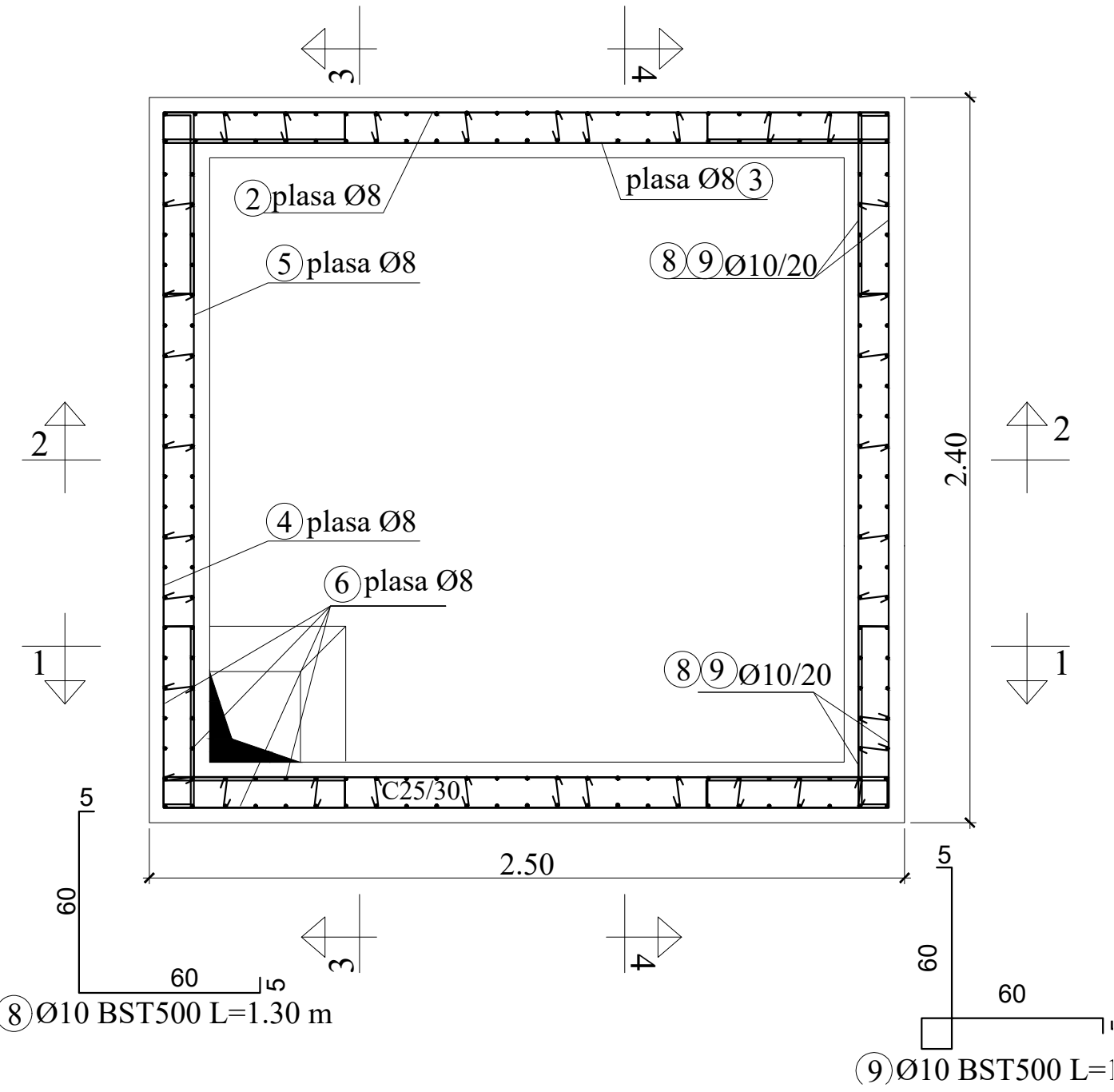


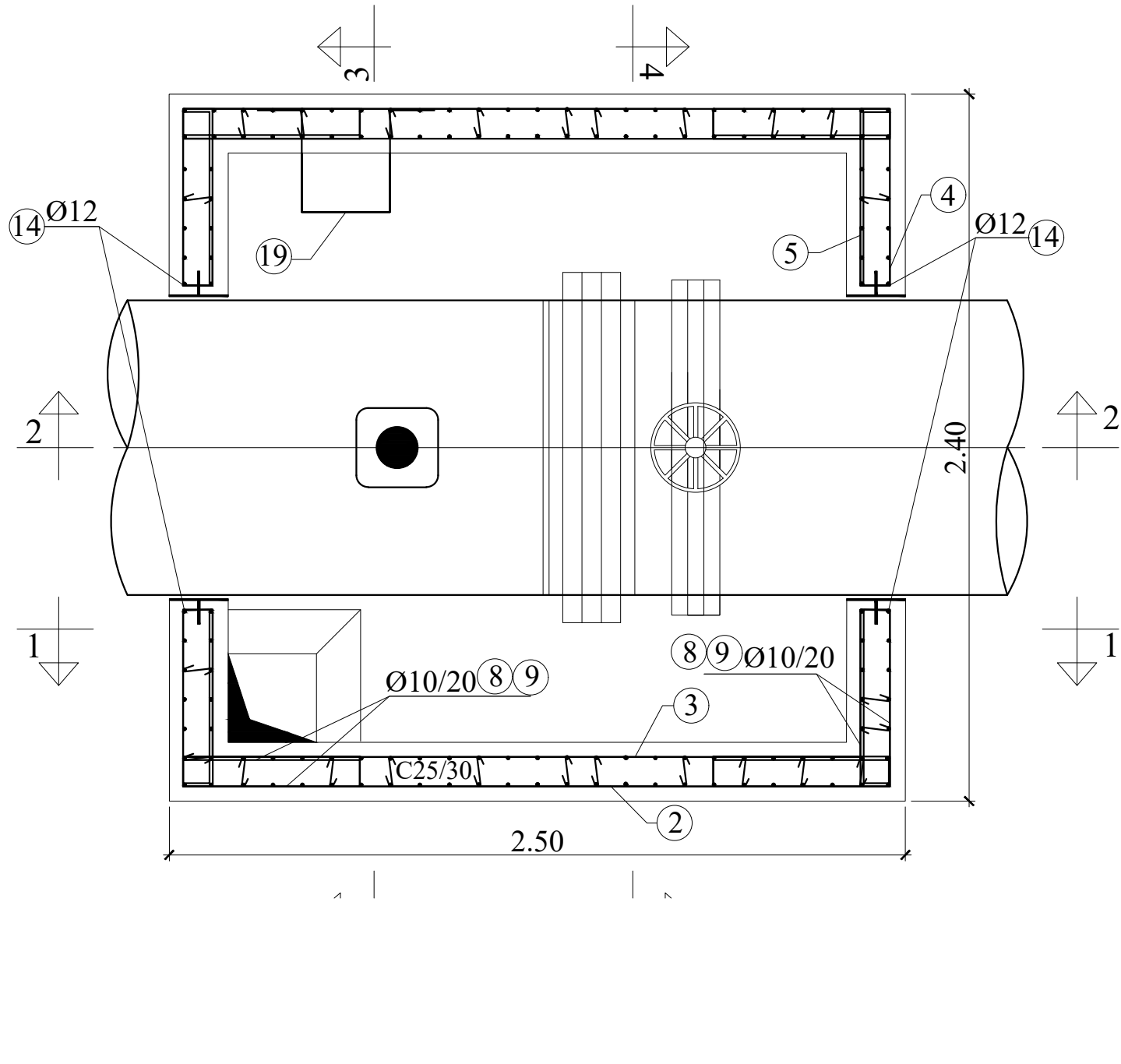
CAMIN CV15
VEDERE IN PLAN

Scara 1:20



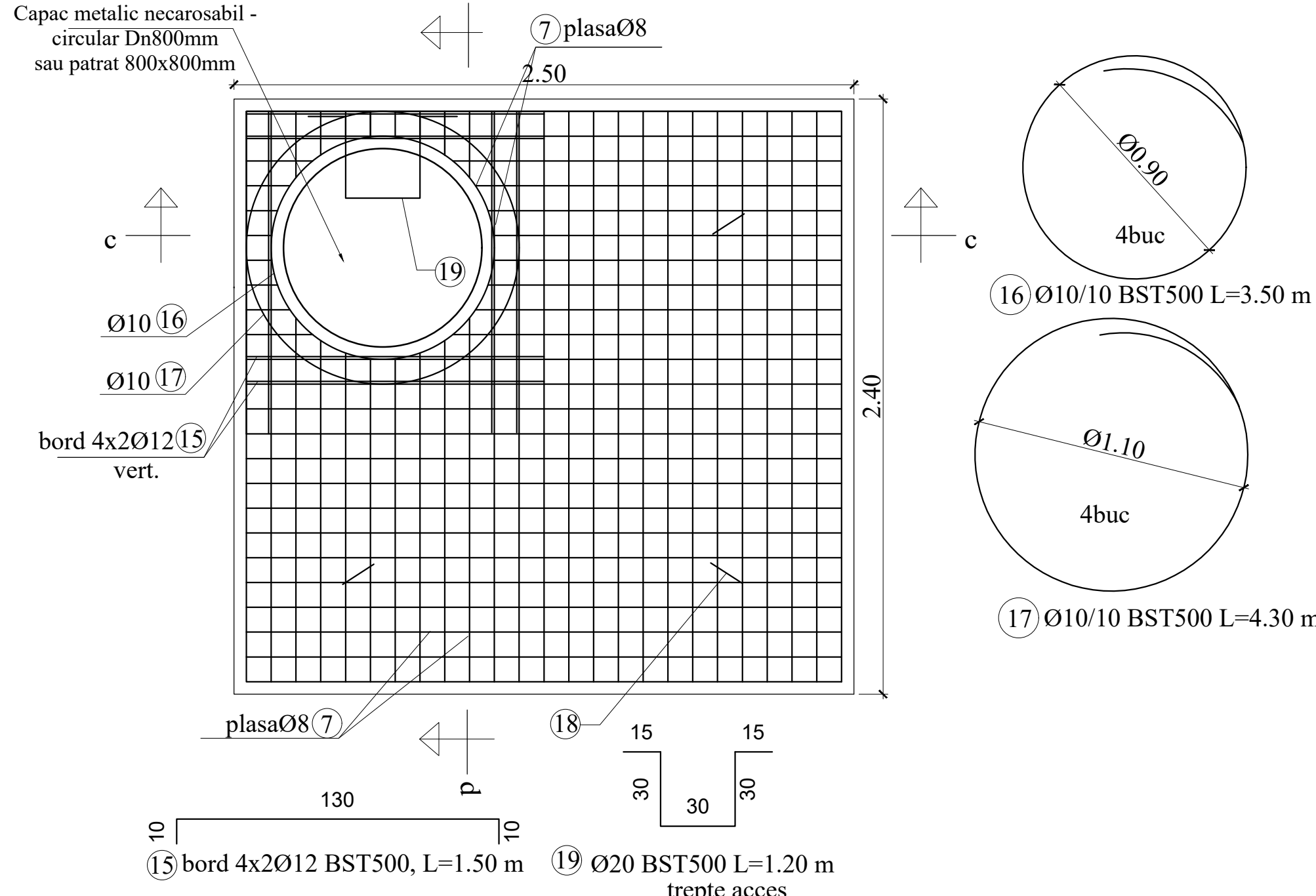
CAMIN CV15
VEDERE IN PLAN

Scara 1:20



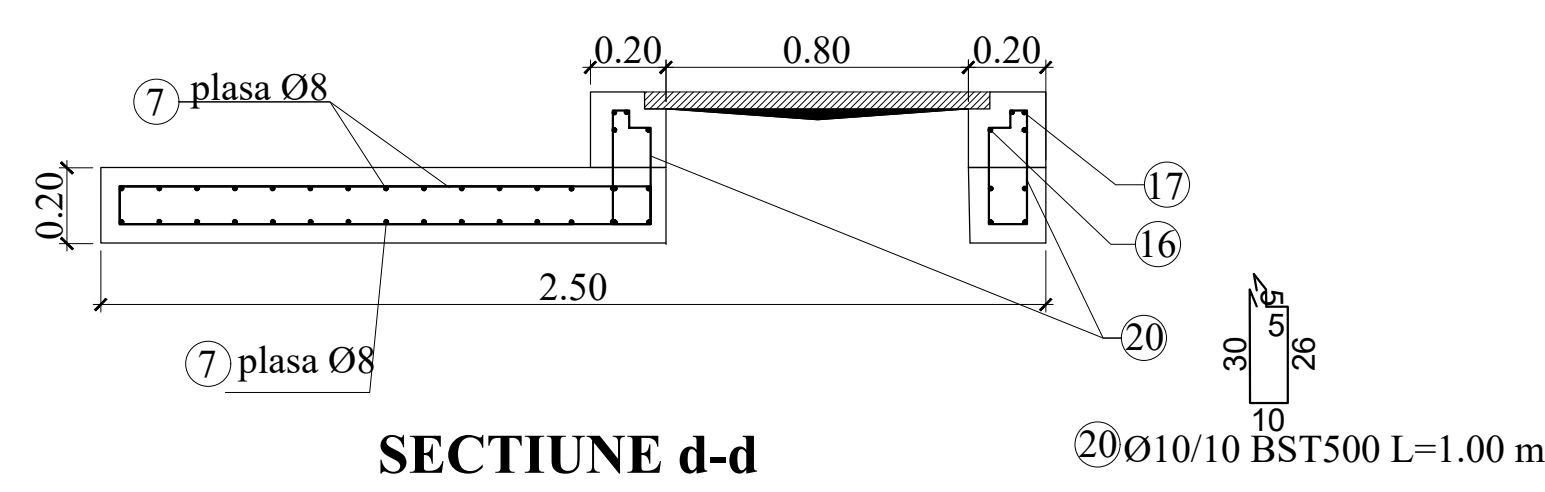
CAMIN CV15
ARMARE PLACA PRETURNATA

Scara 1:20



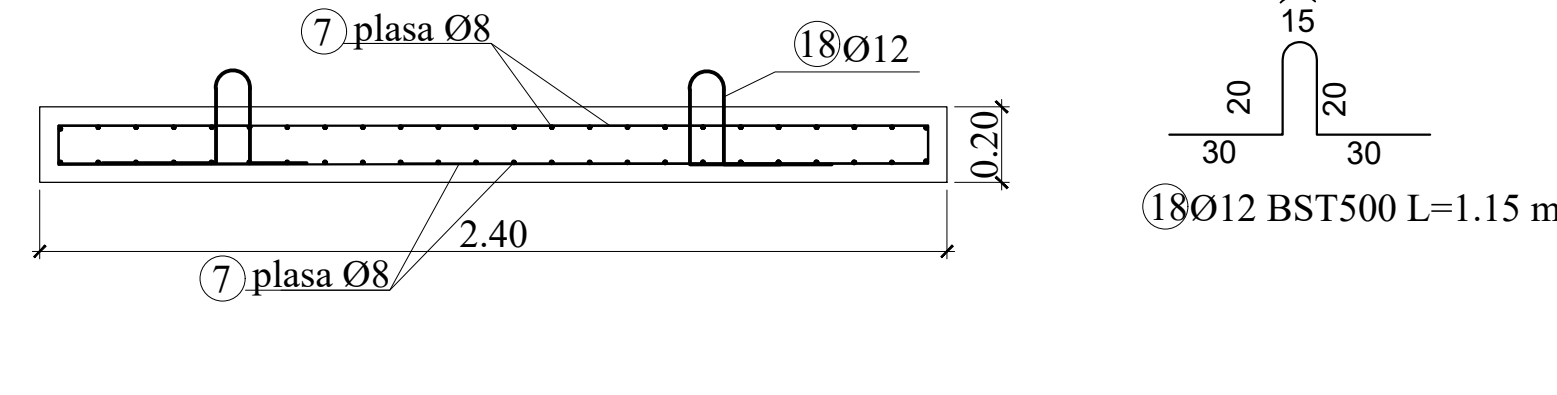
SECTIUNE c-c

Scara 1:20



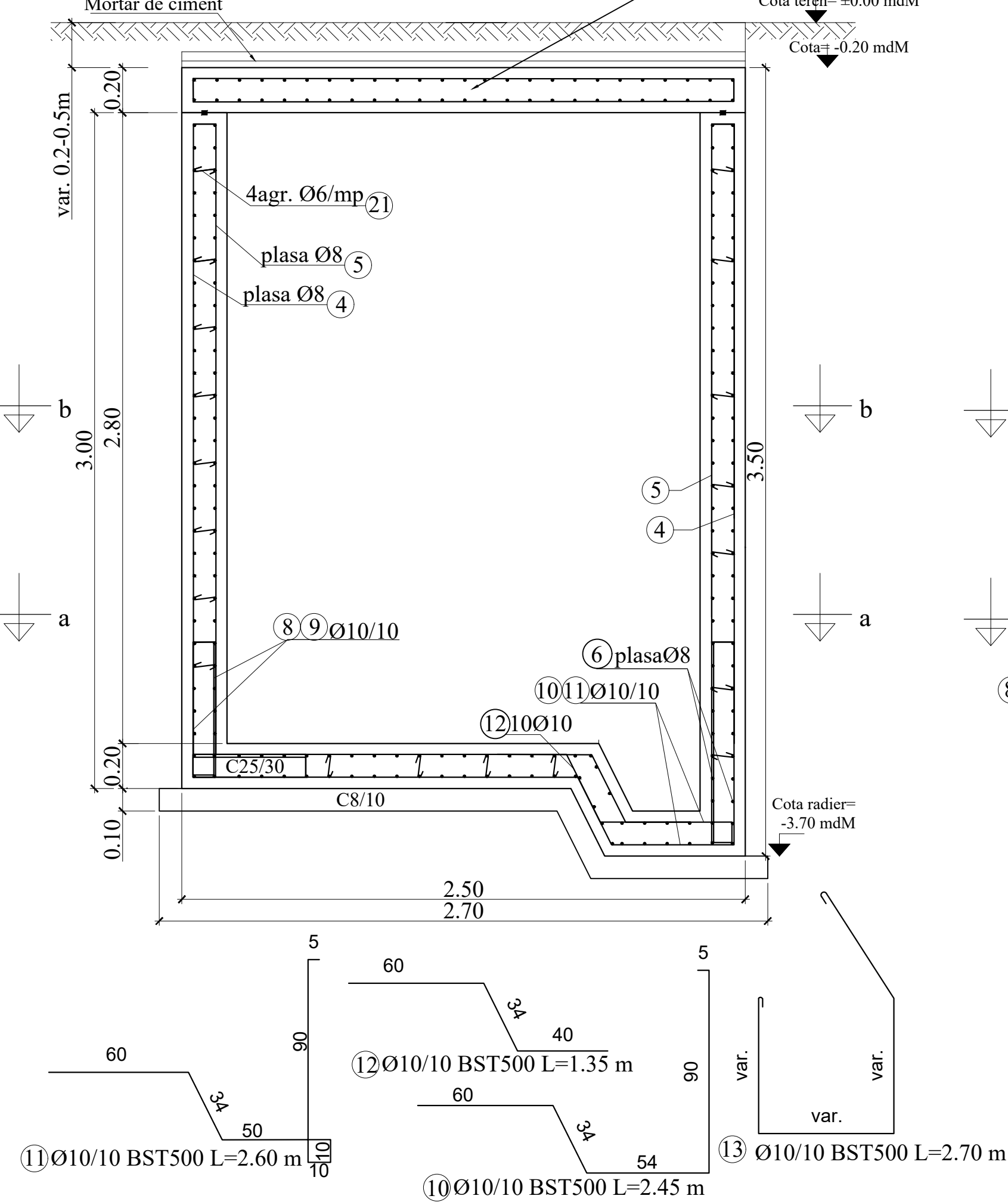
SECTIUNE d-d

Scara 1:20



