



① COKÓŁ – RENOWACJA BŁOKÓW KAMIENNYCH Z PIASKOWCA  
HYDRO PIASKOWANIE POWIERZCHNI PIASKOWCA  
– WYKONANIE ZABIEGÓW DEZYNFEKCYJNYCH PREPARATEM STOPRIM FURGAL LUB RÓWNOWAZNYM  
– RENOWACJA I REKONSTRUKCJA SPOIN ZAPRAWA FUGOWA Z TRASEM M5 DO ZABYTKOWYCH MURÓW – SYSTEM STO LUB RÓWNOWAZNY, SPOINY WKLEŚLE  
– HYDROFOBIZACJA PREPARATEM ISPO FASSADENCHUTZ BS 290PL LUB RÓWNOWAZNY

② ŚCIAŁA – DOCIEPLENIE W SYSTEME BSO  
PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:  
– SKŁUCIE POWŁOKI TYNKARSKIEJ  
– DEZYNFEKCJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL LUB RÓWNOWAZNYM  
– WZMOCNIENIE PODŁOŻA PREPARATEM GRUNTUJĄCYM STOPRIM GRUNDEX LUB RÓWNOWAZNYM  
DOCIEPLENIE W TECHNOLOGII STO LUB RÓWNOWAZNEJ:  
– STYROPIAN EPS 030 GR. 12CM JEDNOWARSTWOWY ŁĄCZONY NA ZAKŁAD  
– TYNK NAWERZCHNIOWY SİLİKATOWY CIENKOWARSTWOWY BARIWONY W MASIE

③ STUDZIENKI DOSWETLAJĄCE – ODRUDOWA  
– ROZEBRANIE ISTNIEJĄCYCH STUDZIENEK  
– OBUDOWA STUDZIENEK – BŁOCKI BETONOWE GR. 12CM NA ZAPRAWIE CEMENTOWEJ  
– KORONA STUDZIENEK – CEGŁA KLINKEROWA  
– PODŁOŻE BETONOWE ZE SPADKIEM 2% W KIERUNKU WBDOWANYCH SĄCZÓW ODPRZEWADZAJĄCYCH WODĘ OPADOWĄ W GRUNT

④ OPASKA BETONOWA – SZER. 50 CM, SPADEK OD ŚCIANY 2%  
– BETON B15 GR. 15CM NA PODSYPCIE PIASKOWEJ GR. 10CM  
– DOJŚCIE PIEŠE – KOSTKA BETONOWA BRUKOWA SZARA OGRANICZONA OBRZEŻEM BETONOWYM TRAWNIKOWYM

⑤ BETONOWE KORYTKO ODWADNIAJĄCE – PROJEKTOWANE  
– SCIEK UŁOŻYC NA WARSTWIE ODSĄCZAJĄCEJ ZMIROWEJ GR. 10CM WZDŁUŻ ELEWACJI SZCZYTOWEJ PRZY OPASCE PRZECIWWODNEJ

⑥ BALKON – REMONT  
– PŁYTA ŻELBETOWA NA ISTNIEJĄCYCH BELKACH STALOWYCH BETON B20

OKNA DREWNIANE DO WYMIANY NA OKNA UCHYLNO – ROZWIERANE  
JEDNORAMOWE:  
– W CZĘŚCIACH WSPÓŁNYCH JEDNODZIELNE, NA STRYCHU W KOLORZE BIAŁYM, W PIWNICACH OKNA LAMINOWANE – JASNY DĄB  
– W LOKALACH MIESZKALNYCH OKNA DWUDZIELNE. O WSP. U MAX 1,1 W OKNACH ZAMONTOWAĆ NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE

RURY SPUSTOWE –  
BLACHA STALOWA OCYNKOWANA GR. 0.60MM

PARAPETY OKIENNE – WYMIANA  
PŁYTKI PARAPETOWE, KLINKIEROWE SZKLIMOWE, GRAFIT–CERRAD  
PARAPETY WE WSZYSTKICH OKNACH BUDYNKU DOCIEPLONE OD SPODU STYROPIANEM GR. 30M.

OBROBKI BLACHARSKIE NA DOCIEPLENIU ŚCIANY BOCZNEJ –  
BLACHA STALOWA POWLEKANA – ANTRACYT

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

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO				
GMINA	MIEJSCOWOŚĆ		ULICA, NR	
	WALBRZYCH		UL. KŁODZKA 20	
DZIAŁKA NR:		255/12	INWESTOR: WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA	
OBREB: RUSINOWA NR 37		UL. GEN. KŁODZKA 20		
STADIUM	BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
PB	ARCH.	2018	1:100	3/A

OBIEKT/ZAKRES OPRACOWANIA	
REMONT ELEWACJI Z DOCIEPLENIEM ŚCIAN BUDYNKU I REMONTEM BALKONU ORAZ WYKONANIE IZOLACJI PRZECIWMILGOCIOWEJ ŚCIAN BUDYNKU	
TYTUŁ RYSUNKU	
ELEWACJA POŁUDNIOWA	REMONT

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIŚ
PROJEKTANT:	NR UPR.	
ARCH. IWONA DZIEDZIC	AU–F2/188/81	
SPRWDZAJĄCY:	NR UPR.	
PROJEKTANT	NR UPR.	
SPRAWDZAJĄCY:	NR UPR.	

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

ARCHI

id

PRACOWNIA ARCHITEKTURALNA

58-509 Wdorzyc ul. Boya-Zeńskiego 49 e-mail: arch.id@wp.pl

REMONT ELEWACJI Z DOCIEPLENIEM ŚCIAN BUDYNKU I REMONTEM BALKONU ORAZ WYKONANIE IZOLACJI PRZECIWMILGOCIOWEJ ŚCIAN BUDYNKU

TYTUŁ RYSUNKU

ELEWACJA POŁUDNIOWA

REMONT