

Extras armare


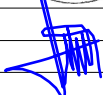
Poz.	Buc.	\varnothing [mm]	Lungime unitara [m]	Calitate otel	Bare cotate (fara scara)	Lungime totala [m]	Greutate [kg]
1	4	12	1.65	BST500C		6.60	5.86
2	486	8	1.00			486.00	191.97
3	52	12	1.80			93.60	83.12
4	52	12	1.73			89.96	79.88
5	4	12	2.28			9.12	8.10

Greutate totala BST500C (kg): 370

MATERIALE	
Beton	Acoperire cu beton
Beton in fundatii -C25/30	Fundatii - 5.0 cm
Beton in elevatii/grinzi de fundare -C25/30	Grinzi de fundare - 3.5 cm
Beton in placa pe sol -C25/30	Placa pe sol - 2.5 cm
CEM II/A-S 32,5 R	Elevatii -2.5 cm
Dimensiune agregate: 0-16	Otel beton
Clasa de expunere- XC2	Armatura constructiva S255(OB37)
Dozaj minim de ciment -280kg/mc	Armatura de rezistenta S500C
Clasa de tasare -T4	Armatura plase sudate S460(SPPB)

DATE SPECIFICE AMPLASAMENTULUI

- zona de amplasare seismica – ($ag = 0,25g$; $T_c = 1,0s$)(P100-1/2013)
- categoria de importanta -C - normala - (conf. HG 766/97)
- clasa de importanta – III (conf. P100-1/2013)
- zona specifica de actiune a zapezii - $Sok = 2.0\text{KN/mp}$ conf.CR1.1.3-2012
- zona specifica de actiune a vantului - $qb = 0.70\text{KN/mp}$ conf.CR1.1.4-2012

Proiectant general si arhitectura s.c.DUAL OFFICE s.r.l. str.Fantanele Nr.1,Cluj Napoca		Proiect 190/2025	Beneficiar CONSILIUL JUDETEAN COVASNA PRIN D.G.A.S.P.C. COVASNA	
Proiectant rezistenta		D.T.A.C +P.T.	Denumire proiect DEMOLARE CORP C1, CONSTRUIRE CASA DE TIP FAMILIAL PENTRU 12 COPII CU DIZABILITATI,AMENAJARI EXTERIOARE, IMPREJMUIRE PROPRIETATE	
Cluj Napoca str.Horea 15/9 Tel:0740.249624				Str.Petőfi Sándor, Nr.8,loc.Baraolt, jud.Covasna
<div>PROIECT AREA 9</div> <div>BIROU PROIECTARE CONSTRUCTII</div>			R06	DETALII ARMARE STALPI IMPREJMUIRE
Proiectat	ing.Sebastian Duhanes			
Desenat	ing.Dan Andonia			
Verificat	ing.Sebastian Duhanes			