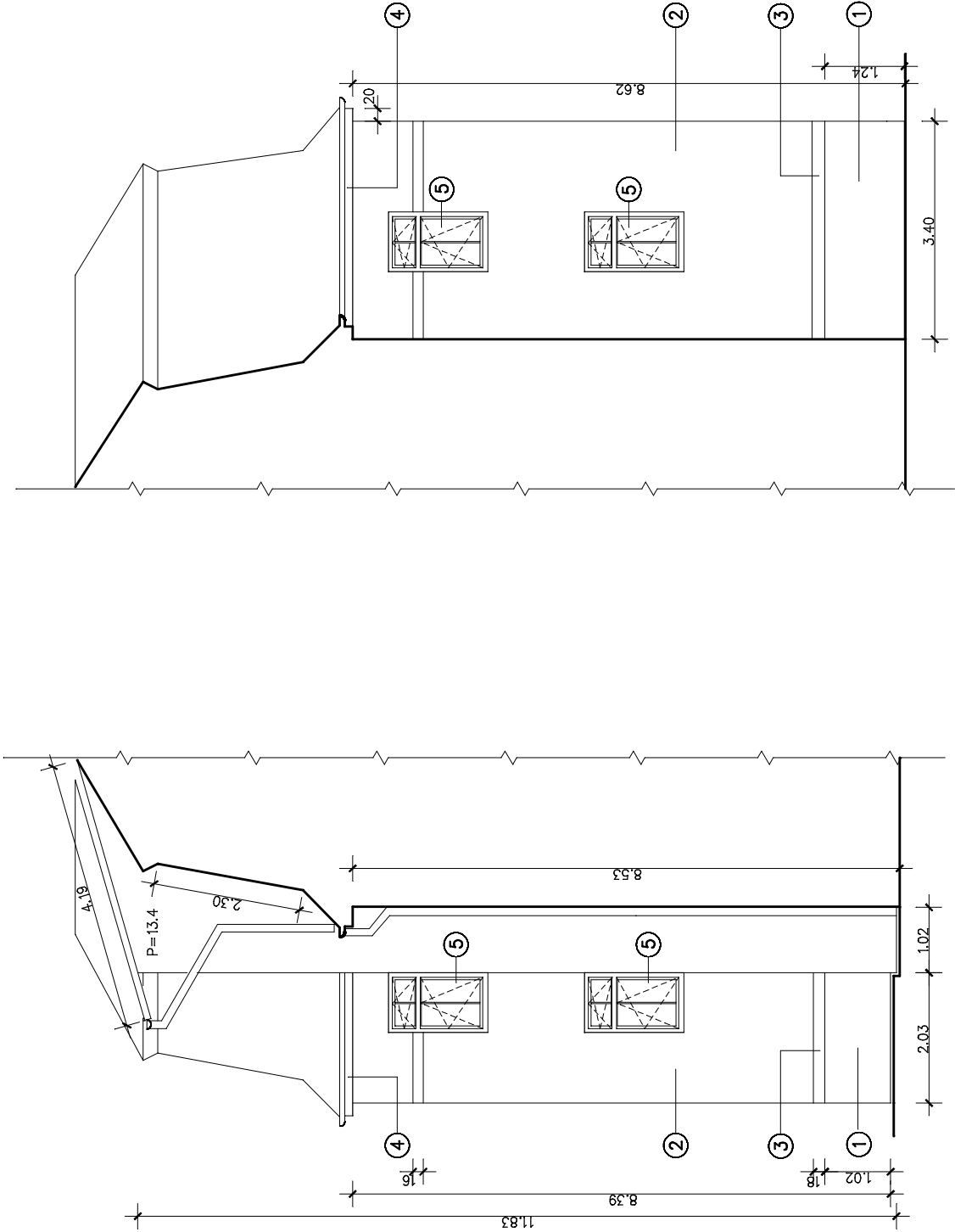


- ① COKÓŁ – OKŁADZINA PROJEKTOWANA
PŁYTY KAMIENNE, GRANITOWE GR. 20MM SZER. OK. 30 CM UKŁADANE W UKŁADZIE WERTYKALNYM. POWERZCHNIA PŁYT PLOMIENIOWANA, PODDANA HYDROFOBIZACJI ŚRODKIEM HYDROFOBIZUJĄCO – IMPREGNUJĄCYM FASSADENSCHUTZ BS 290 PL LUB RÓWNOWAZNYM
PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:
– DEZYNFEKCYJA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL
– SZPAŁDOWANIE I WYPEŁNIENIE WIEKSZYCH UBYTKÓW W MURZE ZAPRAWA MURARSKA STOTRASS WM02
MOCOWANIE KAMIEŃ W SYSTEMIE STOTHERM CERAMIC S/M LUB RÓWNOWAZNE:
– ZAPRAWA ZBRZAJĄCA STOLEVELL UNI Z WTOPIONĄ SIATKĄ ZBRZAJĄCĄ STO–GLASFASERGEWEBE
– MOCOWANIE MECHANICZNE
– ZAPRAWA KLEJOWA STOCOLL KM
– KAMIEŃ NATURALNY , SPOINOWANIE PRZY UŻYCIU STOCOLL RM–S
- ② ŚCIANA –
PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:
– SKUCIE SKORODOWANYCH TYNKÓW ZEWNĘTRZNYCH
– DEZYNFEKCYJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL
– WZMOCNIENIE PODŁOŻA PREPARATEM GRUNTUJĄCYM STOPRIM GRUNDEX SZPAŁDOWANIE I WYPEŁNIANIE WIEKSZYCH UBYTKÓW W MURZE:
– ZAPRAWA MURARSKA STOTRASS WM02
DOCIEPLENIE W SYSTEMIE BSO – TECHNOLOGIA STO LUB RÓWNOWAZNA
TYNK NAWIERZCHNIOWY STOSILICO MP GŁADKI
- ③ DETAL ARCHITEKTONICZNY –
PASY GZYŚWÓW – POWTÓRZENIE Z ELEWACJI FRONTOWEJ I BOCZNEJ
ODTWORZYĆ POPRZECZ SCIĄGNIĘCIE SZABLONU Z ORYGINALNYCH ELEMENTÓW.
- ④ GZYMS OKAPOWY –
WYMIANA PODBITKI DREWNIANEJ – DESKI GR. 32 MM SZER. 15 CM UKŁADANE NA STYK, MOCOWANE NA RUSZCIE DO GZYMSU. CAŁOŚĆ ZABEZPIECZONA PREPARATEM GRZYBO I OWADOBÓJCZYM ORAZ POKRYTY LAKOBECJĄ
- ⑥ OKNA W LOKALACH MIESZKAŁNYCH –
