

Jednostka projektowa: <b>inwestprojekt</b> PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I USŁUG INWESTYCYJNYCH Sp. z o.o. 15-274 Białystok, ul. J. Waszyngtona 22, tel./fax: 85 742 44 05 / 85 742 01 87; e-mail: inwestprojekt_bla_a@wp.pl		
Obiekt: <b>BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY</b>		
Adres: <b>BISZTYNEK ul. Obwodowa</b> dz. nr. ew. 220, jed. ew. 2062, obręb 2 BISZTYNEK	Numer rysunku: <b>6.6</b>	
Etap: <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	Data: <b>10.09.2021r.</b>	
Nazwa rysunku: <b>PRZEKRÓJ PIONOWY A - A</b>	Skala: <b>1 : 100</b>	
Projektant: <b>mgr inż. arch. Bogusław Piotr Żotkiewicz</b> upr. w spec. arch. BL/191/94		
Współpraca: <b>mgr inż. arch. Dorota Żotkiewicz</b> upr. proj. w spec. arch. BL/230/94		
Sprawdzający: <b>mgr inż. arch. Lidia Surmacz</b> upr. proj. w spec. arch. BL/191/02		

<b>A</b>	<b>DACH</b>
	DACHÓWKA CERAMICZNA
	ŁATY + KONTRŁATY
	MEMBRANA PAROPRZEPUSZCZALNA
	KROKWIE 6x16 co max. 80cm
	WEŁNA MINERALNA GR. 25CM
	PAROIZOLACJA FOLIA PE 0.3 MM
	PŁYTA STROPOWA gr. 16 cm

<b>A1</b>	<b>DACH</b>
	DACHÓWKA CERAMICZNA
	ŁATY + KONTRŁATY
	MEMBRANA PAROPRZEPUSZCZALNA
	KROKWIE 6x16 co max. 80cm
	WEŁNA MINERALNA GR. 15 + 10CM
	PAROIZOLACJA FOLIA PE 0.3 MM
	PŁYTY G-K NA PROFILACH NOŚNYCH

<b>B</b>	<b>MIESZKANIA - POKOJE</b>
	PANELE
	JASTRYCH CEMENTOWY gr. 4.5cm
	FOLIA POLIETYLENOWA 0.2
	STYROPIAN AKUSTYCZNY gr. 2cm
	STYROPIAN EPS 100-038 gr.3cm
	PŁYTA STROPOWA gr. 16cm

<b>C</b>	<b>MIESZKANIA - ŁAZIENKI, WC</b>
	GRES
	HYDROIZOLACJA
	JASTRYCH CEMENTOWY gr. 4.5cm
	FOLIA POLIETYLENOWA 0.2
	STYROPIAN AKUSTYCZNY gr. 2cm
	STYROPIAN EPS 100-038 gr.3cm
	PŁYTA STROPOWA gr. 16cm

<b>D</b>	<b>KOMUNIKACJA</b>
	GRES
	JASTRYCH CEMENTOWY gr. 4.5cm
	FOLIA POLIETYLENOWA 0.2
	STYROPIAN AKUSTYCZNY gr. 2cm
	STYROPIAN EPS 100-038 gr.3cm
	PŁYTA STROPOWA gr. 16cm

