



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				St0S-b	B500SP	
				Ø8	Ø12	Ø25
Wspornik PW-1.1						
15	25	3537	1			3,54
16	25	4333	1			4,33
17	25	4418	3			13,25
18	12	3530	9		31,77	
19	8	2080	42	87,36		
Długość całkowita wg średnic [m]				87,4	31,8	21,2
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,395	0,888	3,853
Masa prętów wg średnic [kg]				34,5	28,2	81,7
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				34,5	109,9	
Masa całkowita [kg]				145		

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

Beton C30/37 (B37)
Stal B500SP
St0S-b
Otulina c_{nom} =25 mm

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:		

PROJEKT WYKONAWCZY		nr rysunku: K-30
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 GIMNASTYCZNĄ WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM ORAZ ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ZAPLECZA GASTRONOMICZNEGO ORAZ CZĘŚCI ADMINISTRACYJNEJ WRAZ Z BUDOWĄ NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY: DROGA WYWĘTRZNA, PARKING, OŚWIETLENIE TERENU, KANALIZACJA DESZCZOWA, KOTŁOWNIA GAZOWA Z WENWĘTRZNA INSTALACJĄ GAZOWĄ		
Lokalizacja: 05-500 Nowa Iwiczna, ul. Szkolna, dz. nr ew. 31/55, 34/1, 31/53, 31/54, 31/57, 31/39, 34/3, 31/7, 31/40, 31/41 obręb 0021 Nowa Iwiczna, jedn. ewid. 141803_2 Lesznowola		
Inwestor: Gmina Lesznowola, ul. Główna 60, 05-506 Lesznowola		
Tytuł rys.: Wspornik PW-1.1		skala: 1:20
BRANŻA KONSTRUKCYJNA		