



GMINA OLEŚNICA
ul. 11 Listopada 24, 56-400 Oleśnica

Oleśnica, dnia 28.04.2023 r.

BI.7230.3.4.2023

G.EN. OPERATOR Sp. z o.o.
ul. Dorczyka 1
62-080 Tarnowo Podgórne

Dotyczy: uzgodnienia trasy gazociągu średniego ciśnienia w miejscowości Spalice

Po rozpatrzeniu wniosku z dnia 02.03.2023r., wniesionego przez Panią Martę Żabińską działającą w imieniu inwestora na podstawie udzielonego pełnomocnictwa wydanego przez G.EN. OPERATOR Sp. z o.o., który został zarejestrowany w Urzędzie Gminy w dniu 02.03.2023r., uzgadniam projekt przebiegu sieci gazowej śr/c PE dn 225, dn 63, dn 32 – ETAP VII w obrębie ewidencyjnym Spalice w zakresie:

1. Referat Budownictwa - drogi wewnętrznej – dz. nr 320/1, 323/2, 346, 392 Am1, 124/18, 349, 385/1 Am2 obręb Spalice,
2. Referat Rolnictwa Nieruchomości i Środowiska – dz. nr 28, 320/5Am1, 345/1 Am2 obręb Spalice

przy zachowaniu następujących warunków:

1. Projektowaną sieć należy zlokalizować zgodnie z przedłożonymi mapami
2. **Na wszystkich drogach, gdzie sieć zlokalizowana jest w odległości mniejszej niż 1,0m od krawędzi istniejącej jezdni prace prowadzić metodami bezrozkopowymi - metodą przewiertu sterowanego lub metodą rozkopową pod warunkiem odtworzenia istniejącej nawierzchni jezdni.**
3. Przejście poprzeczne, pod drogami bitumicznymi, istniejącymi zjazdami, rowami wykonać bez naruszenia konstrukcji jezdni, metodą przewiertu lub przecisku na głębokości min 1,2 m licząc od rzędnej terenu, jezdni, kinety rowu do górnej krawędzi rury gazowej.
4. W zakresie przejścia w pasie drogowym o nawierzchni bitumicznej należy odbudować:
 - uszkodzone pobocze uwzględniając szerokość wykopu oraz szerokość obustronnego klina odłamu (min. 0,5m), przy użyciu kruszywa łamanego granitowego 0-31,5mm stabilizowanego mechanicznie o gr 10 cm.
 - uszkodzoną jezdnię uwzględniając szerokość wykopu oraz szerokość obustronnego klina odłamu (min. 0,5m), przy użyciu betonu asfaltowego o gr 8 cm wraz z skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową na podbudowie z kruszywa łamanego granitowego 0-63mm stabilizowanego mechanicznie o gr 25 cm, na podsypce piaskowej 10cm, grunt doprowadzić do nośności G1
5. Na wszystkich drogach, gdzie lokalizowana jest sieć gazowa w jezdni o nawierzchni tłuczniowej, poboczu drogi należy odtworzyć istniejącą jezdnię z kruszywa łamanego 0-31,5mm o gr 15cm, pobocze z kruszywa łamanego 0-31,5mm o gr 10cm i szerokości 0,75m wraz z wyprofilowaniem. Tereny zielone zahumusować, wygrabić i obsiać trawą.
6. Prace ziemne w pasie drogowym nie mogą być prowadzone w okresie, gdy temperatura otoczenia jest niższa niż 0°C. Roboty ziemne wykonywać zgodnie z obowiązującymi normami.
7. Za wszelkie szkody powstałe w wyniku prowadzonych robót, Inwestor wypłaca odszkodowanie, w wysokości określonej w protokole wystawionym przez rzeczoznawcę w obecności upoważnionego przez Wójta Gminy Oleśnica pracownika.
8. W przypadku przeprowadzenia przez Urząd Gminy robót związanych z budową, przebudową lub remontem drogi, zobowiązuje się Inwestora, jeśli urządzenie umieszczone w pasie drogowym będzie kolidowało z przeprowadzonymi pracami i będzie wymagało przełożenia, do przeniesienia urządzenia na własny koszt w miejsce zgodne z przepisami i bez kolizji z drogą.
9. Urząd Gminy w Oleśnicy nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z urządzeniami obcymi znajdującymi się w pasie drogowym. Lokalizację tych urządzeń ustalić z ich właścicielami.
10. Pas drogowy w miejscu prowadzonych robót należy przywrócić do właściwego stanu technicznego, przy zachowaniu wymogów określonych rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz. U. Poz. 1518) oraz obowiązujących norm i przepisów
11. Przed uzyskaniem zezwolenia na zajęcie pasa drogowego należy uzgodnić projekt odtworzenia nawierzchni pasa drogowego dla przedmiotowej sieci.
12. Przed przystąpieniem do robót należy wystąpić do tut. Urzędu Gminy z wnioskiem o zawarcie umowy na zajęcie pasa drogowego dróg wewnętrznych zgodnie z Zarządzeniem Wójta Gminy Oleśnica nr 57/13 z dnia 28.06.2013r. – **na 14 dni przed rozpoczęciem robót wraz z zatwierdzonym projektem organizacji ruchu**

URZĄD GMINY OLEŚNICA
ul. 11 Listopada 24, 56-400 Oleśnica
telefon 713 140 200, faks 713 140 204
olesnica.wroc.pl, urzadz@olesnica.wroc.pl

Sprawę prowadzi: Wojciech Drapała
Inspektor ds. inwestycji
infrastrukturalnych i melioracji
tel. 71 314 02 17
Wojciech.drapala@olesnica.wroc.pl

13. Niniejsze uzgodnienie wygasa, jeżeli w ciągu 3 lat od daty jego wydania nie zostanie rozpoczęta budowa urządzenia.
14. Realizacja inwestycji wymaga posiadania odpowiednich dokumentów niezbędnych do prowadzenia robót, zgodnie z przepisami prawa budowlanego.
15. Niniejsze uzgodnienie jest równoznaczne z prawem do dysponowania nieruchomością na cele budowlane związane z powyższymi robotami w rozumieniu ustawy Prawo Budowlane oraz na cele związane z wydaniem pozwolenia na prowadzenie badań archeologicznych.
16. Jednocześnie informujemy, że dz. nr 9/21, 320/4, 9, 320/3, 16, 350, 85/1, 336, 100/4, 100/3, 341, 123/1, 124/1, 141/6 nie stanowią własności Gminy Oleśnica w związku z powyższym tut. Urząd Gminy nie ma podstaw prawnych do wydania uzgodnienia w w/w nieruchomości.

Wójt Gminy Oleśnica

Marcin
Stanisław
Kasina

Elektronicznie
podpisany przez
Marcin Stanisław
Kasina
Data: 2023.04.28
11:09:58 +02'00'

Załącznik:

1. PZT 1:500 – 1 szt. - załącznik nr 1-3

Otrzymują:

1. Marta Żabińska, Zakład Usługowy „INBUD”, ul. Zaciszna 5a, 63-200 Jarocin – Pełnomocnik G. EN. OPERATOR Sp. z o.o.
2. a/a