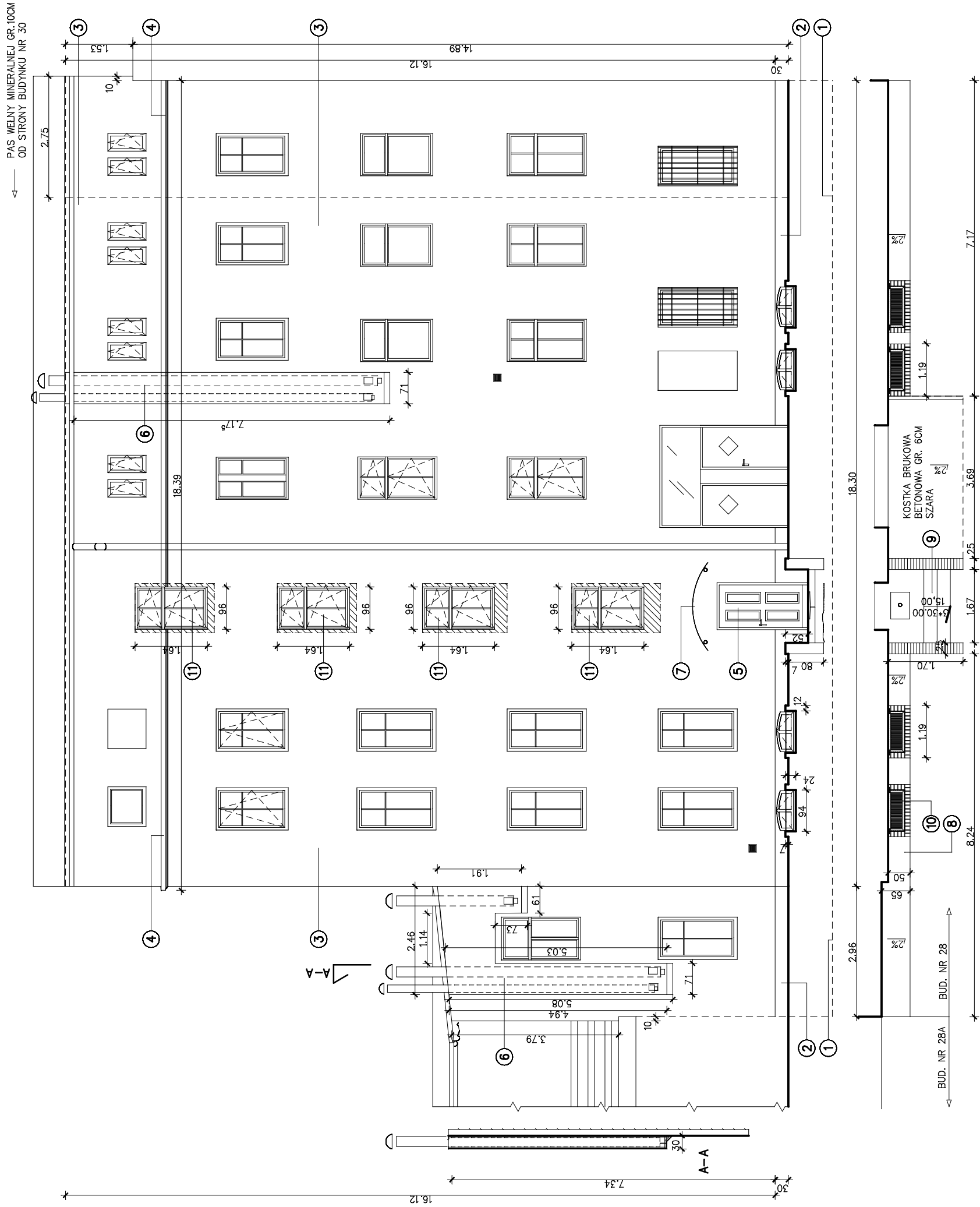


1	IZOLACJA PIONOWA PRZECIWWILGOCIOWA SCIAN FUNDAMENTOWYCH – – DEZYNFEKCJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL – ODRZĘBIENIE PREPARATEM ODRZĘBIAJĄCYM – WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z ZAPRAWY CEMENTOWEJ +2*DYSPERBIT – STYROPIAN EKSTENDOWANY EPS 040 GR. 5CM W PASIE SZEROKOŚCI 100 CM POWIEŻY TERENU
2	COKÓŁ – – PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA JAK W PKCIE 1 OKŁADZINA COKÓŁU: – STYROPIAN EPS P 03 HYDROFOBOWY GR.8CM – PŁYTKI KLINKIEROWE OSIEŻKA, NADPROŻA, PARAPETY W OKNACH PIWNIC W OKŁADZINIE Z PŁYTEK KLINKIEROWYCH ZŁICOWANE ZE SCIANĄ ELEWACJĄ
3	SCIANA – REMONT – SKUCIE POWŁOKI TYNKARSKIEJ – DEZYNFEKCJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL LUB RÓWNOWAZNYM – WZMOCNIENIE PODŁOŻA PREPARATEM GRUNTUJĄCYM STOPRIM GRUNDEX LUB RÓWNOWAZNYM DOCIEPLENIE SCIAN W SYSTEMIE BSO, W TECHNOLOGII STO LUB RÓWNOWAZNE: – STYROPIAN EPS 030 GR.10CM JEDNOWARSTWOWY ŁĄCZONY NA ZAKŁAD LUB SZCZELNIE SPOINY. W PASIE SZEROKOŚCI MINIMUM 200CM OD SCIAŃY BUD. NR 30 WELNA MINERALNA 030 GR. 10CM – TYNK NAWIERZCHNIOWY SILIKATOWY BARWONY W MASIE
4	GZYMYS PASOWE – ODTWORZONE I PROJEKTOWANE DEKORACYJNE PROFILE ELEWACYJNE Z GRANULATU VEROFILL LUB RÓWNOWAZNE, PROFIEM NAWAZUJĄCE DO ISTNIEJĄCEGO GZYMYSU NA ELEWACJI FRONTOWEJ, MOCOWANE DO SCIAŃY NA KLEJ STODECO I DODATKOWO MECHANICZNIE–TECHNOLOGIA STO LUB RÓWNOWAZNA
5	DRZWI ZEWNĘTRZNE GOSPODARCZE – WYMIANA WYKŁÓDZIMU DRZWI STALOWYCH METALOWYCH MONTAŻ DRZWI DREWNIANYCH PŁYNOYCH JEDNOSKRZYDŁOWYCH POKRYTYCH TRANSPARENTINĄ POWŁOKĄ MALARSKĄ, C. ORAZECH
