

83/31/08

PROJEKT BUDOWLANY STACJI REDUKCYJNO-POMIAROWEJ II^o Q=120m^{3/h}

OBIEKT	BUDYNEK KOTŁOWNI OSIEDLOWEJ
ADRES	ŻELECHÓW UL. OGRODOWA 6 Dz .nr Ew.2728/4
INWESTOR	GMINA ŻELECHÓW UL. PIŁSUDSKIEGO 47 08-430 ŻELECHÓW

ZAKŁAD USŁUGOWO HANDLOWY INSTALACJI SANITARNYCH I GAZOWYCH RYSZARD CZAMARA 08-400 GARWOLIN UL. NADWODNA 12	
PROJEKTOWAŁ:	EWA CZAMARA UAN-4224/159/124/86 GPB-4224/114/101/89 <i>EWA CZAMARA</i> ul. Kościelna 6 m. 5 08-400 GARWOLIN TEL 27-17 VAN - 4224/159/124/86 GPB - 4224/114/101/89

EGZEMPLARZ NR 5

Wewnątrz stacji - punktu należy umieścić trwale (zamocować i zabezpieczyć przed wilgocią) informacje o następującej treści:
przetawienie okularu - zaślepki i zerwanie plomb na niej może się odbyć wyłącznie po uprzednim powiadomieniu Sekcji Pomiarów, Symulacji i Bilansowania Sieci
Zakładu Gazowniczego Mińsk Mazowiecki,
fax: 025 756 48 33

Uzgodniono punkt układ pomiarowy z gazomierzem: rotorowym, turbinowym G
o zakresowości
przelicznikiem objętości gazu na warunki normalne, teletransmisją danych do odbiorcy i dostawcy gazu w systemie
16.10.2008r.
data
Kierownik Działu Transportu Gazu
Wojciech Paszuk
* - niepotrzebne skreślić

Wewnątrz stacji - punktu należy umieścić (trwale zamocować i zabezpieczyć przed wilgocią):
1. Schemat ideowy stacji - punktu
2. Instrukcja konserwacji i eksploatacji stacji - punktu.