

PKP S.A. Oddział Gospodarowania
Nieruchomościami w Poznaniu
ul. Al. Niepodległości 8, 61-875 Poznań
Tel. +48 61 633 53 80
Fax +48 61 633 10 13
e-mail: sekretariat.knpo@pkp.pl

Poznań, 19.07.2017 r
Znak sprawy: KNPo2.6313.92.2017.MC/6
UNP: 2017-0315674

**Międzygminny Związek Wodociągów i
Kanalizacji w Strzelcach Wielkich**
Strzelce Wielkie 84
63-820 Piaski

OPINIA nr 93/2017

Dotyczy: **uzgodnienia projektu budowy kanalizacji sanitarnej na działce nr 159 obręb Kuczyna, linia kolejowa Łódź Kal. - Tuplice km 199,284.**

Na podstawie art. 28 ust. 1, ustawy z dnia 17 maja 1989r.- Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1268) oraz ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym (Dz. U. Nr 86, poz. 789 z późn. zm.).

Po rozpatrzeniu wniosku o uzgodnienie projektu budowy kanalizacji sanitarnej na działce nr 159 obręb Kuczyna, linia kolejowa Łódź Kal. - Tuplice km 199,284 i uzyskaniu pozytywnych opinii z

PKP PLK S. A.
PKP Utrzymanie Sp. z o.o.
PKP Energetyka S.A.
TK Telekom Sp. z o.o.

Opiniuję pozytywnie lokalizację kanalizacji sanitarnej na działce nr 159 obręb Kuczyna, linia kolejowa Łódź Kal. - Tuplice km 199,284.

1. Prace na terenie kolejowym należy wykonać zgodnie z zaopiniowanym projektem z zachowaniem wymagań obowiązujących norm .
2. Wprowadzenie zmian w zaopiniowanym projekcie wymaga ponownych uzgodnień w Kolejowym Zespole Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w tutejszym Oddziale.
3. Przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, Inwestor **nabywa prawo dysponowania nieruchomością na cele budowlane**, po jednoczesnym zawarciu stosownej umowy z PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Poznaniu :
 - dotyczącej eksploatacji kanalizacji sanitarnej z tytułu trwałej zabudowy na terenie PKP S.A.

4. Teren objęty robotami należy zabezpieczyć i oznakować , a po zakończeniu prac przywrócić do stanu pierwotnego.
5. Dla części projektu przebiegającego poza terenem kolejowym należy dokonać uzgodnienia w powiatowym ZUD.
6. Zaopiniowane usytuowanie projektu przez teren kolejowy podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
7. Przed przystąpieniem do prac geodezyjnych, należy dokonać zgłoszenia prac geodezyjnych w PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami Wydział Geodezji w Poznaniu, al. Niepodległości 8.
8. Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza potwierdzona przez Wydział Geodezji i Regulacji Stanów Prawnych jest niezbędnym dokumentem przy odbiorze końcowym robót.
9. Inwestor zobowiązany będzie pokryć koszty ewentualnych szkód spowodowanych budową kanalizacji sanitarnej na terenach PKP.
10. PKP S.A. nie będzie ponosić odpowiedzialności za ewentualne uszkodzenia kanalizacji sanitarnej powstałe nie z winy PKP.
11. Na 14 dni przed przystąpieniem do robót Wykonawca zobowiązany jest zgłosić termin rozpoczęcia i czas trwania robót do Rejon Administrowania i Utrzymania Nieruchomości w Ostrowie Wlkp..
12. Niniejsza opinia nie jest równoznaczna z pozwoleniem wstępu dla wykonawcy na teren PKP S.A. Nie stanowi prawa do dysponowania nieruchomością na cele budowlane, jest ważne przez okres 3 lat, to jest do dnia 19.07.2020r.
13. **Roboty budowlane związane z zaopiniowaną inwestycją należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi zawartymi w pismach spółek grupy PKP.**

Załączniki:

1. Uzgodniony projekt
2. Uzgodnienie PKP PLK S.A. Zakład Linii Kolejowych w Ostrowie Wlkp..
3. Uzgodnienie PKP Utrzymanie Sp. z o.o.
4. Uzgodnienie PKP Energetyka S.A.
5. Uzgodnienie TK Telekom
6. Druk wniosku o zawarcie umowy

PRZEWODNICZĄCY
Kolejowego Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej w Poznaniu

NACZELNIK
Wydziału Geodezji
i Regulacji Stanów Prawnych

Iwona Staśkiewicz

Opracował: Mariusz Chrzanowski
Stanowisko: Starszy specjalista
Wydział: Geodezji i Regulacji Stanów Prawnych
e-mail: mariusz.chrzanowski@pkp.pl
tel. Kontaktowy +48 61 6331619

Warszawa, dnia 26/06/2017

Roman Wolniak
Departament Operacyjny Sieci
Zespół Uzgodnień Dokumentacji
e-mail: r.wolniak@tktelekom.pl
tel.: +48 61 63 37 558

KPPo2

PKP S.A.	
ODDZIAŁ GOSPODAROWANIA NIERUCHOMOŚCIAMI w POZNANIU	
61-875 Poznań, al. Niepodległości 8	
Otrzymano	04.07.2017
2017-084016	
Zal.	Nr Znak sprawy
Skierowane do	

PKP S.A.
Oddział Gospodarowania
Nieruchomościami w Poznaniu
Al. Niepodległości 8
61-875 Poznań

Nr ref.:LBPSj-508-0477/17

Dotyczy: Uzgodnienie projektu budowy kanalizacji sanitarnej – dz. nr 159, obr. Kuczyna-linia kolejowa nr 14 Łódź Kaliska- Tuplice, km 199,284 oraz wyrażenie zgody na ustanowienie służebności przesyłu na przedmiotowej działce.

1. TK Telekom spółka z o.o. w odpowiedzi na pismo nr KNPo2.6313.92.2017.MC/2 z dnia 26.05.2017r. informuje, że uzgadnia w/w projekt bez uwag.
2. Na obszarze planowanej inwestycji nie występuje infrastruktura TK Telekom spółka z o.o.
3. Uzgodnienie jest ważne 2 lata od daty niniejszego pisma.

