

Leszno, 22.10.2015


Oświadczenie

Stosownie do postanowienia art. 20 ust.4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r.
-Prawo budowlane (Dz. U. z 2003r Nr 207, poz.2016 z późniejszymi zmianami)
oświadczam, że projekt budowlany **Budowa sieci wodociągowej rozdzielczej**
na dz. nr 315/2 obręb- Rojęczyn, gm.Rydzyna, pow. leszczyński jest kompletny i
został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy
technicznej.

Lech Przybylak

inż. Lech Przybylak
upr. instalacyjno-inżynieryjne
Nr ewid. 408/824/p
ul. Narutowicza 121
64-100 LESZNO

Leonard Szyszka


mgr inż. Leonard Szyszka
upr. projektowania, nadzoru
budowlanego, nadzoru
inwestycyjnego, nadzoru
inżynieryjnego

Wielkopolski Urząd Wojewódzki
Wydział Infrastruktury i Rolnictwa
Al. Niepodległości 18/18
61-713 Poznań

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Lesznie
WYDZIAŁ
Planowania Przestrzennego
Urbanistyki i Architektury
i Nadzoru Budowlanego
Nr ewid. 935/87/Ls

Leszno dnia 12. 02. 1987 r.

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust. 1 pkt. 1 i § 13 ust. 1 pkt. 5 lit. a

rozporządzenie Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.

w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza

się, że: Obywatel(ka) LEONARD SZYSZKA
(imię i nazwisko)

magister inżynier melioracji wodnych
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 05. 02. 1953 r. w Kościanie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji

projektanta
(rodzaj funkcji)

w specjalności wodno - melioracyjnej
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie _____
(specjalizacja zawodowa)

W.A. Kr. 124-84 r. MA-BUA/14 22.000 szt.

DN-14 11-84 22.000

Za zgodność
z oryginałem

Obywatel(ka) LEONARD SZYSZKA

(nazwisko i imię)

jest upoważniony(a) do:

- sporządzania projektów budowlanych melioracji wodnych i ujęć wód: _____

Otrzymuje:

1/Ob. Leonard Szyszka

ul. Jeziorońskiej 32/1

64-100 Leszno

2/ a/a

URZĄD MIASTOWY

Planów
Urbanistycznych
i Nadrzecznych

MC/MC



z-ca DYREKTORA

mgr Jacek Urbański

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Lesznie

(pieczęć)

Nr AWiA.408/B2/Lo

Leszno

dnia

6.10.1982



**DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie**

Na podstawie § 2ust.2pkt.2, §5ust.2, §7 i § 13 ust. 1 pkt 4 lit. a

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się:

Obywatel (ka) LECH WOJCIECH PRZYBYLAK
(imię i nazwisko)

technik budownictwa wodnego

(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony (a) dnia 4 lipca 1953 r. w Zielonej Górze

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta oraz kierownika budowy i robót

(rodzaj funkcji)

w specjalności instalacyjno - inżynierskiej

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie sieci wodociągowo - kanalizacyjnych

(specjalizacja zawodowa)

MA-BUA/14

CWD MA-BUA-14 zam. 10087-Kw-W-76 WDA zam. 218-Kł 50.000 piśm. 71g

Za zgodność
z oryginałem

Wielkopolski Urząd Wojewódzki
Wydział Infrastruktury i Rolnictwa
Al. Niepodległości 16/18
61-713 Poznań

atel (ka) LECH WOJCIECH PRZYBYŁAK jest upoważniony (a) do:
(imię i nazwisko)

- 1/ sporządzania projektów sieci wodociagowych i kanalizacyjnych uzbrojenia terenu o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych, -----
- 2/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów sieci oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie sieci wodociagowo-kanalizacyjnych uzbrojenia terenu, o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych. -----

/Otrzymuje:

Ob. Lech Przybylak
Leszno ul. Grunwaldzka 42/9

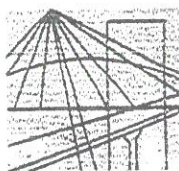
a/a

Z up. Wojewody
Główny Architekt
Województwa Leszczyńskiego

mgr inż. arch. Andrzej Wolanin



(podpis i pieczęć)



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Poznań, 2014-11-25

ZAŚWIADCZENIE

Leonard Szyszka

Pan/Pani
ul. Jaremy Wiśniowieckiego 4
miejsce zamieszkania
64-100 Leszno

.....
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym **WKP/WM/5105/01**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

