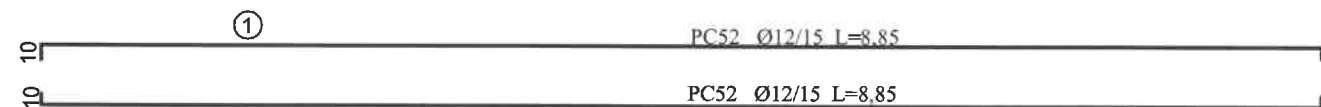
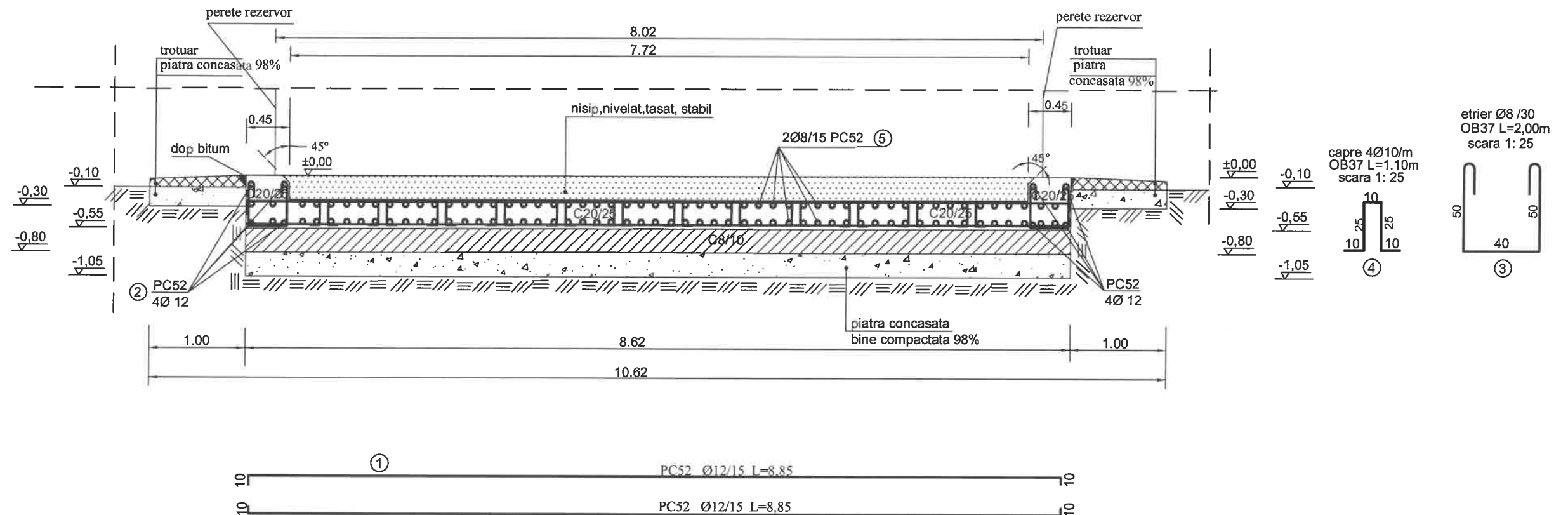


Secțiunea A-A

scara 1: 50



Extras armatura radier

marca	Φ	No.	Lungime	OB37	PC52	PC52
				Φ 8	Φ 8	Φ 12
1	12	216	8,85			1911,60
2	12	4	27,06			108,24
3	8	95	2	190,00		
4	8	72	1,1	79,20		
5	8	216	8,85		1911,60	
LUNGIME TOTALA / Φ				269,20	1911,60	2019,84
MASA / ml				0,395	0,395	0,888
MASA / Φ				106	755	1794
TOTAL (kg)					2655	

MATERIALE
Beton : C 8/10
C 20/25
Otel : PC52 ; OB37

NOTA

Inainte de inceperea sapaturilor firma de executie are obligatiade a lua masuri pentru protectia muncii corespunzatoare acestui tip de lucrari
Lungimile armaturilor se vor calcula pe cofrag.
Proiectarea structurii rezervorului este asigurata de furnizorul de echipamente tehnologice.

Constructorul si beneficiarul vor solicita prezenta proiectantului la fazele determinante de mai jos:

- verificarea naturii terenului de fundare (inginer geotehnician).
- verificarea armaturii in elementele armate.

Prezenta plansa se va citi cu plansa R01

S.C. LICA & CO S.R.L. Pitesti, str. E. Grigorescu, bloc P3a,scara A, ap. 15, jud. Arges Nr reg. comertului: J03/2891/1992 Telefon: 0745172607 mail: vasilie_talian@yahoo.com			Beneficiar: Spitalul Judetean de Urgenta Pitesti, judet Arges		Proiect: 0110/2019
SPECIALITATE : REZISTENTA			Denumire Proiect: INSTALARE REZERVOR STOCARE APA DIN SURSA PROPRIE		Faza: SF
Adresa: Municipiul Pitesti, str. Aleea Spitalului, nr. 36, judet Arges			Plansa R 02		
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA			
PROIECTAT	ing. Talian Mihaela				
VERIFICAT	ing. Talian Vasile				
DESENAT	ing. Talian Vasile		Scara 1:50 1:25 09.2020	Titlu plansa: Sectiunea A-A	