



Beton C20/25 (B25)
Stal B500SP
Otulina $c_{nom}=15+5=20$ mm

Wykaz prętów

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				B500SP		
				Ø6	Ø12	
Nadproże N1						
1	12	304	4		12,16	
2	6	113	13	14,69		
Długość całkowita wg średnic				[m]	14,7	12,2
Masa 1 m pręta			[kg/m]	0,222	0,888	
Masa prętów wg średnic			[kg]	3,3	10,8	
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	14,1		
Masa całkowita			[kg]	15		

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

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE
KAMIL MACIEJEWSKI
UL. WOJSKA POLSKIEGO 1A
87-400 GOLUB - DOBRZYŃ
Tel. 790 420 519 e-mail : kamil.maciejewski@vp.pl



Nazwa inwestycji: Budowa budynku gospodarczo - garażowego oraz rozbiórka dwóch budynków gospodarczych

Adres inwestycji: Dz. nr 5074/2 obr. 0002 Cieszyń, gm. Golub - Dobrzyń

Inwestor: Nadleśnictwo Golub - Dobrzyń, Konstnacja 3A, 87-400 Golub - Dobrzyń

NADPROŻE N1	Stadium : Proj. techniczny Branża : Konstrukcja		Nr rysunku K6
	DATA: Maj 2023	SKALA: 1:25	
imię i nazwisko projektanta:		Podpis	
mgr inż. Kamil Maciejewski		KUP/0005/PBKb/16 do proj. konstrukcyjno- budowlane bez ograniczeń	