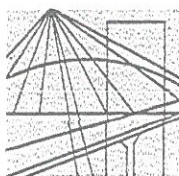
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia **2015-01-01**
2015-12-31
do dnia

PRZEWODNICZĄCY
Wielkopolskiej Okręgowej Izby
Inżynierów Budownictwa

inż. Włodzimierz Draber

Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
ul. Dworkowa 14, 60-602 Poznań, tel./fax 61 854 2014, 61 854 2011
e-mail: wkp@wkp.piib.org.pl

Za zgodność
z oryginałem



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

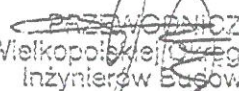
Poznań, 2014-12-17

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Lech Przybylak**
.....
miejsce zamieszkania **ul. Narutowicza 121**
.....
64-100 Leszno

.....
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym **WKP/IS/4101/01**
.....
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia **2015-01-01**
do dnia **2015-12-31**
.....

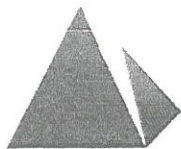

PRZEWODNICZĄCY
Wielkopolskiej Okręgowej Izby
Inżynierów Budownictwa

inż. Włodzimierz Draber

Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
ul. Dworkowa 14, 60-602 Poznań, tel./fax 61 854 2014, 61 854 2011
e-mail: wkp@wkp.piib.org.pl

Za zgodność
z oryginałem

Wielkopolski Urząd Wojewódzki
Wydział Infrastruktury i Rolnictwa
Al. Niepodległości 16/18
61-713 Poznań



PKP UTRZYMANIE

Poznań 02.10.2015 r..

Andrzej Mikula
Specjalista ds. paszportyzacji i uzg. dokumentacji
Region Utrzymania w Poznaniu
M: +48 697 045 847
T: +48 61 633 13 14
e-mail: andrzej.mikula@telkol.eu

Nr pisma: UTD7-504-0534/2015

Gmina Rydzyna
ul. Rynek 1
64-130 Rydzyna

Dotyczy: uzgodnienia projektu budowy wodociągu PVC/PE 160/110 dla budownictwa mieszkaniowego w Rojeczynie – linia kolejowa nr 271 Wrocław – Poznań km 79,01.

PKP Utrzymanie Sp. z o. o. w odpowiedzi na pismo z dnia 27.07.2015 r. informuje, że uzgadnia lokalizację ww. inwestycji z następującymi uwagami:

W zakresie przedłożonego opracowania w obszarze projektowanej inwestycji znajdują się kable TKD, które zostały oznaczone kolorem pomarańczowym i opisane na mapce sytuacyjnej.

Jednocześnie podajemy następujące warunki techniczne dotyczące wykonawstwa robót:

1. Prace ziemne w rejonie przebiegu i zbliżeń z infrastrukturą własności Spółki PKP Utrzymanie należy prowadzić (po uprzednim pisemnym powiadomieniu z wyprzedzeniem 14 dni) pod nadzorem pracowników Spółki PKP Utrzymanie lub po wystąpieniu o wytyczenie infrastruktury na odcinku prowadzonych w danym czasie prac.

Powiadomienie należy przesłać na podany poniżej adres mailowy:

- Wiesław Maszner, tel. 61 633 76 66
e-mail: Wieslaw.Maszner@telkol.eu
2. W komisjach przekazania placu budowy konieczne jest uczestnictwo przedstawicieli PKP Utrzymanie Sp. z o.o.
 3. Roboty ziemne w miejscu zbliżenia się do kabli miedzianych Spółki PKP Utrzymanie na odległość mniejszą niż 2m, należy wykonywać wyłącznie sposobem ręcznym po uprzednim ich zlokalizowaniu i odkryciu z zachowaniem ostrożności. Nowobudowaną infrastrukturę podziemną w miejscach skrzyżowań z czynnymi kablami telekomunikacyjnym, należy posadowić poniżej istniejącego kabli i dodatkowo stosując rury osłonowe jako zabezpieczenia ochronne.

