


ZESTAWIENIE STALI									
	Ø [mm]	Klasa stali	Długość [cm]	Sztuk	Długość całkowita [m]				Masa [kg]
					Ø10	Ø12	Ø14	Ø16	
Poz. 1.0	12	A-IIIIN	170	260	-	442,68	-	-	393,10
Poz. 1.1	12	A-IIIIN	326	107	-	348,49	-	-	309,46
Poz. 1.2	12	A-IIIIN	353	120	-	423,60	-	-	376,16
Poz. 1.3	12	A-IIIIN	650	36	-	235,95	-	-	209,52
Poz. 1.4	12	A-IIIIN	1059	34	-	355,82	-	-	315,97
RAZEM:									1211,11

PW	KONSTRUKCJA	<div>Architektura&amp;Budownictwo</div> <div>Greg project</div> <div>Grzegorz Michalski</div>			
		ul. S. Borodzieza 1a 06-400 Ciechanów Tel. 504-544-024 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com			
Projektant w specjalności konstrukcyjnej:		Pieczęć, podpis:			
mgr inż. arch. Marian Tromski nr upr. 337/WA/71 w specjalności konstrukcyjnej					
Sprawdzający w specjalności konstrukcyjnej:		Pieczęć, podpis:			
mgr inż. Karol Peplowski upr. nr MAZ/0379/PWBKb/16 w specjalności konstrukcyjnej					
Zespół projektowy:		Podpis:			
mgr inż. arch. Grzegorz Michalski upr. nr MA/040/18 w specjalności architektonicznej					
mgr inż. arch. Ireneusz Jabłoński					
Temat projektu:	Rozbudowa z przebudową budynku Zespołu Szkoły Podstawowej i Gimnazjum w Sierakówku o salę gimnastyczną z zapleczem wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu				
Inwestor:	Gmina Gostynin ul. Rynek 26 09-500 Gostynin				
Adres inwestycji:	Sierakówek, gm. Gostynin, Dz. Nr 163/2				
Nazwa rysunku:	ZESTAWIENIE STALI				
Numer projektu	Branża: konstrukcja	Faza projektu: PW	Data: 28.10.2018r.	Skala: -	Numer rysunku: PB-K-01.1