

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.

Oddział w Tarnowie

ul. Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów

tel. 14 632 31 00 faks. 14 632 31 11

Zakład w Rzeszowie

ul. Wspólna 5 35-205 Rzeszów

tel. 17 865 92 19, faks 17 865 92 23

zaklad.rzeszow@tarnow.psgaz.pl

Pracownia Projektowa

PROJBUD sp. z o.o.

UL. KREDYTOWA 8/2

40-562 KATOWICE

Wasz znak: -

Nasz znak: KSGIII/ZIU/18W/330675/15 -
283/1/15

Rzeszów, 23.06.2015

Dot.: Wydania warunków technicznych zabezpieczenia sieci gazowej n/c na dz. nr 1880/8 przy ul. Lwowskiej w Radymnie w związku z projektowaną tymczasową drogą dojazdową dla sprzętu ciężkiego przy realizacji prac rozbiórkowych.

W nawiązaniu do wniosku w sprawie j/w, Zakład w Rzeszowie informuje, że w rejonie przedmiotowej inwestycji zlokalizowana jest sieć gazowa, której jesteśmy operatorem.

Typ elementu infrastr.	Ciśnienie	Średnica	Materiał	Długość [m]	Miejscowość Ulica	Ilość sztuk przyłączy	Uwagi
GAZOCIĄG	N/C	DN 250	Stal	-	Radymno Nadbrzeżna Lwowska dz. nr 1880/8	-	

W związku z tym wyrażamy zgodę na tymczasowe prowadzenie prac w strefie kontrolowanej gazociągu zgodnie z niżej podanymi warunkami technicznymi budowy obiektu w zbliżeniu do sieci gazowej:

1. Rozpoczęcie prac ziemnych należy zgłosić pisemnie do Rejonu Dystrybucji Gazu w Przemyśle z 14-dniowym wyprzedzeniem.
2. Płyty betonowe o wymiarach 300x100x20 ułożyć na gruncie rodzimym tak aby zachować odległość pionową mierzona od górnej tworzącej gazociągu do zewnętrznej powierzchni płyty betonowej min. 1,0 m.
3. Płyty betonowe ułożyć na przepuszczalnej podbudowie wykonanej z zagęszczonej podsypki piaskowej lub piaskowo-kamiennej bez dodatku cementu.
4. W przypadku nie zachowania w/w warunków oraz konieczności niwelacji terenu nad czynną siecią gazową należy zaprojektować i wykonać przebudowę odcinka gazociągu. W tym celu należy zwrócić się z pisemnym wnioskiem wraz z