


LEGENDA:

- Cokoły, gzymsy, ciosy narożnikowe, obramowania okienek piwnicznych do renowacji.
- Wymiana rynien i rur spustowych na nowe z blachy tytanowo-cynkowej, rewizje wykonać jako żelwne.
- 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 połacie dachową i wymurować od nowa cegły pełnej. Kominy wykończyć tynkami elewacyjnymi w kolorze elewacji. Czopki na kominach wykonać jako betonowe. Ze wszystkich kanałów wentylacyjnych i spaliniowych usunąć zalegający gruz. Kominy zakończyć kratkami wentylacyjnymi stalowymi ocynkowanymi. Kratki wzmocnić poprzez połączenie drutami stalowymi mocującymi wzajemnie kratki poprzez kanał.
- Uporządkować instalacje. Nieczynne należy zlikwidować, pozostałe ukryć pod tynkiem.
- Istniejące stopnie kamienne poddać renowacji zgodnie z programem prac konserwatorskich.

☐ N – budki dla nietoperzy, 2 szt. (w sumie 2); budki zbudowane z trocinbetonu przeznaczane do montażu na elewacjach w wyznaczonych miejscach; wnętrze budki chropowate z licznymi miejscami do zaczepienia dla nietoperzy; budki należy pomalować w kolorze elewacji

UWAGI:

- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. W razie rozbieżności powiadomić Projektanta.
- 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.

		Zespół Biur Projektowych <b>tel/fax (12) 423 47 39</b> ul. Świętokrzyska 12, <b>+48 607 616 222</b> 30 - 015 Kraków, <b>+48 682 289 165</b> e - mail: <b>biuro@wolarek-zatorowski.eu</b> <b>www.wolarek-zatorowski.eu</b>	
<b>Temat:</b>		Roboty budowlane polegające na remoncie konserwatorskim elewacji, remoncie dachu, wymianie stłarki okiennej oraz remoncie istniejącej kanalizacji deszczowej i remoncie istniejącego drenazu opaskowego w budynku nr 20 zlokalizowanym przy ul. dr J. Babiańskiego 29 w Krakowie, na działce nr 1/31, obręb 70, Podgórze.	
<b>Inwestor:</b>		Spółka pod firmą Małopolskie Parki Przemysłowe Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie, ul. Babiańskiego 29/24/2A, 30-394 Kraków	
<b>Adres:</b>		ul. Babiańskiego 29, 30-394 Kraków dz. nr 1/31, obręb 70, Podgórze	
<b>Projektant:</b>		mgr inż. Piotr Wolarek MAP/01174/POK/09	
<b>Sprawdzający:</b>		mgr inż. arch. Rafał Soda SW-31/2006 8/07/SLOK	
<b>Opracowanie:</b>		Inż. arch. Anna Leśnik	
<b>Tytuł:</b>		PROJEKTOWANA ELEWACJA ZACHODNIA	
<b>Data:</b>	<b>Baza:</b>	<b>Faza:</b>	<b>Skala:</b>
05.2021	ARCHITEKTURA	PROJEKT BUDOWLANY	1:100
			Nr rysunku:
			PW_20_04