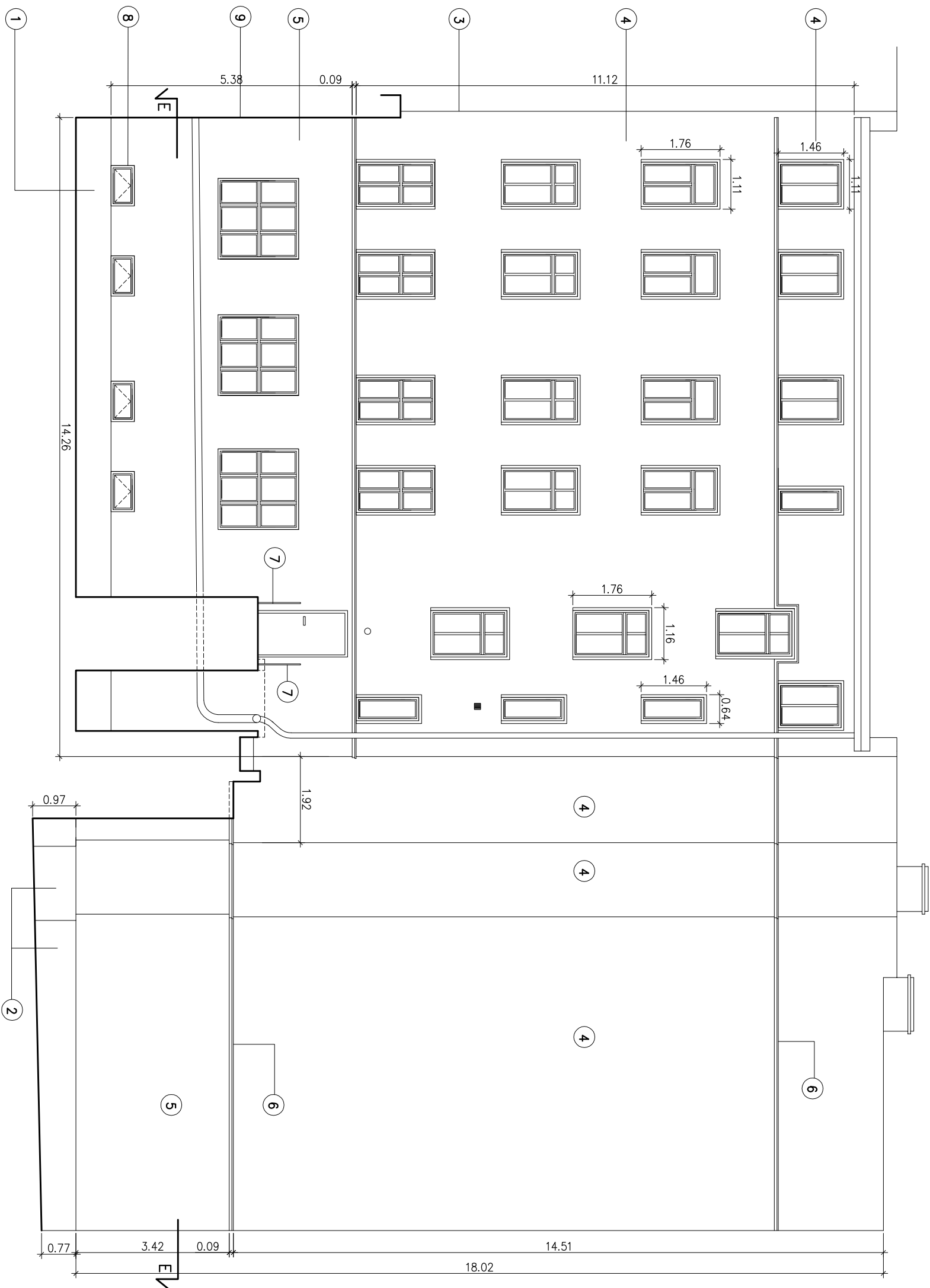


1	COKÓŁ – BEZ ZMIAN			
2	COKÓŁ – PROJEKTOWANY – SKŁUCIE TYNKU – DEZYNFECJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL LUB RÓWNOWYŻNĄ – WZMOCNIENIE POWIERZCHNI PREPARATEM POLIAKRYLOWYM STOPRIM GRUNDEX LUB RÓWNOWYŻNĄ – WYRÓWNIANIE POWIERZCHNI ZAPARĄ CEMENTOWĄ 2*05PERFIT – STROPIAN H*0R*0BOWY EPS P 040 GR. 5CM SZER 100CM – FOLIA KUBEKOWA – 2X SĄTKA Z WŁKNA SZKLANEGO ZABEZPIECZONA PRZECIWKALKULACJONIE – PŁYTKI KLINKEROWE			
3	ŚCIANA – ISTNIEJĄCE DOCIEPLENIE – DEZYNFECJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL LUB RÓWNOWYŻNĄ – WZMOCNIENIE POWIERZCHNI PREPARATEM POLIAKRYLOWYM STOPRIM GRUNDEX LUB RÓWNOWYŻNĄ – MALOWANIE FARBĄ SILIKATOWĄ STOSIL COLOR LUB RÓWNOWYŻNĄ			
4	ŚCIANA – DOCIEPLENIE W SYSTEMIE BSO – SKŁUCIE POWŁOKI TYNKARSKIEJ – UZUPLENIE NIE GŁĘBOKICH UBYTKÓW W CEGŁACH – DEZYNFECJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL LUB RÓWNOWYŻNĄ – WZMOCNIENIE POWIERZCHNI PREPARATEM POLIAKRYLOWYM STOPRIM GRUNDEX LUB RÓWNOWYŻNĄ – STROPIAN EPS 030 GR. 12CM – TYNK NAMIERZCHNIOWY SILIKATOWY K 1,5 NA SIATCE Z WŁKNA SZKLANEGO			
5	ŚCIANA – DOCIEPLENIE W SYSTEMIE THERM LUB RÓWNOWYŻNĄ – DEZYNFECJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL LUB RÓWNOWYŻNĄ – WZMOCNIENIE POWIERZCHNI PREPARATEM POLIAKRYLOWYM STOPRIM GRUNDEX LUB RÓWNOWYŻNĄ – TEMOZOLACJANY TYNK PERLITOWY GR. 6CM KLASA C II – PERLUT THERM OS II WSP. PRZEWODNOŚCI CIĘPIENIEJ 0,06 – TYNK NAMIERZCHNIOWY SILIKATOWY K 1,5 NA SIATCE Z WŁKNA SZKLANEGO ZABEZPIECZONEJ PRZECIWKALKULACJONIE			
6	GZYMŚ – PROJEKTOWANE – WYKONANIE POPRZECZNEGO SZABLONU Z ORYGINALNYCH ELEMENTÓW GZYMŚOWYCH WYSTĘPUJĄCYCH NA ŚCIANACH OBOK TYNK GŁADKI SILIKATOWY			
7	BALUSTRADY – REMONT – ZNISZCZONE ELEMENTY ISTNIEJĄCYCH BALUSTRAD WYMIENIĆ – PO OCZYSZCZENIU Z ROZWI FARBY MALOWAĆ FARBĄ POLIMINILOWĄ KOLOR RAL 7043			