6	OBUDOWA RUR– SYSTEM RYGIPS – RUSZTA METALOWA Z PROFILI 75MM, PŁYTA GIPSOWO–WŁÓKNIOWA 10MM – ZAPRAWA KLEJOWA I ZBRUJAJĄCA Z WTOPIONĄ SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO – TYNK SILIKATOWY STOSIK K KORNIK BARWONY W MASIE LUB RÓWNOWAZNY KOLORYSTYKA WG PLANISZY KOLORYSTYCZNEJ
7	ZADASZENIE WEJŚCIA DO BUDYNKU – PROJEKTOWANE ŁUKOWE, KONSTRUKCJA STALOWA WSPORNIKOWA,PRZEKRYCIE POLIWĘGLAN
8	OPASKA BETONOWA – SZER. 50 CM, SPADEK OD SCIAŃY 2% – BETON B15 GR. 15CM NA PODSTYPCE PŁASKOWEJ GR. 10CM
9	SCHODY ZEWNĘTRZNE DO PIWNIC – PROJEKTOWANE – BETONOWE B-20 MONOLITYCZNE WYLEWANE NA WARSTWIE ODSĄCAJĄCEJ ZWROJEJ GR. 10CM – PŁYTY Z GRANITU STRZEGOSKIEGO GR. 3CM, ODPOWIEDNIE W GRUNT
10	OBUDOWA STUDZIENEK DOŚWIELTAJĄCYCH OKNA PIWNIC – – ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCYCH STUDZIENEK – WYMUROWANIE NOWYCH Z BŁOCKÓW BETONOWYCH M6 – KORONA STUDZIENEK – CEGŁA KLINKIEROWA – WYKONANIE WARSTWY SPADKOWEJ BETONOWEJ – SPADEK 2% OD SCIAŃ – PRZEKRYCIE STUDZIENEK RUSZTAJĄCYMI STALOWYMI OTWIERANAMI MOCOWANYMI DO OBUDÓW STUDZIENEK ORAZ ZABEZPIECZONYCH PRZED PODNIENIEM RUSZTÓW
11	OKNA NA KŁATKE SCHODOWEJ – WYMIANA PROFILE PCV, ONA JEDNORAMOWE, UCHYŁNO – ROZMIERANE WSP. UMAX L1, STALE SŁEME W RAMY OKIENNE NALEŻY WBUDOWAĆ NAWIENIKI HIGROSTEROWANIE ZMIANA WIELKOŚCI OTWORÓW OKIENNYCH – ZMNIJSZENIE WYSOKOŚCI POPÓRZ NADMUROWANIE CZĘŚCI PODPARAPETOWEJ ZMNIJSZENIE SZEROKOŚCI OTWORÓW OKIENNYCH POPRZ PRZYMURÓWANIE CEGŁY DO OSZCZĘJ
