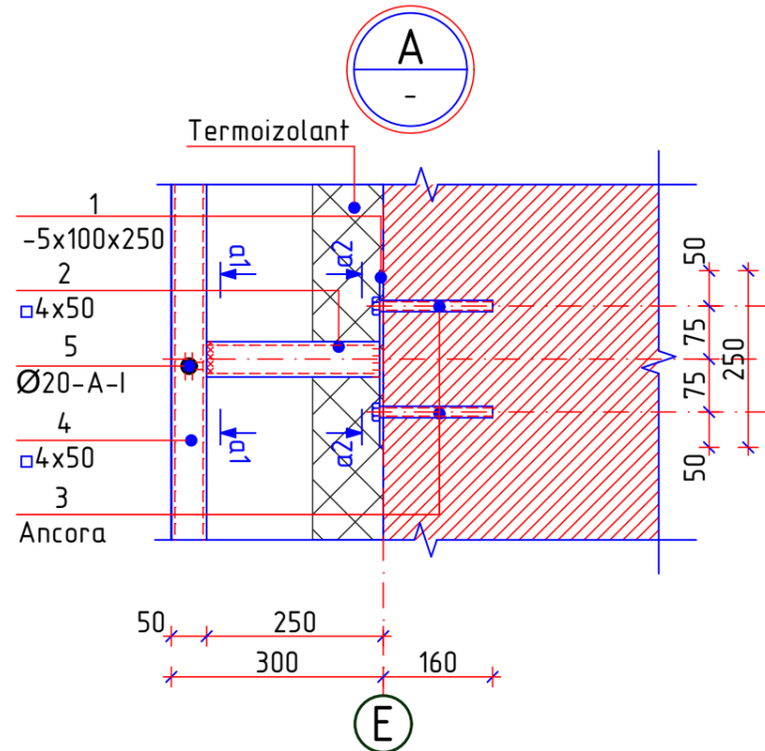
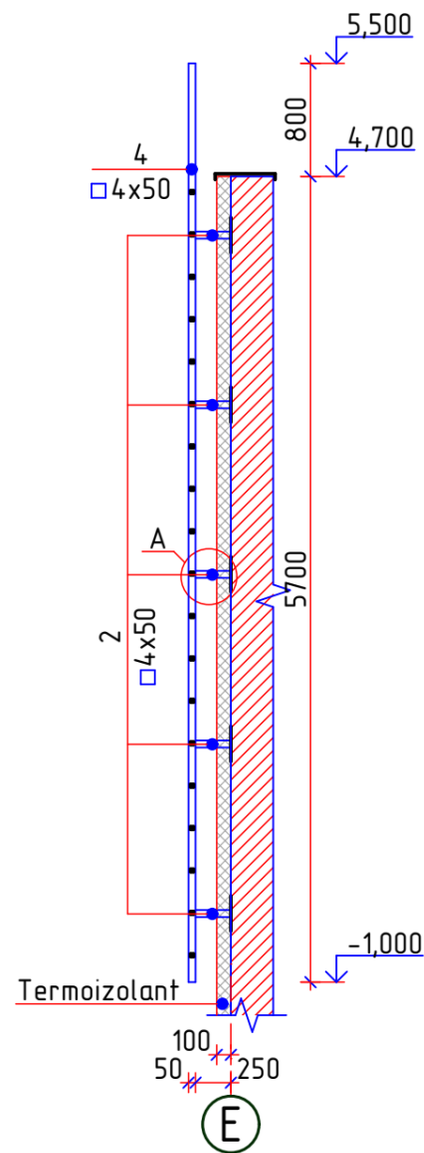
Sm-1

Sc 1:50



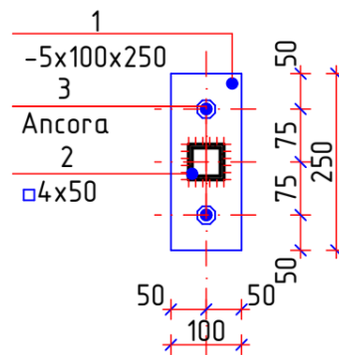
Sectiunea 1-1

Sc 1:50



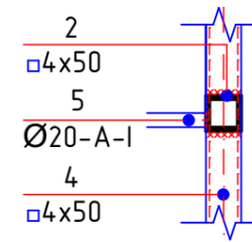
Sectiunea a2-a2

Sc 1:10



Sectiunea a1-a1

Sc 1:10



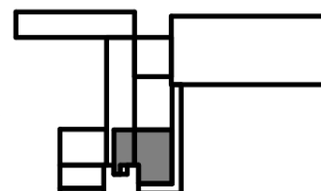
Specificatia materialelor

POZ.	DENUMIREA	BUC.	MASA UN., KG	NOTA
	Scara din metal Sm-1	1		
1*	-5x100 ГOCT 103-76 l=250	10	0,98	9,8 kg
2	□50x4 ГOCT 8636-82 l=250	10	1,36	13,6 kg
3	Ancora cu piulita cu teaca de fixare dubla 16x160 mm	20	-	
4	□50x4 ГOCT 8509-86 l=6500	2	35,42	70,84 kg
5	Ø20 A-I ГOCT 5781-82 l=800	19	1,98	37,62 kg

Borderoul detaliilor

Poz.	MARCAREA
1	

Schema cladirei



Mod.	Can.	Foia	Nr.d.	Semnat.	Data	OBIECTIV NR. - 31.10-D/17-SAC			
						Reparatie capitala a blocurilor E si D (sectia internare) ai cladirii medico-sanitare existente; din str. Decebal, 101, mun. Balti			
						Reparatie capitala	faza	plansa	planse
							PE	31	
						Scara Sm-1; Nod A; Sectiunea 1-1, a1-a1, a2-a2; Specificatia materialelor.	SRL "GEO-CAD-PROIECT" mun. Balti		

NOTE:

1. Plansa data se citeste cu pl.-11.
2. Toate imbinarile prin sudura se vor efectua cu electrozi tip 3-42 ГOCT 9467-75., imbinarea de sutura cu inaltimea h=4mm., lungimea - pe toata lungimea imbinarii.
3. Dupa executarea lucrarilor de sudura imbinarile trebuie curatite si executata grunduirea.
4. Protectia anticoroziva a constructiilor din metal se va efectua in corespundere cu NCM E.04.04:2016 "Proiectarea protectiei anticorozive a constructiilor", CP E.04.03-2005 "Protectia anticoroziva a constructiilor si instalatiilor". Constructiile din metal trebuie sa fie grunduite cu 1 strat de grund ГФ-021 (ГOCT 25125-82), urmata de vopsirea cu vopsea emailata ПФ-133 (ГOCT 926-82) cu grosimea 100 мкм.