



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

Oleśnica, dnia 04.08.2023 r.

Bl.7230.3.11.2023

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

WPLYNEŁO
07.08.2023
data

Dotyczy: uzgodnienia trasy gazociągu średniego ciśnienia w miejscowości Boguszyce

Po rozpatrzeniu wniosku z dnia 03.07.2023r., wniesionego przez Pana Mirosław Nawracaj działającego w imieniu inwestora na podstawie udzielonego pełnomocnictwa wydanego przez G.EN. OPERATOR Sp. z o.o., który został zarejestrowany w Urzędzie Gminy w dniu 03.07.2023r., uzgadniam projekt przebiegu sieci gazowej śr/c PE 100 de63 SDR 11 i de225 SDR17 – ETAP IX w obrębie ewidencyjnym Boguszyce w zakresie pasa drogowego dróg wewnętrznych – działka nr 58, 104 Am1, dz. nr 212/7, 413 Am2, dz. nr 252 Am4, dz. nr 225 Am5 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 na całej szerokości**
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 oraz poboczu drogi należy odtworzyć istniejące jezdnie 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 uzgodnieniem (zatwierdzeniem) projektu organizacji ruchu 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**
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.

z up. WOJTA

Paweł Łobacz
KIEROWNIK
Referatu Budownictwa i Infrastruktury

Załącznik:

1. PZT 1:500 – 1 szt. - załącznik nr 1-6

Otrzymują:

1. Mirosław Nawracaj NW PROJEKT Mirosław Nawracaj, ul. Wileńska 31A/2.23, 56-400 Oleśnica – Pełnomocnik G.EN. OPERATOR Sp. z o.o.
2. a/a