



Beton C20/25 (B25)  
 Stal RB500  
 PB240  
 Otulina  $c_{nom} = 15+5=20$  mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				PB240	RB500	
Stup S1 1						
1	20	4197	8		33,58	
2	6	915	48	43,92		
Długość całkowita wg średnic				[m]	44,0	33,6
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222	2,466
Masa prętów wg średnic				[kg]	9,8	82,9
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	9,8	82,9
Masa całkowita				[kg]	93	

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

- Nadprzédnym rysunkiem jest rysunek architektury - wszystkie wymiary dostosować do wyliczonych architektonicznych
- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami (konstrukcja, architektura, inst. sanitarne, inst. elektryczne) oraz z opisem technicznym
- Rysunek koordynować z przebiegiem tras instalacji wewnętrznych
- W razie wątpliwości zatrzymać prace i wezwać projektanta, kierownika budowy

# EB PROJEKT

45-349 Opole ul. Fabryczna 1

BUDYNEK MIESZKALNY JEDNOKROZINNY DWULOKALOWY W ZABUDOWIE BILIMAKCZEJ Z WBIUDOWANYM GARAZEM - BUDYNEK nr 1

tel. 660 721 438, 509 832 354

e-mail : biuro@ebprojekt.com

OBIEKT	data
Stup S1 1	07/2017
TEMAT	Skala
Dobrzeń Wielki ul. Lysowa dz.nr:257/1/343,257/2/343,257/0/343,580/4/28,257/9/428,257/8/428,258/1/428,1798/4/28 obręb ewidencyjny: 0035 Dobrzeń Wielki, Jednostka ewidencyjna: 160903_2 Dobrzeń Wielki	1:25
ADRES	r/s.nr
	K 14
BRANŻA	
KONSTRUKCJA	
PROJEKTANT	
mgr inż. Eugeniusz Baranicki spec.konstrukcyjno-budowlane upr. nr. 162/92/Op	
upr. nr. 169/91/Op	
OPRACOWAŁ	
mgr inż. Stanisław Baranicki	
KIEROWNIK PRACOWNI	
mgr inż. Eugeniusz Baranicki spec.konstrukcyjno-budowlane upr. nr. 162/92/Op	
upr. nr. 169/91/Op	