



- LEGENDA:
- Cokoły, gzymsy, ciosy narożnikowe, obramowania okienek piwnicznych do renowacji.
 - Wymiana rynien i rur spustowych na nowe z blachy tytanowo-cynkowej, rewizje wykonać jako żeliwne.
 - Wszystkie obróbki blacharskie wymienić na nowe z blachy tytanowo-cynkowej.
 - Pokrycie dachowe do wymiany na całości budynku na pokrycie dachówką ceramiczną (Płaszowską – ostatecznie kolor i rodzaj do ustalenia z Miejskim Konserwatorem Zabytków).
 - Istniejące kominy zdemontować pod połac dachową i wymurować od nowa z cegły klinkierowej. Czapki na kominach wykonać jako betonowe wykonane ceglami klinkierowymi. Ze wszystkich kanałów wentylacyjnych i spalinowych usunąć zalegający gruz.
 - Uporządkować instalacje. Nieczynne należy zlikwidować, pozostałe ukryć pod tynkiem.
 - Istniejące stopnie kamienne poddać renowacji zgodnie z programem prac konserwatorskich.
 - Drzwi poddać renowacji zgodnie z programem prac konserwatorskich, drzwi jak do tej pory powinny być wyposażone w domofon. Wymiana szyby na nową przezroczystą ze szkła bezpiecznego.
 - Parapety kamienne do renowacji.
 - Renowacja istniejącej balustrady poprzez domurowanie ubytków (pow ok. 1m2), a następnie tynkowanie całości.

- UWAGI:
- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. W razie rozbieżności powiadomić Projektanta.
 - Wymiary na rysunku podano w cm.
 - W oknach piwnicy oraz strychowych należy stosować siatki stalowe zabezpieczające przed dostępem zwierząt i umożliwiające przewietrzanie pomieszczeń.
 - Wszystkie zmiany projektowe do ustalenia i potwierdzenia przez Miejskiego Konserwatora Zabytków.
 - 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 39 ul. Świętokrzyska 12, +48 607 616 222 30 - 015 Kraków, +48 662 299 165 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 8/07/SLOKK							
Opracowanie:		Inż. arch. Anna Leśniak							
Tytuł:		PROJEKTOWANA ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA							
Data:	05.2021	Branża:	ARCHITEKTURA	Faza:	PROJEKT BUDOWLANY	Skala:	1:100	Nr rysunku:	PW_19_01