



Nr 2	2ø12	l=2810
	2810	
Nr 1	3ø16	l=2810
	2810	

Beton B25 (C20/25)
Stal RB500
25G2S
St0S-b
Otulina_{nom}=15+5=20 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				St0S-b	25G2S	RB500
dla jednej belki						
1	16	2810	3			8,43
2	12	2810	2		5,62	
3	6	1010	13		13,13	
Długość całkowita wg średnic		[m]	13,2	5,7		8,5
Masa 1mb pręta		[kg/mb]	0,222	0,888		1,578
Masa prętów wg średnic		[kg]	2,9	5,1		13,4
Masa prętów wg gatunków stali		[kg]	2,9	5,1		13,4
Masa całkowita		[kg]				22

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

WL-PROJEKT MYSŁOWICE tel. 694-807-406

BUDOWA GARAŻU DWUSTANOWISKOWEGO Z ZAPLECZEM
SOCJALNYM DLA OSP BOJSZÓW

SKALA		NAZWA RYSUNKU NADPROŻE N2	K-11
1:25	PROJEKTANT		
VIII-2023	OPRACOWAŁ		