Za zgodność
z oryginałem

Wojewódzki Urząd Wojewódzki
Wydział Infrastruktury i Rolnictwa
Al. Niepodległości 16/18
61-713 Poznań

4. Pracownicy Spółki PKP Utrzymanie wyznaczeni do nadzoru robót ziemnych, określą i wytyczą na gruncie przebieg trasy telekomunikacyjnego kabla miedzianego w sytuacji stwierdzenia, że jest on inny, niż naniesiony na mapach w dokumentacji projektowej.
5. Podczas prowadzenia robót ziemnych, po odkryciu kabli będących własnością Sp. PKP Utrzymanie, należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem lub kradzieżą. Za wszelkie ewentualne straty PKP Utrzymanie Sp. z o.o. wynikłe z powodu awarii kabli miedzianych (zerwania lub uszkodzenia) podczas prowadzenia robót bez nadzoru pracownika naszej Spółki lub niezgodnie z zaleceniami, obciążony finansowo będzie wykonawca robót.
6. Uzgodnienie dotyczy wyłącznie infrastruktury własności Spółki PKP Utrzymanie.

Powyższe warunki techniczne są ważne do dnia 02.10.2017 r.

W załączeniu 1 kpl. uzgodnionej dokumentacji.

Z poważaniem

Z up. DYREKTORA BIURA TECHNIKI

Wiesław Maszner



MAPA TERENU KOLEJOWEGO

Skala 1:500

Linia: Wrocław - Poznań

km.: 79,0 ± 50,00 m

DER : Nr NPo13.6311.607.2014
województwo : wielkopolskie
powiat : leszczyński
gmina: Rydzyna
obręb: Rojeczyn
działka: 315
właściciel: Skarb Państwa
użytkownik wieczysty : PKP S.A

Poziom odniesienia : Amsterdam
Stan aktualny na dzień : 15.05.2015

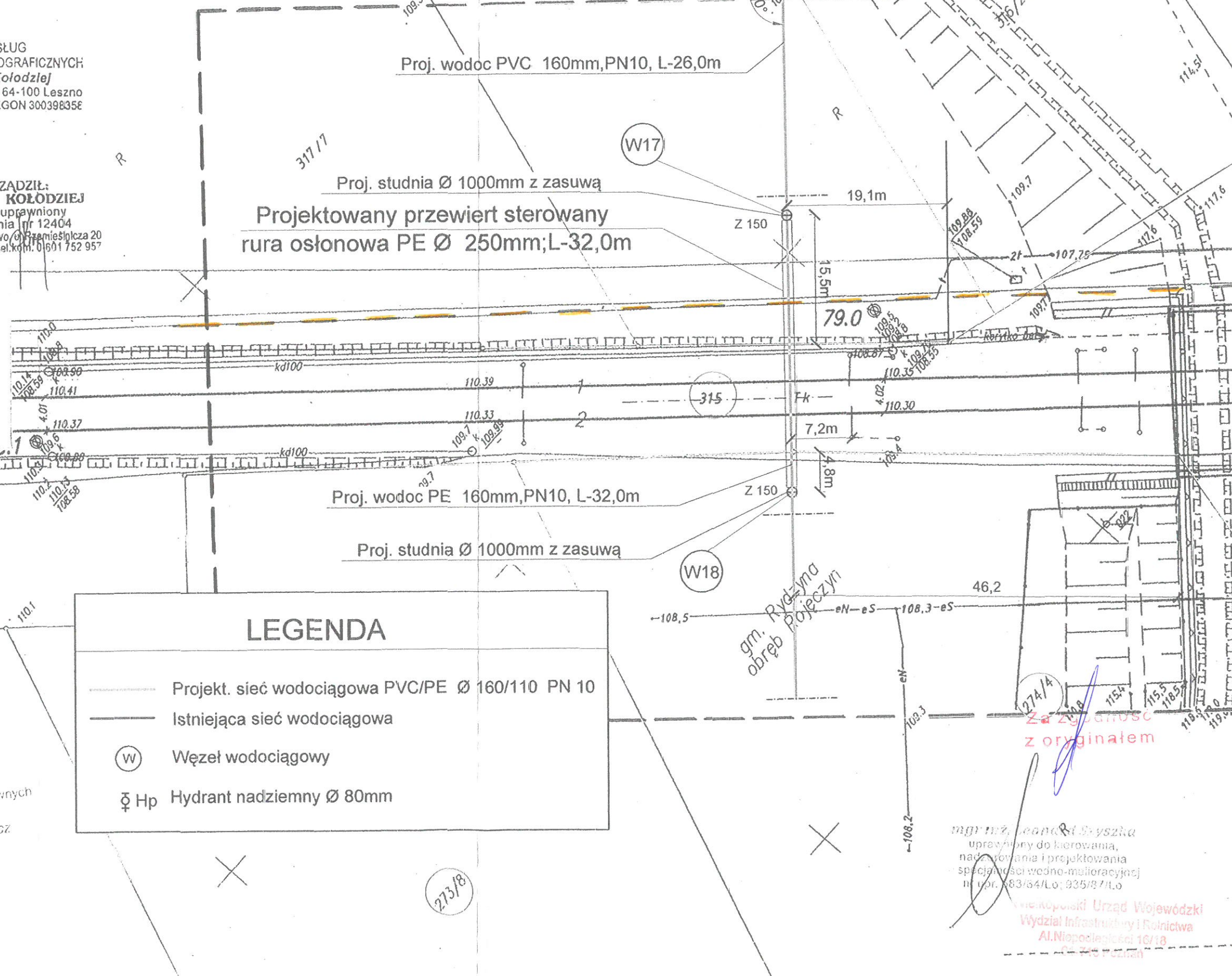
Nie wyklucza się występowania w terenie urządzeń podziemnych dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwenturyzacji geodezyjnej aparaturą elektroniczną.

Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego (Ustawa z dnia 17.05.1989 - Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Art.27 ust.2 Dz. U. Nr 20)

BIURO USŁUG
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH
inż. Jacek Kołodziej
ul. Jana Dekana 6e, 64-100 Leszno
NIP 696-114-25-08 REGON 300398358

SPORZĄDZIŁ:
inż. JACEK KOŁODZIEJ
geodeta uprawniony
Uprawnienia nr 12404
64-120 Krzemieniewo, 07-110 Ślesin
tel. 066 636 01 12, tel. kom. 0 601 752 957

PKP UTRZYMANIE SPÓŁKA Z O.O.
UZGODNIONO
BEZ UWAG/Z UWAGAMI dnia 2-10-2015
Uwagi zawarte w piśmie 1107-SD4-0534/POA5
Uzgodnienie ważne do 10.10.15
Uzgadniający 8011



Warszawa, dnia 08/07/2015

Roman Wolniak
Biuro Inwestycji
e-mail: r.wolniak@tktelekom.pl
tel.: + 48 61 63 37 558

Projektowanie, Nadzór i
Wykonawstwo Robót
mgr inż. Leonard Szyszka
ul. J. Wiśniowieckiego 4
64-100 Leszno

Nr ref.:LBPSj-508-0482/15

Dotyczy: Uzgodnienie projektu budowy wodociągu PVC/PE 160/100mm dla budownictwa mieszkaniowego w Rojęczynie, gm. Rydzyna (skrzyżowanie projektowanego przewiertu z torami kolejowymi- linia kolejowa nr 271 Wrocław- Poznań, km 79,0; dz. nr 315)

TK Telekom spółka z o.o. (zwana dalej TK Telekom) w odpowiedzi na pismo z dnia 17.06.2015r. informuje, że warunkiem uzgodnienia Państwa projektu jest uwzględnienie w dokumentacji projektowej oraz spełnienie w trakcie realizacji inwestycji i po jej zakończeniu poniższych uwag:

1. Na obszarze planowanej inwestycji przedstawionym w niniejszym projekcie przebiega infrastruktura TK Telekom-kabel światłowodowy. Orientacyjny przebieg wkreślono na dołączonej mapie. Występuje skrzyżowanie projektowanej infrastruktury z infrastrukturą telekomunikacyjną TK Telekom.
2. Przed przystąpieniem do prac ziemnych (w zbliżeniu z infrastrukturą TK Telekom) należy zlecić TK Telekom dokładne wytyczenie trasy przebiegu kabla światłowodowego. Nie wyklucza się występowania różnic w stosunku do normatywnej głębokości ułożenia infrastruktury.
3. Wszelkie niezidentyfikowane kable lub inne urządzenia telekomunikacyjne odkryte podczas prac należy traktować jako czynne, zgłosić niezwłocznie do Organu wydającego uzgodnienie i ująć w projekcie.
4. Prace należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno- budowlanymi, w miejscach skrzyżowań i zbliżeń zachować normatywne odległości i zabezpieczenia.
5. W miejscu skrzyżowań lub zbliżenia do infrastruktury TK Telekom na odległość mniejszą niż 0,5 m należy zastosować rury ochronne. Nowo budowaną infrastrukturę podziemną należy posadzić poniżej istniejącej infrastruktury TK Telekom.
6. W razie konieczności odkrycia kabla podczas prac ziemnych należy go zabezpieczyć przed uszkodzeniem lub ewentualną kradzieżą.
7. Przedmiotowa inwestycja nie może być powodem braku dostępu pracowników TK Telekom do infrastruktury TK Telekom, celem realizacji usług, rozbudowy i ewentualnych napraw.
8. Zasypywania kabla dokonywać w obecności przedstawiciela TK Telekom.
9. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu infrastruktury TK Telekom z zachowaniem normatywnego przykrycia, w stosunku do projektowanej niwelety.
10. Wszelkie naruszenia, likwidacje lub konieczność zmian stanu dotychczasowego infrastruktury TK Telekom wymaga uzgodnienia z TK Telekom. W przypadku wystąpienia kolizji z infrastrukturą TK Telekom na terenie objętym inwestycją należy ją przebudować na podstawie odrębnie uzgodnionego projektu usunięcia kolizji. Wszelkie koszty przebudowy obciążą Inwestora.

