

## WSPÓŁRZĘDNE GEODEZYJNE

Przyłącze kanalizacji sanitarnej, przyłącze kanalizacji deszczowej, hydrant ppoż, przebudowa przyłącza wodociągowego

- Sieradz, ulica Wojska Polskiego 73

Działki nr ewid. 81/1, 81/3, 45/3 (Obr. 25), dz nr ewid. 1/5 (Obr. 1)

Działki nr ewid. 45/1, 45/4, 81/7 (Obr. 25), dz nr ewid. 4/3, 4/32 (Obr. 2)

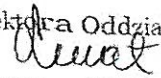
w	5719195.63	6549551.21
w1	5719185.41	6549540.97
w2	5719186.24	6549540.10
k	5719171.50	6549525.77
d1	5719180.35	6549525.68
d2	5719194.09	6549511.57
d3	5719182.69	6549528.00
d4	5719196.62	6549514.03
hw	5719209.92	6549537.46
hp	5719210.59	6549538.09
s1	5719168.04	6549565.66
s2	5719186.77	6549546.99
s3	5719189.37	6549542.09
s4	5719188.98	6549541.21

GEODETA - UPRAWNIONY  
Wojciech Mironowski  
upr. nr. 670

Za zgodnost  
z originalom

GDDKiA Oddział w Łodzi Rejon w Sieradzu przedkłada~~jąc~~ając m.in. uzgodniony w GDDKiA Oddział w Łodzi projekt organizacji ruchu oraz projekt odtworzenia chodnika.

Jednocześnie GDDKiA Oddział w Łodzi informuje, że **niniejsza opinia jest dokumentem potwierdzającym uprawnienia inwestora do dysponowania częścią pasa drogowego w zakresie i na warunkach określonych ww. opinii.**

Z-ca Dyrektora Oddziału  
  
mgr inż. Teresa Materek

Do wiadomości:

1. Rejon w Sieradzu,
2. a/a.

Sprawę prowadzi: Paweł Zaniewski tel. (42) 233-96-89.

*Administratorem Pana/Pani danych osobowych jest Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad z siedzibą w Warszawie, ul. Wronia 53.*

*Dane są przetwarzane wyłącznie w celu ustosunkowania się i udzielenia odpowiedzi na Pana/Pani korespondencję, jak również w celu archiwizacji.*

*Przysługuje Panu/Pani prawo dostępu do treści swoich danych oraz ich poprawiania.*



**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**  
**SKALA 1:500**

**LEGENDA :**

-  Budynek podlegający przebudowie i zmianie sposobu użytkowania na lokale mieszkalne o charakterze socjalnym
-  Projektowany hydrant
-  Projektowana zewnętrzna instalacja wodociągowa
-  Projektowane przyłącze wodociągowe
-  Fragment istniejącego przyłącza wodociągowego do likwidacji
-  Projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej
-  Projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej

Uzgodniono dokumentację w Generalnej  
Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad  
Oddział w Łodzi, ul. Tysowa 2

dnia **09. 11. 2015**

na warunkach przy piśmie  
znak: O.Ł.Z-3.1212.29.2015.p  
*Specjalista*  
.....  
podpis  
mgr Paweł Zaniewski

Za zgodność  
z oryginałem







WIK  
02.12.2015  
GENERALNY DYREKTOR  
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD

O.Ł.Z-3.4341.298.2015.pz

Wpłynęło  
URZĄD MIASTA SIERADZA  
BIURO OBSŁUGI KLIENTÓW  
Data 2015-12-02  
L.dz. 85554  
Podpis

Łódź, dnia 26.11.2015 r.

D E C Y Z J A

A. Karwowski  
3.12.2015

Na podstawie art. 39 ust. 3 pkt 1, 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2015 r. poz. 460 ze zm.) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2013 r. poz. 267 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 29.10.2015 r. (doręzonego w dniu 02.11.2015 r.) **Gminy Miasta Sieradz, Pl. Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz**, w sprawie uzgodnienia projektowanego przyłącza kanalizacji sanitarnej oraz zewnętrznego hydrantu w pasie drogowym drogi krajowej Nr 83 w związku ze zmianą sposobu użytkowania budynku przy ul. Wojska Polskiego 73 w Sieradzu,

zezwałam

na lokalizację w pasie drogowym drogi krajowej Nr 83, ul. Wojska Polskiego w Sieradzu, przyłącza kanalizacji sanitarnej oraz zewnętrznego hydrantu, w związku ze zmianą sposobu użytkowania budynku przy ul. Wojska Polskiego 73 - zgodnie z przebiegiem naniesionym na projekcie zagospodarowania terenu sporządzonym na kopii mapy sytuacyjno - wysokościowej w skali 1:500.

