

1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. W razie rozbieżności powiadomić Projektanta.
2. Wymiary na rysunku podano w cm.
3. Wszystkie zmiany projektowe do ustalenia i potwierdzenia przez Miejskiego Konserwatora Zabytków.
4. Do około całego budynku, w obrębie 3m od prowadzonych robót budowlanych, należy przewidzieć plantowanie i sianie trawy.
5. Rozwiązania materiałowe i technologiczne zawarte w projekcie należy traktować jako przykładowe, wyznaczające typ oraz standard planowany dla danego elementu projektu. Na etapie realizacji inwestycji konkretne rozwiązania materiałowe i technologiczne mogą zostać zastąpione rozwiązaniami alternatywnymi pod warunkiem zachowania parametrów technicznych i estetycznych oraz pod warunkiem wyrażenia zgody przez Inwestora i Projektanta.

 ZBP ZESPÓŁ BIUR PROJEKTOWYCH		Zespół Biur Projektowych tel/fax (12) 423 47 30 ul. Świętokrzyska 12, +48 607 616 222 30 - 015 Kraków, +48 692 299 166 e - mail: biuro@wolarek-zatorowski.eu www.wolarek-zatorowski.eu		
Temat:	Roboty budowlane polegające na remoncie konserwatorskim elewacji remoncie dachu, wymianie stolarki okiennej oraz remoncie istniejącej kanalizacji deszczowej i remoncie istniejącego drenażu opaskowego w budynku nr 19 zlokalizowanym przy ul. dr J. Babińskiego 29 w Krakowie, na działce nr 1/31, obręb 70, Podgórze.			
Inwestor:	Spółka pod firmą Małopolskie Parki Przemysłowe Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie, ul. Babińskiego 29/24/2A, 30-394 Kraków			
Adres:	ul. Babińskiego 29, 30-394 Kraków dz. nr 1/31, obręb 70, Podgórze			
Projektant:	mgr inż. Piotr Wolarek MAP/0174/P00K/09 mgr inż. arch. Piotr Knez SW-31/2006			
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Rafał Socha R/07/SLOKK			
Opracowanie:	inż. arch. Anna Leśniak			
Tytuł:	PROJEKTOWANA IZOLACJA FUNDAMENTÓW			
Data:	Branża:	Faza:	Skala:	Nr rysunku
05.2021	ARCHITEKTURA	PROJEKT BUDOWLANY	1:100	R_19_01