


①	<p>COŚĆ – OKŁADZINA PROJEKTOWANIA</p> <ul style="list-style-type: none"> – ODBICE POWŁOKI TYNKARSKIEJ – DEZYNFEKCJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL LUB RÓWNOWAZNYM – ODGRZYBIENIE PREPARATEM ODGRZYBIAJĄCYM – WZMOCNIENIE PODŁOŻA PREPARATEM GRUNTUJĄCYM STOPRIM GRUNDEX LUB RÓWNOWAZNYM – ZAPRAWA USZCZELNIACZKA AQAFIN 2K – PŁYTKI KLUNKIEROWE Z DOCIĘPLENIEM STYROPANEM EPS P 040 GR. 5CM W TECHNOLOGII STO LUB RÓWNOWAZNEJ
②	<p>SCIANA – DOCIĘPIENIE W SYSTEMIE BSO</p> <p>PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:</p> <ul style="list-style-type: none"> – SKUCIE POWŁOKI TYNKARSKIEJ – DEZYNFEKCJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL – WZMOCNIENIE PODŁOŻA PREPARATEM GRUNTUJĄCYM STOPRIM GRUNDEX <p>DOCIĘPIENIE W TECHNOLOGII STO LUB RÓWNOWAZNEJ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – STYROPAN EPS 040 GR. 14 CM LUB – TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKATOWY STISIL K BARMONY W MASIE <p>W POZIOME PARTERU ELEWACJI POŁUDNIOWEJ W CZĘŚCI HANDLOWEJ BONIE TASIEMKOWE GR. 2CM SZEROKOŚCI 27 CM, W ODSTĘPIE CO 30CM</p>
③	<p>OKNA DREWNIANE, KROŚNIOWE – WYMIANA</p> <p>WYMIANA NA OKNA Z PROFILU PCV, JEDNORAMOWE, JEDNODZIELNE, UCHYŁNO-RÓZWIER, W RAMY OKIENNE WBUĐOWAĆ NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE.</p>
④	<p>OKNA DREWNIANE, SKRZYŃKOWE – WYMIANA</p> <p>WYMIANA NA OKNA Z PROFILU PCV, JEDNORAMOWE, DWUDZIELNE, UCHYŁNO-RÓZWIER, W RAMY OKIENNE WBUĐOWAĆ NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE. WSP. U MAX 1.3</p>
⑤	<p>PODOKIENNIKI – PROJEKTOWANE</p> <p>DEKORACYJNE PROFILE ELEWACYJNE Z GRANULATU VEROFILL LUB RÓWNOWAZNE</p> <p>MOCOWANE DO SCIAŃ NA KLEJ STODECO</p> <p>I DODATKOWO MECHANICZNIE – TECHNOLOGIA STO LUB RÓWNOWAZNA</p>
	<p>PROFIL PODOKIENNIKÓW</p>

RYNNY I RURY SPUSTOWE – WYMIANA
Z BLACHY TYTANOWO-CYNKOWEJ GR. 0,65 – 0.7 MM

PARAPETY OKIENNE I OBROBKI BLACHARSKIE NA ZGMŚSACH –
WYMIANA ISTNIEJĄCYCH NA OBROBKI I PARAPETY Z BLACHY STALOWEJ
POWŁOKANEJ GR. 0,7MM, KŁĘCZKO DO PODŁOŻA CAŁOPOWIERZCHNIOWO
KONCOWE, POŁĄCZENIA PARAPETÓW Z OSZCZĘTAMI POPRZECZNYMI
BLACHY DO GÓRY Z WYSOKOŚCI WYMIENIA 10MM
PARAPETY WE WSZYSTKICH OKNAACH BUDYNKU DOCEPIŁONE OD SPODU
STYROPIANEM GR. 3CM

SZAFKA GAZOWA I ELEKTRYCZNA –
W PORÓZUMIENIU Z WŁAŚCICIELAMI SIECI GAZOWEJ I ELEKTRYCZNEJ
NALEŻY SKORODOWANE SZAFKI WYMIENIĆ NA NOWE.

KABELE TELETECHNICZNE –
LUZNO WISZĄCE KABELE TELETECHNICZNE NALEŻY W PORÓZUMIENIU
Z OPERATORAMI SIECI ZABUDOWAĆ W RURACH OCHRONNYCH I
UKRYĆ W BRZDZIE POD TYNKIEM ORAZ NA ELEWACJI TYLNEJ POD DOCEPLENIEM

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO				
GMINA WALBRZYCH	MIEJSCOWOŚĆ WALBRZYCH	ULICA, NR MELCHIORA WANKOWICZA 3		
	DZIAŁKA NR: 141/8 OBRĘB: BIAŁY KAMIEŃ NR 14 UL. M. WANKOWICZA 3		INWESTOR: WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA	
STADIUM	BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
PB	ARCH.	WRZESIEŃ 2014	1:100	1/A

KONSTRUKCJA ARCHITEKTURA	ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS
	PROJEKTANT: ARCH. IWONA DZIEDZIC	NR UPR. AU-F2/188/81	
	SPRWDZAJĄCY:	NR UPR.	
PROJEKTANT	NR UPR.		
SPRAWDZAJĄCY:	NR UPR.		
<div>OBIEKT/ZAKRES OPRACOWANIA</div> <div>REMONT ELEWACJI Z DOCIEPLENIEM BUDYNKU</div> <div>TYTUŁ RYSUNKU</div> <div>ELEWACJA POŁUDNIOWA REMONT</div>			

ARCHI
id.
NOWA DZISIA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
58-309 Wobrzysz ul. Boya-Zalskiego 49 e-mail: archi@wp.pl