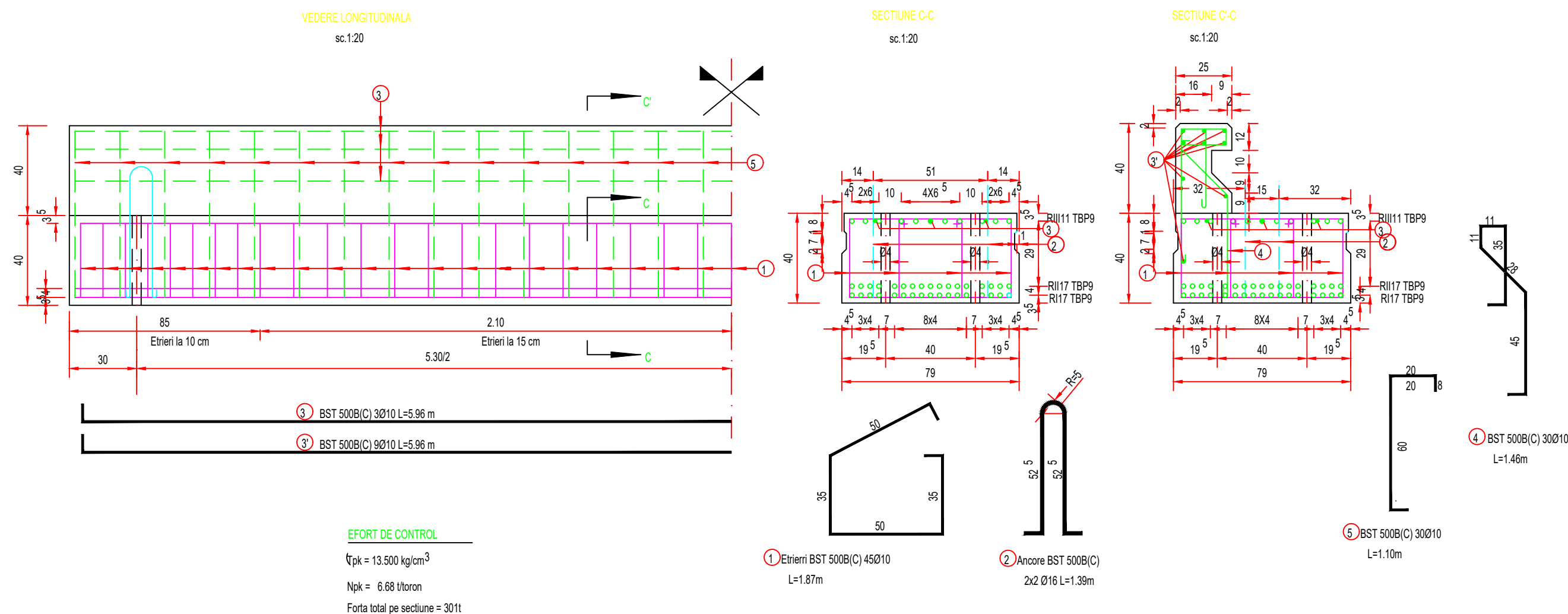


Caracteristicile betoanelor utilizate pentru elemente prefabricate de podețe:

Referinta la normativul NE 012-1:2007/standardul SR EN 206-1

- Clasa de rezistenta la compresiune
- Clasele de expunere (min)
- Dozaj minim de ciment (min)
- Tip ciment conf. SR EN 197-1:2002
- Raport apa/ciment (max)

C30/37
XC4+XD1+XF4
340 kg/mc
CEM I; SRI; I-A 52.5, 42.5;
CEM II: A/B-S, IIIA-S, A-LL;
0.5

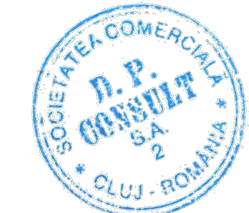


EXTRAS DE ARMATURA DALA PREFABRICATA TIP D5-DALA CURENTA

MARCA	DIAMETRU	NR. BUCATI	LUNGIME(m)/BUCATA	LUNGIMI(m)/DIAMETRU	BST 500B(C)
1	10	45	1.87	84.15	5.56
2	16	4	1.39		
3	10	3	5.96	17.88	
LUNGIMI TOTALE(m)				102.03	5.56
			/METRU	0.62	1.58
MASA(kg)			/DIAMETRU	62.95	8.78
			TOTALA		71.74

EXTRAS DE ARMATURA DALA PREFABRICATA TIP D5-DALA MARGINALA

MARCA	DIAMETRU	NR. BUCATI	LUNGIME(m)/BUCATA	LUNGIMI(m)/DIAMETRU	BST 500B(C)
1	10	45	1.87	84.15	5.56
2	16	4	1.39		
3	10	3	5.96	17.88	
3*	10	9	5.96	53.64	
4	10	30	1.46	43.8	
5	10	30	1.1	33	
LUNGIMI TOTALE(m)				232.47	5.56
			/METRU	0.62	1.58
MASA(kg)			/DIAMETRU	143.43	8.78
			TOTALA		152.22



INVESTITOR COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.	PROIECTANT GENERAL D.P. CONSULT S.A.	AMPLASAMENT [Map showing project location]	DENUMIRE PROIECT PROIECTARE SI EXECUTIE "VARIANTA DE OCOLIRE TIMISOARA SUD" ELABORARE PROIECT TEHNIC REST DE EXECUTAT NUMAR CONTRACT: 550/38/09.02.2023 NUMAR PROIECT : 556	FAZA PROIECT PROIECT TEHNIC REST DE EXECUTAT Data : 03.2023 VERIFICATOR TEHNIC	Manager de Proiect ing. Silvan Moldovan Sef Echipa Proiectare ing. Raul Cocis Inginer Proiectant Poduri ing. Attila Takacs Inginer Proiectant Drumuri ing. Valentin Oaida	REVIZII			DENUMIRE PLANSA DETALIU PLAN COFRAJ SI ARMARE DALE D5 Scara : 1:20 NUMAR PLANSA 556-VOTM-DET-20
						NR. REV.	DATA	SEMN.	