



BETON KONSTRUKCYJNY	
FUNDAMENTY	C25/30 (B30) W8 z dodatkłem PENETRON B10
PODBETON	B10
BELKI, SŁUPY, WIENCE	C25/30 (B30)
SCHODY, ŚCIANY	
STAL ZBROJENIOWA	
GELOWNE	A-III/IN(RB-500M)
STRZEMIENIA	A-4/0 (SIS) / A-III/IN
OTULINA	
FUNDAMENTY	50 mm
BELKI, SŁUPY, WIENCE	30 mm
SCHODY, ŚCIANY	

- A. UWAGI OGÓLNE:
- A.1. OBOWIĄZUJĄ UWAGI ZAWARTE W OPISIE TECHNICZNYM.
- A.2. WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH.
- A.3. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z INSTALACYJNYMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- A.4. NA NINIEJSZYM RYSUNKU NANIESIŁO JEDYNE ISTOTNE OTWORY I PRZEBIEGIA.
- A.5. WSZYSTKIE OTWORY SPRAWDZIĆ I LOKALIZOWAĆ WEDŁUG RYSUNKÓW INSTALACYJNYCH I PROJEKTÓW BRANŻOWYCH.
- A.6. W PRZYPADKU JAKICHKOLWIEK WĄTPLIWOŚCI DOTYCZĄCYCH NINIEJSZEGO RYSUNKU KONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
- A.7. WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

PROJEKTOWANIE I BUDOWANICTWO		PROJEKTOWANIE I BUDOWANICTWO	
UL. GOSKOWSKA 10, 01-106 Warszawa		UL. GOSKOWSKA 10, 01-106 Warszawa	
email@projektowanie-i-budownictwo.pl		email@projektowanie-i-budownictwo.pl	
INWESTOR:		INWESTOR:	
Gmina Miasto Kraków - Miejski Zarząd Komunikacji, ul. Krakowska 10, 01-106 Warszawa		Gmina Miasto Kraków - Miejski Zarząd Komunikacji, ul. Krakowska 10, 01-106 Warszawa	
NAZWA RYSUNKU:		NAZWA RYSUNKU:	
Rzut parteru, deskowanie płyty nad parterem		Rzut parteru, deskowanie płyty nad parterem	
K-2		K-2	
PROJEKTANT:		PROJEKTANT:	
mgr inż. Tomasz Jankowski		mgr inż. Tomasz Jankowski	
OPRACOWAŁ:		OPRACOWAŁ:	
mgr inż. Magdalena Olsza		mgr inż. Magdalena Olsza	
SPRAWDZIŁ:		SPRAWDZIŁ:	
mgr inż. Tomasz Jankowski		mgr inż. Tomasz Jankowski	
BRANŻA:		BRANŻA:	
Prz.		Prz.	
DATA:		DATA:	
15.01.2021		15.01.2021	
SCALA:		SCALA:	
1:500		1:500	
REWIZJA:		REWIZJA:	