Polskie Koleje Państwowe S.A.
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Poznaniu
Kolejowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

Zgodnie z art. 28c ust. ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.), oraz ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym (Dz.U. nr 86 poz. 789 z późn. zm.) poświadczam się, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem opinowania:

V. dniu 19.07.2017 OPINIA Nr. 93/2017
W Kolejowym Ośrodku Dokumentacji Projektowej i Kartograficznej, al. Niepodległości 8

Nr KNPo2-6313-92.2017.MC/6, Poznań 19.07.2017
(Znak sprawy) (Data)

NACZELNIK
Wydziału Geodezji
i Regulacji Stanów Prawnych *Iwona Staśkiewicz*

PRZEWODNICZĄCY
Kolejowego Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej w Poznaniu.....
(Podpis przewodniczącego KZUDP)

Z poważaniem

Specjalista ds. wprowadzania
i weryfikacji danych

Roman Wolniak
Roman Wolniak

Polskie Koleje Państwowe S.A.
Oddział Gospodarowania
Nieruchomościami w Poznaniu
Kolejowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej w Poznaniu

Załącznik do Opinii

KZUDP nr 93/2017

z dnia 19.07.2017

TK TELEKOM
SPÓŁKA Z O.O.
UZGODNIONO
BEZ UWAG/Z UWAGAMI dnia 26.06.2017
LBP-508-0441/M
Uwagi zawarte w piśmie 26.06.2018
Uzgodnienie ważne do dnia
Specjalista ds. wprowadzania
Uzgadniający i weryfikacji danych
Roman Wolniak

MAPA TERENU KOLEJOWEGO
z uzbrojeniem podziemnym
Skala 1:500
linia kolejowa nr 14, Łódź Kaliska - Tuplice
km. 199,200 – 199,330

KNPo2. 6310.67.2017

woj. : wielkopolskie
pow. : gostyński
gm. : Krobia 300403_5
obr. : Kuczyna 0010
dz. : 435, 438, 83, 159, 431, 164, 434

Układ współrzędnych płaskich – „1965”
Poziom odniesienie Amsterdam
Stan aktualny na dzień 21.01.2017r

GEO - MED
PIOTR KOSMIDER
60-681 Poznań, os. B. Chrobrego 39/135
NIP 9731108749 REGON 302031403
tel. 501 505 899
geomed.poznan@wp.pl

GEODETA UPRAWNIONY
Reymund Korka
nr upraw. zawód 15016
zakres 1 i 2

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

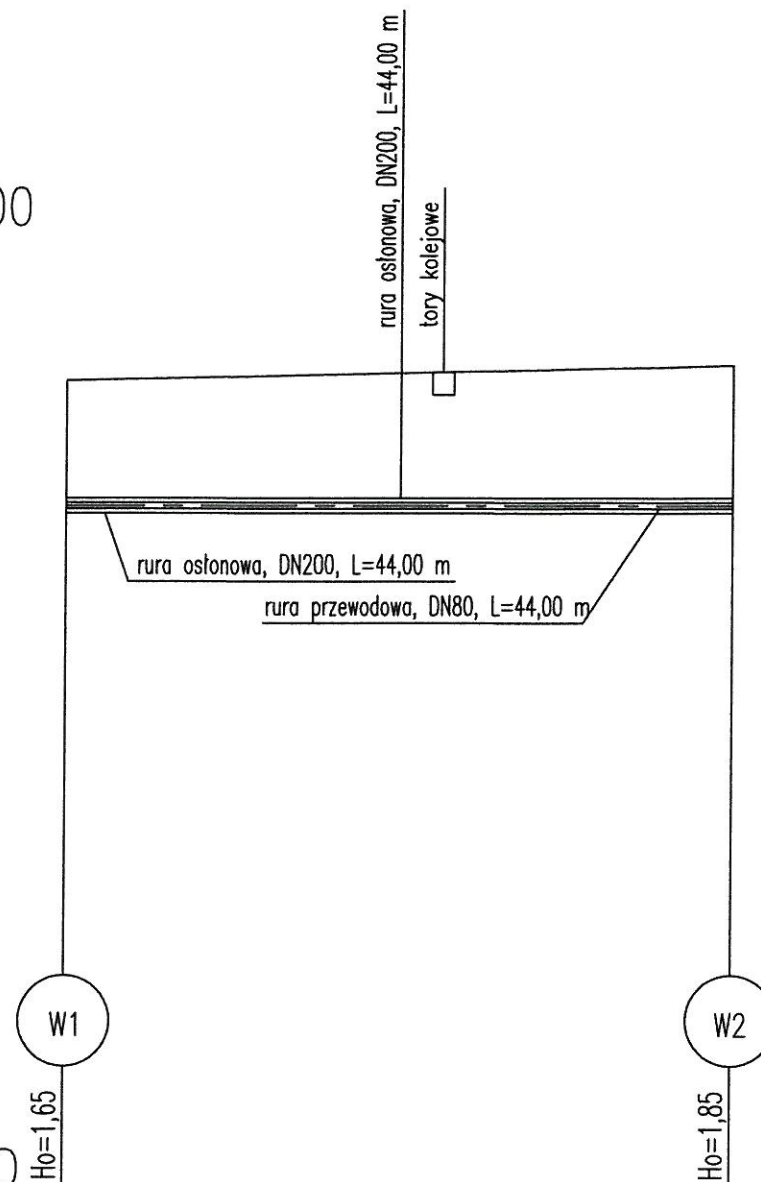
PKP S.A.
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami
w Poznaniu
Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej w Poznaniu
W obszarze oznaczonym na mapie linią
potwierdzono w terenie aktualność treści kolejowej mapy
sytuacyjno-wysokościowej. Dokumenty potwierdzające
aktualność danych przyjęte do zasobu w dniu
27.01.2017 i zezwolono na pod nr
KNPo2. 6310.67.2017
Niniejsza mapa może służyć
do celów projektowych
Poznań, dn. 27.01.2017

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Zbigniew Szelkowski
nr upraw. zawód 9101
HACEL NIE
Wydziału Geodezji
i Regulacji Stanów Prawnych
Iwona Staskiewicz

BIURO PROJEKTOWE inż.Lech Przybylak ul.Narutowicza 121 64-100 Leszno			ZAMAWIAJĄCY INWESTOR MIĘDZYGMINNY ZWIĄZEK WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W STRZELCACH WIELKICH					
BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYKANALIKAMI W MIEJSCOWOŚCI KUCZYŃKA GM.KROBIA			OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU PRZEWIERT STEROWANY POD TORAMI KOLEJOWYMI W KM 199,284.					
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			PODPIS		SKALA		NUMER RYSUNKU	
AUTOR PROJEKTU	inż. LECH PRZYBYŁAK uprawnienia projektowe nr 408/82/Lo		1:500		Rys.nr 3			
			DATA OPRACOWANIA		BRANŻA	STADIUM	NR OBIEKTU	
			04.2017		SANIT.	PB		

