

16. Wymagania dotyczące dokonywania pomiaru i kontroli paliwa gazowego w miejscu zakończenia usługi przesyłowej:

Układ pomiarowy:	-
Zabudowany na ciśnieniu:	n/c
Rodzaj gazomierza:	GM
Proponowana wielkość gazomierza	G 40
Przelicznik:	-
Rejestrator:	-
Transmisja danych:	-
Rodzaj transmisji danych:	-
Obieg gazomierza:	--
Filtr p/pyłowy:	-

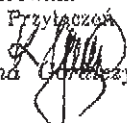
Dobór gazomierza i wykonawstwo układu pomiarowego wykonać zgodnie z normami ZN-G-4001 do ZN-G-4010

17. Realizacja usługi przesyłowej siecią gazową może nastąpić po zawarciu umowy przesyłowej pomiędzy stronami na wniosek Uprawnionego Podmiotu, który:


- a) otrzymał warunki przyłączenia,
- b) zawarł umowę o dostawę paliwa gazowego.

18. Warunki przyłączenia są ważne na okres jednego roku od dnia ich wydania, o ile w tym czasie nie zostanie zawarta umowa o dostawę gazu.

19. Określone warunki przyłączenia sporządzono w dwóch egzemplarzach po jednym dla każdej ze stron.

Kierownik
Działu Przyłączeń

Katarzyna Goralszyk

**Za zgodność
z oryginałem**

ingr inż. arch. KRZYSZTOF JANUS
uprawnienie inż. arch. w specjalności
architektonicznej do projektowania
bez ograniczeń nr 7131/10/P/2005


KO: TGS, RG Bytom HP
Dot. warunków przyłączenia znak HP-1/Byt/5234/06 z dnia 19.10.2006r.