



Beton	B25 (C20/25)
Stal	RB500W
	St0S-b
Otulina	c <sub>nom</sub> =25 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				St0S-b	RB500W	
				Ø6	Ø12	
Podciąg PK-1.1						
1	12	843	4		33,72	
2	12	482	1		4,82	
3	12	197	1		1,97	
4	12	336	1		3,36	
5	6	119	29	34,51		
Długość całkowita wg średnic				[m]	34,6	43,9
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic				[kg]	7,7	39,0
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	7,7	39,0
Masa całkowita				[kg]	47	

UWAGA:  
Dopuszcza się zwiększenie wysokości podciągu celem dopasowania wysokości spodu podciągu żelbetowego i stalowego.  
(Np. 25x55cm)  
Należy zachować zbrojenie główne i zwiększyć wysokość strzemion.

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała	Projektant:	mgr inż. Adrian Szałkowski spec.konstr.-budowl.	upr. MAZ/0189 /PBkb/15
	Sprawdził:		
data: 12.2017r	PROJEKT WYKONAWCZY		nr rysunku: <b>K-113</b>  skala: <b>1:20</b>
	Nazwa przedmiotu zamówienia: BUDOWA SZKOŁY WRAZ Z FUNKCJĄ CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ W MIEJSCOWOŚCI NOWA IWICZNA		
	Tytuł projektu architektoniczno-budowlanego: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ O CZĘŚĆ DYDAKTYCZNĄ I SALE GIMNASTYCZNY WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM ORAZ ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ZAPLECZA GASTRONOMICZNEGO ORAZ CZĘŚCI ADMINISTRACYJNEJ WRAZ Z BUDOWĄ NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY: DROGA WEWNĘTRZNA, PARKING, OŚWIETLENIE TERENU, KANALIZACJA DESZCZOWA, KOTŁOWNIA GAZOWA Z WEWNĘTRZNA INSTALACJĄ GAZOWĄ		
	Lokalizacja: 05-500 Nowa Iwiczna, ul. Szkolna, dz. nr ew. 31/55, 34/1, 31/53, 31/54, 31/57, 31/38, 34/3, 31/7, 31/40, 31/41 obręb 0021 Nowa Iwiczna, jedn. ewid. 141803_2 Lęsznowola		
	Inwestor: Gmina Lęsznowola, ul. Gminna 60, 05-506 Lęsznowola		
	Tytuł rys.: Podciąg PK-1.1		
BIAŁA KRAJOWA			