Profil 2
Podziałka 1:100/500



Rzędna istniejącego terenu	110,75	110,85	110,95
Rzędna osi proj. rurociągu	109,10	109,10	109,10
Długość odcinka	22,00	22,00	
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=44,00		i=0,0 ‰
Proj. średnica nominalna, materiał	Rura tłoczna DN80 Rura osłonowa PE DN 200		
Hektometr i odległości	00	22,00 24,80	44,00

Długość wszystkich przewodów: 44,0 [m]

1	Profil 2	44,0	W1-W2
Nr profilu	Nazwa	Długość [m]	Węzły
Projektował inż.L.Przybylak		Data 2017-04-26	Podziałka
Biuro projektów Lech Przybylak		Rysunek 5	
		Budowa sieci kanalizacji sanitarnej Przewiert pod torami w km.199.284 w m. Kuczynka	

280617110

CHYZANDUSKI



PKP ENERGETYKA

Poznań, 21.06.2017
ERD7Ec-5501/30/2017

ODDZIAŁ GOSPODAROWANIA NIERUCHOMOŚCIAMI
61-875 Poznań

Otrzymało 23.06.2017
2017-0282811

Zal.

Skierowano do

PKP S.A.

Oddział Gospodarowania Nieruchomościami
al. Niepodległości 8
61-875 Poznań

Dot. Pisma nr KNPo 2.6313.92.2017.MC/2

W odpowiedzi na pismo nr jw. PKP Energetyka S.A. Zachodni Rejon Dystrybucji ul. Kolejowa 4a, 60-715 Poznań w załączeniu przesyła 1 egz. mapy wraz z uzgodnieniem branżowym – linia kolejowa nr 14, km199,284, działka nr 159: *budowa sieci kanalizacyjnej*.

Informujemy że na obszarze zaznaczonym na mapie, nie posiadamy infrastruktury energetycznej.

Nie wnosimy uwag do ustanowienia służebności przesyłu, dla wymienionej w piśmie działki.

Z poważaniem

Zastępca Kierownika
Zachodniego Rejonu Dystrybucji
Tomasz Wielinski

Sporządził: Andrzej Stolarek tel. 62 724 34 76

Polskie Koleje Państwowe S.A.
Oddział Gospodarowania
Nieruchomościami w Poznaniu
Kolejowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej w Poznaniu

Załącznik do Opinii

KZUDP nr

z dnia

Polskie Koleje Państwowe S.A.
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Poznaniu
Kolejowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

Zgodnie z art. 28c ust. ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.) oraz ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym (Dz. U. nr 86 poz. 789 z późn. zm.) poświadczam się, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem opiniowania:

V. dniu 19.07.2017 OPINIA Nr. 93/2017

W Kolejowym Ośrodku Dokumentacji Projektowej i Kartograficznej, al. Niepodległości 8

NPo13 KNPo 2.6313.92.2017.MC/6 Poznań 19.07.2017
(Znak sprawy) (Data)

NACZELNIK
Wydziału Geodezji
i Regulacji Standardów Prawnych

PRZEWODNICZĄCY
Kolejowego Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej w Poznaniu
(Podpis przewodniczącego KZUDP)

Iwona Staśkiewicz

PKP Energetyka S.A.
Z siedzibą w Warszawie
ul. Hoża 63/67, 00-681 Warszawa
Oddział w Warszawie –
Dystrybucja Energii Elektrycznej
ul. Hoża 63/67, 00-681 Warszawa
Zachodni Rejon Dystrybucji
Ekspozytura
ul. Spichrzowa 11, 63-400 Ostrów Wielkopolski
tel. +48 62 724 34 76
Fax. +48 62 724 15 34
ed.rd7@pkpenergetyka.pl

Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy
XII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego
numer KRS 0000322634
NIP: 526-25-42-704
REGON: 017301607

kapitał zakładowy 844.885 320,00 zł
(wpłacony w całości)

www.pkpenergetyka.pl

Działka nr 159 - Przewiert sterowany rura
ochronna PE Dn 200mm L=44,0m. na rzędnej 109,10 to
jest 1,65m. poniżej główki szyny Rura kanalizacji
tłocznej PE Dn 80mm. L=44,0m.
Przewiert zlokalizowany w km. 199,284

PKP Energetyka S.A.
Oddział w Warszawie -
Dystrybucja Energii Elektrycznej
Zachodni Rejon Dystrybucji
Ekspozytura
63-400 Ostrow Wlkp., ul. Spichrzowa 11
EKD7EC-ST01/30/2017

PKP Energetyka Obsługa
Sp. z o.o.
Obszar Serwisowy Zachodni
Rejon Serwisowy Bojanowo D3

Starszy referent
Andrzej Stolarek
21.6.2017

Kierownik
Rejonu Serwisowego
Marian Kucharczyk

MAPA TERENU KOLEJOWEGO
z uzbrojeniem podziemnym
Skala 1:500
linia kolejowa nr 14, Łódź Kaliska - Tuplice
km. 199.200 – 199.330

Przewiert sterowany. Rura
ochronna PE Dn 200mm

PKP S.A.
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami
w Poznaniu
Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej w Poznaniu
W obszarze oznaczonym na mapie linią
potwierdzono w terenie aktualność treści kolejowej mapy
sytuacyjno-wysokosciowej. Dokumenty potwierdzające
aktualność mapy przyniesiono do zasobu w dniu
27.01.2017 i zewidencjonowano pod nr
KUP-2 6310 61 2017.
Niniejsza mapa może służyć
do celów projektowych
Poznań, dn. 27.01.2017

GEODETA UPRAWNIONY
Raymund Kowka
nr upraw. zawód 15016
zakres 1 i 2

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Zbigniew Sielkowski
nr upraw. zawód 9101
NACZELNIK
Wydziału Geodezji
i Regulacji Stanów Prawnych
Iwona Staskiewicz

GEO - MED
PIOTR KOSMIDER
60-681 Poznań, os. B. Chrobrego 39/135
NIP 9721102749 REGON 302931403
tel. 501 505 899
geomed.poznan@wp.pl