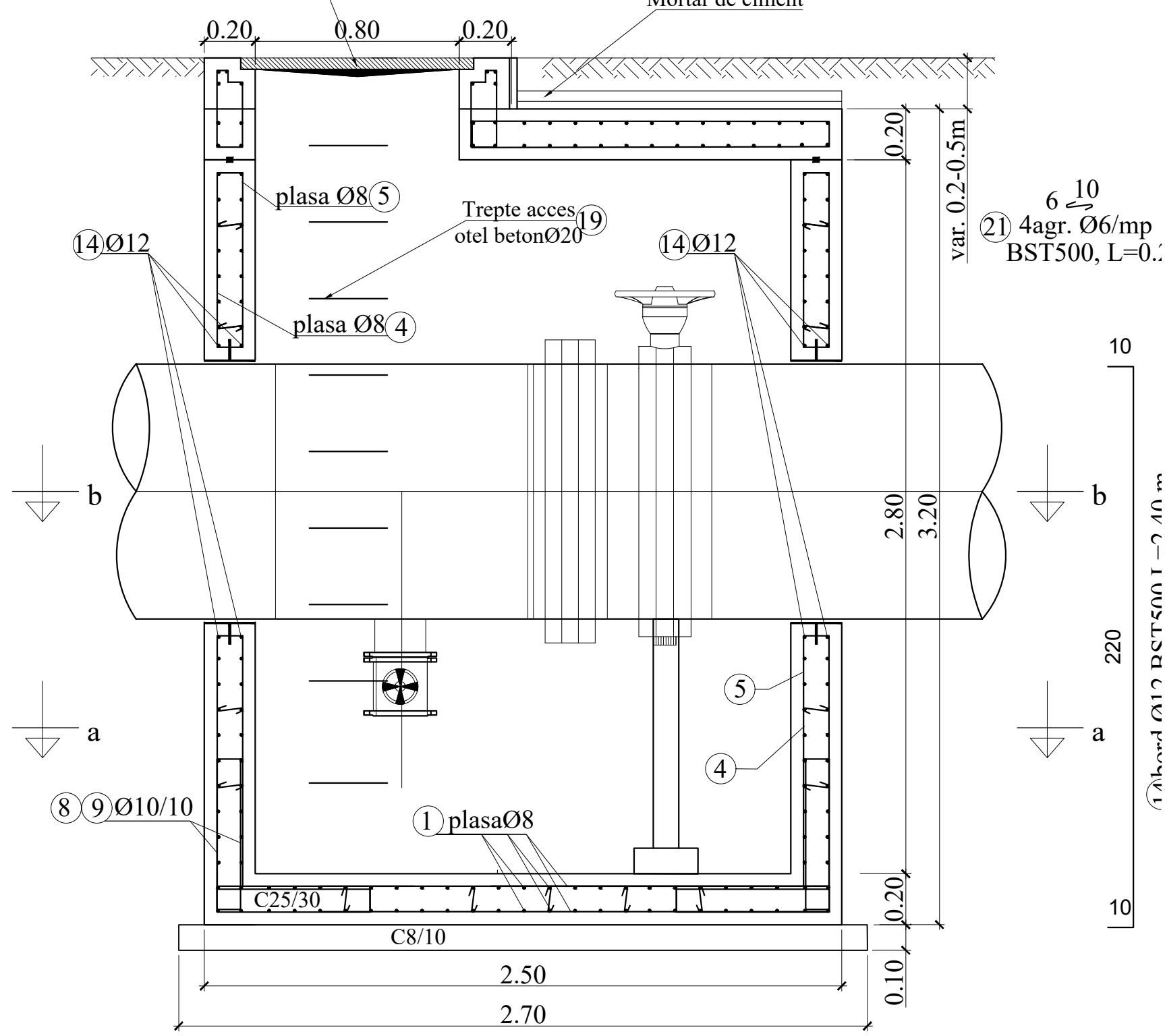
SECTIUNE 1-1

Scara 1:20



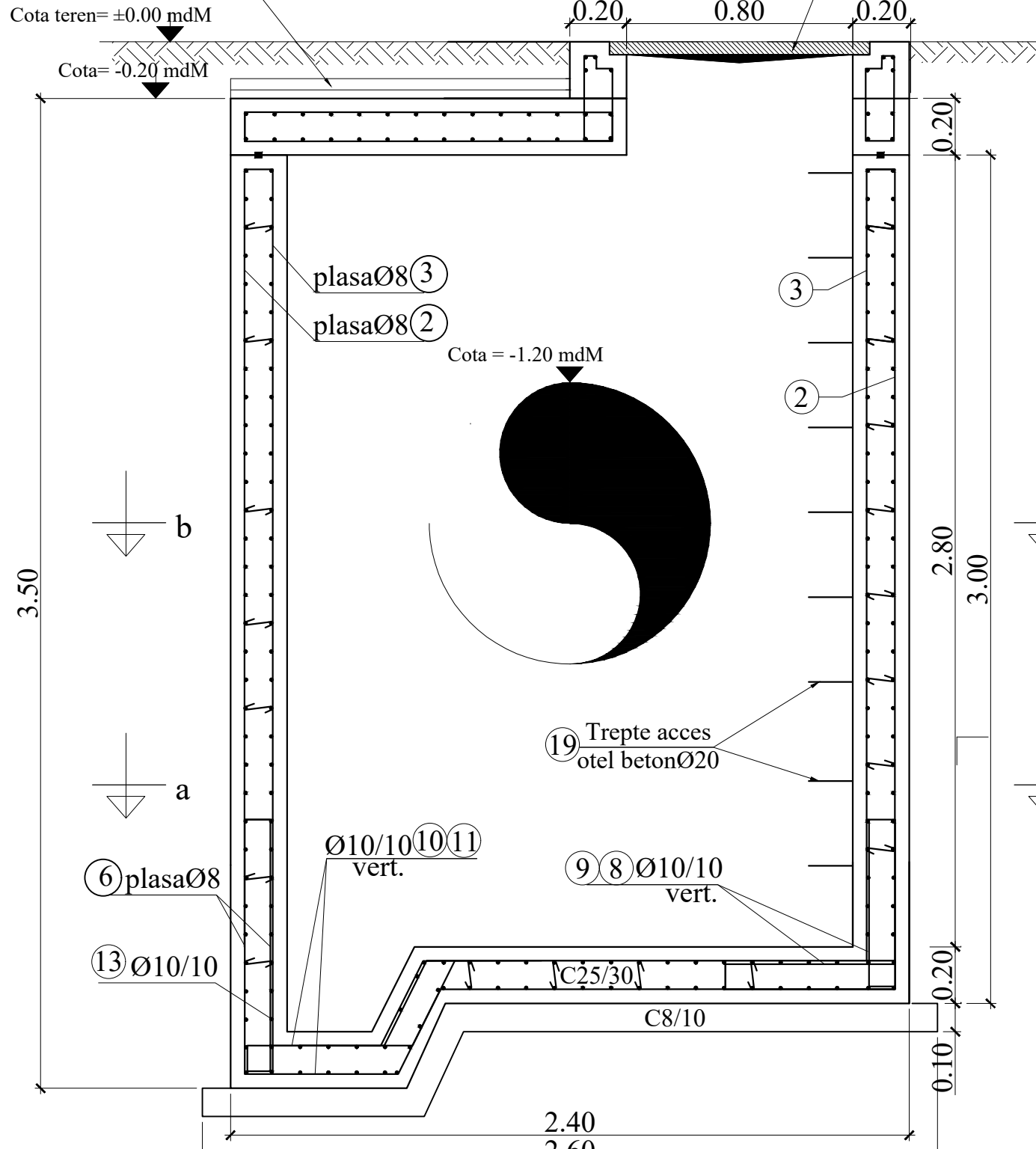
SECTIUNE 2-2

Scara 1:20



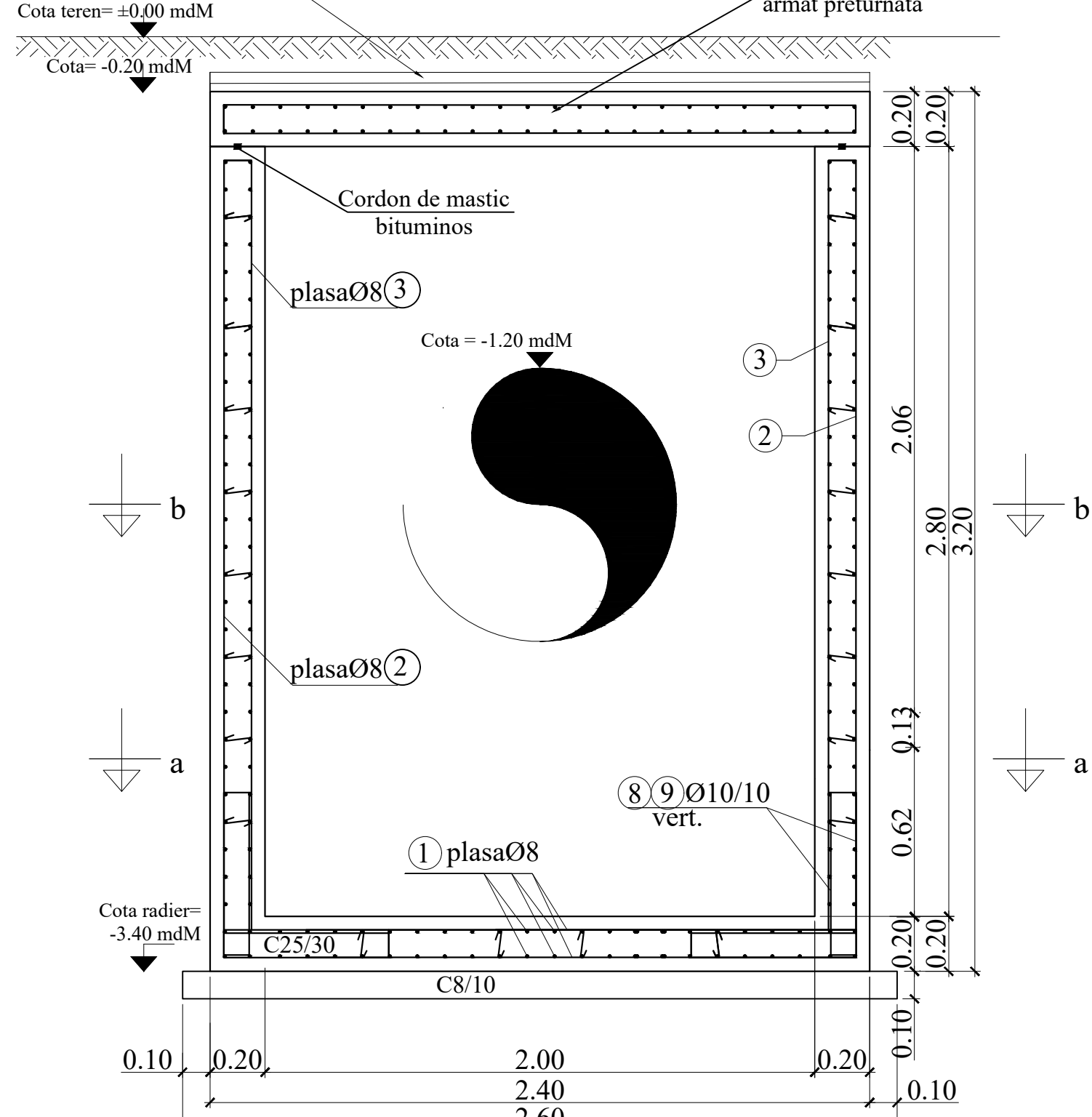
SECTIUNE 3-3

Scara 1:20



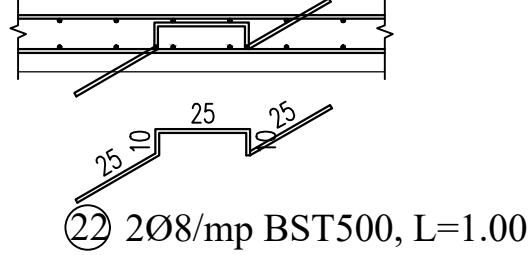
SECTIUNE 4-4

Scara 1:20



DETALII DISPUNERE CAPRE

scara 1:20



Extras de armatura											
Element	Marca	Otel	Diametru	Lungimea unel bare	Număr bare	Lungimi pe diametre					
