

DECYZJA NR 01/2018

Na podstawie art. 19 ust. 2 pkt 3, art. 39 ust. 3 i 3a ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 roku (tekst jednolity Dz. U. z 2018r., poz. 3170 z późn. zm.) oraz art. 104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2018r. poz. 650), po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 09.07.2018r. przez Zakład Projektowo-Usługowy Grzegorz Rudomino – Zenon Szlachetka, z siedzibą ul. Lwowska 25, 65-225 Zielona Góra, działającego w imieniu Inwestora w sprawie uzgodnienia: przebiegu projektowanej sieci wodociągowej wraz z uzgodnieniami w miejscowości Łupki w pasie drogowym dróg gminnych zlokalizowanych na działkach ewidencyjnych nr 161, 174, 179, 182, 2014, 220, 256 obręb 0004 Łupki, Wleń-obszar wiejski.

wyrażam zgodę

na lokalizację sieci wodociągowej w pasie dróg gminnych, dz. nr 161, 174, 179, 182, 2014, 220, 256 obręb 0004 Łupki, Wleń-obszar wiejski na następujących warunkach:

1. Budowę sieci wodociągowej w m. Łupki, w gminie Wleń należy wykonać zgodnie z załączonym projektem zagospodarowania terenu.
2. Przejście poprzeczne pod drogami gminnymi, należy wykonać pod kątem prostym, bez naruszenia konstrukcji jezdni metodą przeciskową.
3. Długość rury ochronnej ma być równa co najmniej łącznej szerokości jezdni, poboczy (chodnika), i rzutów poziomych skarp.
4. Rurę należy umieścić na głębokości min. 1,2 m licząc od poziomu nawierzchni do górnej krawędzi rury.
5. Czas trwania robót przy przejściu nie może być dłuższy niż dwa dni.
6. Komory przewiertowe należy umieścić min. 0,5m od zewnętrznej krawędzi jezdni drogi gminnej.
7. Przejście sieci wodociągowej na wysokości zjazdów o nawierzchni utwardzonej należy wykonać bez naruszenia konstrukcji zjazdu metodą przeciskową.
8. Przejścia pod zjazdami do działek prywatnych wykonywane metodą rozkopową należy zaplanować w porozumieniu z właścicielami tych działek.
9. Należy odbudować uszkodzone podczas prac budowlanych pobocze znajdujące się w pasie drogowym na szerokości uwzględniającej szerokość wykopu oraz szerokość obustronnego klinu odłamu (min 0,5m), a także po 10cm zakładu po obydwu stronach poza klin odłamu.
10. Po zakończeniu robót budowlanych w miejscach wykopów w obrębie pasa drogowego grunt należy zagęścić mechanicznie warstwami co 20cm, zwracając szczególną uwagę na stopień zagęszczenia gruntu.
11. Dla robót rozkopowych należy uzyskać zatwierdzenie projektu organizacji ruchu zastępczego „dokonane przez organ zarządzający ruchem.
12. W trakcie prowadzenia prac budowlanych należy zapewnić utrzymanie czystości na terenie pasa drogowego.
13. Zarządca drogi nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z urządzeniami obcymi znajdującymi się w pasie drogowym. Lokalizację tych urządzeń należy ustalić z ich użytkownikami.

UZASADNIENIE

Organ po wnikliwym przeanalizowaniu sprawy z wniosku o lokalizację urządzenia obcego w pasie drogi, będącej w Zarządzie Gminy Wleń w oparciu o przedłożone dokumenty postanowił zezwolić na zlokalizowanie wnioskowanej infrastruktury technicznej przedstawionej na załącznikach graficznych do niniejszej decyzji.

Zgodnie z art. 39 ust. 1 ustawy o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018r., poz. 317 z późn. zm.) zabronione jest lokalizowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.

Za zgodność z oryginałem
Z.P.U. „PROJFIT” Zielona Góra
Bożena Lis
data 2018-10-08

Niniejsze zezwolenie stanowi wyjątek zawarty w zapisie ust. 3 cyt. przepisu, zgodnie z którym, w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczanie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami ruchu może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi.

Z przywołanych przepisów wynika jednoznacznie, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do prowadzenia ruchu lub postoju pojazdów oraz ruchu pieszych wprowadził zakaz umieszczania w nim w/w urządzeń. Warunkiem odstąpienia od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku. Udzielenie zatem rzeczonego zezwolenia ma charakter wyjątkowy. Zobowiązuje się stronę wnioskującą do zachowania warunków wynikających z niniejszej decyzji.

Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor zobowiązany jest do:

- 1) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonania robót budowlanych w Wydziale Architektury i Budownictwa Starostwa Powiatowego we Wrocławiu,
- 2) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia,
- 3) Niniejsza decyzja nie jest zezwoleniem na zajęcie pasa drogowego. O wydanie decyzji zezwolenia należy wystąpić do Zarządcy drogi tj. Zarządu Powiatu Wrocławskiego załączając dokumenty wymagane w ustawie o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 roku (tekst jednolity Dz. U. z 2015r. poz. 460 z późn. zm.) - na 10 dni przed ich rozpoczęciem.
- 4) Za zajęcie pasa drogowego zostanie pobrana opłata przewidziana art. 40, ust.4 w/w ustawy.
- 5) Za umieszczanie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego pobiera się opłatę zgodnie z art. 40, ust.5 w/w ustawy.
- 6) Wszelkie odkształcenia pasa drogowego w miejscu robót powstałe w ciągu dwóch lat od zakończenia prac będą usuwane na koszt wykonawcy robót.
- 7) Zgodnie z art. 39 ust. 4 ustawy o drogach publicznych, utrzymanie obiektów i urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego należy do ich posiadaczy. Zarząd Powiatu Wrocławskiego informuje, że odpowiedzialność odszkodowawcza za niedopełnienie tych obowiązków spoczywa wyłącznie na właścicielu lub posiadaczu urządzenia.
- 8) Zgodnie z art. 39 ust. 5 ustawy o drogach publicznych, jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia lub obiektu, o którym mowa w ust. 3, koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel.
- 9) Zgodnie z art. 162 § 1 pkt. 2 ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego, niedopełnienie warunków określonych w niniejszej decyzji, skutkuje stwierdzeniem jej wygaśnięcia.
- 10) Niniejsza decyzja obowiązuje na okres dwóch lat.
- 11) Niniejsza decyzja jest równoznaczna z prawem do dysponowania terenem na cele budowlane związane z budową sieci wodociągowej

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Jeleniej Górze, za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Wleń, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia (art. 127 § 1 i 2 i art. 129 § 1 i 2 ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego).

Załącznik:

Plan Zagospodarowania Terenu z zaznaczoną lokalizacją sieci wodociągowej (Rys. 1, 2, 3, 4)



Z up. BURMISTRZA

Piotr Szymański
Sekretarz Miasta i Gminy Wleń

Otrzymują:

1. Zakład Projektowo-Usługowy Grzegorz Rudomino – Zenon Szlachetka
2. A/a

Sprawę prowadzi Aleksandra Bilińska
Tel. 757136084; mail: inwestycje@wlen.pl

Za zgodność z oryginałem
Z.P.U. „PROFIT” Zielona Góra
Bożena Lis
data 2018-10-08

MAPA DO CELOW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK-OG.6640.632.2017
Nazwa miejscowości	ŁUPKI
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 021205_5
Obręb ewidencyjny	nazwa WLEŃ
Skala mapy	identyfikator 021205_5.0004
Sekcja mapy	nazwa ŁUPKI
Nazwa układu współrzędnych	1: 1000
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	461.221.213; 461.223.011
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.	1965
Data opracowania mapy	Kronstadt60
	Nie ustalano
	04.03.2018r

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG
GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH
"GEO-INVEST"
Kozakiewicz, Szymański Sp. J.
59-220 Legnica, ul. Kawalerska 2A/14
NIP 691-21-91-085, Regon 390988621
tel. (76) 852 40 60

mgr inż. Sylwester Szymański
Geodeta uprawniony do wykonywania
samodzielnych funkcji w dziedzinie
geodezji i kartografii.
Świadectwo nr 18238

(nazwa wykonawcy)

(imię i nazwisko geodety, uprawniającego,
nr uprawnień i podpis geodety)

Arkusz nr 4 z 4

STAROSTA LWÓWECKI

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych,
których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany
do ewidencji materiałów państwowego zasobu
geodezyjnego i kartograficznego

P.0212.2018. 234

20.04.2018

Z up. STAROSTY

mgr inż. Sylwester Szymański
Geodeta uprawniony do wykonywania
samodzielnych funkcji w dziedzinie
geodezji i kartografii.
Świadectwo nr 18238

OZNACZENIA

- Sieć wodociągowa
- Przyłącze wodociągowe
- Węzeł wodociagowy
- Nawiertka przyłączeniowa
- Studia wodomierzowa
- Rura ochronna
- Zasawa odcinająca
- Komora redukcyjna
- Granica działki
- Numer działki

WYKONANE SONDY GEOTECHNICZNE

Rzędna terenu (m.n.p.m.)	nr sondy geotech.	S-4
głęb. lustra wody (rzedna m.n.p.m.)	głębokość (m) (mpt)	2,8-3,0 m (172,40)



Wprowadzono zmianę
SZKIC ŁACZENIA WODOCIEGOWEGO
Z up. BURMISTRZA

UWAGA:
W miejscu zbliżeń i skrzyżowań projektowanej sieci
wodociągowej z istniejącymi kablami energetycznymi
i telekomunikacyjnymi projektuje się rury osłonowe. Warunki
montażu i lokalizacji zgodnie z normami branżowymi.

• PROJFIT. ZAKŁAD PROJEKTOWO - USŁUGOWY w Zielonej Górze

ADRES	Łupki gm. Wleń woj. dolnośląskie
NAZWA RYSUNKU	Projekt zagospodarowania terenu
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY
PROJEKTOWAŁ	inż. Grzegorz RUDOMINO
UPRAWNIENIA	instalacyjno-inżynierskie 75777Zg
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Zenon SZLACHETKA
UPRAWNIENIA	instalacyjno-inżynierskie 8687Zg
SKALA	1:1000
RYS. NR	1
EGZ. NR	

Za zgodność z oryginałem
Z.P.U. „PROJFIT” Zielona Góra
Bożena Lis

data 2018-04-08