



Nota:

Buc.

4

- Armaturile sunt masurate la exterior.
 Toate cotele (dimensiunile) se vor verifica de catre firmele executante, inainte de inceperea executiei, iar diferentele constatate se vor verifica impreuna cu seful de santier si proiectantul.
- Modificarile sunt permise numai cu acordul proiectantului.

Beton: C50/60, XC2, CI 0.20, Dmax=16mm; conform NE 012-1/2022

- fck_cube = 60N/mm2 fcm_cube = 68N/mm2

fc_transfer = 45N/mm2

Armatura: BSt500S clasa C de ductilitate, conform ST 009/2011; Toroane: Y1860S7-15.3 (R_=1860N/mm2, Ap=140mm2) conform EN 10138-3

Tens. de control: σpk = 1150 N/mm²
Forta de precomprimare: Pk=161 kN

Acoperirea cu beton a armaturilor c =3.5cm

ELEMENT: GA1					
VOLUM: 6.00 mc					
GREUTATE: 15.00 tone					

TERWA - T-075-0340

Denumire

PIESE INGLOBATE

Verificator						
Verificator/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat de verificare / Raport de expertiza		
360PROIECT SC MNSP DESIGN 36 Sos. Nicolae Titulescu nr. 1, bl. 47, sc. C, ap. 75, Se. Nicolae Titulescu nr. 1, bl. 47, sc.			360 SRL '5, Sector 1, Bucuresti, Romania UI 43256666	Titlu proiect : CONSTRUIRE RESTAURANT, AMENAJARE SI IMPREJMUIRE TEREN	Proiect Nr. : 069/2025	
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara : 1:50, 1:25	Beneficiar : S.C. LUCI SI IULIA S.R.L. Adresa: Mun. Dragasani, str. Dimitrie Simulescu, nr. 21, jud. VL	Faza : P.T.+D.E.	
Sef proiect	Arh. Ion GHICA	Arh. Ion GHICA		Auresa. Muri. Dragasarii, Str. Dirrittie Sirriulescu, III. 21, juu. VL	F.1.₹D.⊑.	
Proiectat	Ing. Marius DUMITRU		Data : T Aug. 2025	Titlu plansa:	Plansa nr. :	
Desenat Aprobat	Ing. Marius DUMITRU Ing. Dan SOLOMONE			PLAN COFRAJ GRINDA GA1	R601	

h/l= 297 / 420 (0.12m2) Allplan 2021