

PROTOKÓŁ Nr 34/2017
z posiedzenia Zespołu Oceny Dokumentacji w dniu 28 luty 2017 r.
w PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Białymstoku

w składzie:

1. Przewodniczący Zespołu - Małgorzata Rakowska - Krawczeniuk - Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
2. Sekretarz - Joanna Dawidziuk - Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
3. Członek - Wojciech Magnuszewski - Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym

Przedmiot posiedzenia: dokumentacja projektowa przebudowy gazociągu średniego ciśnienia w związku z budową ścieżki rowerowej i chodnika wraz z kładką nad rzeką Supraśl ul. Białostocka w Wasilkowie.

Dokumentację opracował: „DROGOWSKAZ” s.c. M.Gwiazdowski, A.Sosnowski,
 M. Grzybowska ul. Elewatorska 13/22 15-620 Białystok.

Potwierdzam zgodność z oryginałem

mgr inż. Adam Sosnowski

Investor: Miasto i Gmina Wasilków, ul. Białostocka 7, 16-010 Wasilków.

Dokumentację opracowano zgodnie z warunkami przebudowy Nr BTI/G/110/2016 z dnia 20.12.2016 r. oraz obowiązującymi przepisami i normami.

W związku z powyższym Zespół Oceny Dokumentacji uzgadnia pozytywnie: projekt przebudowy gazociągu PE średniego ciśnienia o średnicy 125mm i gazociągu stalowego DN100mm na gazociąg PE dn125mm na odcinku A-B pod warunkiem spełnienia niżej wymienionych uwag:

1. Przebudowę sieci gazowej należy wykonać staraniem własnym i na koszt inwestora inwestycji podstawowej bez rozszczeń finansowych w stosunku do **PSG sp. z o.o. Oddział w Warszawie Zakład w Białymstoku** z tytułu poniesionych nakładów inwestycyjnych. Przebudowę sieci gazowej należy wykonać przed budową ścieżki rowerowej, kładki nad rzeką oraz uzbrojenia kolidującego z istniejącym gazociągiem.
2. Z uwagi na ryzyko spadku ciśnień na sieci gazowej, przebudowę sieci gazowej należy zrealizować w okresie od maja do sierpnia, z uwagi na zmniejszony pobór gazu. Z uwagi na specyfikę przebudowy dopuszczamy czasowe wyłączenie gazociągu w powyższym przedziale czasowym.
3. Przed rozpoczęciem robót Wykonawca winien sprawdzić aktualny przebieg sieci gazowych.
4. Należy zachować minimalną odległość 0,80 m (w poboczu) – 1,0 (w ulicy) w pionie od nawierzchni do budowanej sieci gazowej. W tym celu wykonanie gazociągu na odcinkach, gdzie projektowane rzędne sieci są większe od rzędnych istniejącego terenu, winno nastąpić po doprowadzeniu terenu do rzędnych projektowanych.
5. Należy skoordynować prace związane z budową odcinków sieci gazowych oraz budową obiektów drogowych w celu zapewnienia bezpieczeństwa istniejącej sieci gazowej podczas prowadzenia robót budowlanych
6. Wykonawca zobowiązany jest do pisemnego powiadomienia PSG Oddział Zakład Gazowniczy w Białymstoku, Gazownia w Białymstoku o planowanym rozpoczęciu prac budowlanych.
7. WYKONAWCA przed rozpoczęciem robót winien opracować i uzgodnić w **PSG Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Białymstoku, Gazownia w Białymstoku**