



**UWAGI**

1.)Wszelkie zmiany w stosunku do projektu mogą być wykonane przy użyciu alternatywnych produktów, nie gorszych jakościowo niż zaprojektowane po uzgodnieniu rozwiązania technicznego i jego zaakceptowaniu przez projektanta.

2.)Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej (ITB), oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.

3.) Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.

4.)Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy słusarki drzwiowej, należy zamawiać i wykonać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.

5.) **Przed przystąpieniem do prac należy uzyskać ostateczne zatwierdzenie kolorystyki przez WUOZ**

 <b>KAPINUS</b> www.kapinus.pl biuro@kapinus.pl tel.: +48608744059 +48664780376 ul. Wrocławska 140 58-306 Walbrzych (obok stacji LOTOS)		PROJEKTY BUDOWLANE KIEROWANIE ROBOTAMI NADZÓR ZASTĘPCZY		Inwestor: Gmina Miejska Kamienna Góra, pl. Grunwaldzki 1, 58-400 Kamienna Góra			
Temat:Remont budynku komunalnego przy ul. Krzeszowskiej 18 w Kamiennej Górze wraz z termomodernizacją.				Obiekt: Budynek mieszkalny, ul. Krzeszowska 18, 58-400 Kamienna Góra (dz. nr 244; obręb Kamienna Góra- 7)			
Projektował: mgr inż. Agata Knapczyk- Hornik Upr. nr 80/DOŚ/15 (w specj. konstrukcyjno- budowlanej)				Stadium: PB	Branża: K	Arkusz A3	Data: 02.2026
Asystował: mgr inż. Piotr Kopinowski				Tytuł rysunku:  Elewacja tylna			Skala: 1:50
							Nr rys. 2/K