



- MATERIAŁY:**  
 Beton konstrukcyjny: C25/30  
 Stal zbrojenkowa: B500SP (klasa długości C)  
**OTULINA:**  
 Powierzchnie w gruncie: 50mm  
 Pozostałe powierzchnie: 30mm
- UWAGI:**
- Długości połączeń na zakład oraz zakamki:  
 08 - 300mm  
 012 - 450mm  
 016 - 600mm  
 020 - 750mm  
 025 - 940mm
  - W jednym przekroju łączyc nie więcej niż 50% wkładek.
  - Określenia ilości i rodzaju zbrojenia:
  - Zestawienie materiałów nie objętych przepisami.

**Architekt**  
 ARCHITEKTURA I PROJEKTOWANIE  
 ul. Żurajska 10, 01-644 Warszawa  
 tel. 22 638 10 00, 22 638 10 01  
 www.architektura.pl

INWESTOR:		Krakowskie Pogotowie Ratunkowe, ul. Łazarza 14, 31-530 Kraków	
INWESTYTOR:		Budowa Powiatowego Centrum Administracyjnego Obsługi Mieszkańców w Wieliczce - etap III: Budowa budynku Krakowskiego Pogotowia Ratunkowego - miejsca stajonowania zespołków ratowniczo medycznego wraz z zagospodarowaniem terenu: budowa dróg, chodników, miejsc postojowych, murów oporowych dz. nr 724/44, 724/46, 724/47 ul. Powstańców Syczeńskiego, 32-020 Wieliczka jedn. ewidencyjna: 121905_4, Wieliczka 1, obręb: nr 0001, Wieliczka 1	
PROJEKTANT:		WOJCIECH STAWOWSKI	
PROJEKTOWANIE:		PROJEKTOWANIE I KONSULTINGOWA FIRMOWA KONSTR. PWO/OTT	
PROJEKTOWANIE:		PROJEKTOWANIE I KONSULTINGOWA FIRMOWA KONSTR. PWO/OTT	
SKALA:	FORMA:	STADIUM:	DATA:
1:100	AZ	PW	08.10.2020
TYTUŁ STRONY:		WERSJA:	BRANŻA (nr):
Rzut stropu piętara, przekroje A-A i B-B		K	02
		WZ. STW:	