


**UWAGI:**

1. Rysunek przedstawia jedynie elementy konstrukcyjne. Należy go rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcji oraz odpowiednimi projektami branżowymi.
2. Dane materiałowe:  
BETON: B30 (C25/30)  
Uziarnienie: D<sub>max</sub>=16mm  
Klasa ekspozycji: XC1  
STAL: A-IIIN (B500SP)  
OTULINA: 30mm
3. Przy wykonywaniu elementów żelbetowych uwzględnić instalację uziemienia budynku zgodnie z projektem branży elektrycznej .
4. (\* -0.50) - Oznacza dolny poziom belki / wieńca;

		Projektowanie Architektoniczne Krzysztof Petrus ul. Morgowska 4d 41-408 Mysłowice		T: +48 504 639 835 E: kpe@kpe.com.pl	
Nazwa	Rewitalizacja centrum Gogolowej wraz z budową budynku wielofunkcyjnego, parkingów, miejsc postojowych i zagospodarowaniem terenu.			Nr rys.	KB-312/A
Adres	44-323 Gogolowa, ul. Wiejska 28, dz. nr 505, 577, 798, 799, 800, 801, 802			Skala	1:40, 1:20
Tytuł	Belka B2.3 - segment A			Data	12/2020
		spec.	nr upr.	podpis	
Projektant:	mgr inż. Michał Skorupa	konst-bud	SLK/4258/ POOK/12		Faza PT
Sprawdzający:	mgr inż. Jerzy Kojzar	konst-bud	198/92		Branża konstrukcja
Prawa autorskie zastrzeżone. Przerzyssywanie, uzupełnianie, odpisywanie niniejszego rysunku komukolwiek bez pisemnej zgody autora jest zabronione.					Nr strony