



JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
<div style="text-align: center;"><p>ARCH ID PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA 58-309 Walbrzych ul. Bojw-Zełenskiego 49 e-mail: arch.id@wp.pl</p></div>	
OBIĘKT/ZAKRES OPRACOWANIA	REMONT ELEWACJI Z DOCIEPLENIEM ŚCIAN BUDYNKU
TYTUŁ RYSUNKU	ELEWACJA WSCHODNIA REMONT

1	<p>COKŁ – PROJEKTOWANY</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– SKUCIE TYNKU</li> <li>– DEZYNFEKCJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL LUB RÓWNOWAŻNYM</li> <li>– WZMOCNIENIE PODŁOŻA PREPARATEM GRUNTUJĄCYM STOPRIM GRUNDEX</li> <li>– WYRÓWNIENIE POWIERZCHNI ZAPRAWĄ CEMENTOWĄ</li> <li>– POWŁKA BITUMIENNA 2*</li> <li>– STROPIAN EPS 040 HYDROFOBOWY GR. 5CM</li> <li>– PŁITY Z PŁASKOWICĄ GR. 5CM NA SĄTACE Z WŁÓKNA SZKLANEGO 2*</li> <li>– HYDROFOLIZACJA PREPARATEM ISFO FASSADENSCHUTZ BS 290PL LUB RÓWNOWAŻNY</li> </ul>
2	<p>SZCZAPKA – DOCEPLENIENIE W SYSTEMIE BS0</p> <p>PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– SKUCIE POWŁOKI TYNKARSKIEJ</li> <li>– DEZYNFEKCJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL LUB RÓWNOWAŻNYM</li> <li>– WZMOCNIENIE PODŁOŻA PREPARATEM GRUNTUJĄCYM STOPRIM GRUNDEX LUB RÓWNOWAŻNYM</li> </ul> <p>DOCEPLENIENIE W TECHNOLOGII STO LUB RÓWNOWAŻNEJ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– STROPIAN EPS 030 GR. 12CM JEDNOKWARSTWOWY ŁĄCZONY NA ZAKŁAD</li> <li>– TYNK NAWIERZCHNIOWY SŁIKATOWY CENKOWARSTWOWY BARWIONY W MASIE</li> </ul>
3	<p>SZCZAPKA BOCZNE RYZALITU – DOCEPLENIENIE</p> <p>PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– SKUCIE POWŁOKI TYNKARSKIEJ</li> <li>– DEZYNFEKCJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL LUB RÓWNOWAŻNYM</li> <li>– WZMOCNIENIE PODŁOŻA PREPARATEM GRUNTUJĄCYM STOPRIM GRUNDEX LUB RÓWNOWAŻNYM</li> <li>– TYNK "PIR" GR. 4CM</li> <li>– TYNK NAWIERZCHNIOWY SŁIKATOWY CENKOWARSTWOWY BARWIONY W MASIE</li> </ul>
4	<p>OPASKA BETONOWA – SZER. 50 CM, SPADEK OD SZCZAPY 2%</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– BETON B15 GR. 15CM NA PODSTOJCĘ PŁASKOWEJ GR. 10CM</li> <li>– DOUSIEC PISZE – KOSZKA BETONOWA BRUKOWA SZCZĄ OGRANICZONA OBRZEŻEM BETONOWYM TRAWNIKOWYM</li> <li>– WYBUDOWANA WYCIERACZKA Z POLIESTRU WZMOCNIONEGO WŁÓKNEM SZKLANYM</li> </ul>
5	<p>DETAL ARCHYTEKTONICZNY – PROJEKTOWANY</p> <p>ODTWORZYĆ POPRZECZ ŚCIANKIE SZABLONU Z ORYGINALNYCH ELEMENTÓW WYSTĘPUJĄCYCH NA ELEWACJI BOCZNEJ</p> <p>TYNK SŁIKATOWY GŁADKI SYSTEMU STO LUB RÓWNOWAŻNEGO</p>
6	<p>STORNIĘ WĘSOWE – PŁYTA GRANITOWA PŁOMIENIOWANA GR. 3CM NA PODŁOŻU BETONOWYM B-20. WYSOKOŚĆ STORNI 15CM</p> <p>PODŁOŻ – PŁYTA BETONOWA WYLEWANA NA GRUNCIE B-20 ZBRZUJĄCA SIĄTKA PRZECIWSKURCOWA, OKŁADZANA Z PŁYT KAMIENNYCH – GRANIT STRZEGOWSKI PŁOMIENIOWANY, BALUSTRAŁA STALOWA SR. 42MM OKSZTOWANA MOCOWANA DO PODŁOŻA NA KOTWY WLEJANE</p>

RURY SPUSTOWE, rynnny – BLACHA STALOWA TYTAN – CYNK GR 0.6MM
PARAPETY OKIENNE – WYMIANA PŁYTKI PARAPETOWE, KLUNKIEROWE SZKLWIONE, GRAFIT–CERPAD PARAPETY WE WSZYSTKICH OKNACH BUDYNKU DOCEPLONE OD SPODU STYROPIANEM GR. 30M.
OBRÓBKİ BLACHARSKIE – BLACHA STALOWA POWLEKANA – ANTRACYT GR. 0.7MM
KABLE TELETECHNICZNE – LUZNO WISZĄCE KABLE TELETECHNICZNE NALEŻY W PORÓZUMIENIU Z OPERATORAMI SIECI ZABUDOWAĆ W RURACH OCHRONNYCH I UKRYĆ POD DOCEPIELEM

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO			
GMINA	MIJESZCOWOŚĆ	ULICA, NR	
WAŁBRZYCH	WAŁBRZYCH	UL. ADAMA MICKIEWICZA 9	
DZIAŁKA NR:		INWESTOR: WSPÓLNOTA MIESZKANOWA PRZY	
OBRĘB: ŚRÓDMIEŚCIE NR 27		UL. ADAMA MICKIEWICZA NR 9 W WAŁBRZYCHU	
STADIUM	BRANŻA	DATA	NR RYSUNKU
<b>PB</b>	<b>ARCH.</b>	SIERPIEN <b>2019</b>	<b>4/A</b>