	ZABEZPIECZENIE GZYMŚÓW PRZED PTAKAMI – KOLCE ZABEZPIECZAJĄCE PRZED PTAKAMI NA GZYMŚACH ELEWACJI FRONTOWEJ ORAZ OBLUBSTRONIE NA KRAMEDZIACH KONCÓWEK KROKWI OD STRONY ELEWACJI TYŁNEJ
	RURY SPUSTOWE – WYMIANA Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ 0,60–0,65MM OBRÓBKĄ BLACHARSKĄ NA GZYMŚACH – BLACHA STALOWA POWLEKANA GR. 0,7MM ANTRACYT PARAPETY OKIENNE – WYMIANA ISTNIEJĄCYCH NA PŁYTKI PARAPETOWE CERAMICZNE POWLEKANE W KOLORZE ANTRACYT STYROPIANEM GR. 3CM
	SZAFKA GAZOWA I ELEKTRYCZNA – W POROZUMIENIU Z WŁAŚCICIELAMI SIECI GAZOWEJ I ELEKTRYCZNEJ NALEŻY SKOROLOWANIE I USZKODZONE SZAFKI WYMIENIĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI KONSERWATORA ZABYTKÓW SZAFKA GAZOWA WINNA WYGLĄDEM NAWIAZYWAĆ DO HISTORYCZNEGO WYGLĄDU ELEWACJI
	KABLE TELETECHNICZNE – LUZNO WŚSĄCIE KABLE TELETECHNICZNE NALEŻY W POROZUMIENIU Z OPERATORAMI SIECI ZABUDOWAĆ W RURACH OCHRONNYCH I UKRYĆ W BRUZZIDZE POD TYNKIEM ORAZ NA ELEWACJI TYŁNEJ POD DOCIEPLENIEM



JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
<div><div><div>ARCH<i>.id.</i></div><div>NRN 02937DZ</div></div><div><div>PRACOWNIA ARCHITEKTURY ZNA</div><div>58-309 Wąbrzych ul. Boya-Zełńskiego 49 e-mail: arch.id@wp.pl</div></div></div>	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	PROJEKTANT: ARCH. IWONA DZIEDZIC SPRWDZAJĄCY:
PODPIS	KONSTRUKCJA
	NR UPR. AU-F2/188/81
	NR UPR.
	PROJEKTANT
	NR UPR.
	SPRWDZAJĄCY:
	NR UPR.
OBIEKT/ZAKRES OPRACOWANIA	TYTUŁ RYSUNKU
REMONT ELEWACJI Z DOCIEPLENIEM BUDYNKU	ELEWACJA ZACHODNIA
	REMONT