

Wielkopolska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Koszalinie
ul. Połczyńska 55/57, 75-808 Koszalin
tel. 94 3484100, fax 94 3460460

Dział Eksploatacji Infrastruktury Gazowniczej
tel. (94) 348 41 15
fax (94) 348 41 77

KTBS Spółka z o.o.
Artyleryjska 3
78-100 Kołobrzeg

W/ znak:
N/ znak: TE.12-4100-112664/12

z dnia 30-05-2012
z dnia 31-05-2012

Warunki przyłączenia do sieci gazowej n/c urządzeń i instalacji gazowych

Nr TE.12-4100-112664/12

W odpowiedzi na wniosek z dnia 30-05-2012 w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 02-07-2010r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego (Dz.U. Nr 133 z dnia 22-07-2010r. poz. 891), wydaje się następujące warunki przyłączenia do sieci gazowej obiektu podmiotu:

budynek mieszkalny wielorodzinny

1. Miejsce dostarczania paliwa gazowego:
woj. **zachodniopomorskie**, gm. **Kołobrzeg**, m. **Kołobrzeg**, ul. **Rybacka dz. 22/14;31/2;55/1 obr. 010**
2. Rodzaj paliwa gazowego: gaz ziemny grupy Ls (GZ-35) wg PN-C-04753:2011
3. Paliwo gazowe używane będzie:
 - a) do następujących celów: grzewczych
 - b) do następujących odbiorników gazu:
Kocioł gazowy co i cw o mocy 20,00 [kW], szt. 176
4. Moc przyłączeniowa: **560,00 [m³n/h]**.
5. Miejsce podłączenia przyłączy, urządzeń i instalacji gazowych do sieci gazowej:
projektowany gazociąg, o ciśnieniu: **niskim**, średnicy: **Dz 180**, materiał: **PE100 SDR17,6**
znajdujące się: **Kołobrzeg**, ul. **Jedności Narodowej**
o ciśnieniu nominalnym: **Pn 1,30 [kPa]**
6. Przewidywany zakres rzeczowy i parametry techniczne związane z budową przyłącza i (lub) punktu dostarczania paliwa gazowego, służącego do przyłączenia instalacji gazowej znajdującej się w obiekcie odbiorcy:

| | | |
|---------------------------------|---------------|----------|
| | średnica [mm] | Miara jm |
| (4x) Przyłącze PE100 RC SDR17,6 | dn 110 | 15,00 m |

Zaprojektować i wykonać przyłącza gazu n/c z rur PE 100 SDR 17,6 RC de 110 (4szt.) do budynków j.w. zakończone kurkiem głównym.
7. Minimalne i maksymalne ciśnienie paliwa gazowego w miejscu dostawy gazu
-przed kurkiem głównym: Pmin=1,15 [kPa] Pmax=1,60 [kPa]
8. Wymagania dotyczące dokonywania pomiaru i kontroli dostawy i odbioru gazu:
 - a) gazomierz: Gazomierz miechowy G 4, na belce rozstaw 130 mm * 176 szt.
 - b) miejsce usytuowania gazomierza:
- na klatce schodowej wentylowanej.
9. Przyłącze gazowe należy zaprojektować i wykonać zgodnie z "Zasadami projektowania i budowy sieci gazowych" obowiązującymi w Wielkopolskiej Spółce Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu. Instalacja gazowa winna być zaprojektowana i wykonana zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U.Nr 75 z dnia 15.06.2002 r. poz. 690 wraz z późniejszymi zmianami). Wykonanie instalacji może nastąpić na podstawie decyzji o pozwoleniu na budowę zgodnie z ustawą z dn. 7.07.94r. Prawo Budowlane (Dz.U. Nr 89 poz.414 wraz z późniejszymi zmianami).
10. Granica własności sieci gazowej należącej do Wielkopolskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o.:
- kurek główny umieszczony w szafce gazowej na zewnętrznej ścianie budynku.