



WZMOCNIENIE NADPROŻY	
①	OSADZENIE POJEDYNCZYCH BELEK STALOWYCH 1140 ZABEZPIECZONYCH ANTYKOROZYJNIE L = 180 CM SZTUK 1
NAPRAWA I WZMOCNIENIE ŚCIAN	
	NAPRAWA PEKNIĘĆ W SYSTEMIE HELIFIX: 1. OSADZENIE W SPÓINACH NA GŁĘBOKOŚCI OD 35--40MM PRĘTÓW HELIBAR O DŁUGOŚCI 100 CM (PO 50 CM PO OBU STRONACH PEKNIĘĆ) W ODSZTĘPACH MIĘDZY PRĘTAMI W PŁOŃE CO 6 WARSTW CEGIEŁ 2. INIEKCJA -- ZAPEŁNIENIE OCZYSZCZONYCH RYS I PEKNIĘĆ ZĄCZYŃCEM CEMENTOWYM O PROPORCJI 1:1 WPROWADZONYM DO WNIETRZA GRAWITACYJNIE LUB POD CIŚNIENIEM.
	WZMOCNIENIE PÓŁ MIĘDZYOKIENNYCH SIATKĄ CIĘTO CIĄGNIOWA ZE STALI NIERDZEWNEJ GR. 2MM WYPEŁNIENIE OCZEK SIATKI ZAPRAWĄ CEMENTOWĄ I ZATARCIE NA GŁADKO
①	COKÓŁ -- RENOWACJA BŁOKÓW KAMIENNYCH Z PIASKOWCA HYDRO PIASKOWCA POWIERZCHNI COKOŁU I OŚCIEŻY OKIEN -- WYKONANIE ZABIEGÓW DEZYNFEKCYJNYCH PREPARATEM STOPRIM FURGAL LUB RÓWNOWAZNYM -- RENOWACJA I REKONSTRUKCJA SPOIN W COKOLE ZAPRAWA FUGOWA Z TRASSEM M5 DO ZABYTKOWYCH MURÓW -- SYSTEM STO LUB RÓWNOWAZNY, SPOINY WKŁEŚLE -- HYDROFOBIZACJA PREPARATEM ISPO FASSADENCHUTZ BS 290PL LUB RÓWNOWAZNY
②	ŚCIANA -- DOCIEPLENIE W SYSTEMIE BSO PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA: -- SKUCIE 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 LUB SZCZELNE SPOINY. -- TYNK NAWIERZCHNIOWY SŁIKATOWY TYPU NAKROPEK BARWIONY W MASIE
③	COKÓŁ -- UZUPEŁNIENIE BRAKUJĄCEJ OKŁADZINY PŁYTY Z PIASKOWCA CIOSANEGO , KAKTURA, KOŁOREM NAWIAZUJĄCE GO ISTNIEJĄCEJ OKŁADZINY
④	PODKIEMNIKI -- REKONSTRUKCJA -- ODTWORZENIE POPRZECZNIKIĄ SZABLONU Z ORYGINALNYCH ELEMENTÓW LUB ZAMONTOWANIE GOTOWYCH PROFILI ELEWACYJNYCH POKRYTYCH AKRYLEM -- SIATKA Z WŁOKNA SZKLANEGO -- TYNK CIENKOWARSTWOWY SŁIKATOWY GŁADKI
⑤	DETALE -- RENOWACJA -- TYNK NAWIERZCHNIOWY CIENKOWARSTWOWY SŁIKATOWY GŁADKI
⑥	BALKONY -- RENOWACJA
	OKNA DREWNIANE WYMAGAJĄCE WYMIANY OKNA W PIWNICACH -- PEŁNODORAMOWE KOLOR JIDAB W KAŻDYM OKNIE WBUDOWANY NAWIEWNIK HYGROSTEROWANY
RYNNY I RURY SPUSTOWE -- WYMIANA BLACHA STALOWA OCTNKOWANA GR. 0.60MM	
PARAPETY OKIENNE -- PŁYTKA KLINKEROWA SZKLIWONA GRAFIT CERRAD	
PARAPETY NA WSZYSTKICH OKNACH BUDYNKU DOCIEPLONE OD SPÓDU STYROPIANEM GR.3CM	
OBROBKI BLACHARSKIE BLACHA STALOWA POWLEKANA GR. 0.7MM -- ANTRACYT	
SZAFKA ELEKTRYCZNA I GAZOWA -- W PORÓŻNIENIU Z WŁASCIWOCZAMI SIECI GAZOWEJ I ELEKTRYCZNEJ KABLE TELETECHNICZNE -- NALEŻY SKORODOWANE SZAFKI WYMIENIC NA NOWE.	
LUZNO WSZĄCE KABLE TELETECHNICZNE NALEŻY W PORÓŻNIENIU Z OPARATORAMI SIECI ZABUDOWAĆ W RURACH OCHRONNYCH I UKRYĆ W BRUZZACH POD DOCIEPLENIEM	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	
GMINA	MIEJSCOWOŚĆ
WALBRZYCH	ULICA, NR
	PL. KONSTYTUCJI 3 MAJA 3
DZIAŁKA NR:	119/1
INWESTOR:	WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA
OBREB:	NOWE MIASTO NR 26 PL. KONSTYTUCJI 3 MAJA 3 -- WALBRZYCH
STADIUM	BRANŻA
	DATA
	LIPIEC
	NR RYSUNKU
PW	ARCH.
	2019
	1:100
	2/A

OBIEKT/ZAKRES OPRACOWANIA	
REMONT ELEWACJI Z DOCIEPLENIEM ŚCIAN BUDYNKU	
TYTUŁ RYSUNKU	
ELEWACJA PŁN. -- WSCH.	
REMONT	

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

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

ARCHI

id

PRACOWNIA ARCHITEKTURALNA

58-308 Wabrzych ul. Boga-Zelenkiego 49 e-mail: arch.id@wp.pl