



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				Ø6	Ø16	
dla pojedynczej belki						
1	16	218	2		4,36	
2	16	219	2		4,38	
3	16	192	2		3,84	
4	16	165	2		3,30	
5	16	206	1		2,06	
6	6	58	81	46,98		
Długość całkowita wg średnic				[m]	47,00	18,00
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222	1,578
Masa prętów wg średnic				[kg]	10,43	28,40
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	38,83	
Masa całkowita				[kg]	39	

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

Beton wodoszczelny W8
 Beton C35/45 (B45)
 Stal RB500
 Otulina $c_{nom} = 30$ mm



temat. BUDOWA POMNIKA
 MARSZAŁKA JÓZEFA
 PIŁSUDSKIEGO

**LS PROJEKT PRACOWANIA
 ARCHITEKTONICZNA SP. Z.O.O.SP.K.**

NIP: 8943140693, REGON: 383080143, adres: ul.Mydarskiego 19, 54-079 Wrocław
 tel. kom. 603 950 959, tel. biuro 607 725 026, e-mail: biuro@lsprojekt.pl www.lsprojekt.pl

inwestor GMINA MIASTO RZESZÓW
 ul. Rynek 1, 35-064 Rzeszów, woj. Podkarpackie

lokalizacja Działka nr: 624/3, obręb ŚRÓDMIEŚCIE
 35-006 Rzeszów, Gmina Miasto Rzeszów, woj. Podkarpackie

tytuł rys. PROJEKT WYKONAWCZY-DZWONNICA
 KONSTRUKCJA BELKI

branża KONSTRUKCJA
 PROJEKTANT: mgr inż. arch. Łukasz Szleper
 nr upr. 69/DOS/07
 SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Piotr Szleper
 nr upr. SLK/1727/PWOK/07

skala rys. 1:10
 data 12.2022
 nr rys. KPW-1