


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 ślusarki 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**

<div><div><div>KAPINUS</div></div><div>PROJEKTY BUDOWLANE KIEROWANIE ROBOTAMI NADZÓR ZASTĘPCZY</div></div> <div><div>www.kapinus.pl</div><div>biuro@kapinus.pl</div><div>tel.: +48608744059 +48664780376</div><div>ul. Wrocławska 140 58-306 Walbrzych (obok stacji LOTOS)</div></div>		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	Arkusze: A3	Data: 02.2026
Asystował: mgr inż. Piotr Kopinowski		Tytuł rysunku: Elewacja boczna- południowa			Skala: 1:50 Nr rys. 3/K