



### Wykaz zbrojenia dla 1 elementu

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				RB500W	Ø12
dla jednej stopy					
1	12	48	6		2.88
2	12	81	4		3.24
3	12	200	6		12.00
4	12	81	11		8.91
Długość całkowita wg średnic				[m]	27.03
Masa 1mb pręta				[kg/m]	0.888
Masa prętów wg średnic				[kg]	24.00
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	24.00
Masa całkowita				[kg]	24

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Beton	C20/25 (B25)
Stal	RB500W
Otulina dolna	c <sub>nom</sub> = 85 mm
Otulina boczna	c <sub>nom</sub> = 25 mm

Nazwa obiektu	Kolumbarium – Cmentarz Komunalny w Nowym Targu		
Adres	Nowy Targ nr dz. ewid. 4313, 4355/3, 4342/2		
Przedmiot	Rzut stopy fundamentowej w przeszle środkowym – os D2		
PROJEKTANT MGR INŻ. GRZEGORZ STARMACH URZĄDZENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ NR. UP.R. MAP./0412/P.006/14	Skala	1:25	
	Data	02.2023	
	Branża / Rodz. opracow	Nr rys.	
KONSTRUKCJA	PROJEKT WYKONAWCZY		9