Przyłącze kanalizacji sanitarnej należy umieścić na głębokości min. 1,20 m poniżej rzędnej terenu.

Realizację powyższego przedsięwzięcia należy uzgodnić z gestorami innych sieci pod kątem wystąpienia ewentualnych kolizji.

1. Przed przystąpieniem do budowy proj. infrastruktury technicznej należy uzyskać w GDDKiA Oddział w Łodzi Rejon w Sieradzu decyzję na zajęcie pasa drogowego drogi krajowej Nr 83, ul. Wojska Polskiego w Sieradzu, stosownie do art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2015 r. poz. 460 ze zm.) załączając m.in. załączając oświadczenie o zgłoszeniu prowadzonych robót do właściwego organu administracji architektoniczno - budowlanej lub zachowując tryb wynikający z art. 29a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (tekst jednolity: Dz.U. z 2013 r. poz. 1409 ze zm.). Wniosek w sprawie zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym należy uzupełnić o uzgodniony w GDDKiA Oddział w Łodzi projekt organizacji ruchu oraz projekt odtworzenia nawierzchni

Za zgodność  
z oryginałem

chodnika. Jednocześnie GDDKiA Oddział w Łodzi Rejon w Sieradzu, zgodnie z § 2 ust. 3 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) określi m.in.: warunki usuwania usterek i wad technicznych powstałych w ciągu 24 miesięcy licząc od daty odbioru pasa drogowego - w odniesieniu do wykonanej infrastruktury w pasie drogowym drogi krajowej Nr 83. Zajmujący pas drogowy obowiązany jest zapewnić bezpieczne warunki ruchu w rejonie prowadzonych robót oraz przywrócić pas drogowy do poprzedniego stanu użyteczności zgodnie z art. 40 ust. 15 wspomnianej ustawy o drogach publicznych. Materiały odpadowe powstałe w wyniku wykonywania w/w robót zostaną zagospodarowane przez inwestora, z zachowaniem postanowień ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2013 r. poz. 21 ze zm.).

2. Decyzja za zajęcie pasa drogowego - określająca cel zajęcia pasa drogowego, powierzchnię zajmowanego pasa, okres zajęcia pasa drogowego i opłatę roczną za umieszczenie urządzenia obcego w pasie drogowym, niezwiązanego z funkcjonowaniem drogi - przyłącza kanalizacji sanitarnej oraz zewnętrznego hydrantu - zostanie wydana w GDDKiA Oddział w Łodzi Rejon w Sieradzu zgodnie z art. 40 ust. 2 pkt 2 ust. 3 i 5 ww. ustawy o drogach publicznych. Zakończenie robót określonych ww. decyzji administracyjnej należy zgłosić w GDDKiA Oddział w Łodzi Rejon w Sieradzu przedkładając kopię geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej uzgodnionej infrastruktury technicznej wykonanej przez uprawnioną jednostkę geodezyjną zgodnie z art. 27 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity: Dz.U. z 2015 r. poz. 520) oraz właściwe wskaźniki zagęszczenia gruntu w miejscu odtworzonego chodnika, które powinny być zgodne z obowiązującą Polską Normą, celem dokonania odbioru.
3. W przypadku konieczności przełożenia uzgodnionej infrastruktury technicznej w związku z przebudową lub remontem drogi krajowej Nr 83 koszty tego przełożenia ponosi jego właściciel - art. 39 ust. 5 ww. ustawy o drogach publicznych.
4. Realizacja i koszty budowy związane z wykonaniem powyższej inwestycji - w tym usunięcie powstałych kolizji w trakcie prowadzonych robót - należą do inwestora. W przypadku naruszenia praw osób trzecich, spowodowania awarii urządzeń obcych w trakcie prowadzonych robót, wypadków lub kolizji skutki ponosić będzie, umieszczający uzgodnione powyżej urządzenie infrastruktury technicznej.

