



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 N3					
1	12	144	4		5,76
2	6	103	6	6,18	
Długość całkowita wg średnic [m]				6,2	5,8
Masa 1 m pręta [kg/m]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				1,4	5,2
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				6,6	
Masa całkowita [kg]				7	

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, Konstnacje 3A, 87-400 Golub - Dobrzyń

NADPROŻE N3	Stadium : Proj. techniczny Branża : Konstrukcja		Nr rysunku K8
	DATA: Maj 2023	SKALA: 1:25	
imię i nazwisko projektanta:	Nr uprawnień	Podpis	
mgr inż. Kamil Maciejewski	KUP/0005/PBkb/16 do proj. konstrukcyjno - budowlane bez ograniczeń		