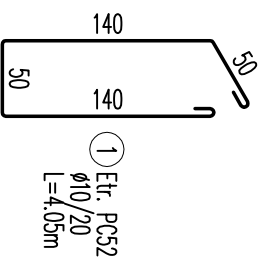
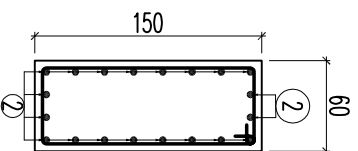


Armare prag de fund
scara 1:50



Extras de armatura/m

Elementul	nr. buc.	Marca	Diam. ϕ [mm]	Lungimi pe buc. [m]	Nr. buc. pe		L. pe ϕ [m]			
					elem.	toate elem.				
grinda prag de fund	1	1	10	4.05	5	5	PC52 10	PC52 14		
	2	2	14	1.00	20	20	–	–		
Total lungimi pe diametre								20.25	20.00	
Masa pe metru								[kg/m]	0.617	1.208
Masa pe diametru								[kg]	13.00	25.00
Masa totala pe marca de otel								[kg]	38.00	

Nota:

1. Acoperirea cu beton a armaturilor va fi cel puțin 5 cm.

Acest document este proprietatea firmei s.c. AQUA PROCV PROIECT s.r.l. si nu poate fi folosit, transmis sau reprodus, total sau partial, fara autorizarea expresa si scrisa; utilizarea sa trebuie sa fie conforma celei pentru care a fost elaborat. Documentul este valabil numai cu semnaturile si stampila in original.

s.c. AQUA PROCV PROIECT s.r.l. PROIECTARE SI STUDII str. Septimiu Albini nr.118, Cluj-Napoca		Scara 1:50	Beneficiar: Adminstratia Bazinada de Apa Barot Investitie: "Aparare impotriva inundatiilor a municipiului Caransebes, zona Aeroport, zona Caransebesul Nou, jud. Caras-Severin"	Proiect nr. 942/2020 Faza P.T.+D.E.
Proiectat	ing. Marius STERIU			
Desenat	ing. Marius STERIU	Data 2021	Armare prag de fund parau Potoc -intravilan Caransebes-	Planșa nr. 2.4.4
Verificat	ing. Dragos GROS			
Sef proiect	ing. Dan SACUI			