## U Z A S A D N I E N I E

Wnioskiem z dnia 29.10.2015 r. (doręczonym w dniu 02.11.2015 r.) Gmina Miasto Sieradz wystąpiła o uzgodnienie projektowanego przyłącza kanalizacji sanitarnej oraz



zewnętrznego hydrantu w pasie drogowym drogi krajowej Nr 83 w związku ze zmianą sposobu użytkowania budynku przy ul. Wojska Polskiego 73 w Sieradzu. Do ww. wniosku został dołączony projekt zagospodarowania terenu sporządzony na kopii mapy sytuacyjno – wysokościowej w skali 1:500 z naniesioną lokalizacją ww. infrastruktury technicznej. Zgodnie z art. 39 ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2015 r. poz. 460 ze zm.) w szczególnie uzasadnionych przypadkach lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego (...) może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi, z zastrzeżeniem ust. 7, wydanym w drodze stosownej decyzji administracyjnej (...). Jednakże właściwy zarządca drogi może odmówić wydania zezwolenia na umieszczenie urządzeń i infrastruktury, o której mowa w ust. 1a wyłącznie, jeżeli ich umieszczenie spowodowałoby zagrożenie bezpieczeństwa ruchu drogowego, naruszenie wymagań wynikających z przepisów odrębnych lub miałyby doprowadzić do utraty uprawnień z tytułu gwarancji lub rękojmi w zakresie budowy, przebudowy lub remontu drogi. W rozpatrywanej sprawie nie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 pkt 1 ustawy o drogach publicznych uzasadniające odmowę wydania zezwolenia na lokalizację przyłącza kanalizacji sanitarnej oraz zewnętrznego hydrantu do budynku przy ul. Wojska Polskiego 73 w Sieradzu w pasie drogowym drogi krajowej Nr 83, a tym samym zarządca drogi krajowej zezwala na ich lokalizację w miejscu wskazanym na projekcie zagospodarowania terenu sporządzonym na kopii mapy sytuacyjno – wysokościowej w skali 1:500.

**Lokalizacja projektowanej infrastruktury technicznej wymaga oceny pod kątem wystąpienia ewentualnych kolizji z istniejącą infrastrukturą uzbrojenia podziemnego i nie zwalnia autora projektu z obowiązku starannego sporządzenia planu sytuacyjnego na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, zgodnie z wymaganiami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz.U. z 2013 r. poz. 260 ze zm.).**

**Wydane przez zarządcę drogi zezwolenie - w drodze decyzji administracyjnej, na podstawie określonych przepisów ustawy o drogach publicznych - na lokalizację w pasie drogowym w/w urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanego z budową, przebudową, remontem, utrzymaniem i ochroną dróg, jest dokumentem potwierdzającym uprawnienia inwestora, zgodnie z art. 32 ust. 4 pkt 2 ww. ustawy Prawo Budowlane do dysponowania**

częścią pasa drogowego, w zakresie i na warunkach określonych w niniejszej decyzji.

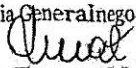
Decyzja niniejsza wywołuje skutki prawne pod warunkiem zgłoszenia prowadzonych robót do właściwego organu administracji architektoniczno - budowlanej lub zachowania trybu wynikającego z art. 29a cytowanej ustawy Prawo Budowlane.

## P O U C Z E N I E

Od niniejszej decyzji nie służy odwołanie, jednakże strona niezadowolona z decyzji może na podstawie art. 127 § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego zwrócić się do Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji. Wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy należy wnieść za pośrednictwem Oddziału w Łodzi Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad, 91-857 Łódź, ul. Irysowa 2.

Zezwolenie nie podlega opłacie skarbowej zgodnie z art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz.U. z 2015 r. poz. 783 ze zm.).

Z upoważnienia Generalnego Dyrektora

  
mgr inż. Teresa Materek  
Z-ca Dyrektora Oddziału

### otrzymuje:

- ① Gmina Miasto Sieradz  
Pl. Wojewódzki 1  
98-200 Sieradz.