						BST500C					
						6	8	10	12	20	
			[mm]	[m]	[buc]						
Camin CV15	8	BST500C	10	1.30	142						184.80
	9	BST500C	10	1.50	142						213.00
	10	BST500C	10	2.45	10						24.50
	11	BST500C	10	2.60	10						26.00
	12	BST500C	10	1.35	10						13.50
	13	BST500C	10	2.70	4						10.80
	14	BST500C	12	2.40	16						38.40
	15	BST500C	12	1.50	16						24.00
	16	BST500C	10	3.50	3						10.50
	17	BST500C	10	4.30	4						17.20
	18	BST500C	20	1.15	3						3.45
	19	BST500C	20	1.20	9						10.80
	20	BST500C	10	1.00	8						8.00
	21	BST500C	6	0.25	40	10.00					
	22	BST500C	8	1.00	15						15.00
Total lungimi pe diametre						[m]	10.00	15.00	508.10	62.40	14.25
Masă pe metru linear						[kg/m]	0.222	0.395	0.617	0.888	2.466
Masă pe diametre						[kg]	3	6	314	50	30
Masă totală montată						[kg]					415
Pierderi (5%)						[kg]					21
Masă totală aprovisionată						[kg]					436
Beton C25/30						[mc]					7.15
Beton C8/10						[mc]					0.65

Extras de plase sudate

Element	Marca	Descriere	Dimensiuni [mm]	Greutate pe bucata [kg]	Nr. bucati	Greutate totala [kg]
Camin CV15	1	Plasă sudată SR 438-3 - 100mm x 100mm - 5m x 2m, SPPB 8	2400 x 2300	37	2	75
	2	Plasă sudată SR 438-3 - 100mm x 100mm - 5m x 2m, SPPB 8	2400 x 2900	54	2	108
	3	Plasă sudată SR 438-3 - 100mm x 100mm - 5m x 2m, SPPB 8	2200 x 2800	48	2	96
