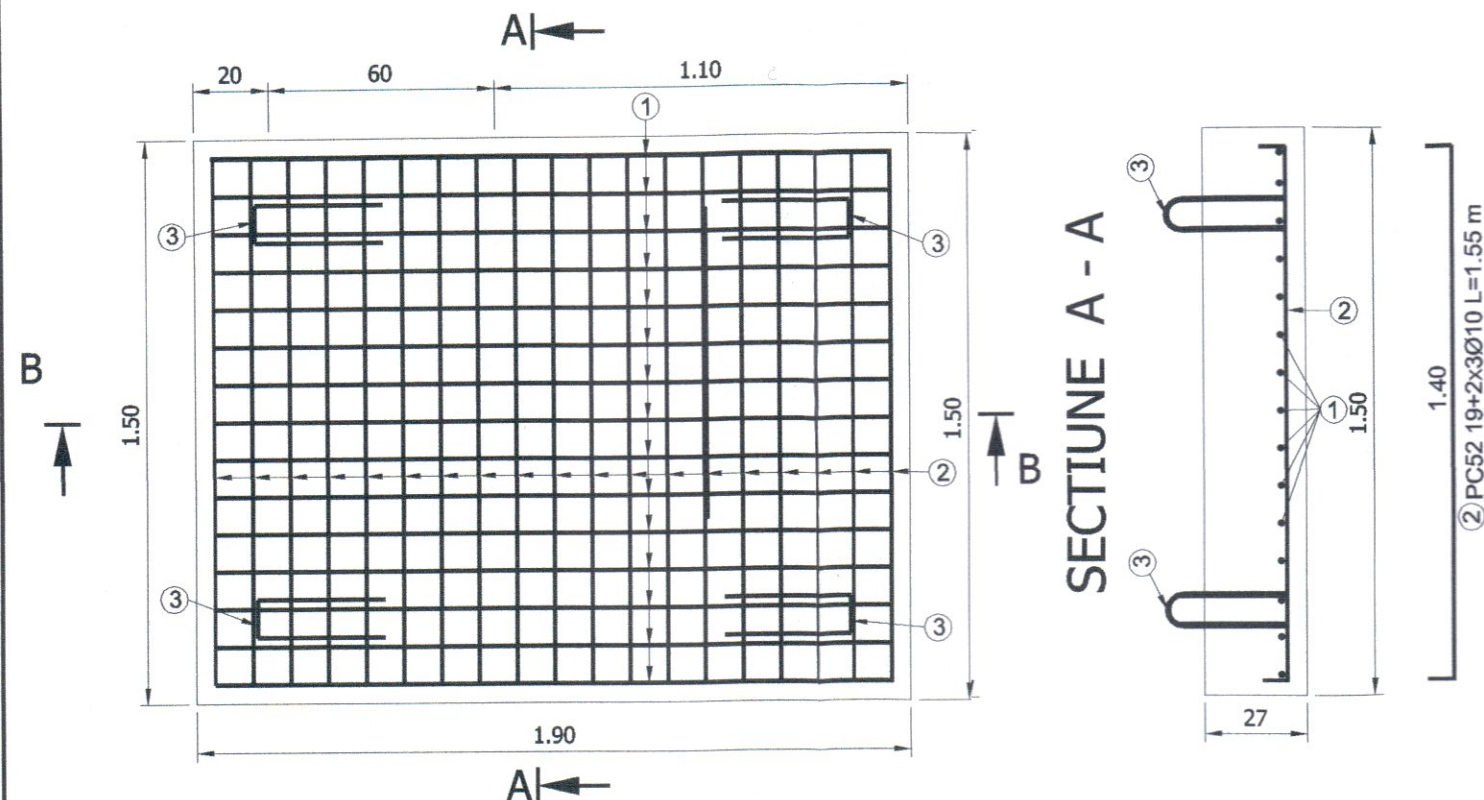
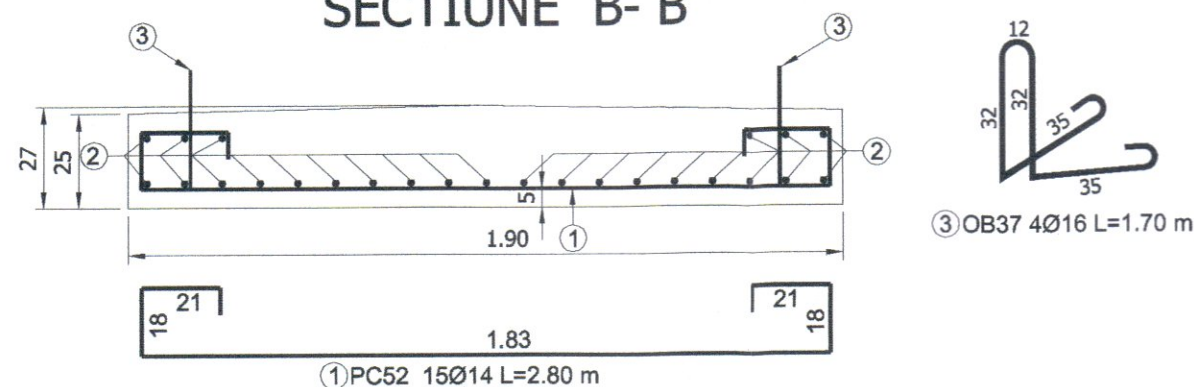


## ARMARE PLACA



## SECTIUNE B-B



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

## EXTRAS ARMARE

Marca	Φ	Nr. bare asemenea	Lungimea unei bare	Lungimea in metri		
				OB37	PC52	
1	14	15	2.80	-	-	42.0
2	10	25	1.55	-	38.8	-
3	16	4	1.70	6.8	-	-
Lungime totala pe diametre (m)				6.8	38.75	42
Masa pe metru (Kg/m)				1.58	0.617	1.21
Masa pe diametre (Kg)				11	24	51
Masa totala pe tip de otel (Kg)				25	75	
Masa totala (Kg)				100		

Volum beton camin = 0.74 mc  
Acoperirea cu beton a armaturii a=5 cm

CERINTE DE CALITATE  
conf. CP 012/1 - 2007

Beton C16/20; C8/10 (beton de egalizare)  
Otel PC 52; OB 37  
Clasa de expunere: XC2  
Valoarea maxima a/c: 0.60  
Dozaj minim ciment (kg/m<sup>3</sup>): 260

IN CONFORMITATE CU REGULAMENTUL DE VERIFICARE TEHNICA DE CALITATE A PROIECTELOR, A EXECUTIEI  
LUCRARILOR DE CONSTRUCTII APROBAT CU HG NR. 925 /1995, COMPLETAT CU ORDINUL M.L.P.T.L.  
NR.777/N/2003, VERIFICAREA PROIECTELOR SE EFECTUEAZA PENTRU CERINTELE A11 (A1), B9 si Is.  
CETEGORIA DE IMPORTANTA "C" NORMALA, CALITATEA LUCRARILOR ASIGURANDU-SE DUPA MODELUL 3.

PROIECTANT:				Beneficiar: PRIMARIA MUNICIPIULUI SLOBOZIA	
ECOTERRA S.R.L. BUCURESTI				Proiect: Actualizare PT si AT pentru Extindere si reabilitare sistem de canalizare menajera si pluviala in cartierul Zona Industrială Vest - Municipiul Slobozia	
				Pr. nr. 500/2013 Indicativ 74-PT+DE+AT-IS-2013	
				Denumire planșă:	
				Plan armare placa plina P150	
				ZONA INDUSTRIALA VEST	

Ziv-Rcc-03