



BRM	Urząd Miasta i Gminy	SEK
ZBR	w Osiecznej	BR
SKR		PKS
SEKR	23.CZE. 2016	ODG
USC		G.OŚ
RRG		UC.ZK
FE	nr zał.	OPS



ZARZĄD POWIATU LESZCZYŃSKIEGO

Leszno, dnia 16.06.2016 r.

ZDP 5443W/32/1402/2016

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23) oraz art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 460), rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz.U. Nr 140 poz. 1481) oraz Uchwały Nr 41/2015 Zarządu Powiatu Leszczyńskiego z dnia 22 kwietnia 2015 r. w sprawie upoważnienia dla Kierownika Zarządu Dróg Powiatowych w Lesznie ze zmianami oraz Uchwały Nr 42/2015 Zarządu Powiatu Leszczyńskiego z dnia 22 kwietnia 2015 r. w sprawie upoważnienia Zastępcy Kierownika Zarządu Dróg Powiatowych w Lesznie ze zmianami po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Gminę Osieczna, 64-113 Osieczna, ul. Powstańców Wlkp. nr 6 o wydanie zezwolenia na umieszczenie projektowanej sieci wodociągowej DN90mm w ciągu drogi powiatowej nr 4782P w m. Świerczyna

z e z w a l a m

na umieszczenie projektowanej sieci wodociągowej DN90mm zlokalizowanej w ciągu drogi powiatowej nr 4782P w m. Świerczyna przy zachowaniu następujących warunków:

1. Trasę projektowanej sieci wodociągowej należy lokalizować zgodnie z przebiegiem pokazanym na załączonej mapie sytuacyjnej na głębokości min. 1,0m licząc od rzędnej niwelety terenu.
2. Roboty prowadzić należy w wykopie wąskoprzestrzennym.
3. W przypadku prowadzenia robót w pobliżu jezdni gdy nastąpi naruszenie jej konstrukcji odbudować nawierzchnię bitumiczną na całej długości i szerokości wykopu w jezdni zgodnie z jednym z wariantów – drogi o ruchu kategorii KR 2 w oparciu o rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r. poz. 124) dla kategorii drogi Z.
4. Wszelkie urządzenia naziemne zabezpieczające projektowaną sieć wodociągową lokalizować należy poza pasem drogowym.
5. W przypadku budowy lub przebudowy drogi koszty związane z przełożeniem lub przebudową sieci wodociągowej zobowiązany jest pokryć właściciel tej sieci.
6. Po zakończeniu robót miejsce wykopu i zajmowany pas terenu przywrócić do stanu pierwotnego.
7. Niniejsza decyzja nie jest równoznaczna z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym, o które wykonawca lub inwestor powinien zwrócić się w trybie i na warunkach określonych w odrębnych przepisach.
8. Do wniosku o wydanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego należy dołączyć jednocześnie projekt organizacji ruchu drogowego opracowany zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywanie nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. Nr 177 poz. 1729).

UZASADNIENIE

Gmina Osieczna wystąpiła z wnioskiem do tut. Zarządu o wydanie zezwolenia na umieszczenie projektowanej sieci wodociągowej DN90mm zlokalizowanej w ciągu drogi powiatowej nr 4782P w m. Świerczyna. Zgodnie z art. 43 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 460) obiekty budowlane, a do takich niewątpliwie zalicza się sieć wodociągowa, które równocześnie jest urządzeniem technicznym niezwiązanym z drogą powinno być usytuowane w terenie zabudowy miast i wsi w odległości co najmniej 8m od zewnętrznej krawędzi jezdni drogi powiatowej, natomiast poza terenem zabudowy w odległości co najmniej 20m od zewnętrznej krawędzi jezdni drogi powiatowej.

Z kolei §140 ust. 9 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 poz. 430) przewiduje, że infrastruktura, o której mowa wyżej powinna być zlokalizowana w odległościach od drogi określonych we wspomnianych wyżej przepisach ustawy o drogach publicznych.

Jak wynika z powyższych przepisów nie ma podstaw do umieszczenia sieci wodociągowej w pasie drogowym drogi powiatowej nr 4782P w m. Świerczyna, a tym samym do pozytywnego załatwienia złożonego wniosku.

