

1	IZOLACJA PIONOWA PRZECIWMILGOCIOWA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH – – DEZYNFEKCA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL – ODGRZYBIENIE PREPARATEM ODGRZYBIAJĄCYM – WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z ZAPRAWY CEMENTOWEJ +2*DYSPERBIT – STYROPIAN EPS P 04 HYDROFOBOWY GR.5CM W PASIE SZEROKOŚCI 100CM – PONIŻEJ TERENU – FOLIA KUBEŁKOWA COKÓŁ – – DEZYNFEKCA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL – ODGRZYBIENIE PREPARATEM ODGRZYBIAJĄCYM – WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z ZAPRAWY CEMENTOWEJ +2*DYSPERBIT – PŁYTKI KLINKIEROWE 25*6CM
2	ŚCIANA – DOCIEPLENIE W SYSTEMIE BSO – SKUĆCIE POWŁOKI TYNKARSKIEJ – DEZYNFEKCA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL LUB RÓWNOWAZNYM – WZMOCNIENIE PODŁOŻA PREPARATEM GRUNTUJĄCYM STOPRIM GRUNDEX – TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY KAT. III – TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKATOWY GŁADKI BARMIONY W MASIE NA SIATCE Z WŁÓKNA SZKLANEGO
3	OKNA PIWNICZNE – WYMIANA 5SZT WYMIANA NA OKNA Z PROFILI PCV, JEDNOSKRZYDŁOWE, UCHYLENE JEDNORAMOWE, W RAMY OKIENNE WBDOWAC NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE KOLOR RAM–ORZECH CIEMNY DREWNOPODOBNE
4	OKNA W LOKALACH MIESZKAŁNYCH – WYMIANA PROFILE PCV, OKNA JEDNORAMOWE, WG OPISU NA ZESTAWIENIU STOLARKI W RAMY OKIENNE NALEŻY WBDOWAC NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE
5	DETAL ARCHYTEKTONICZNY – RENOWACJA TYNK CIENKOWARSTWOWY GŁADKI NA SIATCE Z WŁÓKNA SZKLANEGO
	OKNA DREWNIANE DO WYMIANY

ZABEZPIECZENIE GZYMŚÓW PRZED PTAKAMI –
KOLCE ZABEZPIECZAJĄCE PRZED PTAKAMI NA GZYMŚACH ELEWACJI
FRONTOWEJ ORAZ OBUSTRONNIE NA KRAWĘDZIACH KONCÓWEK KROKWI
OD STRONY ELEWACJI TYLNEJ

RURY SPUSTOWE – WYMIANA
Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ 0,60–0,65MM

