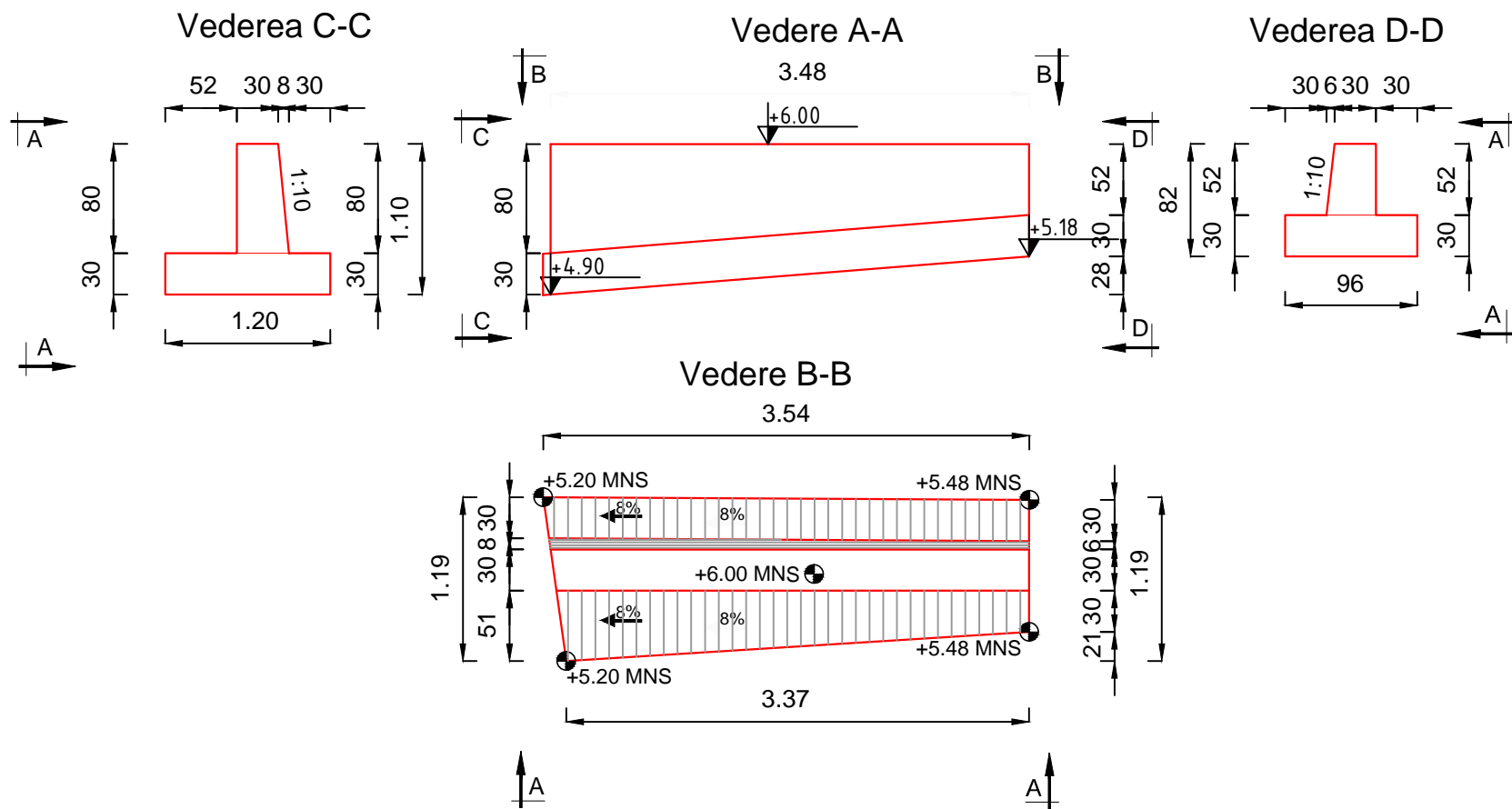
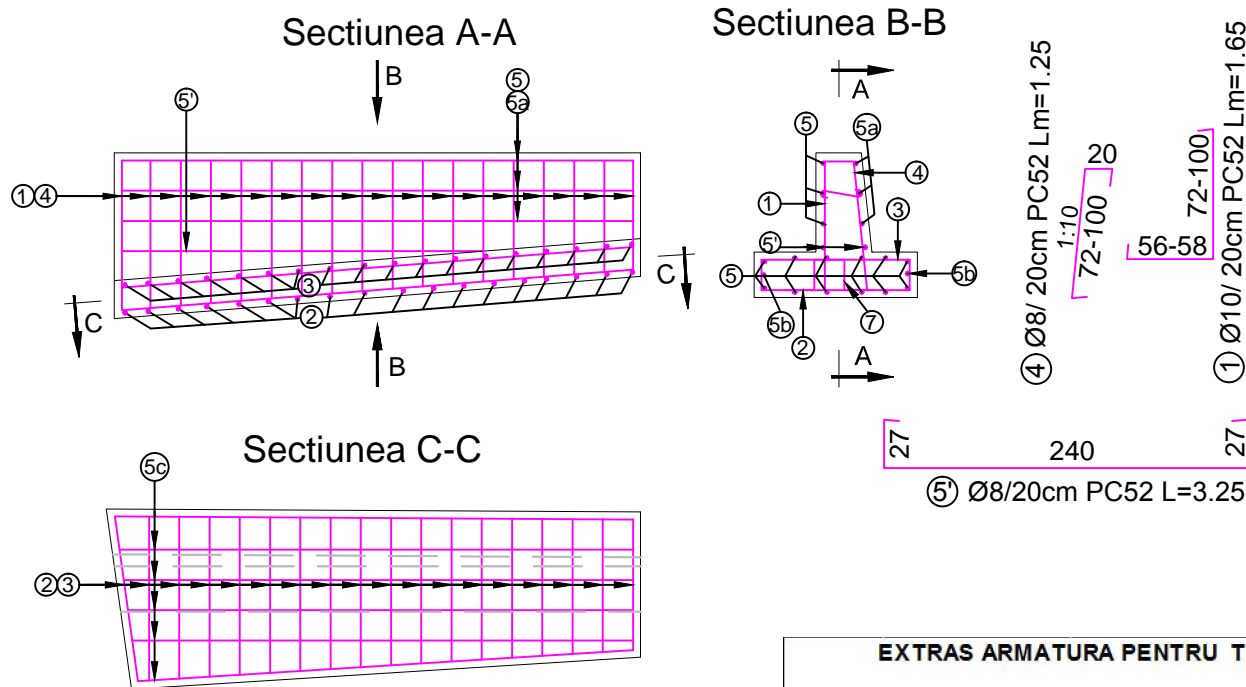


