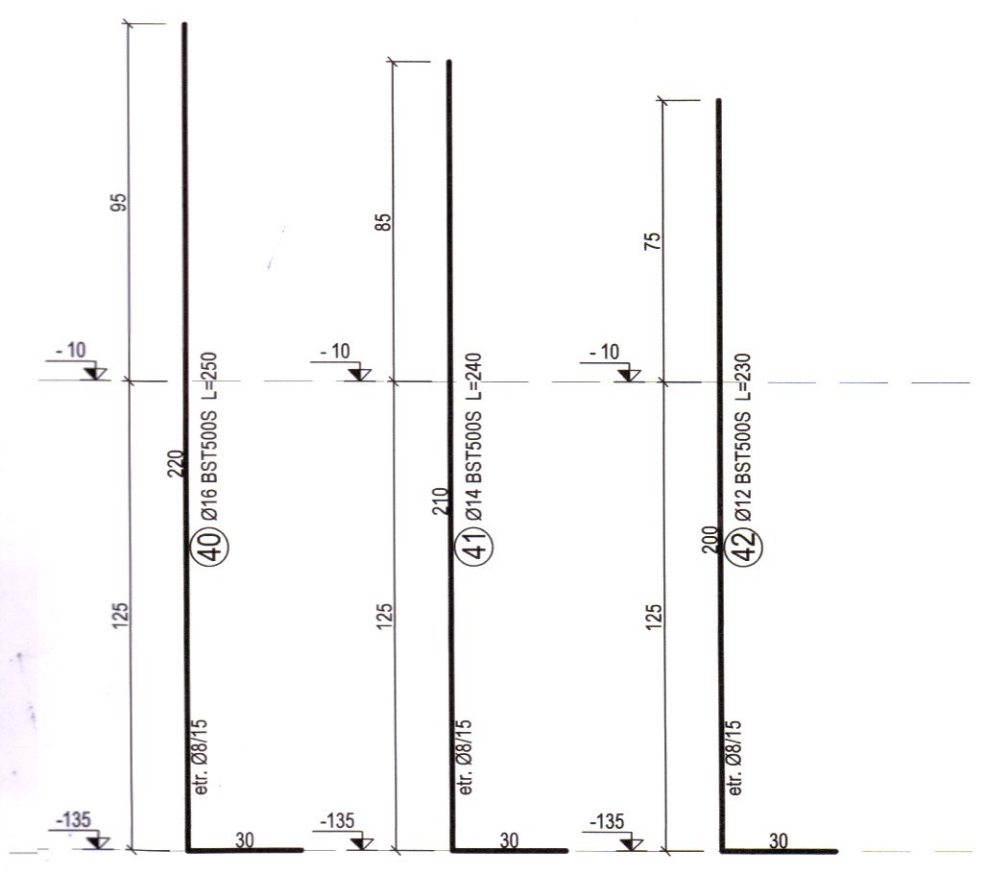


DETALII ARMARE STALPI



Beton	C 8/10 - B 150 C 16/20 - B 250
Otel	OB 37 BST500S



NOTA:
CONFORM HG766/1997, CONSTRUCTIA SE INCADREAZA IN CATEGORIA DE IMPORTANTA "C".
CONFORM P100-1/2019, ZONA SEISMICA ESTE CARACTERIZATA DE $a_g = 0.20g$, $T_c = 1.0$ sec.

Beton C16/20 (B250) cu impermeabilizare P_{10} - fundatii
Otel beton BST500S/ OB37; STNB
Sarna de legat, STAS 889-80
Acoperire $a=5$ cm (fundatii)

Pentru turnare pe timp calduros se va folosi aditiv
intarziator de priza+superplastifiant.
Pentru turnare pe timp friguros (sub 5°C) se va folosi
aditiv anti-inghet si accelerator de priza.

VERIFICAREA ÎNTOCMĂ A PROIECTULUI DE CĂTRE BENEFICIAR SAU CONSTRUCTOR, ABSOLVA PROIECTANTUL DE ORICE RĂSPUNDERE.			
Verificatori/Expert:	Nume	Semnatura	Cerinta
VERIFICATOR:			1, A2, A3
EXPERT TEHNIC:			
UP-Architecture		BENEFICIAR:	
s.c. URBAN PLANNING ARCHITECTURE S.R.L.		U.A.T. SCAESTI	
CUI: 398887 - 2549618.09.2016		PROIECT NUMAR: 68.24/UPA	
E-mail: uparchitecture@yahoo.com		Faza: P.Th.-D.DE	
Set proiect	arh. Sorin Puiu BARLAN	SC:	1/20
Proiectat	ing. Jeff PLOIA	DATA:	02/2025
Desenat	ing. Jeff PLOIA	TITLU PAGINA:	DETALII FUNDATII
		OBIECTIV: Construire gradinita doua grupe parter in comuna Scaesti	
		AMPLASAMENT: Nr. Cad. 30703, comuna Scaesti, sat Scaesti, jud. Dolj	
		Plansa numar: R-06	