



$$D_w > D_{zr} + 40\text{mm}$$

#### OZNACZENIA:

1. ŚCIANA
2. STALOWA RURA INSTALACJI WEWNĘTRZNEJ GAZU
3. STALOWA RURA OSŁONOWA
4. USZCZELNIENIE ELASTYCZNE

**WZ**  
PROJEKT

INWESTOR:

Dom Pomocy Społecznej  
ul. Łanowa 43, 30-725 Kraków

Nazwa:

Projekt wykonawczy zamienny wewnętrznej instalacji gazu dla kuchni gorącej  
w budynku A Domu Pomocy Społecznej przy ul. Łanowej 43 w Krakowie

skala

-

#### SCHEMAT PRZEJŚCIA PRZEWODEM GAZOWYM PRZEZ ŚCIANĘ

Projektowała:	mgr inż. Cecylia Cimochowicz	3403/61	03.2016	
Opracował:	inż. Wojciech Zachariasz		03.2016	
Sprawdziła:	mgr inż. Stanisława Chudzik	Nr.BPP.-Upr.352/79	03.2016	

Numer rys.

4