Ponieważ art. 43 ust. 2 cytowanej ustawy o drogach publicznych przewiduje jednak, że w szczególnie uzasadnionych przypadkach zarząd drogi może wyrazić zgodę na usytuowanie obiektu budowlanego przy drodze

STAROSTWO POWIATOWE W LESZNIE

64-100 Leszno, Plac Kościuszki 4B

tel. 65 529 68 00, fax 65 529 68 09

e-mail: starostwo@powiat-leszczynski.pl

www.powiat-leszczynski.pl

powiatowej na terenie zabudowy miast i wsi w odległości mniejszej niż 8m, poza terenem zabudowy w odległości mniejszej niż 20m od zewnętrznej krawędzi jezdni drogi powiatowej, organ rozpatrujący sprawę rozważył możliwość takiego rozwiązania. Jego przyjęcie powoduje jednak, że obiekt budowlany zostałby umieszczony w pasie drogowym. Co prawda art. 39 ust. 1 pkt. 1 ustawy o drogach publicznych zabrania lokalizacji w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z gospodarką drogową, ale mając na uwadze ust. 3 tegoż artykułu, istnieje również możliwość wyrażenia zgody na taką lokalizację. Przy zastosowaniu w/w przepisów należało jednak mieć na uwadze tak treść wspomnianego rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie, jak i ustawy o drogach publicznych.

W § 140 ust. 1 rozporządzenia stwierdzono, że umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z drogą, nie może naruszać elementów technicznych drogi oraz nie może przyczyniać się do czasowego lub trwałego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu albo zmniejszenia wartości użytkowej drogi.

W ust. 6 w/w paragrafu ustalono, że budowla liniowa przecinająca poprzecznie drogę lub usytuowana wzdłuż drogi, powinna być wykonana w taki sposób, aby nie ograniczała możliwości przebudowy lub remontu drogi.

Z kolei ust. 8 tego paragrafu przewiduje, że usytuowanie infrastruktury w ulicy (drogi na terenie zabudowy miast i wsi) powinno uwzględniać planowaną docelową realizację ulicy, a nowa infrastruktura podziemna nie powinna być usytuowana pod jezdnią istniejącą i docelową. Natomiast art. 32 ust. 1 ustawy o drogach publicznych stwierdza, że w przypadku, gdy budowa lub przebudowa drogi w miejscu jej przecięcia się z inną drogą transportu lądowego – m in. z urządzeniem typu liniowego, powoduje naruszenie tych obiektów lub konieczność zmian dotychczasowego stanu, dokonanie zmiany lub przywrócenie poprzedniego stanu należy do zarządu drogi chyba, że zainteresowane strony postanowią inaczej. Mając na uwadze powyższe przepisy, organ w piśmie nr ZDP 5443W/32/1224/2016 z dnia 25.05.2016 r. wskazał na jakich warunkach może zostać zlokalizowana sieć wodociągowa w pasie drogowym drogi powiatowej nr 4782P w m. Świerczyna.

Ponieważ zarząd drogi musi przewidywać możliwość przebudowy, czy też budowy przedmiotowej drogi, ustalono, że w przypadku wykonywania tych czynności przez zarząd drogi, koszty związane z koniecznością przełożeń sieci wodociągowej pokrywać będzie właściciel tej sieci.

Ponieważ wnioskodawca nie wniósł zastrzeżeń do w/w pisma, zarządca drogi uznał, że przyjęto przedstawione tam warunki. Biorąc powyższe pod uwagę oraz stosując cytowane w niniejszym uzasadnieniu przepisy zezwala się na lokalizację sieci wodociągowej w pasie drogowym drogi powiatowej nr 4782P w m. Świerczyna na zasadach określonych w niniejszej decyzji.

Zezwolenie Zarządu Dróg Powiatowych w Lesznie wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym, o które wykonawca lub inwestor powinien zwrócić się do Zarządu Dróg Powiatowych w Lesznie w trybie i na warunkach określonych w odrębnych przepisach.

Do wniosku o wydanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego należy dołączyć projekt organizacji ruchu drogowego opracowany zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywanie nadzorowania nad tym zarządzaniem (Dz. U. Nr 177 poz. 1729).

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lesznie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Z up. Zarządu Powiatu Leszczyńskiego

