

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Opolu
ul. Armii Krajowej 2, 45-071 Opole
tel. 77 456 74 80, faks 44 443 52 42

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym

tel. 77 44 35 191

ryszard.gwozdek@psgaz.pl

INNTST
Usługi w Budownictwie
ul. Drzymały 8/1
45-342 Opole

Wasz znak:

Opole, 05.03.2024

Nasz znak: PSGOP.ZMDZ.763.062.24

Dot. Przebudowa ul. Sosnowej, Jesionowej ul. Leśnej w miejscowości Ozimek

Szanowni Państwo,

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Opolu informuje, że na obszarze objętym przedmiotową inwestycją posiadamy czynną sieć gazową niskiego ciśnienia wykonaną z rur polietylenowych DZ 110/63/40 Pe wybudowaną w latach 2007-2023. Głębokość posadowienia sieci gazowej wynosi 0.75-1.2m. Niniejszym pismem uzgadniamy projekt przebudowy dróg ul. Sosnowej, Jesionowej, Leśnej w Ozimku. Przyłącze do bud. nr 4 przy ul. Jesionowej usytuowane jest na głębokości 0.5-0.6m. Przy wykonywaniu prac projektowych i wykonawczych należy zachować następujące warunki:

- przed rozpoczęciem prac należy wykonać wykopy kontrolne przy udziale Służb Technicznych Gazowni w Opolu celem dokładnego zlokalizowania istniejącej sieci gazowej,
- rozwiązania techniczne zbliżeń i skrzyżowań z siecią gazową należy dostosować do wymogów Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013r. – w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (DZ. U. 2013 poz. 640),
- w przypadku nie zachowania normatywnych odległości nawierzchni i infrastruktury drogowej od sieci gazowej sposób założenia zabezpieczenia sieci gazowych należy uzgodnić ze Służbami Technicznymi Gazowni w Opolu

- zakres rzeczowy ewentualnego zabezpieczenia sieci gazowej (złożenie rur ochronnych lokalizacja i usytuowanie istniejących skrzynek armatury sieci gazowej itp.) należy uzgodnić ze Służbami Technicznymi Gazowni w Opolu oraz należy zlecić do wykonania firmie posiadającej odpowiednie uprawnienia,
- wykonanie zabezpieczenia odcinków sieci gazowej nie może się wiązać się z przerwą w dostawie gazu do odbiorców. Ewentualne koszty związane z zagazowaniem i odpowietrzeniem sieci gazowej i instalacji u odbiorców spowodowane wykonaniem zabezpieczenia odcinków istniejącej sieci ponosi Inwestor,
- prace ziemne w pobliżu czynnej sieci gazowej winne być realizowane pod nadzorem przedstawiciela Gazowni w Opolu,
- wszelkie kolizje z siecią gazową zaistniałe podczas prowadzonej inwestycji należy rozwiązać kosztem i staraniem Wykonawcy,
- o terminie prowadzenia robót w pobliżu urządzeń gazowych należy powiadomić pisemnie Gazownię w Opolu na 14 dni przed ich rozpoczęciem,

Wykonane zabezpieczenie istniejącej sieci gazowej będzie traktowana przez Zakład Gazowniczy w Opolu jako naprawienie szkody wyrządzonej działalnością Inwestora.

Czynną sieć dystrybucyjną niskiego ciśnienia zaznaczono kolorem żółtym na załączonej mapie.

Za wydanie powyższego uzgodnienia zostanie wystawiona faktura, zgodnie z cennikiem usług pozataryfowych

Uzgodnienie ważne jest 2 lata licząc od daty wystawienia niniejszego pisma.

„Administratorem danych osobowych jest PSG sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów. Szczegółowa informacja nt. przetwarzania danych osobowych znajduje się na stronie psgaz.pl w zakładce o nas”.

Z poważaniem

1. Adresat + mapa
2. Gazownia w opolu
3. ZMDZ a/a

KIEROWNIK
Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym

Piotr Groniec

KONIEC OPRACOWANIA
ODCINEK A-B km 0+246,00
X = 5615959,07 Y = 6515991,29

KONIEC OPRACOWANIA
ODCINEK C-D km 0+83,00
X = 5615923,98 Y = 6516144,71

POCZĄTEK OPRACOWANIA
ODCINEK A-B km 0+000,00
POŁĄCZENIE Z ISTN. NAWIERZCHNIĄ
Z KOSTKI BETONOWEJ
X = 5615909,99 Y = 6516232,65

rzędna dna 182,82
0,78

183,07
rzędna dna 181,91
1,19

183,38
rzędna dna 181,75

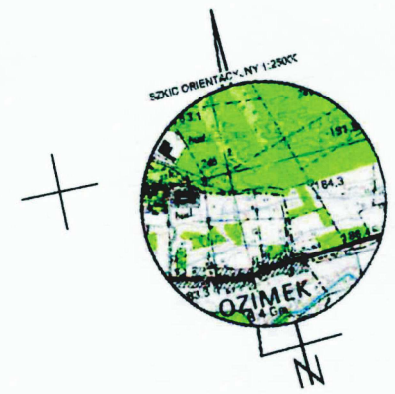
183,24
rzędna dna 181,57
1,67

183,05
rzędna dna 181,65

Załam
w prawo
g(g)= 2,4167
X(N)= 5615882,47
Y(E)= 6516138,53

X = 5615882,47 Y = 6516138,53

X = 5615841,87 Y = 6516134,08



OZNACZENIA

- KRAWIECZ JEZNI
- KRAWIECZNIK BET 15x22x130
- OPORNIK BET 12x25x100 WTOPIONY+CM
- OBRZEZE BET 8x30x100 OGRANICZENIE ZJAZDU
- GRANICA DZIAŁKI
- PROJ. PRZYKANALIK WPŁUSTU R1 160
- PROJ. ODCINEK KANALIZACJA DESZCZOWEJ KD
- ISTNIEJĄCY ODCINEK KANALIZACJA DESZCZOWEJ KD
- PROJ. WPŁUST DESZCZOWY
- ISTN. STUDNIA KD DO PRZEBUDOWY
- NOWA STUDNIA KD / WŁAZ KL 4000
- NAWIERZCHNIA JEZDNI Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 8CM (KOLOR GRAFIT) 2-4000 KOSTKA O MINIMALNYCH PARAMETRACH KOSTKI NAPIŁI
- ZJAZDY Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 8CM (KOLOR GRAFIT)
- ZJAZDY KAMIEŃ ŁAMANY 0-31,5mm gr 20cm
- POBOCZE KAMIEŃ ŁAMANY 0-31,5mm gr 10cm

Gazownia w Opolu
Naniesiono orientacyjnie gazociąg niskiego ciśnienia stal/PE
Naniesiono orientacyjnie gazociąg średniego ciśnienia stal/PE

Załącznik do pisma
PSGOP.0090.763.280/2023
znak: z dnia 29.02.2024
data 29.02.2024 podpis

Andrzej Forst

INNTTEST Usługi w Budownictwie 45-342 Opole ul. Drzymały 8/1		
PROJEKTOWAŁ	inż. Marcin Gałbierz	
TYTUŁ RYSUNKU	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
OBIEKT	OZIMEK UL.SOSNOWA, JESIONOWA I LEŚNA	
TEMAT	PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH UL.SOSNOWA, JESIONOWA I LEŚNA W MIEJSCOWOŚCI OZIMEK	Skala 1:500 Data 01/2024 Nr.rys. D1