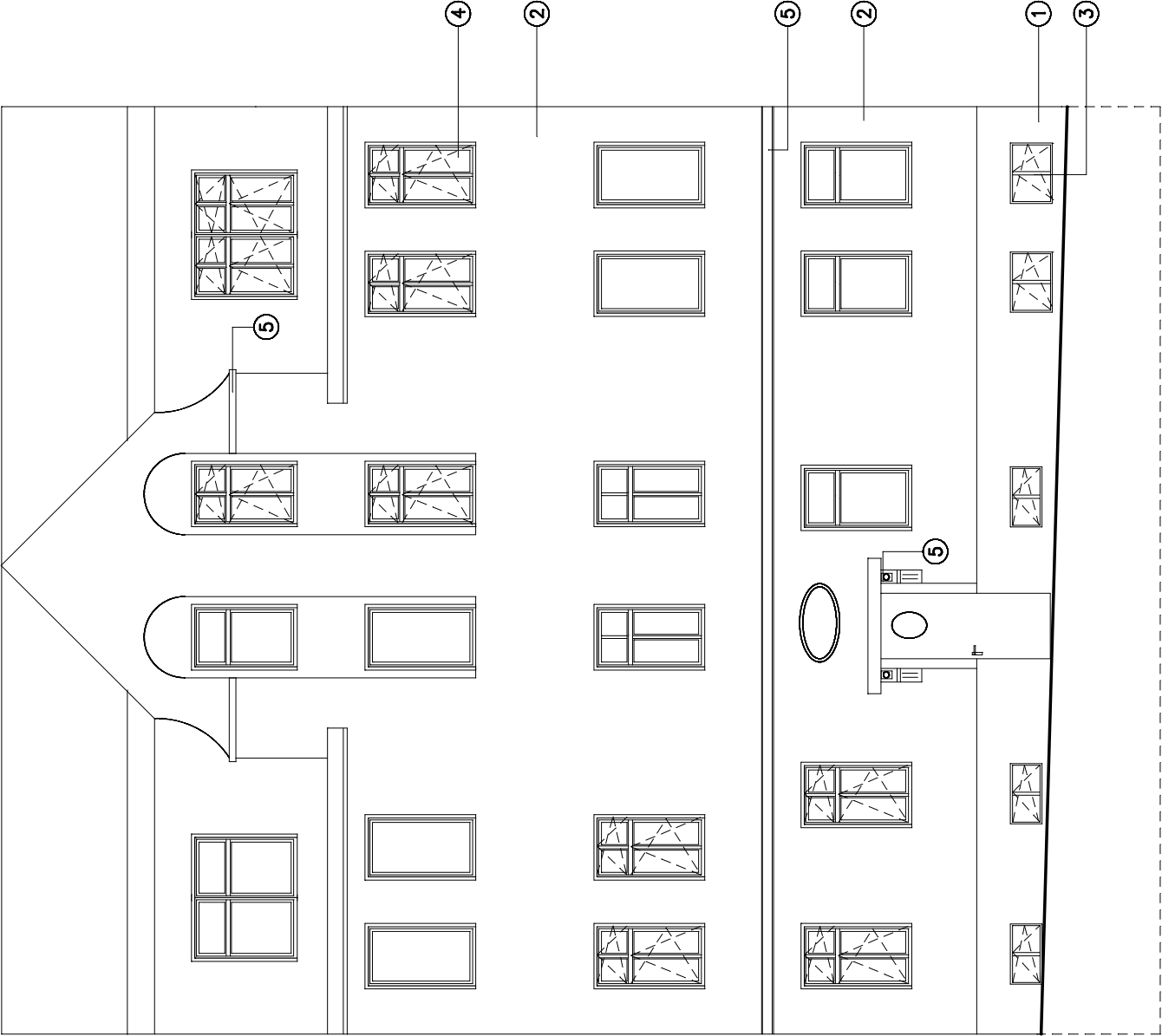
OBROBKI BLACHARSKIE NA GZYMŚACH –
WYMIANA ISTNIEJĄCYCH NA OBROBKI I PARAPETY Z BLACHY STALOWEJ
POWLEKANEJ GR. 0,7MM, KLEJONE DO PODŁOŻA CAŁOPOWIERZCHNIOWO

PARAPETY OKIENNE W OKNACH NA PARTERZE – WYMIANA
PŁYTKI KLINKIEROWE, SZKLIWIONE, PARAPETOWE GRAFIT – CERRAD

SZAFKA GAZOWA I ELEKTRYCZNA –
W PORÓZUMIENIU Z WŁASCIELAMI SIECI GAZOWEJ I ELEKTRYCZNEJ
NALEŻY SKORODOWANE I USZKODZONE SZAFKI WYMIENIĆ
ZGODNIE Z WYTYCZNIAMI KONSERWATORA ZABYTKÓW SZAFKA GAZOWA
WINNA WYGLĄDEM NAWIĄZYWAĆ DO HISTORYCZNEGO WYGLĄDU ELEWACJI

KABLE TELETECHNICZNE –
LUZNO WISZĄCE KABLE TELETECHNICZNE NALEŻY W PORÓZUMIENIU
Z OPERATORAMI SIECI ZABUDOWAĆ W RURACH OCHRONNYCH I
UKRYĆ W BRUZZDZIE POD DOCIEPLENIEM

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO			
GMINA	MIEJSCOWOŚĆ	ULICA, NR	
WALBRZYCH	WALBRZYCH	UL. IGNACEGO PADEREWSKIEGO 18	
DZIAŁKA NR:	331/1	INWESTOR: WSPÓLNOTA MIESZKANOWA	
OBREB:	NOWE MIASTO NR 21	UL. IGNACEGÓW PADEREWSKIEGO 18	
STADIUM	BRANŻA	DATA	NR RYSUNKU
PW	ARCH.	GRUDZIEŃ	SKALA
		2017	1:100
			1/A



OBIEKT/ZAKRES OPRACOWANIA	
REMONT ELEWACJI Z DOCIEPLENIEM ORAZ WYKONANIE IZOLACJI PRZECIWMILGOCIOWEJ ŚCIAN BUDYNKU	
TYTUŁ RYSUNKU	
ELEWACJA PŁD.–WSCH. REMONT	

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	PODPIS
<div>ARCH<i>id.</i>PRACOWNIA ARCHITEKTÓW ZNA</div> <div>58-309 Wąbrzych ul. Boja-Zaleskiego 49 e-mail: archi@wp.pl</div>	PROJEKTANT: ARCH. IWONA DZIEDZIC	NR UPR. AU–F2/188/81
	SPRWDZAJĄCY:	NR UPR.
	PROJEKTANT	NR UPR.
	SPRAWDZAJĄCY:	NR UPR.