Z-ca Kierownika
Zarządu Dróg Powiatowych
(2) w Lesznie
Inż. Szymon Cieślinski

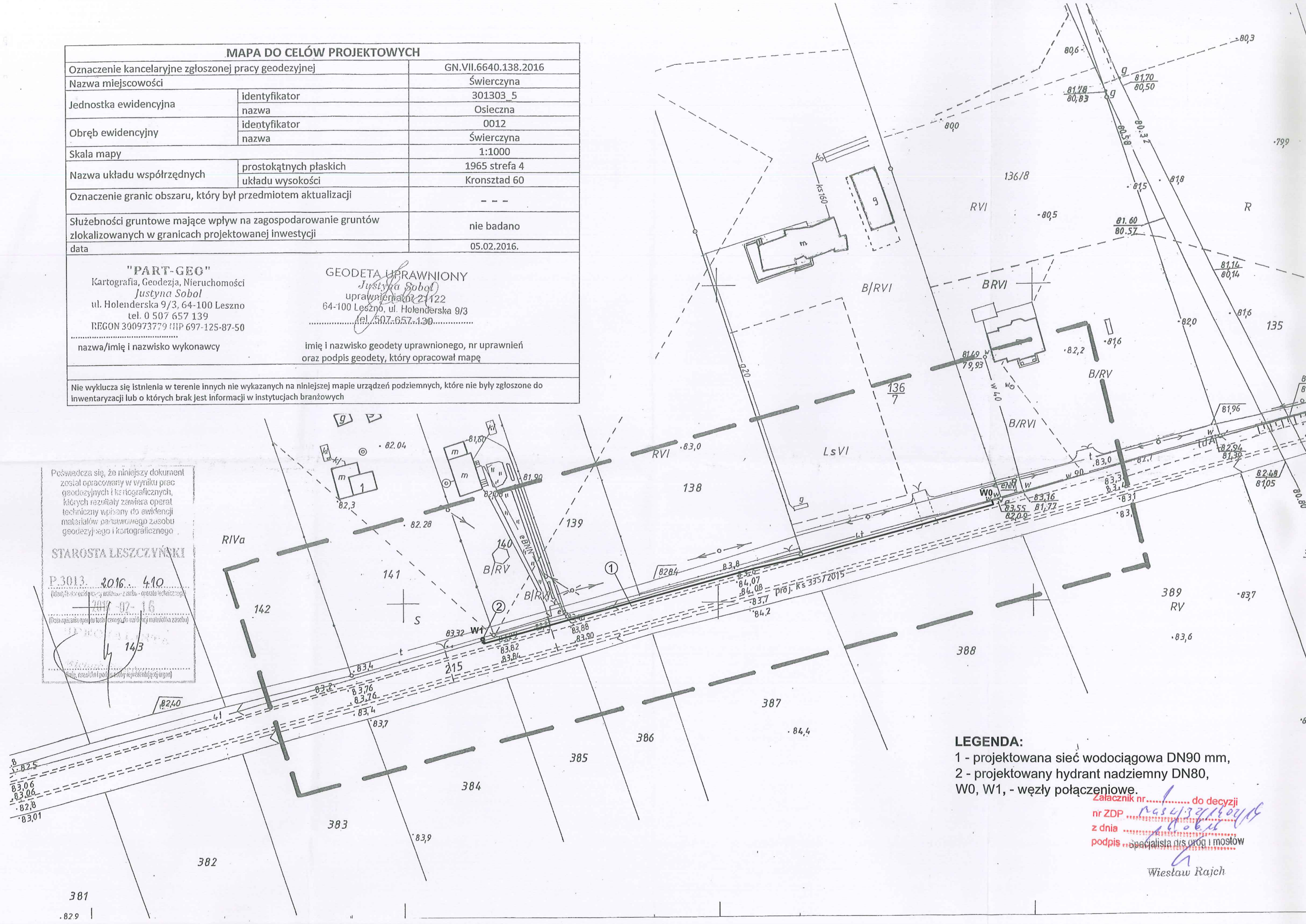
Otrzymują:

1. Gmina Osieczna
64-113 Osieczna
ul. Powstańców Wlkp. nr 6
2. a/a

Sprawę prowadzi:

Tomasz Knop
Spec. ds. dróg i mostów

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej		GN.VII.6640.138.2016
Nazwa miejscowości		Świerczyna
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	301303_5
	nazwa	Osieczna
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0012
	nazwa	Świerczyna
Skala mapy		1:1000
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	1965 strefa 4
	układu wysokości	Kronsztad 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		- - -
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		nie badano
data		05.02.2016.
<div><div><p>"PART-GEO" Kartografia, Geodezja, Nieruchomości <i>Justyna Sobol</i> ul. Holenderska 9/3, 64-100 Leszno tel. 0 507 657 139 REGON 300973779 NIP 697-125-87-50</p><p>..... nazwa/imię i nazwisko wykonawcy</p></div><div><p>GEODETA UPRAWNIIONY <i>Justyna Sobol</i> uprawnienia nr 21122 64-100 Leszno, ul. Holenderska 9/3tel./507-657-139.....</p><p>imię i nazwisko geodety uprawnionego, nr uprawnień oraz podpis geodety, który opracował mapę</p></div></div>		
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych		



LEGENDA:
1 - projektowana sieć wodociągowa DN90 mm,
2 - projektowany hydrant nadziemny DN80,
W0, W1, - węzły połączeniowe.

Załącznik nr do decyzji
nr ZDP
z dnia
podpis
Wiesław Rajch