8	OKNA W PIWNICACH – WYMIANA – WYMIANA NA OKNA Z PROFILU PCV JEDNORAMOWE, JEDNOSKRZTELOWE UCHYLENE, W KAŻDYM OKNIE ZAMONTOWAĆ NAMIENNIKI HIGROSTEROWANIE			
9	MUR GRANICZNY – REMONT OD STRONY NIERUCHOMOŚCI – DEZYNFECJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL LUB RÓWNOWYŻNĄ – WZMOCNIENIE POWIERZCHNI PREPARATEM POLIAKRYLOWYM STOPRIM GRUNDEX LUB RÓWNOWYŻNĄ – NA POWIERZCHNI CEGLANEJ WYKONAĆ SZPRAW CEMENTOWY ORAZ CEMENTOWY KATILU NA SIATCE CIĘTŁOJĄCONEJ STALOWEJ CZĘŚĆ KAMIENIĄ OCZYSZCZIĆ I UZUPEŁNIĆ SPOINOWANIE			
OPASKI WOKÓŁ OKIEN SZER 6CM ORAZ OSŁOŻEZA POKRYTE FARBĄ SILIKATOWĄ STOSIL COLOR LUB RÓWNOWYŻNĄ				
KRATY W OKNACH LOKALU UŻYTKOWYCH – BEZ ZMIAN KOLOR RAL 7043				
PARAPETY, OBRÓBKI BLACHARSKIE – – BLACHA POWLEKANA GR. 0,7MM KOLOR ANTRACYT				
ZABEZPIECZENIE GZYMŚÓW PRZED PIĄKAMI – – KOLCE ZABEZPIEZAJĄCE PRZED PIĄKAMI NA GZYMŚACH				
RURY SPUSTOWE – – BLACHA TYTAN – CYNK PATYNA GR. 0,6MM				
KABELE TELETECHNICZNE – – LUŻNO WISZĄCE KABELE TELETECHNICZNE NALEŻY W POROZUMIENIU Z WŁAŚCIECIEM SIECI ZABUDOWAĆ W RURKACH ODKRONNYCH W DOCIEPLENIU				
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO				
MIĘDZYGŁÓDZKA	MIĘDZYGŁÓDZKA	ULICA, NR		
WALBRZYCH	WALBRZYCH	UL. KOŚCIELNA 6		
DZIAŁKA NR: 553		DZIAŁKA NR: WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA PRZY UL. KOŚCIELNEJ NR 6 W WALBRZYCHU		
OBRĘB: ŚRODOWISKO NR 27				
STADIUM	BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
PB	ARCH.	MARZEC 2020	1:100	3/A



PRACOWNIA PROJEKTOWA		<div>ARCHi.d.</div> <div>58-309 Wotrzyn ul.Boya-Zełerskiego 49 e-mail: arch.id@wp.pl</div>	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			PODPIS
PROJEKTANT:	NR UPR:		
ARCH. IWONA DZIEDZIC	AU-F2/188/81		
KONSTRUKCJA	ARCHITEKTURA		
OBIEKT/ZAKRES OPRAWOWANIA			
REMONT ELEWACJI Z DOCIEPLENIEM ŚCIAN BUDYNKU			
TYTUŁ RYSUNKU			
ELEWACJA PŁD.-ZACH. REMONT			