### do wiadomości:

1. Rejon w Sieradzu,
2. a/a.

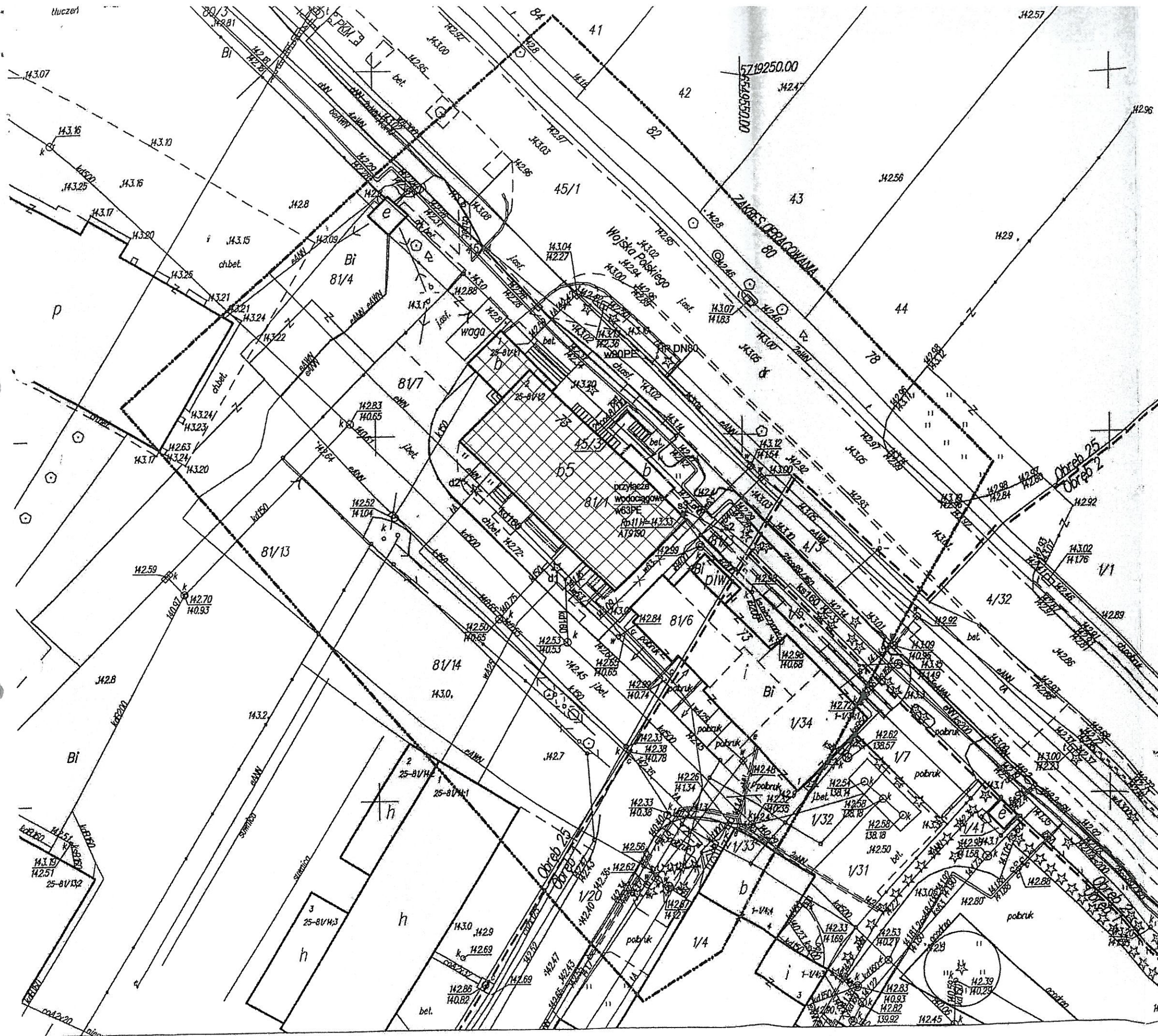
Sprawę prowadzi: Paweł Zaniewski tel. (42) 233-96-89.

