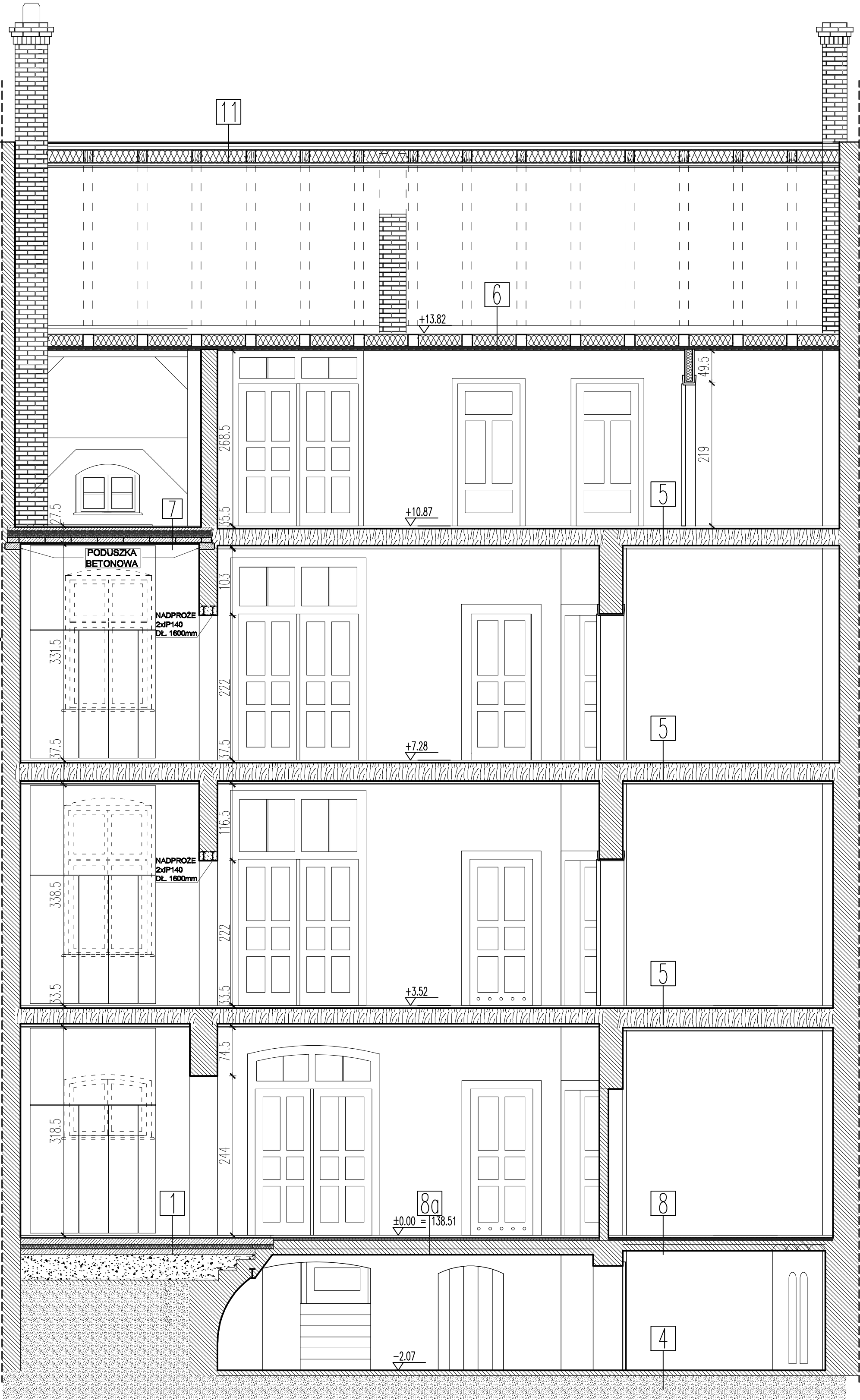


KONTYNUACJA ZABUDOWY – ul. Reja 4



KONTYNUACJA ZABUDOWY – ul. Reja 8

1	PLYTY GRANITOWE	4.0 cm
	PODKŁAD BETONOWY ZBRZOJONY	10.0 cm
	FOLIA WODOSZCZELNA	
	STYROPIAN	6.0 cm
	2 x PAPA TERMOIZOLACYJNA	
	CHUDY BETON	10.0 cm
	PASEK UBITY WARSTWAMI	20.0 cm

4	POSADZKA CEGLANA LUB KOSTKA BETONOWA	6.0 cm
	PODSYPKA PIASKOWA	5.0 cm
	IZOLACJA WODOSZCZELNA	
	PODKŁAD BETONOWY	10.0 cm
	GRUNT	