KNPo2 6310.67.2017

woj. : wielkopolskie
pow. : gostyński
gm. : Krobia 300403_5
obr. : Kuczyna 0010
dz. : 435, 438, 83, 159, 431, 164, 434

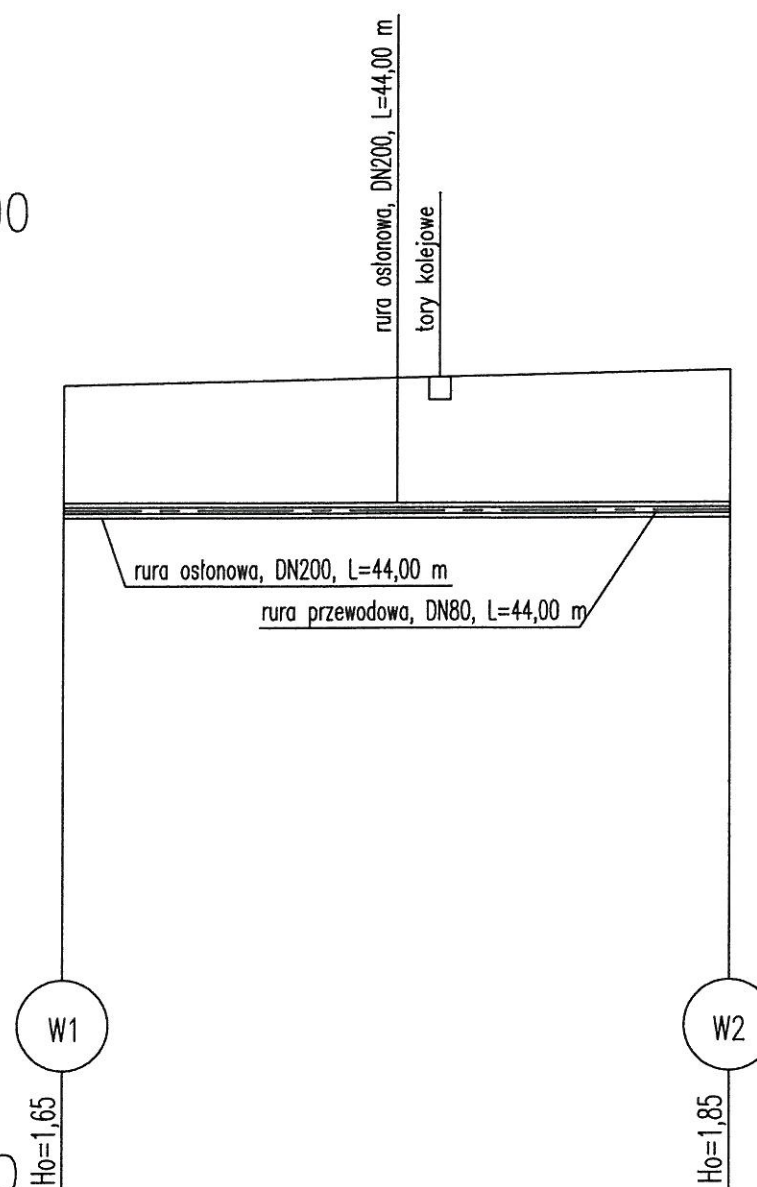
Układ współrzędnych płaskich – „1965”
Poziom odniesienia Amsterdam
Stan aktualny na dzień 21.01.2017r

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

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS		SKALA		NUMER RYSUNKU	
AUTOR PROJEKTU	inż. LECH PRZYBYŁAK uprawnienia projektowe nr 408/82/Lo			1:500		Rys.nr 3	
				DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM	NR OBIEKTU
				04.2017	SANIT.	PB	

ZAMAWIAJĄCY INWESTOR	
MIĘDZYGMINNY ZWIĄZEK WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W STRZELCACH WIELKICH	
OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU	
PRZEWIERT STEROWANY POD TORAMI KOLEJOWYMI W KM 199,284.	

Profil 2
Podziałka 1:100/500



Rzędna istniejącego terenu	110,75	110,85	110,95
Rzędna osi proj. rurociągu	109,10	109,10	109,10
Długość odcinka	22,00	22,00	44,00
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=44,00 i=0,0 ‰		
Proj. średnica nominalna, materiał	Rura tłoczna DN80 Rura osłonowa PE DN 200		
Hektometr i odległości	00	22,00	44,00

Długość wszystkich przewodów: 44,0 [m]

1	Profil 2	44,0	W1-W2	
Nr profilu	Nazwa	Długość [m]	Węzły	
Projektował inż.L.Przybylak			Data 2017-04-26	Podziałka
Biuro projektów Lech Przybylak		Rysunek 5		
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej Przewiert pod torami w km.199.284 w m. Kuczynko				



PKP ENERGETYKA

OPŁATA POBRANA

Umowa z Poczta Polska S.A.

Nr ID 355981

PKP Energetyka S.A.
Oddział w Warszawie
Dystrybucja Energii Elektrycznej
Zachodni Rejon Dystryktu
Ekspozycja:
63-400 Ostrów Wlkp. ul. Spichrzowa 11



PKP S.A.
Oddział Gospodarowania
Nieruchomościami
al. Niepodległości 8
61-875 Poznań

ERD7Ec-5501/30/2017
ERD7Ec-5501/31/2017
ERD7Ec-5501/32/2017

**POLECONY , PRIORYTET
"F"**

R



00359007731838051446

(00)359007731838051446



PKP UTRZYMANIE

Poznań 14.06.2017 r..

Andrzej Mikula
Stanowisko ds. Paszportyzacji i Uzgodnień Dokumentacji
Region Utrzymania w Poznaniu
M: +48 697 045 847
T: +48 61 633 13 14
e-mail: andrzej.mikula@telkol.pl

Nr pisma: UTM7-504-293/2017

**PKP S.A. Oddział Gospodarowania
Nieruchomościami w Poznaniu**
ul. Al. Niepodległości 8
61-875 Poznań

Dotyczy: uzgodnienia projektu budowy kanalizacji sanitarnej na działkach nr 159 obręb Kuczyna, linia kolejowa nr 14 Łódź Kal. – Tuplice km 199,284.

