

13. Punkt włączenia do istniejącej sieci gazowej:
 - sieć gazowa w miejscowości Osiny o średnicy d_n 110, materiał PE, ciśnienie 150,00 kPa – 300,00 kPa.
14. Trasę sieci gazowej oraz punkty włączenia uzgodnić z Kierownikiem Rejonu Dystrybucji Gazu Kępno.
15. Wykonawcą dokumentacji może być tylko osoba posiadająca stwierdzone przygotowanie zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie projektowania sieci i instalacji gazowej.
16. Dokumentacja projektowa musi być uzgodniona z użytkownikami uzbrojenia podziemnego i nadziemnego oraz przez Zespół Uzgadniania Dokumentacji przy właściwym Urzędzie.
17. Na etapie projektu sieci gazowej należy bezwzględnie uzyskać zgody na wejście i trwałe pozostawienie urządzeń w gruncie od właścicieli działek, po których przebiegać będzie gazociąg.
18. Projekt techniczny należy uzgodnić w Rejonie Dystrybucji Gazu Kępno i Dziale Eksploatacji Infrastruktury Gazowniczej OZG w Kaliszu.
19. Dokumentacja techniczna winna zawierać technologię przełączenia projektowanej sieci gazowej z istniejącą siecią wraz z opisem prac gazoniebezpiecznych.
20. Sieć gazowa musi odpowiadać wymogom Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 30 lipca 2001r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe. (Dz. U. z dnia 11 września 2001r. nr 97 poz. 1055), oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75 z dnia 15.06.2002r. poz. 690).
21. Dokumentację techniczną sieci gazowej z rur PE należy opracować w oparciu o wytyczne „Sieci Gazowe Polietylenowe - projektowanie, budowa, użytkowanie” wydanie październik 2006r.
22. Realizacja zadania wymaga pozwolenia na budowę właściwego organu administracji państwowej.
23. Sieć gazowa musi być wykonana przez uprawnione przedsiębiorstwo lub zakład instalacyjny, którego przedstawiciel posiada stwierdzone przygotowanie zawodowe (uprawnienia budowlane) do pełnienia samodzielnych funkcji w budownictwie o specjalności instalacyjnej w zakresie sieci gazowych.
24. Wyroby budowlane zastosowane do budowy sieci gazowych (gazociągi, przyłącza, stacje gazowe) muszą spełniać obowiązujące wymagania dla wyrobów budowlanych stosowanych przy budowie sieci gazowych i muszą być oznaczone zgodnie z Ustawą o wyrobach budowlanych z dnia 16 kwietnia 2004r. (Dz.U. nr 92 poz. 881 z późniejszymi zmianami).
25. Przed przystąpieniem do robót wykonawca musi opracować i zatwierdzić w OZG w Kaliszu, kartę technologiczną łączenia rur i kształtek PE.
26. Parametry próby pneumatycznej wytrzymałości i szczelności:
 - medium: powietrze
 - ciśnienie próby: 0,75 MPa
 - czas próby: (mierzony od chwili ustabilizowania się ciśnienia): minimum 24 h – sieć gazowa, minimum 1 h – przyłącze gazu
 - metoda przeprowadzenia próby: rejestracja ciśnienia zgodnie z normą PN-EN 12327:2004, próbę wykonać po oczyszczeniu sieci gazowej i przyłączy gazu np. za pomocą piankowych tłoków czyszczących.
27. Na 7 dni przed planowanym terminem przystąpienia do budowy sieci, należy pisemnie powiadomić Zakład Gazowniczy w Kaliszu o rozpoczęciu robót.
28. Nadzór nad prowadzonymi robotami przy budowie sieci gazowej pełnił będzie inspektor nadzoru z Zakładu Gazowniczego w Kaliszu.
29. Odbiór sieci gazowej nastąpi z udziałem przedstawiciela Zakładu Gazowniczego w Kaliszu.
30. Całość robót związanych z budową sieci gazowej wraz z opracowaniem dokumentacji projektowej spełniającej warunki obowiązujące w WSG Sp. z o.o., Oddział Zakład Gazowniczy w Kaliszu oraz załatwienie wszelkich spraw formalno – prawnych związanych z uzyskaniem pozwolenia na budowę i innych koniecznych do realizacji zadania zostanie wykonane kosztem i staraniem Inwestora tj. Gminy Kępno.
31. Realizacja zadania nastąpi w oparciu o *Porozumienie o współpracy nr TI.11-606-15/09 z dn. 03.03.2009r.* zawarte pomiędzy Gminą Kępno a WSG Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Kaliszu.
32. Warunki techniczne są ważne przez okres dwóch lat od dnia ich wydania.

KIEROWNIK
Dział Eksploatacji Infrastruktury
Gazowniczej

Przemysław Hozakowski

(podpis i pieczęć)

k.o.
- adresat
- TRG-103
- aa

Opracowała: Dorota Piguła tel. 062 7695362