



Beton	B20 (C16/20)
Stal	St0S-b
	34GS
Otulina dolna	c _{nom} =85 mm
Otulina boczna	c _{nom} =25 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				St0S-b	34GS	
				Ø6	Ø12	
dla 1 stopy						
1	12	75	5		3,75	
2	12	75	5		3,75	
3	12	157	4		6,28	
4	6	89	3	2,67		
Długość całkowita wg średnic				[m]	2,7	13,8
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,222	0,888	
Masa prętów wg średnic			[kg]	0,6	12,3	
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	0,6	12,3	
Masa całkowita			[kg]	13		

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

POZ.0.2 - STOPA FUNDAMENTOWA		SKALA	1:20
		BRANŻA	KONSTRUKCJA
PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	MODERNIZACJA BUDYNKU OSP W CEGIELNI - PRZEBUDOWA BUDYNKU		
INWESTOR	Gmina Rogowo, ul.Kościelna 8, 88-420 Rogowo		
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid.110/17 obręb 0003 Cegielnia, gmina Rogowo		
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Zwierzykowski KUP/0081/P00K/07 bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	DATA I PODPIS 05.10.2022r.	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Weronika Czyżewska KUP/0095/PBKz/21 bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	DATA I PODPIS 05.10.2022r.	
		NR RYSUNKU	
Biurow Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30, fax. 52 552 45 80 www.dwg.com.pl		K3	