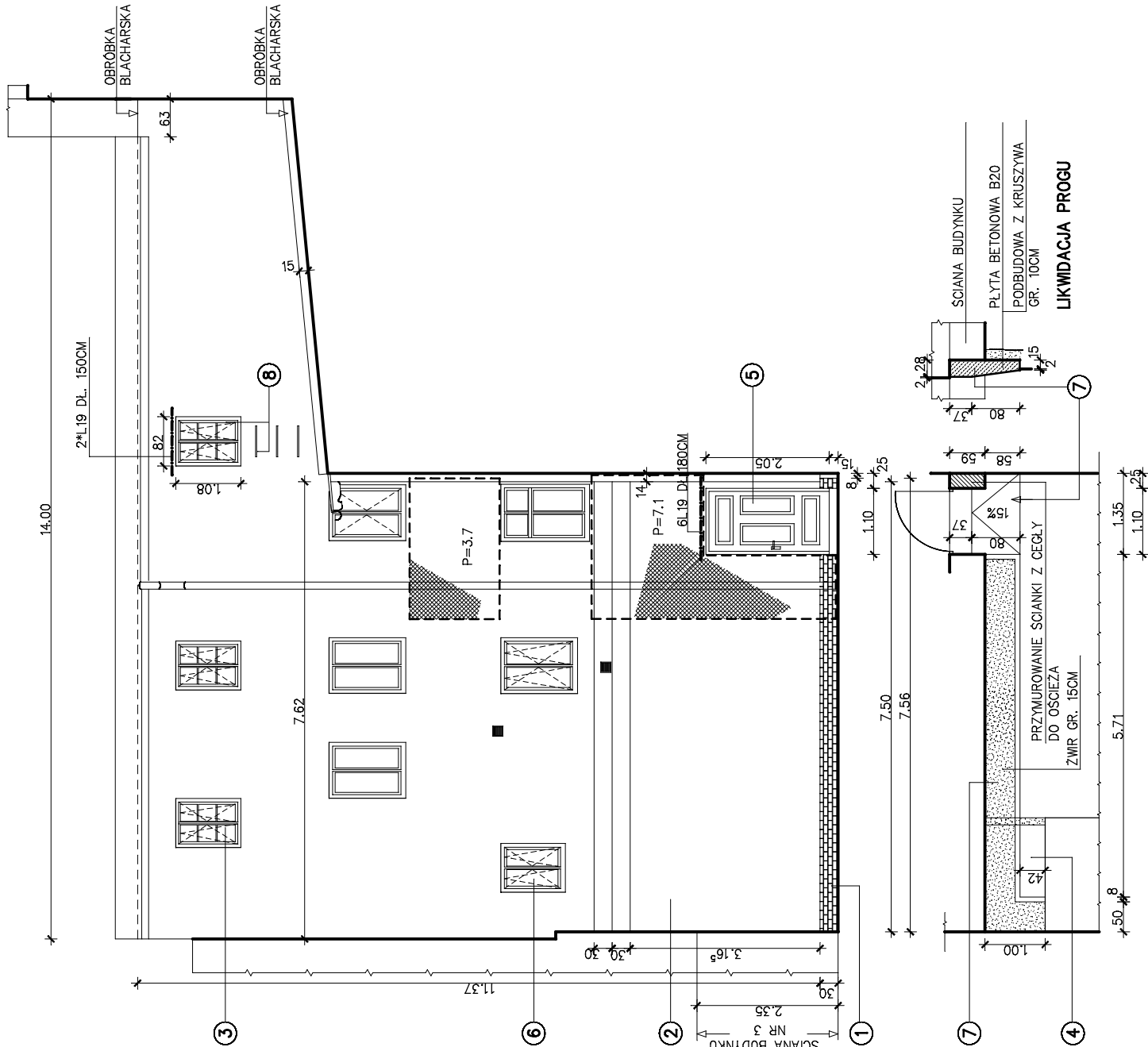


		NAPRAWA ŚCIAN – UZUPEŁNIENIE BRAKUJĄCYCH CEGIEŁ, WYPEŁNIENIE SPOIN, PRZYMOCOWANIE SIATKI RABITZA Z WYPEŁNIENIEM OCZEK ZAPRAWĄ CEMENTOWĄ NA GŁADKO
1		COKÓŁ – OKŁADZINA PROJEKTOWANA – ODBIECIE POWŁOKI TYNKARSKIEJ – DEZYNEKACJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL LUB RÓWNOWAŻNYM – ODRZYTBIENIE PREPARATEM ODRZYTBIAJĄCYM – WZMOCNIENIE PODŁOŻA PREPARATEM GRUNTUJĄCYM STOPRIM GRUNDEX LUB RÓWNOWAŻNYM – ZAPRAWA USZCZELNIAJĄCA AQAFIN 2K – PŁYTKI KLINKIEROWE Z DOCIEPLENIEM STYROPIANEM EPS P 030 GR. 8CM W TECHNOLOGII STO LUB RÓWNOWAŻNEJ
2		ŚCIANA – DOCIEPLENIE W SYSTEMIE BSO PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA: – SKUCIE POWŁOKI TYNKARSKIEJ – DEZYNEKACJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL – WZMOCNIENIE PODŁOŻA PREPARATEM GRUNTUJĄCYM STOPRIM GRUNDEX DOCIEPLENIE W TECHNOLOGII STO LUB RÓWNOWAŻNEJ: – STYROPIAN EPS 040 GR. 14 CM LUB – TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKATOWY STISIL K BARWONY W MASIE
3		OKNA DREWNIANE KROSNOWE – WYMIANA WYMIANA NA OKNA Z PROFILI PCV, JRDNORAMOWE,DWUDZIELNE, UCHYLNO – ROZWIERALNE, W RAMY OKIENNE WBUDOWAĆ NAMEWNIKI HIGROSTEROWANE. WSP. U MAX 1.3
4		KOMÓRKA LOKATORSKA – DO ROZBIÓRKI – ROZBIÓRKA DREWNIANEGO ZADASZENIA – ROZBIÓRKA ŚCIANKI Z CEGŁY GR. 12 CM WYS. 230CM – SKUCIE PODŁOŻA BETONOWEGO GR. OK. 15CM FRAGMENT ELEWACJI BUD. NR 3 PO ROZBIÓRCIE KOMÓRKI NALEŻY WYREMONTOWAĆ JAK JEJ POZOSTAŁA CZĘŚĆ
