



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]		
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	St0S-b	RB500W	
						Ø6	Ø12	
Słup S6.1 - wykonać 1 szt.								
1	12	313	12	1	12		37,56	
2	12	157	12	1	12		18,84	
3	6	89	27	1	27	24,03		
Długość całkowita wg średnic						[m]	24,1	56,4
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic						[kg]	5,4	50,1
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	5,4	50,1
Masa całkowita						[kg]	56	

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

Beton C30/37 (B37)  
Stal RB500W  
St0S-b  
Otulina c<sub>nom</sub> =25 mm

Zakład Komunalny w Śmiglu Sp. z o. o. ul. Hm. Łukomskiego 19, 64-030 Śmigiel NIP: 6981843266 REGON: 366063617							
Nazwa		Imię i Nazwisko		Skala: 1:25		Data: 08.2022	
Projektant architektury		mgr inż. arch Joanna Włodarz Jakubowska		Inwestycja: Rozbudowa z przebudową istniejącego budynku szkolnego w Bronikowie			
Nr ewid. upr.:		WP-0A/OKK/UPB/59/2008					
Spr. konstrukcji:		mgr inż. Grzegorz Tatarka		Lokalizacja: Bronikowo, ul. Morownicka 26, 64-030 Śmigiel Dz. nr 82/15			
Nr ewid. upr.:		7131/11/P/2003					
Projektant konstrukcji:		Tech. bud. Mieczysław Górcaż		Inwestor: Gmina Śmigiel Pl. Wojska Polskiego 6, 64-030 Śmigiel			
Nr ewid. upr.:		1580/93/Lo					
Spr. konstrukcji:		mgr inż. Łukasz Górcaż		Rysunek: Słup S6.1		Rys. nr.: K36	
Nr ewid. upr.:		WKP/0263/P00K/13				Strona:	