PKP Utrzymanie Sp. z o. o. w odpowiedzi na pismo nr KNPo2.6313.92.2017.MC/2, UNP: 2017-0233877 z dnia 26.05.2017 r. informuje, że uzgadnia lokalizację ww. inwestycji z następującymi uwagami:

W zakresie przedłożonego opracowania w obszarze projektowanej inwestycji wzdłuż linii kolejowej nr 14 przebiega kabel TKD, który został orientacyjnie oznaczony dodatkowo kolorem pomarańczowym na przedstawionej mapie. Należy wykonać przekopy poprzeczne celem lokalizacji istniejącego kabla w miejscu skrzyżowania i zbliżeń z projektowaną siecią kanalizacyjną.

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/Zlecenie należy przesłać na podany poniżej adres mailowy:

- Wiesław Maszner, tel. 61 633 76 66
e-mail: Wieslaw.Maszner@telkol.pl
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.
 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 14.06.2019 r.

W załączeniu 1 kpl. planu uzgodnionej dokumentacji.

Z poważaniem

DYREKTOR REGIONU
Utrzymania w Poznaniu
z up.

Marek Purol
Marek Purol

Polskie Koleje Państwowe S.A.
Oddział Gospodarowania
Nieruchomościami w Poznaniu
Kolejowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej w Poznaniu

Załącznik do Opinii

KZUDP nr *93/2017*

z dnia *19.07.2017*

Polskie Koleje Państwowe S.A.
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Poznaniu
Kolejowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

Zgodnie z art. 28c ust. ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.), oraz ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym (Dz. U. nr 86 poz. 789 z późn. zm.) poświadczam, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem opiniowania:

V. dniu *19.07.2017* OPINIA Nr *93/2017*

W Kolejowym Ośrodku Dokumentacji Projektowej i Kartograficznej, al. Niepodległości 8

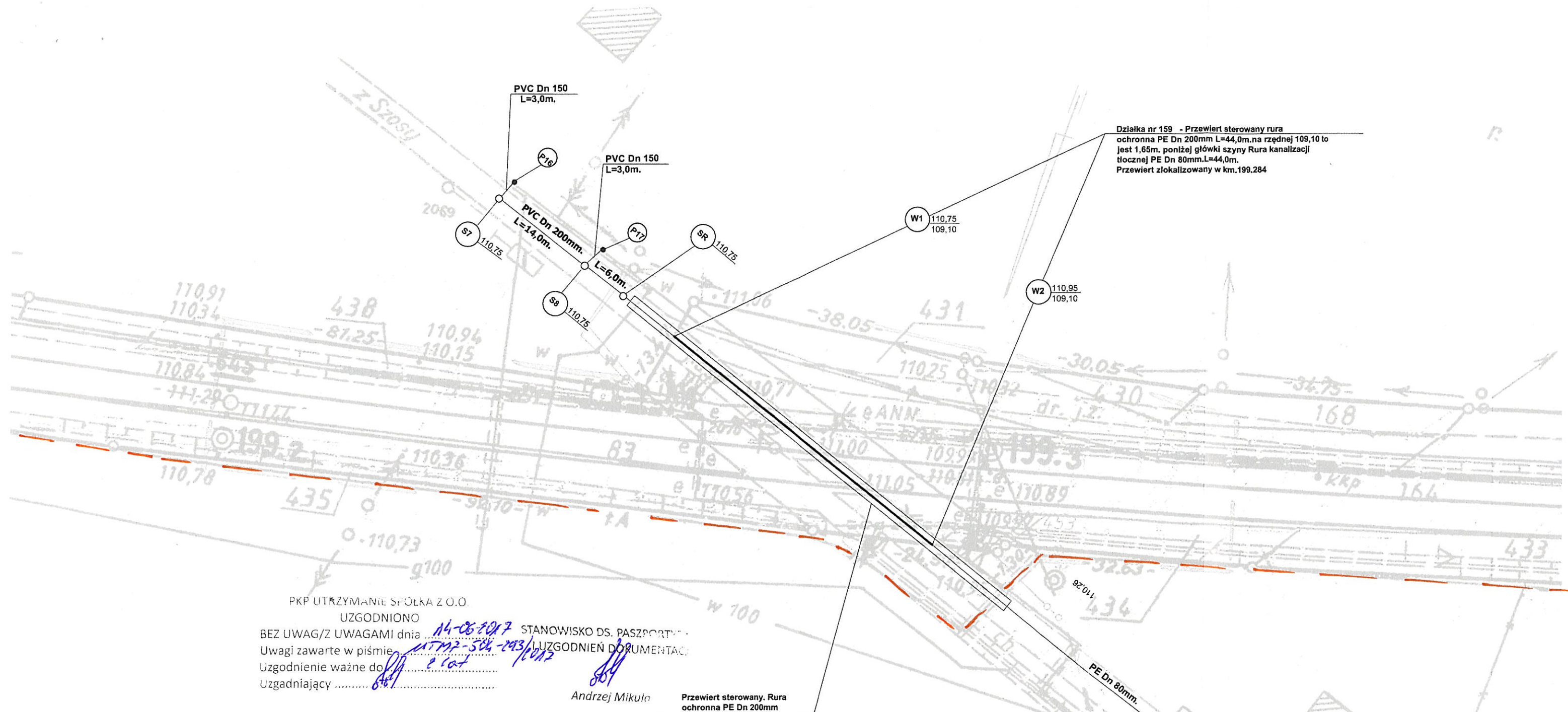
NPo13 *KWP-6313-92.2017.04/6* Poznań *19.07.2017*

(Znak sprawy) (Data)

NACZELNIK
Wydziału Geodezji
i Regulacji Stanów Prawnych

PRZEWODNICZĄCY
Kolejowego Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej w Poznaniu
(Podpis przewodniczącego KZUDP)

Iwona Staśkiewicz
Iwona Staśkiewicz



MAPA TERENU KOLEJOWEGO
z uzbrojeniem podziemnym
Skala 1:500
linia kolejowa nr 14, Łódź Kaliska - Tuplice
km. 199.200 – 199.330

WYKONAWCA :

GEO - MED
PIOTR KOSMIDER
60-681 Poznań, os. B. Chrobrego 39/135
NIP 9721108749 REGON 362031403
tel. 501 505 899
geomed.poznan@wp.pl