*Administratorem Pana/Pani danych osobowych jest Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad z siedzibą w Warszawie, ul. Wróblew 53.*

*Dane są przetwarzane wyłącznie w celu ustosunkowania się i udzielenia odpowiedzi na Pana/Pani korespondencję, jak również w celu archiwizacji.*


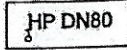
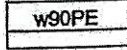
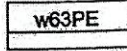
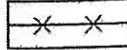
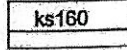
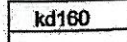
*Przysługuje Panu/Pani prawo dostępu do treści swoich danych oraz ich poprawiania.*





PROJEKT ZAGŁÓBNEGO  
SKALA 1:500

# LEGENDA:

-  Budynek podlegający przebudowie i zmianie sposobu użytkowania na lokale mieszkalne o charakterze socjalnym
-  HP DN80 Projektowany hydrant
-  w90PE Projektowana zewnętrzna instalacja wodociągowa
-  w63PE Projektowane przyłącze wodociągowe
-  \* \* \* Fragment istniejącego przyłącza wodociągowego do likwidacji
-  ks160 Projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej
-  kd160 Projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej

Uzgodniono lokalizację w Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Łodzi, ul. Irysowa 2

dnia 26. 11. 2015

na warunkach przy piśmie  
znak: O.L.Z-35  
podpis  
mgr Paweł Zaniwski

Za zgodność  
z oryginałem



# **OPIS TECHNICZNY**

Do projektu zewnętrznego hydrantu ppoż

## **1. Podstawa opracowania projektu**

Projekt opracowano na podstawie:

- Zlecenia inwestora
- Warunków technicznych nr DEU 181/580/2015 z dnia 8.10.2015 r. wydanych przez MPWiK Spółka z o.o. w Sieradzu
- Planu sytuacyjno - wysokościowego
- Uzgodnień z inwestorem
- Obowiązujących norm i przepisów

## **2. Zakres opracowania.**

Zakres opracowania obejmuje projekt techniczny posadowienia hydrantu ppoż na istniejącym wodociągu dla potrzeb przebudowywanego budynku przy ul. Wojska Polskiego 73 w Sieradzu na budynek o funkcji mieszkalnej.

## **3. Hydrant ppoż**

Podłączenie hydrantu do istniejącego wodociągu wykonać z rur ciśnieniowych PE 100 SDR17 o średnicy 90 mm. Włączenia do wodociągu DN300 wykonać poprzez wstawienie trójnika kołnierзовego DN300/80. Sposób podłączenia do wodociągu, oraz sposób podłączenia hydrantu pokazano na rysunku.

Prace wykonać zgodnie z planem sytuacyjnym i profilem. Z zasuwy wyprowadzić trzpień (obudowę zasuwy) do poziomu terenu i umieścić go w żeliwnej skrzynce do zasuwy wodociągowych ulicznych. Skrzynkę ustabilizować podlewką betonową. Oznakować trzpień zasuwy za pomocą tabliczki informacyjnej z literą D. Przewody wodociągowe układać na wyrównanym dnie wykopu.

## **4. Roboty ziemne**

Wykopy pod projektowany hydrant wykonać sprzętem mechanicznym lub ręcznie z wydobyciem urobku na odkład. Szerokość wykopu 80 cm. Rury układać na zagęszczonej podsypce piaskowej o grubości 10 cm. Zachować podane spadki.

Gotowe sieci zasypać warstwą ochronną piaskową o wysokości 30 cm ponad wierzch przewodu i starannie zagęścić szczególnie z obu stron rury. Zasypkę wykopu powyżej warstwy ochronnej wykonać gruntem rodzimym, warstwami z jednoczesnym zagęszczaniem. Teren wykopów zabezpieczyć przez ogrodzenie, na noc oświetlić i umieścić tablicę informacyjną o głębokim wykopie.

## **5. Uwagi końcowe**

W czasie prowadzenia robót należy przestrzegać przepisów BHP. Roboty należy prowadzić zgodnie z "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych cz. II, oraz z "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru rurociągów z tworzyw sztucznych".

Podane w powyższym opracowaniu rozwiązania wskazujące konkretny produkt lub system są jedynie rozwiązaniami przykładowymi wskazującym konieczne do osiągnięcia parametry techniczne zastosowanego systemu. Dopuszcza się zastosowanie innych równoważnych rozwiązań z zastosowaniem produktów dowolnego producenta pod warunkiem osiągnięcia parametrów technicznych lepszych bądź też co najmniej

**MG** **mgr inż. Krzysztof Wicz**  
Uprawnienia budowlane do projektowania bez  
ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie  
sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych  
Nr ew. LOB/0492/POOS/06  
98-290 Warta, ul. Wierna 4, tel. 502 415 475