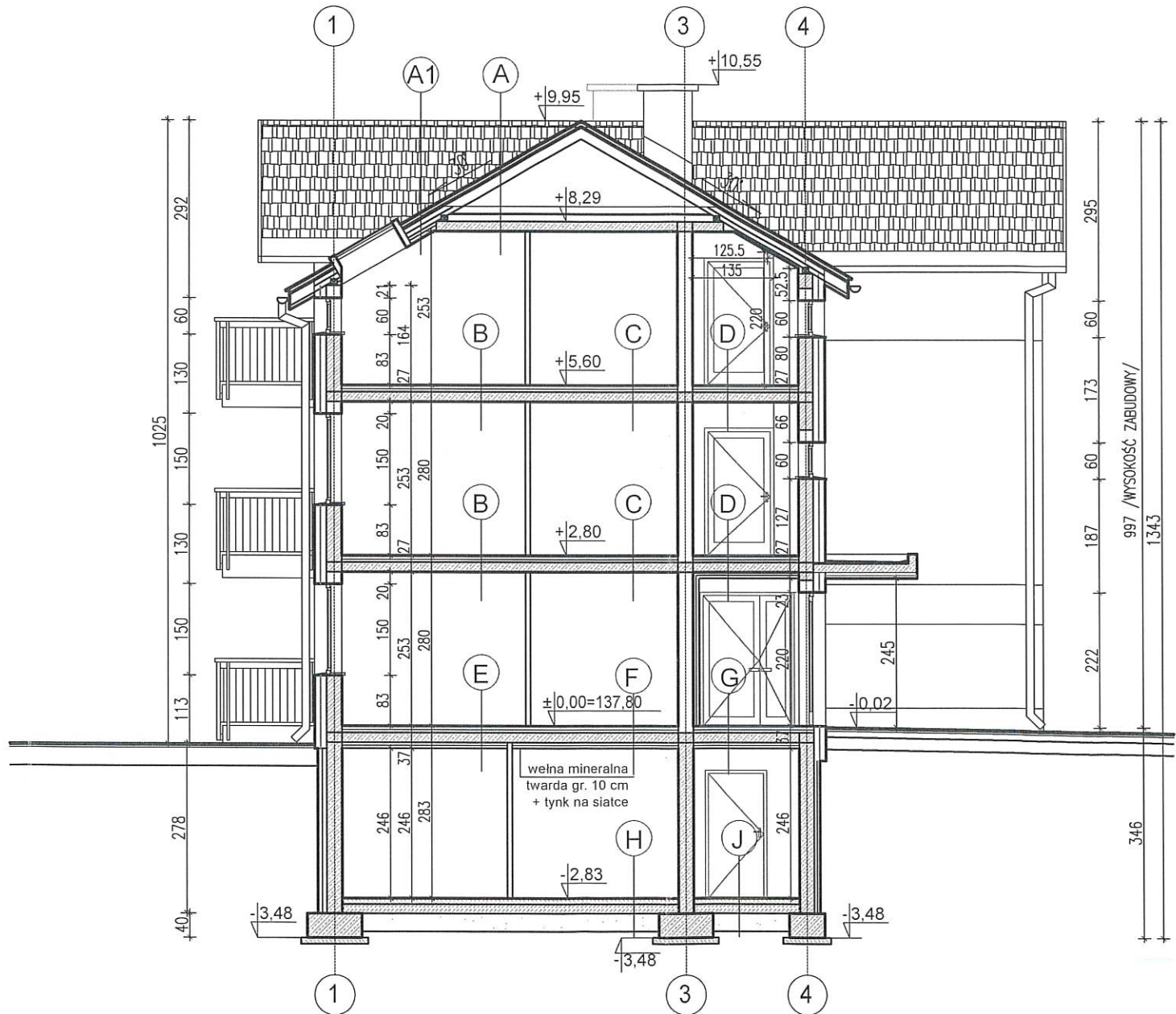
<b>E</b>	<b>MIESZKANIA - PARTER- POKOJE</b>
	PANELE
	JASTRYCH CEMENTOWY gr. 4.5cm
	FOLIA POLIETYLENOWA 0.2
	STYROPIAN AKUSTYCZNY gr. 2cm
	STYROPIAN EPS 100-038 gr.3cm
	PŁYTA STROPOWA gr. 16cm
	WEŁNA MINERALNA TWARDA gr. 10cm
	+ TYNK NA SIATCE

<b>F</b>	<b>MIESZKANIA - PARTER - ŁAZIENKI, WC</b>
	GRES
	HYDROIZOLACJA
	JASTRYCH CEMENTOWY gr. 4.5cm
	FOLIA POLIETYLENOWA 0.2
	STYROPIAN AKUSTYCZNY gr. 2cm
	STYROPIAN EPS 100-038 gr.3cm
	PŁYTA STROPOWA gr. 16cm
	WEŁNA MINERALNA TWARDA gr. 10cm
	+ TYNK NA SIATCE

<b>G</b>	<b>KOMUNIKACJA - PARTER</b>
	GRES
	JASTRYCH CEMENTOWY gr. 4.5cm
	FOLIA POLIETYLENOWA 0.2
	STYROPIAN AKUSTYCZNY gr. 2cm
	STYROPIAN EPS 100-038 gr.3cm
	PŁYTA STROPOWA gr. 16cm
	WEŁNA MINERALNA TWARDA gr. 10cm
	+ TYNK NA SIATCE

<b>H</b>	<b>PIWNICE - KOMÓRKI LOKATORSKIE</b>
	POSADZKA BETONOWA ZATARTA NA GŁADKO
	ZBROJONA Z BET. C25/30 GR. 8CM
	FOLIA POLIETYLENOWA 0.2
	HYDROIZOLACJA POZIOMA /3/
	PODKŁAD BETONOWY C12/15 GR. 10 CM
	UBITA POSPÓŁKA LUB PIASEK

<b>J</b>	<b>PIWNICE - KMUNIKACJA, POM. TECHN. I GOSP.</b>
	GRES
	POS. BETONOWA ZBROJONA Z BET. C25/30 GR. 8CM
	FOLIA POLIETYLENOWA 0.2
	HYDROIZOLACJA POZIOMA /3/
	PODKŁAD BETONOWY C12/15 GR. 10 CM
	UBITA POSPÓŁKA LUB PIASEK



**PRZEKRÓJ PIONOWY A-A**  
skala 1:100