

WNIOSKODAWCA:

Jarocin 02.12.2015 r.

Gmina Sośnie
ul. Wielkopolska 47
63-435 Sośnie

Warunki przyłączenia nr

2015/ANCO/121

dla PODMIOTU grupy przyłączeniowej B podgrupy II, którego urządzenia, instalacje i sieci będą przyłączone do sieci gazowej i który będzie odbierać gaz ziemny wysokometanowy w ilości większej niż 10 m³/h albo gaz ziemny zaazotowany w ilościach większych niż 25 m³/h.

W odpowiedzi na wniosek z dnia 09.11.2015 r. w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 02.07.2010 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego (Dz. U. 2010, nr 133, poz. 891 z późniejszymi zmianami) oraz Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 28.06.2013 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie paliwami gazowymi (Dz. U. 2013, poz. 820) wydaje się następujące warunki przyłączenia do sieci gazowej obiektu:

1. Typ obiektu świątelnia wiejska – sala zabaw
2. Miejsce dostawy i odbioru paliwa gazowego
 - miejscowość Granowiec
 - ulica Kolejowa
 - nr budynku 5
 - nr działki 940/1, 941/1
3. Rodzaj paliwa gazowego: Ln (GZ-30)
4. Paliwo gazowe wykorzystywane będzie do:
 - następujących celów: przygotowanie posiłków
przygotowanie ciepłej wody
ogrzewanie pomieszczeń
 - następujących urządzeń gazowych:

taboret gazowy	szt. 1	moc 5,0 kW
trzon kuchenny	szt. 1	moc 24,0 kW
kocioł gazowy 1-funkcyjny (60kW)	szt. 2	moc 120,0 kW

Jednocześnie informujemy, że urządzenia jakie będą instalowane w w/w budynku muszą być przystosowane do spalania gazu ziemnego zaazotowanego podgrupy Ln (GZ-30) wg normy PN-C-04750.

5. Maksymalny godzinowy pobór paliwa gazowego 27,0 m³/h
wyniesie do:
6. Zakres niezbędnych zmian w gazociągu zasilającym, do którego podłączone zostanie przyłącze gazowe: status gazociągu zasilającego: istniejący,
niezbędne zmiany w istniejącym gazociągu: brak
7. Parametry gazociągu zasilającego, do którego podłączone zostanie przyłącze gazowe:
 - ciśnienie: średnie
 - materiał: PE
 - średnica: 32 mm
8. Parametry techniczne przyłącza gazowego: status przyłącza: planowany
 - 8.1. gazociąg:
 - ciśnienie w miejscu podłączenia do gazociągu zasilającego: średnie
 - włączenie do gazociągu zasilającego: trójnik równoprzelotowy
 - materiał gazociągu: PE
 - średnica gazociągu: 32 mm
 - długość gazociągu: 40 m
 - armatura odcinająca: zasuwa