5		DRZWI GOSPODARCZE – WYMIANA – DEMONTAŻ OŚCIEŻNICY DREWNIANEJ – ZWNIEJSZENIE SZEROKOŚCI DRZWI DO 110CM POPRZECZ PRZYMUROWANIE ŚCIANY GR. 25CM NA ZAPRAWIE CEM.–WAP. DO OŚCIEŻA – WYKONANIE NORMATYWEJ WYSOKOŚCI OTWORU DRZWIOWEGO I PRZESKLEPIENIE NADPROŻEM 6*1,19 DL. 180CM – WSTAWIENIE NOWYCH DRZWI DREWNIANYCH, JEDNOSKRZYDŁOWYCH, PŁYCNOWYCH , POKRYTYCH LAKOBEJĄ MAHOŃ
6		OKNA DREWNIANE SKRZYNKOWE – WYMIANA WYMIANA NA OKNA Z PROFILI PCV, JRDNORAMOWE,DWUDZIELNE, DWURZĘDOWE DOLNE SKRZYDŁA UCHYLNO – ROZWIERALNE, GÓRNE ROZWIERALNE WSP. U MAX 1.3 W RAMACH NAMEWNIKI HIGROSTEROWANE
7		OPASKA ZMROWA + MEJSĆCIE DO BUDYNKU – PROJEKTOWANE – WYKONANIE ZABEZPIECZENIA HYDROIZOLACYJNEGO ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH POPRCZ WYKONANIE WTYRNEJ IZOLACJI PIONOWEJ I POZIOMEJ METODĄ INEKCJI KRYSZTALICZNEJ – WYKONANIE OPASKI ZMIROWEJ SZER. 50 CM OGRANICZONEJ OBRZEŻAMI BETONOWYMI 8*30CM NA ŁAWIE KRAWĘŻNIKOWEJ BETONOWEJ – LIKWIDACJA PROGU DREWNIANEGO WYS. 15CM POPRZECZ WYKONANIE PŁYTY BETONOWEJ O NACHYLENIU LIKWIDUJĄC RÓŻNICE POZIOMÓW
8		OTWOR WYŁAZOWY NA DACH – REMONT – DEMONTAŻ OŚCIEŻNICY DREWNIANEJ – WYMIANA DREWNIANEGO NADPROŻA NA ŻELBETOWE 2*1,19 DL.150CM – ZWNIEJSZENIE OTWORU POPRZECZ PRZYMUROWANIE CEGŁY NA WYMIAR WSTAWIANEGO OKNA – MONTAŻ OKNA UMOŻLIWIJĄCEGO DOSTANE SIĘ NA DACH BUDYNKU NIŻSZEGO – MONTAŻ KLAMER WYŁAZOWYCH METALOWYCH W IŁOŚCI 3 SZT DO ŚCIANY BUDYNKU POD WSTAWIANYM OKNEM
		RYNNY I RURY SPŁUSTOWE – ISTNIEJĄCE
