



UWAGA!
 -Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie,
 ewentualne rozbieżności i wątpliwości należy wyjaśnić
 z autorskim biurem projektowym,
 -Rozpatrywać z aktualną architekturą i projektami branżowymi
 -Wymiary podano w cm.

Beton B20 (C16/20)
 Stal St0S-b
 34GS
 Otulina $c_{nom} = 20 \text{ mm}$

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b Ø6	34GS Ø12
dla pojedynczego słupa					
1	12	4570	8		36,56
2	6	1130	36	40,68	
Długość całkowita wg średnic [m]				40,7	36,6
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				9,0	32,5
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				9,0	32,5
Masa całkowita [kg]				42	

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

POZ.12 SŁUP ŻELBETOWY		SKALA 1:20
		BRANŻA KONSTRUKCJA
PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	BUDYNEK RESTAURACYJNY	
INWESTOR	Muzeum Archeologiczne w Biskupinie Biskupin 17; 88-410 Gąsawa	
ADRES INWESTYCJI	działka nr ewid. 199/1 obręb Biskupin gmina Gąsawa	
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Zwierzykowski <small>KUP/0081/POOK/07 bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej</small>	DATA I PODPIS 10.02.2017 r.
SPRAWDZAJĄCY	inż. August Rymer <small>WRB-1-7131-13/02 bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej</small>	DATA I PODPIS 10.02.2017 r.
 Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30, fax. 52 552 45 80 www.dwg.com.pl		NR RYSUNKU Z.K13