



- UWAGA:
1. Piony instalacji gazowej zaprojektowano z rur stalowych czarnych bez szwu łączonych przez spawanie.
 2. Wewnętrzna instalacja gazu do mieszkań z rur miedzianych, łączonych kształtkami zaciskowymi z uszczelką żółtą.

- LEGENDA:
- C.1** - symbol lokalu mieszkalnego
 - GK** - Główny kurek gazowy dn50 w szafce natynkowej na zew. ścianie budynku na wys. 0,5m nad terenem
 - 2x G2,5** - 2x (3x) gazomierz typ G2,5, indywidualny dla każdego z mieszkań, w szafce wętkowej wys. 1,2m x 400x180x50mm
 - PCW** - Gazowy podgrzewacz wody o mocy Q=23kW, ICW=55°C G=2,4m³/h, - kondensacyjny

Objekt:	Budynek mieszkalny wielorodzinny		
Adres:	Strzelce Opolskie, ul. Bocznikowa, dz. nr 230/83		
Inwestor:	Gmina Strzelce Opolskie 47-100 Strzelce Opolskie, Plac Mysłowica 1		
Treść rysunku:	WEW. INSTALACJA GAZU - ROZWINIĘCIE		
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Jurkiewicz mgr inż. OP/10043/POOS/C13 mgr inż. Grzegorz Jurkiewicz		
Sprawdzający:	Upr. bud nr 81/90 Op.		
Branża:	Skala:	Nr rysunku:	Data:
	INSTALACJE SANITARNE		
1:100/200		IS-14	01.2017r.