


JEDNOSTKA PROJEKTOWA
 ARCHiD.
 BIURO DZIEŁO
 WIAŁCZYŃNA APARTAMENTOWA
 58-308 Wóbrzych ul. Boga-Zełaskiego 49 e-mail: archi@wp.pl

KONSTRUKCJA	ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS
	PROJEKTANT:	NR UPR.	
	ARCH. IWONA DZIEDZIC	AU-F2/188/81	
	SPRWDZAJĄCY:	NR UPR.	
ARCHITEKTURA	PROJEKTANT	NR UPR.	
	SPRWDZAJĄCY:	NR UPR.	

OBIEKT/ZAKRES OPRACOWANIA
REMONT ELEWACJI Z DOCIEPLENIEM ORAZ WYKONANIE IZOLACJI PIONOWEJ ŚCIAN BUDYNKU
TYTUŁ RYSUNKU
ELEWACJA FRONTOWA REMONT

1	IZOLACJA PIONOWA PRZECIWWILGOCIOWA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH – – DEZYNFEKCJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL – ODGRZEBNIENIE PREPARATEM ODGRZĘBIAJĄCYM – WARSZTWA WYRÓWNAWACZA Z ZAPRAWY CEMENTOWEJ +2*DYSPERBIT – STYROPIAN EPS P 04 HYDROFOBOWY GR.5CM W PASIE SZEROKOŚCI 100CM PONIEŻY TERENU – FOLIA KUBEŁKOWA COKÓŁ – – DEZYNFEKCJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL – ODGRZEBNIENIE PREPARATEM ODGRZĘBIAJĄCYM – WARSZTWA WYRÓWNAWACZA Z ZAPRAWY CEMENTOWEJ +2*DYSPERBIT – PŁYTKI KLINKIEROWE 25*6CM
2	ŚCIANA – RENOWACJA – SKUCIE POWŁOKI TYNKARSKIEJ – ODZYSKACIEK PODOŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL LUB RÓWNOWARTYWY – WZMOCNIENIE PODOŁOŻA PREPARATEM GRUNTUJĄCYM STOPRIM GRUNDYX – TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY KAT. III – SZPACHLOWANIE ZBRUCZONE SIĄTKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO – TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKATOWY GŁADKI BIAŁY W MASIE
3	OKNA PIONICZNE – WYMIANA 3 SZT. WYMIANA NA OKNA Z PROFILI PCV, JEDNOSKRZYDŁOWE, UCHYLENE JEDNORAMOWE, W RAMY OKIENNE WBUUDOWAC NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE KOLOR RAM– ORZECH CIEMNY DREWNOPODOBNE
4	OKNA NA STRYCHU – WYMIANA 25SZT PROFILI PCV, ONA JEDNORAMOWE, WG OPISU NA ZESTAWIENIU STOLARKI W RAMY OKIENNE NALEŻY WBUUDOWAC NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE
5	DETAL ARCHITEKTONICZNY – REMONT Z REKONSTRUKCJA UBYTKÓW ODTWORZYĆ POPRZECZ ŚCIĄGNIĘCIE SZABLONU Z ORYGINALNYCH ELEMENTÓW WYSTĘPUJĄCYCH NA ELEWACJI TYNK CIENKOWARSTWOWY GŁADKI NA SIATCE Z WŁÓKNA SZKLANEGO
6	DRZWI WEJŚCIOWE – RENOWACJA RENOWACJA Z REKONSTRUKCJA UBYTKÓW, POKRYCIE TRANSPARENTNA POWŁOKA MALRSKĄ – CIEMNY ORZECH
	OKNA DREWNIANE DO WYMIANY
7	SCHODY WEJŚCIOWE – REMONT BLOKI KAMIENIENE Z GRANITU STRZEGOWSKIEGO MŁOTKOWANEGO KRAWĘDZ ZEWNĘTRZNA FAZOWANA
ZABEZPIECZENIE GZYMŚÓW PRZED PTAKAMI – KOLCE ZABEZPIECZAJĄCE PRZED PTAKAMI NA GZYMŚACH ELEWACJI FRONTOWEJ ORAZ OBRUSTOWANIE NA KRAWĘDZIACH KOŃCÓWEK KROKWI OD STRONY ELEWACJI TYLNEJ	
RURY SPUSTOWE – WYMIANA Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ 0,60–0,65MM	
PARAPETY OKIENNE I OBRÓBKI BLACHARSKIE NA GZYMŚACH – WYMIANA ISTNIEJĄCYCH NA OBRÓBKĘ I PARAPETY Z BLACHY STALOWEJ POWŁEKANEJ GR. 0,7MM, KLEJONE DO PODŁOŻA CAŁOPOWIERZCHNIOWO KOŃCOWE POŁĄCZENIA PARAPETÓW Z OSŁEZAMI POPRZECZ WYWINIĘCIE BLACHY DO GÓRY . WYSOKOŚĆ WYWINIENIA 10MM PARAPETY WE WSZYSTKICH OKNAK BUDYNKU DODCIEPLONE OD SPÓDU STYROPIANEM GR. 3CM. BLACHA W KOLORZE ANTRACYT	
PARAPETY OKIENNE W OKNAK NA PARTERZE – WYMIANA PŁYTKI KLINKIEROWE, SZKLWIONE, PARAPETOWE GRAFIT – CERRAD	
SZAFKA GAZOWA I ELEKTRYCZNA – W POROZUMIENIU Z WŁAŚCICIELEM SIECI GAZOWEJ I ELEKTRYCZNEJ NALEŻY SKORODOWAĆ I USZKODZONE SZAFKI WYMIENIĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI KONSERWATORA ZABYTEKÓW GAZOWA WINNA WYGLĄDEM NAWIAZYWAĆ DO HISTORYCZNEGO WYGLĄDU ELEWACJI	
KABELE TELETECHNICZNE – LUZNO WISZĄCE KABELE TELETECHNICZNE NALEŻY W POROZUMIENIU Z OPERATORAMI SIECI ZABUDOWAĆ W RURACH OCHRONNYCH I UKRYĆ W BRUZZDZE POD TYNKIEM ORAZ NA ELEWACJI TYLNEJ POD DOGIEPLENIEM	