- 8.2. punkt gazowy:
- lokalizacja: na ścianie budynku
 - wyposażenie:
 - reduktor: typ: FMS
 - gazomierz: typ: miechowy
 - wielkość: G25
 - rozstaw króćców: 335 mm
 - sposób montażu: monozłazce
 - CRS-03 (Common)
 - szafka wentylowana w kolorze popielatym (RAL 7035)
 - zawór na wejściu do punktu gazowego 3/4"
 - zawór na wyjściu z punktu gazowego
 - rejestrator impulsów:
 - szafka gazowa:
 - armatura odcinająca:
9. Minimalne i maksymalne ciśnienie dostarczania i odbioru paliwa gazowego: 2,0 kPa ($\pm 0,2$ kPa)
10. Granicę własności sieci gazowej ANCO sp. z o.o. stanowi: kurek główny umiejscowiony w szafce gazowej za gazomierzem na wyjściu z punktu gazowego (zawór stanowi własność ANCO Sp. z o.o.)
11. Pozostałe wymagania: na instalacji gazowej przed kotłem gazowym zaprojektować i wykonać króciec z zaworem DN15 służącymi do odpowietrzenia instalacji. Po napełnieniu instalacji paliwem gazowym króciec zabezpieczyć korkiem.
12. Charakterystyka odbioru paliwa gazowego:
- | Ilości paliwa dostarczanego | Minimalne | Maksymalne |
|-----------------------------------|-----------|------------|
| Godzinowe [m ³ /h] | 8,0 | 27,0 |
| Dobowe [m ³ /doba] | 23,0 | 340,0 |
| Roczne [tys. m ³ /rok] | 20,0 | 31,0 |
13. Projektowana opłata za przyłączenie: 4174,00 zł + VAT
14. Opłatę za przyłączenie do sieci gazowej, ANCO sp. z o.o. ustaliło wstępnie na podstawie przewidywanej długości przyłącza gazowego i przy uwzględnieniu deklarowanej mocy przyłączeniowej, według zasad i stawek określonych w taryfie obowiązującej w dniu wydania warunków technicznych.
15. Całość prac związanych z przyłączeniem do sieci gazowej instalacji gazowej PODMIOTU (projekt budowlany przyłącza, uzgodnienia, wykonanie przyłącza gazowego i nadzór budowlany, prace odbiorowe) wykona ANCO sp. z o.o. po zawarciu umowy przyłączeniowej z PODMIOTEM ubiegającym się o dostawę gazu.
16. Miejsce usytuowania punktu gazowego zostało określone w Załączniku nr 1 do niniejszych warunków technicznych.
17. PODMIOT jest zobowiązany przygotować miejsce do montażu punktu gazowego. Przygotowane miejsce musi zapewnić możliwość montażu punktu gazowego na wysokości min. 0,5 m nad poziomem terenu. Teren bezpośrednio pod punktem gazowym powinien umożliwiać wykonanie wykopu (ok. 0,8 m). Do punktu gazowego musi być zapewniony nieograniczony dostęp od strony drzwi szafki.
18. Instalacja gazowa powinna być zaprojektowana i wykonana zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. 2002, nr 75, poz. 690 z późniejszymi zmianami).
19. Projektantem i Wykonawcą instalacji gazowej może być tylko zakład/osoba posiadająca odpowiednie uprawnienia budowlane, których kserokopię należy przekazać przedsiębiorstwu gazowniczemu.
20. Instalację gazową należy dostosować do połączenia z zaworem odcinającym, umiejscowionym na wyjściu z punktu gazowego. W przypadku połączenia punktu gazowego z instalacją gazową z rur stalowych, należy zastosować złącze izolujące.
21. Dostawa paliwa gazowego realizowana będzie przez ANCO Sp. z o.o. po zawarciu przez PODMIOT umowy sprzedaży paliwa gazowego i o świadczenie usług dystrybucji (umowy kompleksowej dostarczania paliwa gazowego).
22. Warunki przyłączenia są ważne przez okres 1 roku od dnia ich wydania i nie stanowią podstawy do rozpoczęcia przez PODMIOT jakichkolwiek działań inwestycyjnych.
23. Warunki techniczne przyłączenia sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, w tym jeden egzemplarz dla PODMIOTU, a drugi egzemplarz dla ANCO Sp. z o.o.