	4	Plasă sudată SR 438-3 - 100mm x 100mm - 5m x 2m, SPPB 8	2300 x 2900	43	2	86
	5	Plasă sudată SR 438-3 - 100mm x 100mm - 5m x 2m, SPPB 8	2100 x 2800	37	2	74
	6	Plasă sudată SR 438-3 - 100mm x 100mm - 5m x 2m, SPPB 8	1000 x 600	4	4	16
	7	Plasă sudată SR 438-3 - 100mm x 100mm - 5m x 2m, SPPB 8	2400 x 2300	36	2	73
				Total [kg]		454

BETON SIMPLU: C8/10 -X0 - Cl 0.2 - Dmax22
BETON ARMAT : C25/30 -XC2- Dmax22, CEM I/A-LL 42.5 R
OTEL BETON: BST 500C
PLASA SPPB- SR 438-3.2012
ACOPERIRE CU BETON, a=5cm

- NOTA:
- Executanții are obligatia sa verifice toate dimensiunile pe santier, înainte de procurarea materialelor si inceperea executiei, pentru toate categoriile de lucrari.
 - Se efectueaza masuratori pe cofraj inainte de debitoria si fascionarea barelor si a plasei de armatura.
 - La plasele de armatura verticale se face debitoria dupa stabilirea exacta a cotei de adancime a caminelor.
 - Capacul de acces in camin se va alege in functie de pozitia caminelui fata de drum:
- camin carosabil va fi echipat cu capac carosabil clasa D400;
- camin necarosabil cu capac necarosabil clasa C250.
5. Toate capacele de forma rotunda sau patrata vor fi din fonta.
- Adancimea caminelui se va stabili cu exactitate in timpul lucrarilor de executie, functie de adancimea de pozare a conductei existente.