WYMIANA NA OKNA Z PROFILI PCV W KOLORZE BIAŁYM. POZOSTAWIŃY PIERWOTNY KONSTRUKCYJNY PODZIAŁ – STAŁE SŁĘPIE.
OKNA DWUDZIELNE, JEDNOSKRZYDŁOWE, UCHYTLNO – ROZWIERALNE Z WKLEJONYMI PIONOWYMI SZPROSAMI. WSPÓŁCZYNNIK U MAX 1.6 W SKRZYDŁA OKIENNE NALEŻY WBUDOWAĆ NAWIEWNIKI HYDROSTATYCZNE
- ⑦ OKNA NA KŁATCĘ SCHODOWEJ I PIWNICZNE –
WYMIANA NA OKNA Z PROFILI PCV W KOLORZE BIAŁYM. OKNA DWUDZIELNE , SZYBY ZESPOLONE, WSP. U MAX 1.6

RYNNY I RURY SPUSTOWE –
Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ ZOSTANA ZAMONTOWANE W RAMACH ROBÓT BUDOWLANYCH ZWIAZANYCH Z REMONTEM POKRYCIA DACHOWEGO
W RAMACH ROBÓT BUDOWLANYCH ZWIAZANYCH Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZA ODPROWADZENIA WÓD OPADOWYCH Z BUDYNKU DO KANALIZACJI DESZCZOWEJ ZOSTANA PODŁĄCZONE RURY SPUSTOWE
PARAPETY –
WYMIANA ISTNIEJĄCYCH PARAPETÓW NA PARAPETY Z BLACHY STALOWEJ POWLEKANEJ GR. 0.7MM, KLEJONE DO PODŁOŻA CAŁOPOWIERZCHNIOWO

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO			
GMINA	MIĘJSOWOŚĆ	ULICA, NR	
WALBRZYCH	WALBRZYCH	ŚWIDNICKA 14	
DZIAŁKA NR:	179 / 7	INWESTOR: MIEJSKI ZARZĄD BUDYNKÓW SP. Z O.O.	
OBREB:	RUSINOWA NR 35	UL.GEN. WŁ. ANDERSA 48, 58-304 WALBRZYCH	
STADIUM	BRANŻA	DATA	NR RYSUNKU
PW	ARCH.	2013	1:100
			9/A



PRZĘKRÓJ A–A

PRZĘKRÓJ B–B

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
<div>ARCHI i d. <small>biuro architektury</small></div> <div>58-309 Wódrzych ul. Boya-Zetelskiego 49 e-mail: arch.i.d@p.p.i</div>	

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

OBIEKT /ZAKRES OPRACOWANIA	
REMONT ELEWACJI Z DOCIEPLENIEM TYLNEJ ŚCIANY BUDYNKU	
TYTUŁ RYSUNKU	
PRZĘKRÓJE PPORZECZNE REMONT	