


Beton	B25 (C20/25)
Stal	34GS
St0S-b	
Otulina	c <sub>nom</sub> =15+5=20 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	34GS
dla jednego słupa					
1	12	342	6		20.52
2	6	104	22	22.88	
Długość całkowita wg średnic			[m]	22.9	20.6
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0.222	0.888
Masa prętów wg średnic			[kg]	5.1	18.3
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	5.1	18.3
Masa całkowita			[kg]	24	

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

		ARCUS - ARCHITEKT	
50-062 Wrocław, pl. Solny 16, lok. 507/5		tel. 603974773	
Obiekt:	Przystanek autobusowy	Branża:	konstrukcja
Inwestor:	Gmina Bytom Odrzański	PB	inż. Aleksander Łuszczyński
Adres inwestycji:	Rynek 1, 67-115 Bytom Odrzański		Nr upr. 178/75/Wwm
	działka nr 237/2, obręb 1-Bytom Odrzański		
Temat projektu:	Przebudowa i rozbudowa przystanku autobusowego w Bytomiu Odrzańskim		
Temat rysunku:	Słup okrągły S-3		Skala: 1:20

Prawa autorskie zastrzeżone