GEODETA UPRAWNIONY
Rajmunda Kotka
nr upraw. zawod. 15016
zakres 112

PKP S.A.
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami
w Poznaniu
Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej w Poznaniu
W obszarze oznaczonym na mapie linią
potwierdzono w terenie aktualność treści kolejowej mapy
sygnalno-wysokościowej. Dokumenty potwierdzające
aktualność zostały przyjęte do zasobu w dniu
27.01.2017 r. i zrewidencjonowano pod nr
KUPo2 6310.67.2017.
Niniejsza mapa może służyć
do celów projektowych
Poznań, dn. 27.01.2017

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Zbigniew Bielkowski
nr upraw. zawod. 9101

NACZELNIK
Wydziału Geodezji
i Regulacji Stanów Prawnych
Iwona Staskiewicz

BIURO PROJEKTOWE inż. Lech Przybylak ul. Narutowicza 121 64-100 Leszno		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR	
		MIEDZYGMINNY ZWIĄZEK WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W STRZELCACH WIELKICH	
BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYKANALIKAMI W MIJESKOWOŚCI KUCZYŃKA GM. KROBIA		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU	
		PRZEWIERT STEROWANY POD TORAMI KOLEJOWYMI W KM 199,284.	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU
AUTOR PROJEKTU	inż. LECH PRZYBYŁAK uprawnienia projektowe nr 408/82/Lo	1:500	Rys.nr 3
DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM	NR OBIEKTU
04.2017	SANIT.	PB	

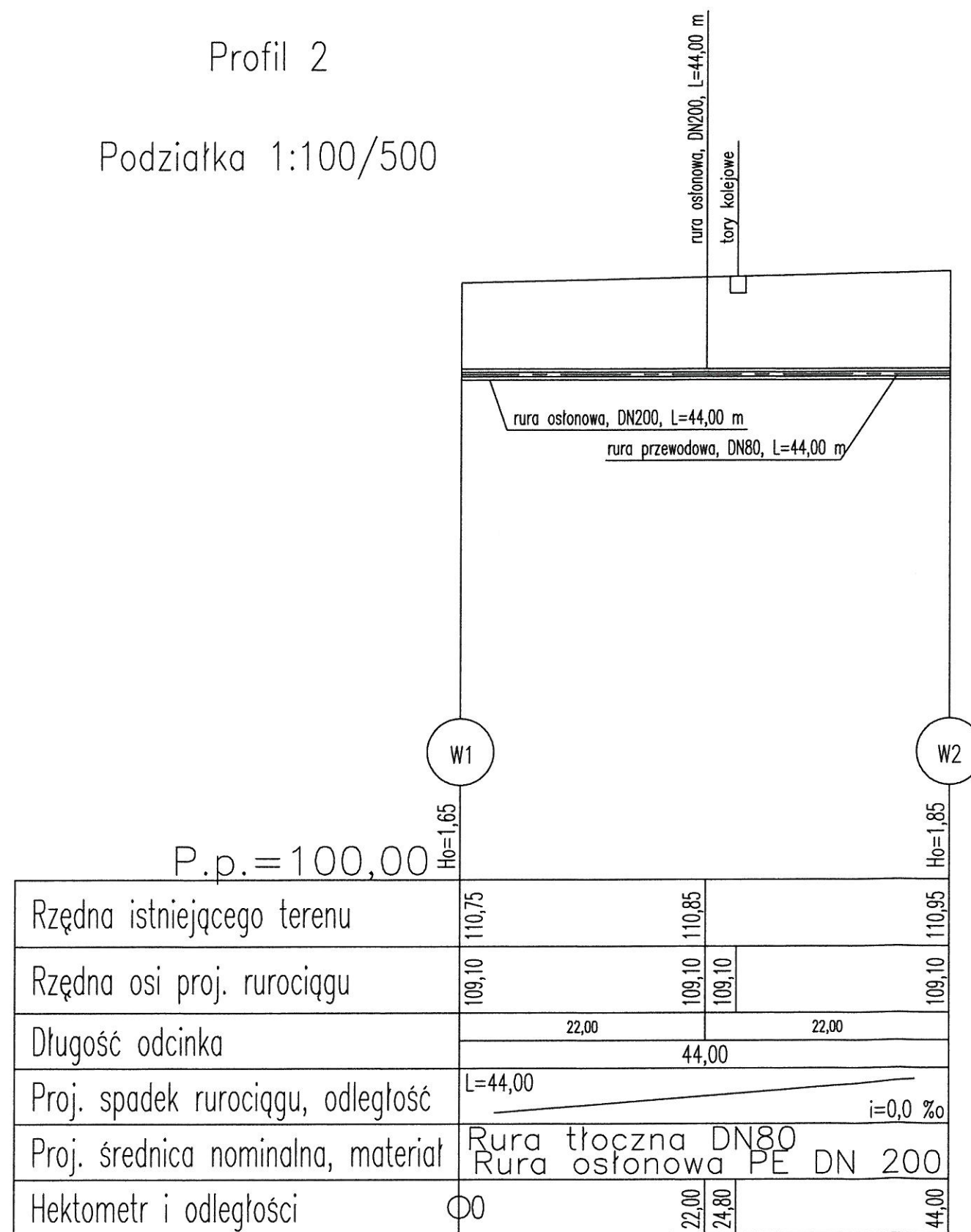
KNPo2. 6310.67.2017

woj. : wielkopolskie
pow. : gostyński
gm. : Krobia 300403_5
obr. : Kuczyna 0010
dz. : 435, 438, 83, 159, 431, 164, 434

Układ współrzędnych płaskich – „1965”
Poziom odniesienia Amsterdam
Stan aktualny na dzień 21.01.2017r

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

Profil 2
Podziałka 1:100/500



Długość wszystkich przewodów: 44,0 [m]			
1	Profil 2	44,0	W1-W2
Nr profilu	Nazwa	Długość [m]	Węzły
Projektował inż.L.Przybylak			Data 2017-04-26
Biuro projektów Lech Przybylak			Podziałka
		Rysunek 5	
		Budowa sieci kanalizacji sanitarnej Przewiert pod torami w km.199,284 w m. Kuczynka	

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.
Zakład Linii Kolejowych
w Ostrowie Wielkopolskim
ul. Wolności 30, 63-400 Ostrów Wielkopolski
tel. + 48 62 724 33 42
tel. kom. + 48 600 084 782
fax + 48 62 724 32 67
iz.ostrow@plk-sa.pl
www.plk-sa.pl


PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.

IZDK1c-505-42/17

Ostrów Wielkopolski, 21.06.2017r.