		PARAPETY OKIENNE I OBRÓBKI BLACHARSKIE NA CZYMŚACH – WYMIANA ISTNIEJĄCYCH NA OBRÓBK I PARAPETY Z BLACHY STAŁOWEJ POWŁEKANEJ GR. 0,7MM, KLEJONE DO PODŁOŻA CAŁOPOWIERZCHNIOWO KONCOWE POŁĄCZENIA PARAPETÓW Z OŚCIEŻAMI POPRZECZ WYWINIECIE BLACHY DO GÓRY . WYSOKOŚĆ WYWINIEGA 10MM PARAPETY WE WSZYSTKICH OKNAACH BUDYNKU DOCIEPLONE OD SPODU STYROPIANEM GR. 3CM
		KABLE TELETECHNICZNE – LUZNO WSZĄCIE KABLE TELETECHNICZNE NALEŻY W POROZUMIENIU Z OPERATORAMI SIECI ZABUDOWAĆ W RURACH OCHRONNYCH I UKRYĆ POD DOCIEPLENIEM
		ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO
	GMINA WALBRZYCH	MIJESJCOWOŚĆ WALBRZYCH
		ULICA, NR UL. ŚW. JADWIGI 3
	DZIAŁKA NR: OBREB: ŚRÓDMIEŚCIE NR 27	596 INWESTOR: WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA UL. ŚW. JADWIGI 3
	STADIUM	BRANŻA
		DATA
		SKALA
		NR RYSUNKU
	PW	ARCH.
		WRZESIEŃ 2014
		1:100
		2/A



JEDNOSTKA PROJEKTOWA		ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	
PROJEKTANT: ARCH. IWONA DZIEDZIC		NR UPR. AU-F2/188/81			
SPRWDZAJACY:		NR UPR.			
PROJEKTANT		NR UPR.			
SPRAWDZAJACY:		NR UPR.			
KONSTRUKCJA		ARCHITEKTURA			
OBIEKT/ZAKRES OPRACOWANIA		REMONT ELEWACJI BUDYNKU			
TYTUŁ RYSUNKU		ELEWACJA PÓŁNOCNA			
REMONT		REMONT			

ARCH

id

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA

58-309 Wobrych ul. Boya-Zelenskiego 48 e-mail: arch.id@wp.pl

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

PROJEKTANT:
ARCH. IWONA DZIEDZIC

NR UPR.
AU-F2/188/81

SPRWDZAJACY:

NR UPR.

PROJEKTANT

NR UPR.

SPRAWDZAJACY:

NR UPR.

KONSTRUKCJA

ARCHITEKTURA