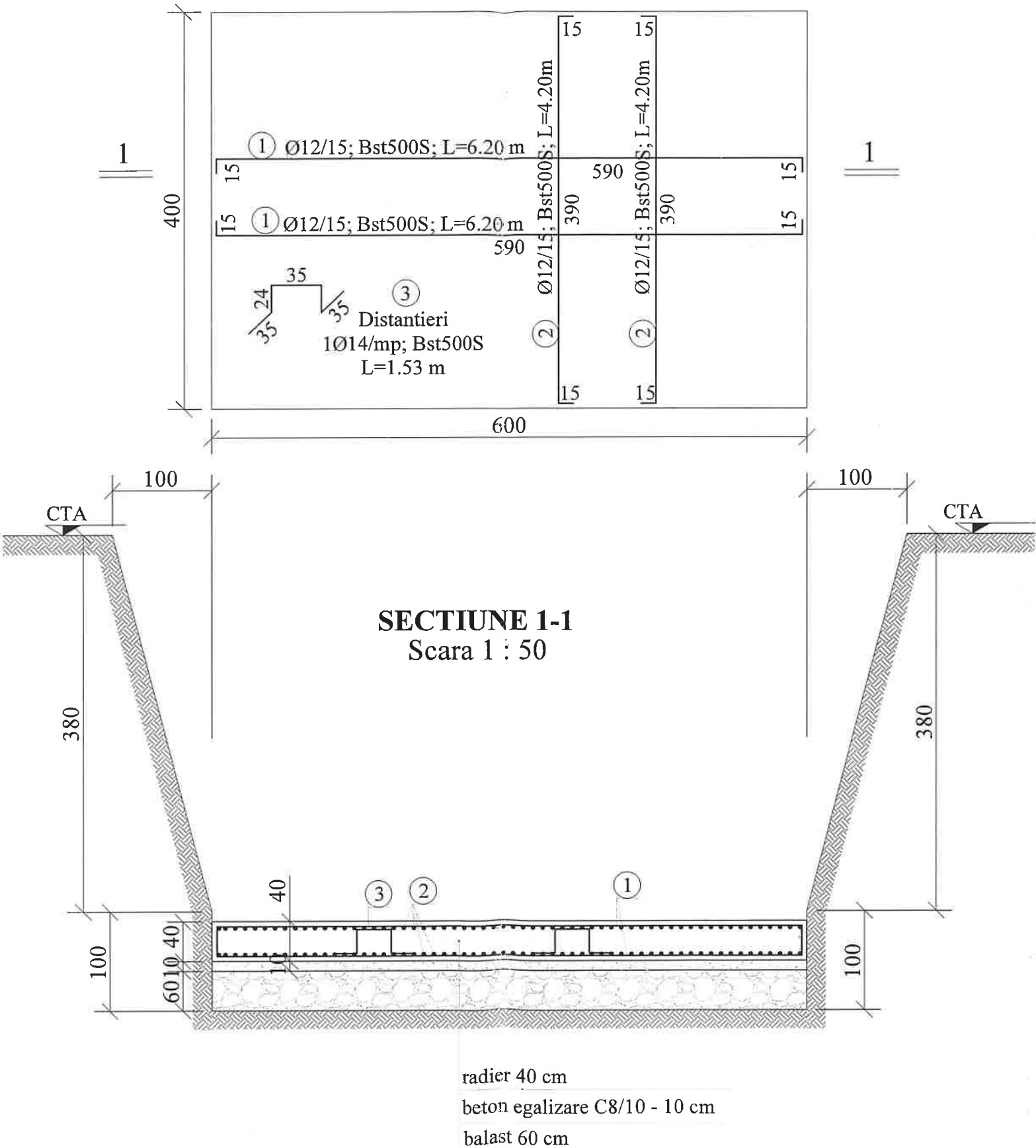


Plan armare radier  
subterana 4,00x6,00m, Hrad=40 cm - 2 buc.  
Scara 1 : 50



EXTRAS DE ARMATURA

marca	diametru	nr buc	lungime	BST500S				
				φ 6	φ 10	φ 12	φ 14	φ 25
1	12	108	6.20			669.60		
2	12	180	4.20			672.00		
3	14	40	1.53				61.20	
Lungimi/φ						1341.60	61.20	
Greutati/m				0.222	0.617	0.888	1.208	3.583
Greutati/φ						1191.0	74.0	
TOTAL/tip otel						1265.00		

NOTA

- Cota ± 0.00 - cota superioara radier
- Fundare : perna balast - grad de compactare minim 95%
- Presiune calcul:200KPa
- Zona seismica : ag=0,25g  
Tc=0,7sec.
- Clasa de importanta: II
- Categoria de importanta: C

MATERIALE

BETON C25/30  
OTEL BST500S



				DE PROIECTARE	
Verificator/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat de verificare/raport de expertiza tehnica - (titlu/ numar/ data)	
<div>PROJECT EXPERT CONSULT DESIGN S.R.L.</div> <div>J40/3046/2005</div>			Beneficiar: JUDEȚUL ARGES		
			Titlu proiect: STATIE DE EPURARE APE UZATE SI RETEA DE CANALIZARE MENAJERA aferinta unitatilor medicale : Spitalul de boli cronice Calinesti, Unitatea de asistenta medico-sociala Calinesti, Centrul de recuperare si reabilitare neuropsihiatrica Calinesti, Centrul de permanenta Calinesti din com. CALINESTI jud. ARGES		
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	Proiect nr.:	Faza de proiectare:
Sef proiect	Ing.Cristian Dumitru		1:50	829/2024	PT+DE
Proiectat	Ing.Ema Pavel		Data:	Titlu plansa: Obiect : Bazin de egalizare PAFS Bazin PAFS stocare apa portabila Plan armare radier subterana 4,00x6,00m, Hrad=40 cm - 2 buc.	
Desenat	Ing. Ema Pavel		2024	Plansa nr: R07	