



Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]			
				St0S-b	B500SP		
				Ø8	Ø12	Ø16	
Podciąg PD-1.1							
1	16	11884	4			47,54	
2	16	7366	4			29,46	
3	16	9225	1			9,23	
4	16	11305	4			45,22	
5	16	9853	3			29,56	
6	12	6880	8		55,04		
7	12	12000	8		96,00		
8	8	2775	86	238,65			
Długość całkowita wg średnic				[m]	238,7	151,1	161,1
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,395	0,888	1,578
Masa prętów wg średnic				[kg]	94,3	134,2	254,2
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	94,3	388,4	
Masa całkowita				[kg]	483		

PODCIĄG PD-1.1

<p>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deern" Anna Dziuba-Jagłńska Wiktorów 50, 98-350 Biała</p>		<p>mgr inż. Adrian Szaskowski spec.konstr.-budowl.</p>		<p>MAZO169/PKBR/1 MAZC80C2369/3</p>	
<p>Sprawdział:</p>		<p>Sprawydział:</p>			
<p>PROJEKT WYKONAWCZY</p>					
<p>Nazwa przedmiotu zamówienia: WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO - KOSZTORYSOWEJ NA BUDOWĘ SALI SPORTOWEJ PRZY PSBP nr 1 W GRĘJCU</p>					
<p>Tytuł projektu architektoniczno-budowlanego:</p>					
<p>ROZBUDOWA SZKOLY PODSTAWOWEJ O NOWĄ SALĘ SPORTOWĄ WRAZ Z ŁĄCZNIKAMI ORAZ ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ŚWIETLIWY I ŁAZENIA I SZKOLNIA WRAZ Z BUDOWĄ WIEŻYCIENIA I PRZESTRZENI: ORAZ WIEŻYCIENIA, PARKINGU Z CARAMI PRZED-ZIEMNYMI, OGRNIETENIE TERENU, KANALIZACJA DESZCZOWA I TAKŻE BUDOWA NOWEGO ZAPLECZA BOJOWO-BOJA TERENOWO DLA POTRZEBY ZWIĘKSZENIA MOBILNOŚCI SPORTOWYCH</p>					
<p>data:</p>		<p>nr rysunku:</p>		<p>K-13</p>	
<p>09.2018r</p>		<p>05-00 Grójec, ul. Miłosty Piłsudskiego 68, dz. nr ew. 777/5, 780/22, 780/22; 780/21; 780/20; 780/12; 3814/8; 2050 obręb 0001 Grójec, jedn. ewid. 140303, 4 Grójec.</p>		<p>skala:</p>	
<p>Investor:</p>		<p>mgr inż. Adam Grójec, ul. Józefa Piłsudskiego 47, 05-600 Grójec</p>		<p>1:20</p>	
<p>Tytuł rys.:</p>		<p>Podciąg PD - I.1</p>			
<p>BRANŻA - KONSTRUKCJA</p>					