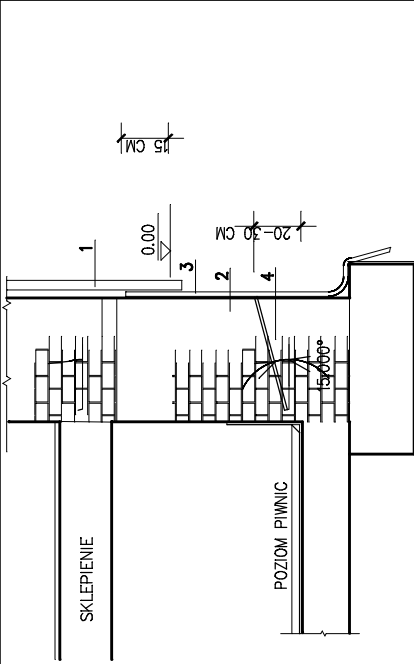


WTÓRNA IZOLACJA POZIOMA I PIONOWA



- 1 OKŁADZINA COKOŁU – PŁYTY KAMIENNE  
2 SCIANA FUNDAMENTOWA  
3 WTÓRNA IZOLACJA PIONOWA – MIKROZAPRAWA USZCZELNIAJĄCA SUPERFLEX D1 POWŁOKA BITUMICZNA  
4 WTÓRNA IZOLACJA POZIOMA – INIEKGJA
- OTWORY INIEKCYJNE WYMIERCIŚ ŚREDNICY 20 MM I DŁUGOŚCI RÓWNEJ GRUBOŚCI MUROU POMNIEJSZONEJ O 5 CM.  
OTWORY WIERCIĆ W JEDNEJ LINII WZDŁUŻ WSZYSTKICH ŚCIAN KONSTRUKCYJNYCH W PIWNICYPÓD KĄTEM 15 STOPNI DO POZIOMU POSADZKI I SKLEPIENIA

- 1 COKÓŁ – OKŁADZINA PROJEKTOWANA  
PŁYTY KAMIENNE, GRANITOWE GR. 20MM SZER. OK. 30 CM UKŁADANE W UKŁADZIE WERTYKALNYM. POWIERZCHNIA PŁYT PŁOMIENIOWANA PÓDDANA HYDROFORYZACJI ŚRODKIEM HYDROFORYZUJĄCO – IMPREGNUJĄCYM FASSADENSCHUTZ BS 290 PL LUB RÓWNOWAZNYM  
PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:  
– DEZYNFEKCJA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL  
– SZPALOWANIE I WYPEŁNIENIE WIEKSZYCH UBYTKÓW W MURZE ZAPRAWĄ MURARSKĄ STOTRASS WM02  
MOCOWANIE KAMENIA W SYSTEMIE STOTHERM CERAMIC S/M LUB RÓWNOWAZNE:  
– ZAPRAWA ZBROJĄCA STOLEVELL UNI Z WTOPIONĄ SIATKĄ ZBROJĄCĄ STO–GLASFASERGEWEBE  
– MOCOWANIE MECHANICZNE  
– ZAPRAWA KLEJOWA STOCOLL KM  
– KAMIEŃ NATURALNY , SPOINOWANIE PRZY UŻYCIU STOCOLL RM–S

- 2 SCIANA –  
PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:  
– DEZYNFEKCJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL  
– WZMOCNIENIE PODŁOŻA PREPARATEM GRUNTUJĄCYM STOPRIM GRUNDEX SZPALOWANIE I WYPEŁNIENIE WIEKSZYCH UBYTKÓW W MURZE:  
– ZAPRAWA MURARSKA STOTRASS WM02  
– TYNK PODŁADOWY – STO FASERPUTZ  
– TYNK NAWIERZCHNIOWY STOSILICO MP

- 3 DETAL ARCHYTEKTONICZNY –  
PEŁNA REKONSTRUKCJA ZNISZCZONEGO DETALU WYKONANEGO W TYNKU ODTWORZYĆ POPRZECZ SCĄGNIĘCIE SZABLONU Z ORYGINALNYCH ELEMENTÓW.