10902

ODDZIAŁ	61
Otrzymał	28.03.2017
Za	PKP 2017-0284982
Skierował	

**PKP S.A. Oddział Gospodarowania
Nieruchomościami w Poznaniu
Al. Niepodległości 8
61 – 875 Poznań**

Uzgodnienie projektu budowy kanalizacji sanitarnej w km 199,284 linii kolejowej nr 014 Łódź Kaliska – Tuplice.

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Ostrowie Wlkp. uzgadnia projekt budowy kanalizacji sanitarnej w km 199,284 linii kolejowej nr 014 Łódź Kaliska – Tuplice na działce nr 159 obręb Kuczyna i wyraża zgodę na ustanowienie służebności przesyłu na przedmiotowej działce z następującymi uwagami i zaleceniami:

1. Kanalizację sanitarną należy wykonać zgodnie z uzgodnionym projektem. Wprowadzenie zmian wymaga ponownych uzgodnień.
2. Wykonawca na 30 dni przed rozpoczęciem robót zgłosi się do Zakładu Linii Kolejowych w Ostrowie Wlkp. ul. Wolności 30, 63-400 Ostrów Wlkp. w celu ustalenia terminu rozpoczęcia i prowadzenia robót, opracowania na czas robót tymczasowego regulaminu prowadzenia ruchu pociągów, wyznaczenia nadzoru nad robotami z ramienia PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Czynności te są odpłatne.
3. Przed przystąpieniem do robót na podstawie przekopów próbnych zlokalizować kable SRK, które ułożone są w rejonie projektowanych robót i zabezpieczyć przed uszkodzeniem. Roboty w pobliżu urządzeń (kabli) kolejowych należy wykonywać ręcznie.
4. Wykonawca zobowiązany będzie pokryć koszty ewentualnych szkód spowodowanych budową kanalizacji sanitarnej.
5. Wykonawca zobowiązany będzie zapewnić bezpieczne warunki pracy, za co ponosić będzie całkowita odpowiedzialność.
6. Po zakończeniu robót teren należy uporządkować.
7. Podczas odbioru robót należy przedłożyć operat pomiarowy wykonanej inwentaryzacji z części dotyczącej przebiegu kanalizacji sanitarnej na terenie PKP S.A.

Niniejsze uzgodnienie nie jest równoznaczne z pozwoleniem wstępu dla wykonawcy na teren kolejowy i jest ważne do 21.06.2020r.

Uwagi dodatkowe: za uzgodnienie projektu budowy kanalizacji sanitarnej w km 199,284 linii kolejowej nr 014 Łódź Kaliska – Tuplice PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Poznaniu zostanie obciążony kwotą w wysokości 600,00 zł. plus 23% VAT.

Załączniki :

- dokumentacja

Opracował:

Jacek Krawczyk, tel. +48 62 724 34 87

e-mail: jacek.krawczyk@plk-sa.pl

Polskie Koleje Państwowe S.A.
Oddział Gospodarowania
Nieruchomościami w Poznaniu
Kolejowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej w Poznaniu

Załącznik do Opinii

KZUDP nr *93/2017*

z dnia *19.07.2017*

DYREKTOR
WZ *[Signature]*
Emilia Jasińska
ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Eksploatacyjnych

Polskie Koleje Państwowe S.A.
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Poznaniu
Kolejowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

Zgodnie z art. 28c ust. ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.) oraz ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym (Dz. U. nr 86, poz. 789 z późn. zm.) poświadczam, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem opiniowania.

Data 19.07.2017 CPINIA Nr 93/2017

Kolejowym Oddziału Dokumentacji Projektowej i Kartograficznej, al. Niepodległości 8

~~Do 13~~ KNP.2.6313.92.2017.M/6 Poznań 19.07.2017

(Znak sprawy)

(Data)

NACZELNIK
Wydziału Geodezji
i Regulacji Stanów Prawnych

PRZEWODNICZĄCY
Kolejowego Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej w Poznaniu
(Podpis przewodniczącego KZUDP)

Iwona Staśkiewicz

PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.
ZAKŁAD LINII KOLEJOWYCH
w Ostrowie Wielkopolskim
ul. Wolności 30
63-400 OSTROW WIELKOPOLSKI

*Drut Automatyki i Telefonii:
--- trasę kabla do wyciągu ssr
Przed przystąpieniem do prac należy dokonać rezerwacji
lokalizacji. Trasa kablowa za pomocą rzutów planu i przekroju.
Prace należy wykonać pod nadzorem prac. JSE Leszno.
Oplanowanym terminie rozpoczęcia prac pisać do:
JSE Leszno p. Jan Błachnicki tel. 65 537 56 03*

PKP PLK S.A. ZLK Ostrow Wlkp.
ZEN
Wpl. 14-06-2017
Nr pisma

*Dział Energetyki
Ben*
SPECJALISTA

Piotr Adamek

NACZELNIK

Waldemar Koziarek

Polskie Koleje Państwowe S.A.
Oddział Gospodarowania
Nieruchomościami w Poznaniu
Kolejowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej w Poznaniu

Załącznik do Opinii

KZUDP nr 93/2017
z dnia 19.07.2017

Działka nr 159 - Przewiert sterowany rurą
ochronna PE Dn 200mm L=44,0m. Ha rzędnej 109,1030, poz. 1287 z późn. zm.), oraz ustawy z dnia 28 marca 2003 r.
jest 1,65m, poniżej głowki szyn. Rura kanalizacyjna (Dz.U. nr 86 poz. 789 z późn. zm.) poświadczają, że niniejsza
tłocznej PE Dn 80mm L=44,0m. Dokumentacja projektowa była przedmiotem opiniowania:

Polskie Koleje Państwowe S.A.
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Poznaniu
Kolejowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

Zgodnie z art. 28c ust. ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne
V. dniu 19.07.2017 OPINIA Nr. 93/2017
W Kolejowym Ośrodku Dokumentacji Projektowej i Kartograficznej, al. Niepodległości 8
NP-13 KN62.6313.82.2017.Hq/6 Poznań 19.07.2017
(Znak sprawy) (Data)

NACZELNIK
Wydziału Geodezji
i Regulacji Stanów Prawnych
Iwona Staśkiewicz

PRZEWODNICZĄCY
Kolejowego Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej w Poznaniu
(Podpis przewodniczącego KZUDP)

