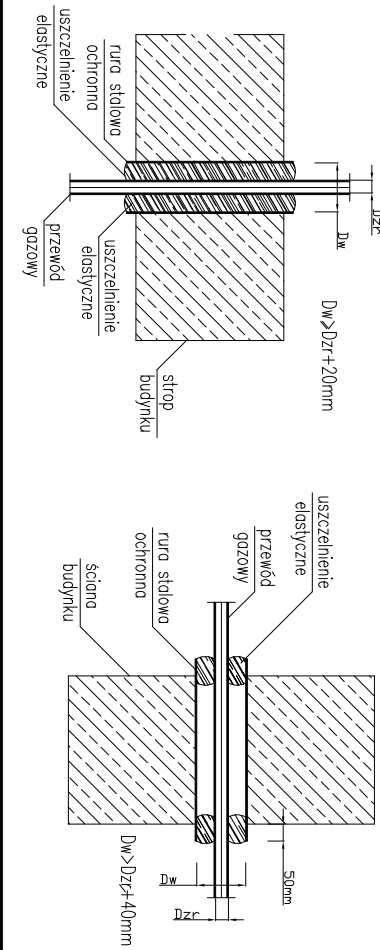


Szczegół przejścia przewodu gazowego przez strop

Szczegół przejścia przewodu gazowego przez ścianę



OZNACZENIA:

- pion gazowy
- KG zawór kulowy gazowy
- KGP istniejąca kuchenka gazowa
- GWP IST./KGW IST. istniejący gazowy grzejnik wody przepływowej/istniejący kocioł gazowy wiszący
- istniejąca instalacja wykonana z rur miedzianych lub z rur stalowych spawanych oraz istniejące urządzenia gazowe stalowych spawanych oraz istniejące urządzenia gazowe
- projektowana instalacja gazowa
 - o w piwnicy, korytarzach i klatkach schodowych przewody stalowe (St)
 - o w mieszkaniach rury miedziane (Cu)
- kuchenka gazowa z piekarnikiem kurek odcinający typ 100 1/2"
- gazomierz mechaniczny z monozłączeni i kurkiem odcinającym 100 1" zlokalizowany w szafce gazowej

AKSONOMETRIA

Obiekt:	Instalowanie wewnętrznej instalacji gazowej w budynku mieszkalnym wielorodzinnym.			
Adres:	ul. Fabryczna 57, 66-400 Gorzów Wlkp. jedn. ewid. Miasto Gorzów Wlkp. 086101_1 obr. ewid. 10 Zamoście, działka nr 66, Id działki: 086101_1.0010.66.			
Projektant:	mgr inż. Józef Rożewski	spec. inż. inżynieria	nr LBS/0011/PNUS/07	spec. inż. inżynieria
Sprowadzający:	mgr inż. Tomasz Chmiel	nr uprawnień	data	podpis
Treść:	AKSONOMETRIA - INSTALACJA GAZOWA			

