



1 - Ściana
2 - Zaprawa ognioochronna np. PYRO-SAFE
3 - Tuleja z rury stalowej
4 - Wypełnienie niepalne: pianka PU, wełna miner.
5 - Rura gazowa stal.

LEGENDA

- projektowana instalacja gazu.
- KG kurek główny gazu
- G4 gazomierz indywidualny miechowy
- KG4 kuchenka gazowa 4-palnikowa z piekarnikiem gazowym, zużycie gazu 1,1 m³/h

1 2 3 4 5 6 7 8 9

punkty charakterystyczne do obliczeń strat ciśnienia

PB	PROJEKT Instalacji Sanitarnych	ul. K. Tomaszewskiego 1a 06-400 Ciechanów Tel. 504-544-024 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com
Projektant:	mgr inż. Mariusz Słowiński Upr. Nr. ewid. LOD /2686/PWOS/15	Pieczęć, podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Jakub Młk Upr. Nr. ewid. LOD /2149/POOS/13	Pieczęć, podpis:
Zespół projektowy:	mgr inż. Katarzyna Rutkowska-Błaszczyk	Podpis:
Temat projektu:	KR-Instal. Katarzyna Rutkowska-Błaszczyk Kuczków 16a 98-300 Kutno; kontakt@kr-instal.com ; tel. 785 980 285	
Inwestor:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Okrzei 14, 06-400 Ciechanów	
Adres inwestycji:	Ciechanów, gm. Ciechanów, Dz. Nr 4781/3	
Nazwa rysunku:	AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZU	
Numer projektu: gregpro06/2017	Faza projektu: PB	Data: Skala: 1:100
		Numer rysunku: 12