Przewiert sterowany. Rura
ochronna PE Dn 200mm

MAPA TERENU KOLEJOWEGO
z uzbrojeniem podziemnym
Skala 1:500
linia kolejowa nr 14, Łódź Kaliska - Tuplice
km. 199.200 - 199.330

WYKONAWCA:

GEO - MED
PIOTR KOSMIDER
60-681 Poznań, os. B. Chrobrego 39/135
NIP 9731102749 REGON 302031403
tel. 501 505 899
geomed.poznan@wp.pl

GEODETA UPRAWNIONY
Reymund Korka
nr upraw. zawod. 15016
zakres 1 i 2

PKP S.A.
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami
w Poznaniu
Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej w Poznaniu
W obszarze oznaczonym na mapie linią

potwierdzono w terenie aktualność treści kolejowej mapy
sytuacyjno-wysokościowej. Dokumenty potwierdzające
aktualność danych przejęte do zasobu w dniu

27.01.2017 i zrewidencjonowane pod nr
KN62.6310.61.2017
Niniejsza mapa może służyć
do celów projektowych
Poznań, dn. 27.01.2017

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Zbigniew Stelkowski
nr upraw. zawod. 9101

NACZELNIK
Wydziału Geodezji
i Regulacji Stanów Prawnych
Iwona Staśkiewicz

ZAMAWIAJĄCY INWESTOR		OBJEKT I TREŚĆ RYSUNKU	
BIURO PROJEKTOWE inż. Lech Przybylak ul. Narutowicza 121 64-100 Leszno		MIĘDZYGMINNY ZWIĄZEK WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W STRZELCACH WIELKICH	
BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYKANALIKAMI W MIEJSCOWOŚCI KUCZYŃKA GM. KROBIA		PRZEWIERT STEROWANY POD TORAMI KOLEJOWYMI W KM 199,284.	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		SKALA	NUMER RYSUNKU
AUTOR PROJEKTU	inż. LECH PRZYBYLAK uprawnienia projektowe nr 408/82/Lo	1:500	Rys.nr 3
		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA STADIUM NR OBIEKTU
		04.2017	SANIT. PB

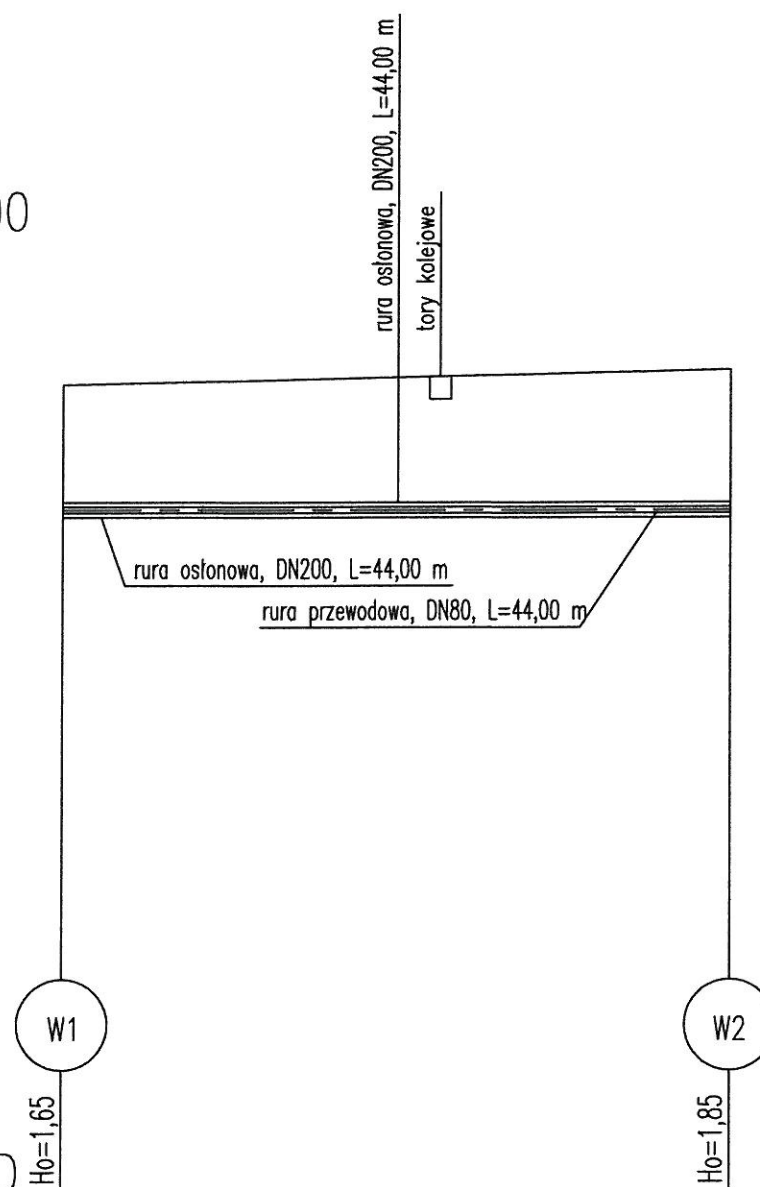
woj.: wielkopolskie
pow.: gostyński
gm.: Krobia 300403_5
obr.: Kuczyna 0010
dz.: 435, 438, 83, 159, 431, 164, 434

Układ współrzędnych płaskich - „1965”
Poziom odniesienia Amsterdam
Stan aktualny na dzień 21.01.2017r

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

Profil 2

Podziałka 1:100/500



Rzędna istniejącego terenu	110,75	110,85	110,95
Rzędna osi proj. rurociągu	109,10	109,10	109,10
Długość odcinka	22,00	22,00	44,00
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=44,00 i=0,0 ‰		
Proj. średnica nominalna, materiał	Rura tłoczna DN80 Rura osłonowa PE DN 200		
Hektometr i odległości	00	22,00	44,00

PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.
ZAKŁAD LINII KOLEJOWYCH
w Ostrowie Wielkopolskim
ul. Wolności 30
63-400 OSTROW WIELKOPOLSKI

Długość wszystkich przewodów: 44,0 [m]

1	Profil 2	44,0	W1-W2	
Nr profilu	Nazwa	Długość [m]	Węzły	
Projektował inż.L.Przybylak			Data 2017-04-26	Podziałka
Biuro projektów Lech Przybylak		Rysunek 5		
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej Przewiert pod torami w km.199.284 w m. Kuczynka				