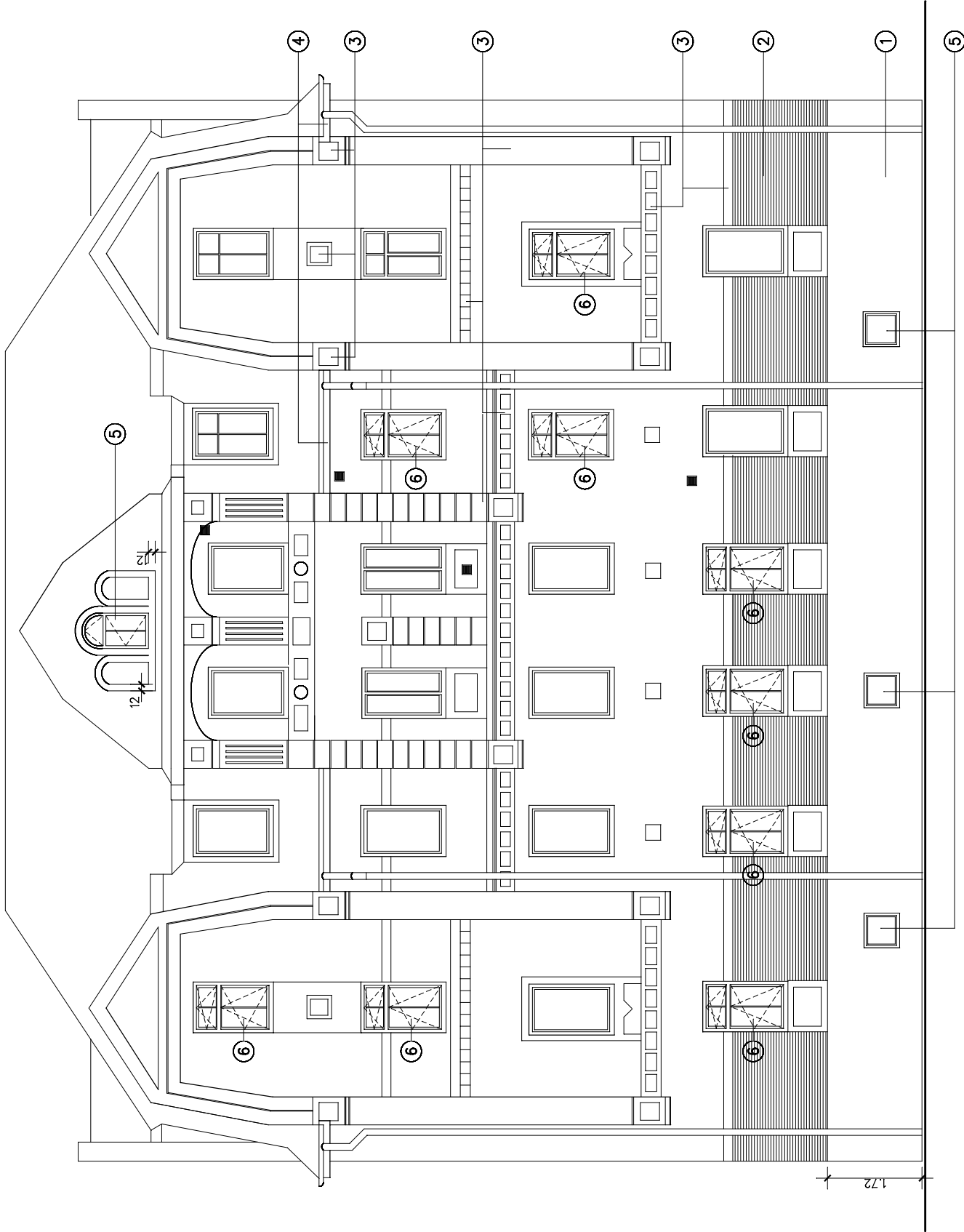
- 4 GZYMŚ OKAPOWY –  
WYMIANA PODBITKI DREWNIANEJ – DESKI GR. 32 MM SZER. 15 CM UKŁADANE NA STYK, MOCOWANE NA RUSZCIE DO GZYMŚU. CAŁOŚĆ ZABEZPIECZONA PREPARATEM GRZYBO I OWADOBÓJCZYM ORAZ POKRYTY LAKOBECJĄ

- 5 OKNA PIWNICZNE I NA PODDASZU –  
WYMIANA NA OKNA Z PROFILU PCV, JEDNORAMOWE, ROZMIERALNE SZYBY ZESPÓŁONE, WSP. U MAX 1,9  
WYMIANA NA OKNA Z PROFILU PCV, JEDNORAMOWE, ROZMIERALNE

- 6 OKNA W LOKALACH MIESZKALNYCH –  
WYMIANA NA OKNA Z PROFILU PCV W KOLORZE BIAŁYM. POZOSTAWIÓNY PIERWOTNY KONSTRUKCYJNY PODZIAŁ – STAŁE ŚLEWIE  
OKNA DWUDZIELNE, JEDNOSKRZYDŁOWE, UCHYLENO – ROZMIERALNE Z WKLEJONYMI PIONOWYMI SZPROSAMI. WSPÓŁCZYNNIK U MAX 1.6 W SKRZYDŁA OKIENNE NALEŻY WBUDOWAĆ NAWIEWNIKI HYDROSTATYCZNE

RYNNY I RURY SPUSTOWE –  
Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ ZOSTANĄ ZAMONTOWANE W RAMACH ROBÓT BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z REMONTEM POKRYCIA DACHOWEGO  
W RAMACH ROBÓT BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z BUDOWĄ PRZYLĄCZA ODPROWADZENIA WÓD OPADOWYCH Z BUDYNKU DO KANALIZACJI DESZCZOWEJ ZOSTANĄ PODŁĄCZONE RURY SPUSTOWE  
PARAPETY –  
WYMIANA ISTNIEJĄCYCH PARAPETÓW NA PARAPETY Z BLACHY STALOWEJ POWLEKANEJ GR. 0,7MM, KLEJONE DO PODŁOŻA CAŁOPOWIERZCHNIOWO

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



OBIEKT/ZAKRES OPRACOWANIA			
REMONT ELEWACJI Z DOCIEPLENIEM TYLNEJ ŚCIANY BUDYNKU			
TYTUŁ RYSUNKU			
ELEWACJA POŁUDNIOWA		REMONT	

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

ARCH

58-309 Mabrzych ul. Boya-Zełńskiego 49 e-mail: arch@wp.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

PROJEKTANT:

ARCH. IWONA DZIEDZIC

NR UPR. AU–F2/188/81

SPRWDZAJĄCY:

NR UPR.

PROJEKTANT

NR UPR.

SPRAWDZAJĄCY:

NR UPR.

PODPIS

ARCHITEKTURA