11. Wszelkie prace ziemne włącznie z przekopami kontrolnymi w bezpośrednim sąsiedztwie z infrastrukturą TK Telekom należy wykonywać ręcznie z zachowaniem maksymalnej ostrożności pod nadzorem i ściśle wg wskazówek pracownika TK Telekom. O nadzór nad pracami oraz powiadomienie o terminie rozpoczęcia prac należy wystąpić pisemnie do TK Telekom, ul. Kijowska 10/12A, 03-743 Warszawa (Zespół Utrzymania Sieci- Region Zachodni, tel. 61 6337650, 61 6337655) nie później niż 14 dni przed ich rozpoczęciem.
12. Udział w komisjach, nadzorach itp. jest odpłatny.
13. Inwestor ponosi odpowiedzialność na zasadzie ryzyka za wszelkie szkody wyrządzone TK Telekom przy wykonywaniu lub w związku z wykonywaniem robót.
14. Inwestor jest wolny od odpowiedzialności w przypadku, gdy szkoda nastąpiła:
 - a) na skutek siły wyższej,
 - b) wyłącznie z winy TK Telekom,
 - c) wyłącznie z winy osoby trzeciej, za którą Inwestor nie ponosi odpowiedzialności pod warunkiem właściwego zabezpieczenia przez Inwestora infrastruktury TK Telekom przed dostępem osób postronnych.
15. Ponosząc odpowiedzialność na zasadach określonych w ustępach poprzedzających, Inwestor zobowiązany jest do zapłaty na rzecz TK Telekom kary umownej w wysokości:
 - a) 5000 zł – w przypadku prowadzenia prac niezgodnie z wydanymi warunkami technicznymi,
 - b) 5000 zł – w przypadku uszkodzenia infrastruktury TK Telekom, przy czym TK Telekom może dochodzić odszkodowania przewyższającego wysokość zastrzeżonych kar umownych.
16. Niezależnie od uprawnień wskazanych w ust. 15, TK Telekom może żądać usunięcia przez Inwestora i na koszt Inwestora infrastruktury wybudowanej niezgodnie z otrzymanymi warunkami technicznymi.
17. Za szkody inne niż opisane w ust. 15, Inwestor ponosi odpowiedzialność na zasadach wskazanych w ust. 13 i 14 w nieograniczonym zakresie.
18. Na zasadach opisanych w ustępach poprzedzających Inwestor odpowiada za osoby, którym powierza lub którymi się posługuje przy wykonaniu prac.
19. W przypadku uszkodzenia infrastruktury należącej do TK Telekom poza karami i odszkodowaniami wymienionymi w ustępach poprzedzających TK Telekom może żądać od Inwestora odtworzenia uszkodzonej infrastruktury z zastrzeżeniem, że w przypadku uszkodzenia kabla światłowodowego należy go odtworzyć poprzez wymianę odcinka fabrykacyjnego. Koszty z tym związane ponosi Inwestor.
20. Inwestor pokryje również wszelkie koszty (straty) TK Telekom oraz odszkodowania na rzecz klientów TK Telekom wynikłe w związku z pracami przedstawionymi w projekcie lub które mogą powstać w przyszłości wskutek przeprowadzonych robót.
21. Uzgodnienie jest ważne 2 lata od daty niniejszego pisma.
22. Projekt należy również uzgodnić z PKP Utrzymanie Spółka z o.o. w Warszawie ze względu na fakt, że na obszarze planowanej inwestycji może występować infrastruktura należąca do tej spółki. Właściwe adresy korespondencyjne znajdują się na stronie: <http://telkol.eu/uzgodnienia-dokumentacji-technicznej-i-wywiadów-branzowych>.

