



Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	34GS
				φ8	φ16
dla jednego biegu					
1	16	4212	9		37,91
2	16	4847	4		19,39
3	16	2266	9		20,39
4	16	2296	4		9,18
5	8	1458	16	23,33	
6	8	3008	11	33,09	
Długość całkowita wg średnic [m]				56,5	86,9
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,395	1,578
Masa prętów wg średnic [kg]				22,3	137,1
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				22,3	137,1
Masa całkowita [kg]				160	

Inwestor Gmina Lipie		
Jednostka projektowa zupb		
Nazwa obiektu budynek mieszkalny wielorodzinny		
Adres obiektu Kleśńska. ul. Szkolna 2		
Projektant mgr inż. Piotr Parkitny		
Sprawdzający		
Nazwa projektu Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku byłej szkoły w m. Kleśńska na budynek mieszkalny wielorodzinny z lokalami socjalnymi oraz dobudowa schodów i pochylni dla NPS		
Nazwa rysunku bieg dolny		
Data lipiec 2018	Skala 1:20	Nr rysunku