Scara 1:50



Plan armare zid de sprijin. Tronson 5. Partea stanga
Scara 1:50



Materiale:

Beton de egalizare: C8/10
Beton constructie: C25/30
Armatura: PC52, OB37

EXTRAS ARMATURA PENTRU TRONSONUL 5 DE ZID, PARTEA DREAPTA

Marca	Diametrul barei (mm)	Calitate otel	Lungimea (m)	Bucati	Lungimi / Ø			
					Ø6	Ø8	Ø10	
1	10	PC52	1,65	18			29,70	
2	8	PC52	1,40	18		25,20		
3	10	PC52	1,40	18			25,20	
4	8	PC52	1,25	18		22,50		
5	8	PC52	4,00	3		12,00		
5'	8	PC52	3,25	2		6,50		
5a	8	PC52	4,10	3		12,30		
5b	8	PC52	5,20	2		10,40		
5c	9	PC53	4,00	12		48,00		
6	6	OB37	0,45	10	4,50			
7	10	PC52	1,00	6			6,00	
Lungimi totale / Ø						4,50	136,90	60,90
Greutate / ml						0,222	0,395	0,617
Greutate / Ø						1,00	54,08	37,58
Total kg						92,65		
Total general						93,00 kg		

CLASA DE IMPORTANTA (conf. STAS 10100/0-75) C
CLASA DE CONSTRUCTIE (conf. P 100-2004) III
CLASA DE CONSTRUCTIE (conf. HG 766/1997-
Norme privind stabilirea categoriei de
importanta a constructiilor) - C

SE VOR RESPECTA IN MOD OBLIGATORIU DE
CATRE "CONSTRUCTOR" NORMELE SI
LEGISLATIA DE PROTECTIA MUNCII IN VIGOARE

ATENTIE !
Executia va incepe numai dupa insusirea
proiectului de catre executant si
rezolvarea tuturor neclaritatilor intre
acesta si proiectant.

AMENAJAREA PUNCTULUI INTERNATIONAL DE TRECERE A FRONTIEREI DE STAT ROMANO-UCRAINIENE PENTRU PASAGERI SI MARFA IN REGIM DE BAC INTRE LOCALITATILE ISACCEA (ROMANIA) SI ORLIVKA (UCRAINA)		PROIECT CNM183	FAZA PT+DE
BENEFICIAR	SC NAVROM BAC SRL		
PROIECTANT GENERAL	S.C. TPF CPROJECT S.R.L. C.U.I. RO 26985401, O.N.R.C. J40/5420/2010 Str. Elev Stefanescu, nr.6, bl. 463, sc. 1, ap. 23, sector 2, Bucuresti, Romania email: office@tpp.ro		
SEF PROIECT	ing. C. SANDU		ZID DE SPRIJIN. TRONSON 5 (partea stanga). PLAN COFRAJ si PLAN ARMARE.
PROIECTAT	ing. B. RACU		
VERIFICAT	ing. A. STOICESCU		
SPECIALITATEA: LUCRARI HIDROTEHNICE		SCARA 1:50	DATA 03.2017