Z poważaniem

Stanowisko ds. wprowadzania i
weryfikacji danych


Roman Wolniak

MAPA TERENU KOLEJOWEGO

Skala 1:500

Linia: Wrocław - Poznań

km.: 79,0 ± 50,00 m

DER : Nr NPo13.6311.607.2014
województwo : wielkopolskie
powiat : leszczyński
gmina: Rydzyna
obręb: Rojęczyn
działka: 315
właściciel: Skarb Państwa
użytkownik wieczysty : PKP S.A

TK Telekom Spółka z o.o.
ul. Kijowska 10/12A, 03-743 Warszawa
NIP 526-25-48-753, REGON 017322558
KRS 000024788

BIURO USŁUG
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH
inż. Jacek Kołodziej
ul. Jana Dekana 6a 64-100 Leszno
NIP 696-114-25-08 REGON 300398358

SPORZĄDZIŁ:
inż. JACEK KOŁODZIEJ
geodeta uprawniony
Uprawnienia nr 12404
64-120 Krzemieniewo, ul. Piłsudskiego 20
tel. 066 636 01 12, tel. kom. 0 601 752 957

Poziom odniesienia : Amsterdam
Stan aktualny na dzień : 15.05.2015

Nie wyklucza się występowania w terenie urządzeń podziemnych dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej aparaturą elektroniczną.

Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego (Ustawa z dnia 17.05.1989 - Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Art.27 ust.2 Dz. U. Nr 20)

TK TELEKOM
SPÓŁKA Z O.O.
UZGODNIONO
BEZ UWAG/ UWAGAMI dnia 08.07.2015
Uwagi zawarte w piśmie LBP-50P-0482111
Uzgodnienie ważne do dnia 09.07.2017
Uzgodniający

Proj. wodoc PVC 160mm,PN10, L-26,0m
Proj. studnia Ø 1000mm z zasuwą
Projektowany przewiert sterowany
rura osłonowa PE Ø 250mm;L-32,0m

Proj. wodoc PE 160mm,PN10, L-32,0m
Proj. studnia Ø 1000mm z zasuwą

LEGENDA

- Projekt. sieć wodociągowa PVC/PE Ø 160/110 PN 10
- Istniejąca sieć wodociągowa
- W Węzeł wodociągowy
- ♀ Hp Hydrant nadziemny Ø 80mm

Za zgodność
z oryginałem

inż. Leonard Szyzka
uprawniony do kierowania
nadzorowania i projektowania
w specjalności inżynierskiej
nr upr. 58734/Lo. 935/87/Lo

Wojewódzki Urząd Wojewódzki
Wydział Infrastruktury i Rolnictwa
Al. Niepodległości 18/18
61-713 Poznań

Zielona Góra, 03.07.2015 r.

ERD13b-552/122/15

Projektowanie, Nadzór i Wykonawstwo Robót

Leonard Szyszka

ul. J. Wiśniowieckiego 4

64-100 Leszno

Dotyczy:

uzgodnienia mapy do projektu budowy sieci wodociągowej przy linii kolejowej nr 271 Wrocław – Poznań w km 79,0, działka nr 315 obręb Rojęczyn.

W odpowiedzi na Państwa wniosek, PKP Energetyka S.A. - Oddział w Warszawie - Dystrybucja Energii Elektrycznej, Zachodni Rejon Dystrybucji, uzgadnia mapę do celów projektowych z następującymi uwagami:

1. Na objętych dokumentacją terenach nie posiadamy infrastruktury elektroenergetycznej. Mogą jednak znajdować się tam czynne kable, nie ujęte w ewidencji i nie naniesione na posiadaną przez nas dokumentację. Konieczne jest więc dokładne sprawdzenie obecności kabli w terenie przed rozpoczęciem prac. Należy również w razie konieczności zlecić nadzór nad pracami do PKP Energetyka S.A. Usługi Zakład Zachodni ul. Kolejowa 4a; 60-715 Poznań.
2. Za wszelkie ewentualne straty spółki PKP Energetyka S.A. wynikłe z podczas robót obciążony finansowo będzie wykonawca robót lub inwestor. Dotyczy to zarówno kosztów usunięcia awarii jak i też kosztów odszkodowań na rzecz klientów PKP Energetyka S.A. za powstałe przerwy w świadczeniu usług dystrybucji i sprzedaży energii elektrycznej.
3. Wszelkie niezidentyfikowane kable lub inne urządzenia elektroenergetyczne odkryte podczas prac należy traktować jako czynne i zgłosić do Organu wydającego uzgodnienie.

