



#### Extras armare

Poz.	Buc.	ø [mm]	Lungime unitara [m]	Forma fasonata (fara scara)	Lungime totala [m]	Greutate [kg]
11	6	16	4.41		26.46	41.78
12	6	16	4.03		24.18	38.18
13	4	16	4.21		16.84	26.59
14	142	8	1.01		143.42	56.65
15	142	8	0.78		110.76	43.75
16	12	12	1.38		16.56	14.71
23	6	16	5.41		32.46	51.25
24	6	16	5.03		30.18	47.65
25	4	16	5.21		20.84	32.91
26	16	16	1.97		31.52	49.77
27	16	16	1.15		18.40	29.05

Greutate totala [kg] : 432.29 kg

Materiale:  
Beton egalizare: C12/15  
Beton fundație: C25/30  
Oțel: Bst500C, Clasa C  
Clasa de expunere:  
XC1 - CF. NE012/1-2022

#### Notă:

- Stratul de acoperire cu beton va fi de 2.5 cm.
- Dimensiunea barelor se măsoară la fața exterioră.
- Toate cotele (dimensiunile) se vor verifica înainte de către firmele executante, înainte de începerea execuției iar diferențele constatate se vor verifica împreună cu șeful de șantier și proiectant.
- Modificările sunt permise numai cu acordul proiectantului.
- Ancorările chimice se vor executa cu EJOT Multifix VSF sau similar, urmărind procedurile tehnice prescrise de producător

#### Parametrii generali:

- Clasa de importanță: III
- Categorie de importanță: C

REV NR.		DATA	MODIFICĂRI
Investitor:			
UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA		str. Memorandumului, nr. 28, CLUJ-NAPOCA, jud. CLUJ	
Proiectant general:		ARHIMAR BIROU DE ARHITECTURĂ ȘI URBANISM	
KÉSZ CONSTRUCȚII ROMANIA S.R.L.		str. Călărașilor, nr. 1, Pavilion H, Cluj-Napoca 400167, Romania Tel.: +40 264 596 786, F.: +40 372 898 382 www.arhimar.ro	
Proiectant de specialitate		Obiectiv:	
KÉSZ CONSTRUCȚII ROMANIA S.R.L.		REABILITARE ȘI REAMENAJARE CLĂDIRE EXISTENTĂ C3, DEMOLĂRI PARȚIALE LA INTERIOR, COMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, LUCRĂRI DE INTERVENȚIE ÎN VEDEREA ÎNCADRĂRII ÎN GRADUL II DE REZISTENȚĂ LA FOC, ORGANIZARE DE ȘANTIER	
Cluj-Napoca, Calea Turzii, nr. 178K, et. 2 kesz@kesz.ro, www.kesz.ro		Amplasament:	
KESZ ROMANIA		MUNICIPIUL CLUJ NAPOCA, STRADA OBSERVATORULUI, NR. 2, JUDEȚUL CLUJ	
Șef Proiect:		Proiect nr.: T24009	
ing. Görög Norbert		Scara: 1:50	
Proiectat:		Data: 02/2025	
ing. Bánházi Botond László		Revizie 00	
Desenat:		NR. PLANȘĂ: R-1650-PTDE-C3-P	
ing. Bánházi Botond László		Titlu planșă:	
Plan și detalii armare stâlpișori			