Uwagi: brak

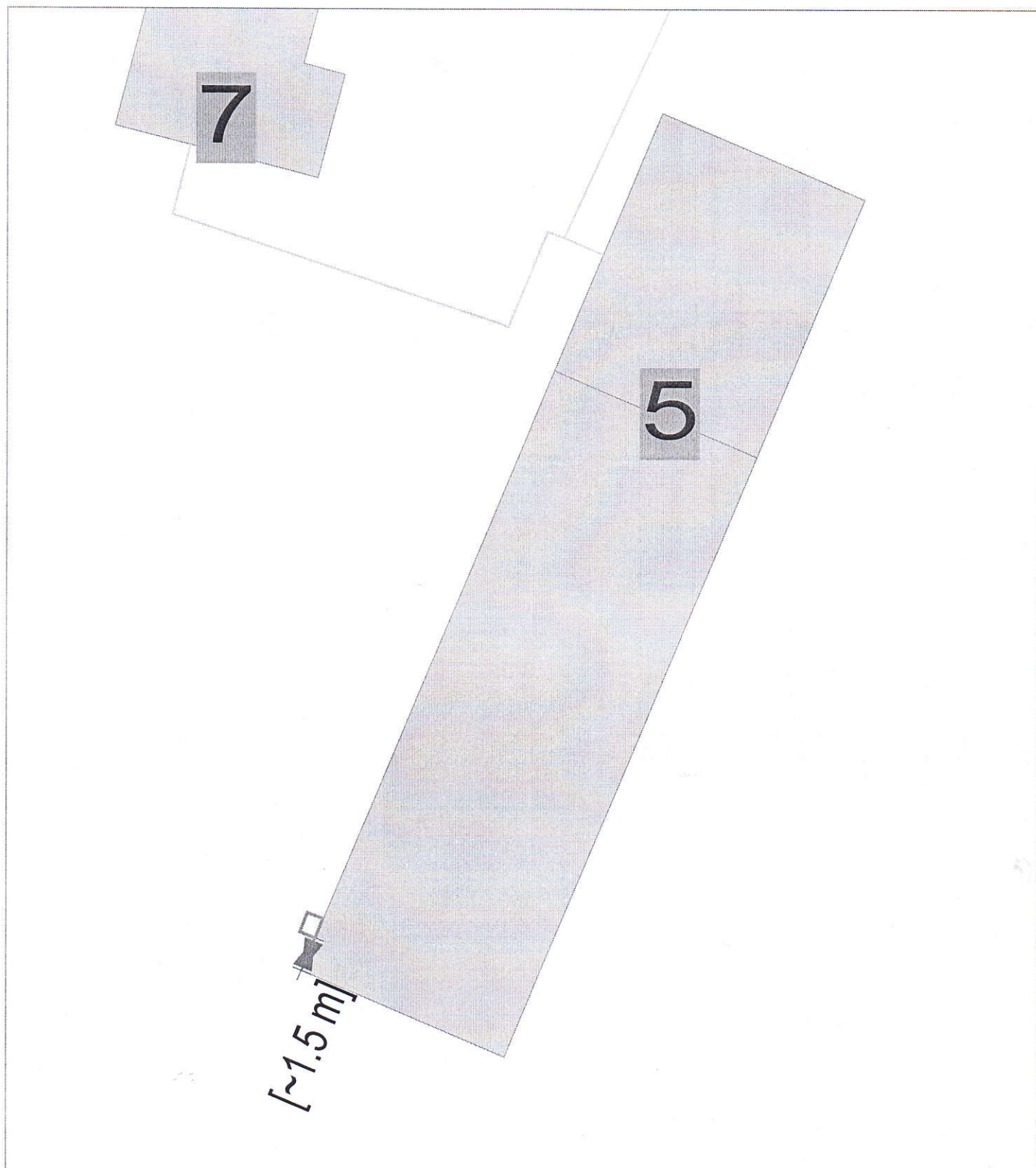
ANCO Spółka z o.o.
ul. Św. Ducha 118b, 63-200 Jarocin
tel. 62 740 26 34, fax 62 740 27 45
NIP 622-00-23-756, R:250429465

KIEROWNIK
Działu Technicznego
Maciej Rygowski
Maciej Rygowski

wystawił

SZKIC SYTUACYJNY

Miejsce usytuowania punktu gazowego



Dane adresowe miejsca usytuowania punktu gazowego: Granowiec, ul. Kolejowa 5, dz. nr 940/1; 941/1

Właściciel: Gmina Sośnie