Za zgodność
z oryginałem

PKP Energetyka S.A.
ul. Hoża 63/67, 00-681 Warszawa
Oddział w Warszawie -
Dystrybucja Energii Elektrycznej
ul. Sławińska 7/9, 01-218 Warszawa
Zachodni Rejon Dystrybucji
ul. Kolejowa 4a, 60-715 Poznań
tel./fax. +48 61 63 33 983
ed.rd13@pkpenergetyka.pl
www.pkpenergetyka.pl

Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy
XII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego
NIP: 526-25-42-704
REGON: 017301607
kapitał zakładowy: 844 885 320,00 zł
(wpłacony w całości)

Wojewódzki Urząd Wojewódzki
Wydział Infrastruktury i Rolnictwa
Al. Niepodległości 16/18
61-713 Poznań

4. Wykonawca robót na 14 dni (roboczych) przed rozpoczęciem prac pisemnie powiadomi PKP Energetyka S.A. - Zachodni Rejon Dystrybucji ul. Kolejowa 4a, 60-715 Poznań powołując się na niniejsze uzgodnienie.

Termin ważności w/w uzgodnienia upływa po dwóch latach od daty wystawienia.

Z poważaniem

Kierownik Rejonu

Janusz Włodarczyk

Załącznik:

- mapa pogładowa w skali 1:50000 – 1 egz.
- mapa terenu kolejowego w skali 1:500 – 1 egz.
- przekrój w skali 1:500 – 1 egz.

Sprawę prowadzi:

Jakub Baranowski nr tel. 68 41 92 398 lub tel. kom. 697 042 132

Adres do korespondencji:

PKP ENERGETYKA S.A.

Zachodni Rejon Dystrybucji

ul. Dworcowa 4a; 65-019 Zielona Góra



MAPA TERENU KOLEJOWEGO

Skala 1:500

Linia: Wrocław - Poznań

km.: 79,0 ± 50,00 m

DER : Nr NPo13.6311.607.2014
województwo : wielkopolskie
powiat : leszczyński
gmina: Rydzyna
obręb: Rojeczyn
działka: 315
właściciel: Skarb Państwa
użytkownik wieczysty : PKP S.A

Poziom odniesienia : Amsterdam
Stan aktualny na dzień : 15.05.2015

Nie wyklucza się występowania w terenie urządzeń podziemnych dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej aparaturą elektroniczną.

Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego (Ustawa z dnia 17.05.1989 - Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Art.27 ust.2 Dz. U. Nr 20)

BIURO USŁUG
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH
inż. Jacek Kołodziej
ul. Jana Dekana 6e 64-100 Leszno
NIP 696-114-25-08 REGON 300398358

SPORZĄDZIŁ:
inż. JACEK KOŁODZIEJ
geodeta uprawniony
Uprawnienia nr 12404
64-120 Krzemieniewo, ul. Piłsudskiego 20
tel.066 636 01 12, tel.kom. 0 601 752 957

LEGENDA

- Projekt. sieć wodociągowa PVC/PE Ø 160/110 PN 10
- Istniejąca sieć wodociągowa
- W Węzeł wodociągowy
- ♀ Hp Hydrant nadziemny Ø 80mm

PKP Energetyka S.A.
Oddział w Warszawie -
Dystrybucja Energii Elektrycznej
Zachodni Rejon Dystrybucji
60-715 Poznań, ul. Kolejowa 4a

Uzgodniono bez uwag
zgodnie z pismem
ERD 136-552/122/15

St. referent
Baranowski
Jakub Baranowski

ZIELONA GÓRA, 03.07.2015r

Za zgodność
z oryginałem

Wielkopolski Urząd Wojewódzki
Wydział Infrastruktury i Rolnictwa
Al. Niepodległości 16/18
61-712 Poznań