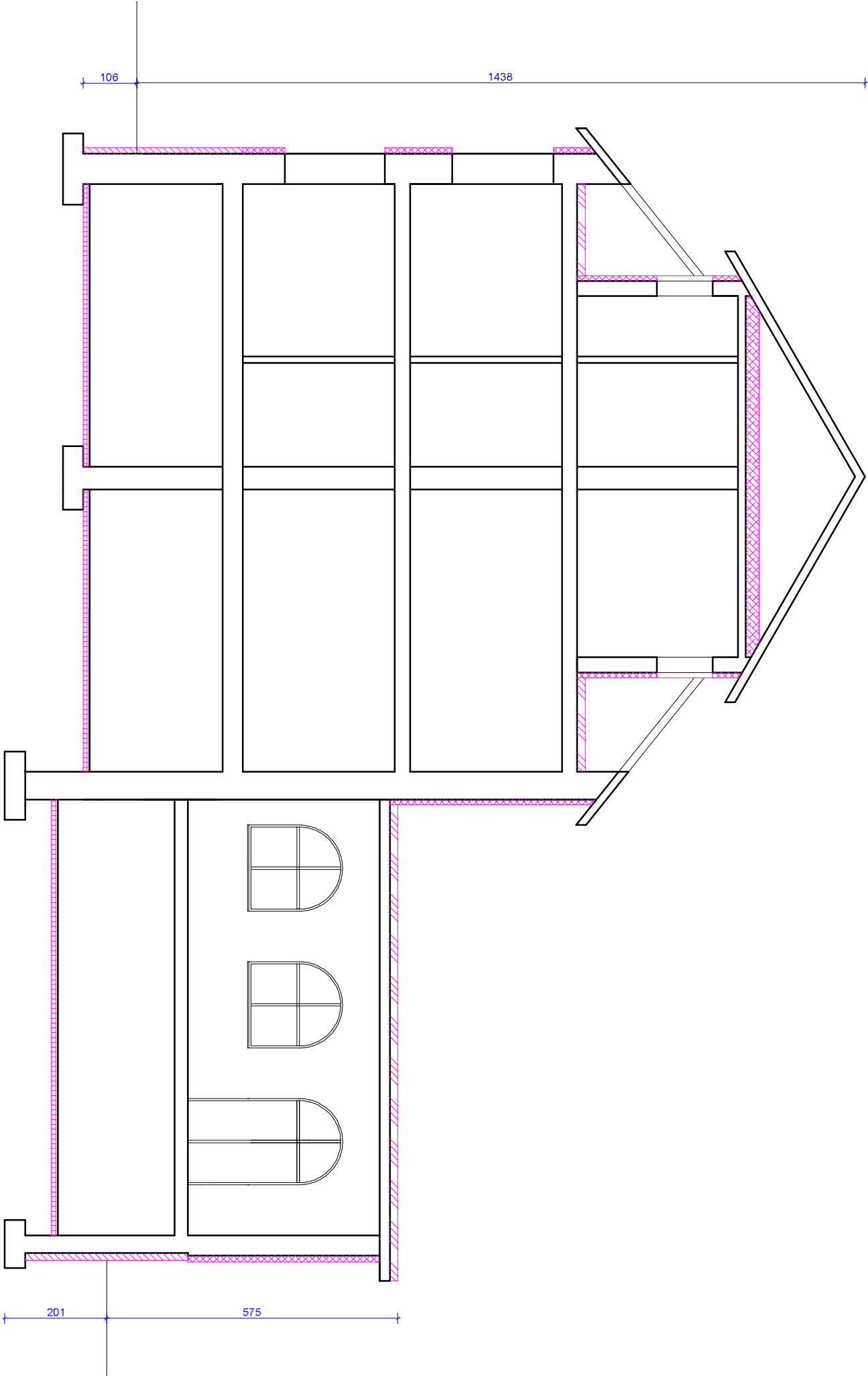


LEGENDA

- OCIEPLENIE PŁYTA STYROPIANOWA, GR. 12 CM,  $\lambda=0.038$  [W/(mK)] - FUNDAMENTY I ŚCIANY PIWNIC
- OCIEPLENIE PŁYTA STYROPIANOWA, GR. 10 CM,  $\lambda=0.033$  [W/(mK)]
- OCIEPLENIE PŁYTA WARSZTOWA, GR. 16 CM,  $\lambda=0.025$  [W/(mK)]
- OCIEPLENIE PŁYTA STYROPIANOWA, GR. 26 CM,  $\lambda=0.036$  [W/(mK)]
- OCIEPLENIE PŁYTA STYROPIANOWA, GR. 8 CM,  $\lambda=0.036$  [W/(mK)]



ZAKRES PRAC TERMOMODERNIZACYJNYCH:

- Docieplenie stropu nad salami i wejściami do budynku z płyt warstwowych z rdzeniem o gr. 16 cm i współczynniku  $\lambda=0.025$  W/mK.
- Docieplenie sołn pod poddaszem płytami styropianowymi (zamianennie wełną mineralną) o gr. 26 cm i współczynniku  $\lambda=0.036$  W/mK.
- Docieplenie sołn zewnętrznych przy gruncie styropianem EPS o gr. 12 cm i współczynniku  $\lambda=0.038$  W/mK bez demontażu istniejącego ocieplenia – ściany fundamentowe i cokół na wysokości piwnicy.
- Docieplenie sołn zewnętrznych ponad cokołem styropianem EPS o gr. 10 cm i współczynniku  $\lambda=0.033$  W/mK bez demontażu istniejącego ocieplenia.
- Docieplenie posadzki w piwnicy styropianem EPS o gr. 8 cm i współczynniku  $\lambda=0.036$  W/mK.
- Wymiana stolarki okiennej na stolarkę z PVC z zaizolowaniem istniejących podziałów o współczynniku  $U=0.8$  W/m<sup>2</sup>K.
- Wymiana stolarki drzwiowej na stolarkę z PVC i stalową o współczynniku  $U=1.3$  W/m<sup>2</sup>K.
- Modernizacja instalacji centralnego ogrzewania - szczegóły w projektach technicznych.
- Modernizacja instalacji c.w.u. - szczegóły w projektach technicznych.
- Modernizacja oświetlenia wewnętrznego - szczegóły w projektach technicznych.
- Montaż instalacji łobowielicznej o mocy nie przekraczającej 50 kWp wraz z magazynem energii - szczegóły w projektach technicznych.
- Roboty naprawcze po termomodernizacji: naprawy oraz malowanie pomieszczeń, w których dokonano wymiany instalacji wewnętrznych.

<div><div><div>MP</div><div>projekt</div></div></div>		Dąbrówka 13 A, 42-110 Popów		NIP 574-167-89-56 IDS 240318331	
TEMAT ZADANIA		TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BLIŻYCACH			
OBIEKT ADRES		Blizyce 63, 42-320 Blizyce dz. nr 409/1, 408/2 obręb 0002 Blizyce			
TEMAT RYS.		PRZEKRÓJ - STAN PROJEKTOWANY			
ARCHITEKTURA -PROJEKTANT		mgr inż arch. Robert Kucharski nr upr. 4/02/SŁOKK		DATA	
ARCHITEKTURA -SPRAWDZAJĄCY				SKALA	
OPRACOWAŁ RYSUNKI		Łukasz Weryszko		NR RYS.	
				11.12.2024	
				1:100	
				14	