



Wykaz prętów

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				B500SP	
				Ø6	Ø10
Fundament 1 [kopia 2] [kopia] (1 mb ławy fundamentowej)					
1	10	91	5,00		4,55
2	10	105	4		4,20
3	10	105	26		27,30
4	10	222	13,33		29,60
5	10	28	6,67		1,87
6	6	23	20,00	4,60	
Długość całkowita wg średnic [m]				4,5	67,6
Masa 1 m pręta [kg/m]				0,222	0,617
Masa prętów wg średnic [kg]				1,0	41,7
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				42,7	
Masa całkowita [kg]				43	

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

Beton C20/25 (B25)  
Stal B500SP  
Otulina dolna c<sub>nom</sub>=80 mm  
Otulina boczna c<sub>nom</sub>=30 mm

<b>BUD-PREMIUM s.c. W. Lejbt, J. Lejbt</b> <small>ul. Widok 4, 23-400 Biłgoraj e-mail: biuro.budpremium@gmail.com tel. 608-628-065</small>			BRANŻA
			KONSTRUKCYJNA
			ETAP
			PT
NAZWA I ADRES OBIEKTU:	BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWO-MAGAZYNOWEGO ORAZ RAMPY ZAŁADOWCZEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		DATA
INWESTOR:	Powiat Biłgorajski, ul. T. Kościuszki 94, 23-400 Biłgoraj		03.2024
PRZEDMIOT RYSUNKU:	ŚCIANA FUNDAMENTOWA NR 2- RAMPA		SKALA
PROJEKTOWAŁ: <small>Konstrukcja</small>	mgr inż. Waldemar Lejbt <small>LUB/0114/PW8Kb/19</small>	PODPIS:	1:100
SPRAWDZAJĄCY: <small>Konstrukcja</small>	mgr inż. Robert Adamek <small>LUB/0111/POOK/13</small>	PODPIS:	NR RYSUNKU
ASYSTENT PROJEKTANTA	inż. Piotr Borowiec	PODPIS:	

K29