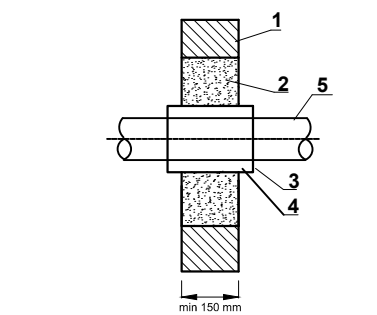


PRZEJŚCIE PRZEZ PRZEGRODĘ



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

INSTALACJA GAZU

PB	PROJEKT Instalacji Sanitarnych	ul. K. Tomaszewskiego 1a 06-400 Ciechanów Tel. 504-544-024 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com
mgr inż. Mariusz Słowiński Upr. Nr. ewid. LOD /2686/PWOS/15		Pieczęć, podpis:
mgr inż. Jakub Mik Upr. Nr. ewid. LOD /2149/POOS/13		Pieczęć, podpis:
mgr inż. Katarzyna Rutkowska-Biaszczyk		Podpis:
Jednostka projektowa KR-Instal Katarzyna Rutkowska-Biaszczyk Kuczków 16a 99-300 Kutno; kontakt@kr-instal.com ; tel. 785 980 285		
Temat projektu: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną		
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: RZUT PARTERU INST.GAZU		
Numer projektu gregpro06/2017	Faza projektu: PB	Data: Skala: 1:100 Numer rysunku: 10