

# ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Numer pręta	Ø [mm]	Długość 1 szt. [m]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [m]			
				STAL A-I (St3S)	STAL A-III (34GS)		
				Ø6 [mm]	Ø8 [mm]	Ø12 [mm]	Ø16 [mm]
1	12	1.000	308			308.00	
2	16	1.318	88				115.98
3	6	1.276	198	252.65			
4	12	2.380	56			133.28	
5	12	5.000	32			160.00	
6	6	1.160	352	408.32			
7	12	4.700	24			112.80	
8	8	524.60	mb		524.60		
Długość ogółem [m]				660.97	524.60	714.08	115.98
Masa 1mb [kg]				0.222	0.395	0.888	1.580
Masa całkowita [kg]				146.74	207.22	634.10	183.25
Masa ogółem [kg]				1171.31			

BETON C20/25 (B25)

STAL A-I (St3S)

STAL A-III (34GS)

OTULINA 5cm

## UWAGI:

1. Szczegóły zbrojenia pokazano na rysunkach: 082/PBW/K-04, 082/PBW/K-05, 082/PBW/K-06.
2. Rysunek rozpatrywać wraz z rysunkami: 082/PBW/K-01 oraz 082/PBW/K-03

<b>WCI TECHNOLOGIE Sp. z o.o.</b> ul. Kościuszki 80, 42-595 Siemonia tel. 881 614 222, e-mail: biuro@wcitech.pl			Nr Rysunku	
Inwestor/Zamawiający/Zlecceniodawca <b>GMINA ZATORY</b> <b>UL. JANA PAWŁA II 106, 07-217 ZATORY</b>			082/PW/K-07	
Inwestycja <b>BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W ZATORACH</b>			<b>ZESTAWIENIE ZBROJENIA</b>	
Adres inwestycji <b>DZ. EW. 155/21, OBRĘB 0025 ZATORY</b>				
Faza proj. <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>				
Branża <b>KONSTRUKCJE</b>				
Obiekt <b>PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W ZATORACH</b>				
	Imię Nazwisko	Nr Uprawnień	Podpis	Data
Projektant	inż. Sebastian Pietras	568/02		11.2018
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Siekiera	SLK/1880/PWOK/07		Skala  <div></div>
Opracował	mgr inż. Wojciech Adamczyk	...		
Koordynator projektu	mgr inż. Wiesław Lipka	...		