5	DESKI DREWNE LUB BUKOWE	3.5 cm
	LEGARY	4.0 cm
	BELKI DREWNIANE 25x22 cm	25.0 cm
	WYPEŁNIENIE ( GŁINA Z DODATKAMI ORGANICZNYMI )	
	DESKI	~2.0 cm
	TYNK MINERALNY NA TRZCINIE	2.0 cm
	PLYTY OGNIODROCHRONNE PROMAXON RE160	1.5 cm

6	PLYTA OSB	2.5 cm
	BELKI DREWNIANE / WELNA MINERALNA 18.0 cm	18.0 cm
	UCHWYTY METALOWE DO ZAMONT. IZOLACJI/WELNA MINERALNA	4.0 cm
	PAROIZOLACJA – FOLIA PAROSZCZELNA	
	2x PLYTA G-K P.POŻ. NA STELAŻU	2.5 cm

7	POSADZKA – PLYTKI CERAMICZNE	2.0 cm
	PODKŁAD CEMENTOWY WZMOCNIONY ZBRZOJENIEM ROZPROSZONYM	6.0 cm
	FOLIA WODOODOPORNA	
	WELNA MINERALNA TWARDA O GĘSTOŚCI 150-180 kg/m³	8.0 cm
	PAROIZOLACJA	14.0 cm
	NADBEZON B-20	4.0 cm
	PLYTY WPS	8.0 cm
	BELKI STALOWE 1140	14.0 cm
	TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY	1.5 cm

8	DESKI DREWNE LUB BUKOWE	3.5 cm
	LEGARY	4.0 cm
	STYROPIAN	4.0 cm
	FOLIA PAROSZCZELNA	
	ISTNIEJĄCY STROP CERAMICZNY	

8a	PLYTY GRANITOWE	4.0 cm
	CHUDY BETON	3.5 cm
	FOLIA PAROSZCZELNA	
	ISTNIEJĄCY STROP CERAMICZNY	

10	DACHÓWKA CERAMICZNA KARPÍOWKA UKŁADANA W KORONKĘ	2.0 cm
	ŁĄTY 4x6 cm	4.0 cm
	KONTROLATY 2.5x6 cm	2.5 cm
	WATROIZOLACJA – FOLIA WYSOKOPAROPRZEPUSZCZALNA	
	KROKOWE 14x14 cm / WELNA MINERALNA	14.0 cm
	UCHWYTY METALOWE DO ZAMONT. IZOLACJI/WELNA MINERALNA	12.0 cm
	PAROIZOLACJA – FOLIA PAROSZCZELNA	
	2x PLYTA G-K P.POŻ. NA STELAŻU	2.5 cm

11	DACHÓWKA CERAMICZNA KARPÍOWKA UKŁADANA W KORONKĘ	2.0 cm
	ŁĄTY 4x6 cm	4.0 cm
	KONTROLATY 2.5x6 cm	2.5 cm
	WATROIZOLACJA – FOLIA WYSOKOPAROPRZEPUSZCZALNA	
	KROKOWE 14x14 cm / WELNA MINERALNA	14.0 cm
	PAROIZOLACJA – FOLIA PAROSZCZELNA	
	2x PLYTA G-K P.POŻ. NA STELAŻU	2.5 cm

	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	ŚCIANY PROJEKTOWANE
	ŚCIANY DO WYBURZENIA

OBIEKT :  
ADAPTACJA BUDYNKU PRZY ul. REJA NA SIEDZIBĘ  
ORGANIZACJI GOSPODARCZYCH - PRZEBUDOWA

ADRES :	ZIELONA GÓRA UL. REJA 6	DZIAŁKA NR : 274
		OSRĘB : 19

INWESTOR :	URZĄD MIASTA ZIELONA GÓRA UL. PODGÓRNA 22, 65-424 ZIELONA GÓRA	NR UMOWY : IM.7022 - 42/09
------------	-------------------------------------------------------------------	----------------------------------

BIURO PROJEKTOWE



AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA  
"PROJEKT" Spółka z o.o.  
65-018 Zielona Góra  
ul. Jedności 78  
tel. (0-68) 327-06-44 fax. (0-68) 327-18-02  
e-mail: projekt@projektzgona.pl

AUTOR :	mgr inż. arch. Jerzy Gołębiowski upr. bud. 136/82/ZG LU 0004	PODPIS :
SPRAWDZIŁ :	mgr inż. arch. Mirosław Strzelecki upr. bud. 85/81/ZG LU 0080	PODPIS :
OPRACOWAŁ :	mgr inż. arch. Paweł Gołębiowski mgr inż. arch. Agata Kwiatkowska mgr inż. arch. Witold Godziszewski mgr inż. Elżbieta Lewicka 147/94/ZG mgr inż. Grzegorz Wujczyk	PODPIS :

DATA : WRZESIEŃ 2009	ZAKRES : AB
STADIUM : PW	
BRANŻA : AR	SKALA : 1 : 50
TYTUŁ RYSUNKU : PRZEKRÓJ B-B	NR RYSUNKU : PW - AR - 10