



PKP UTRZYMANIE

Poznań 12.01.2017 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.epl

Nr pisma: UTM7-504-15/2017

**SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k.**  
ul. Głuchowska 1  
60-101 Poznań

Dotyczy: **uzgodnienia pn. „Modernizacja wiaduktu w ciągu ul. Paderewskiego we Wrześni wraz z dojazdami i ścianami oporowymi na dojazdach – linia nr 281 km 136,5.**

PKP Utrzymanie Sp. z o.o. w odpowiedzi na pismo nr SMP/257/2017/036/GG z dnia 11.01.2017 r. informuje, że uzgadnia modernizację wiaduktu w/w z następującymi uwagami:

W zakresie przedłożonego opracowania w obszarze projektowanej inwestycji na linii kolejowej nr 281 – przebiega kable TKD i TKM, który został oznaczony dodatkowo kolorem pomarańczowym na przedstawionej mapie.

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](mailto: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. Należy wykonać przekopy poprzeczne celem lokalizacji istniejących kabli w miejscu zbliżeń z pracami związanymi z modernizacją. Należy przewidzieć możliwość ułożenia rury dwudzielnej celem zabezpieczenia kabla TKD naniesionego na przedstawionej mapie.

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.

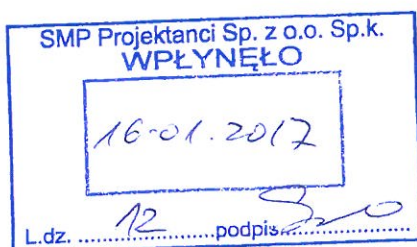
Powyższe warunki techniczne są ważne do dnia 12.01.2019 r.

W załączeniu 1 kpl. planu uzgodnionej dokumentacji.

Z poważaniem

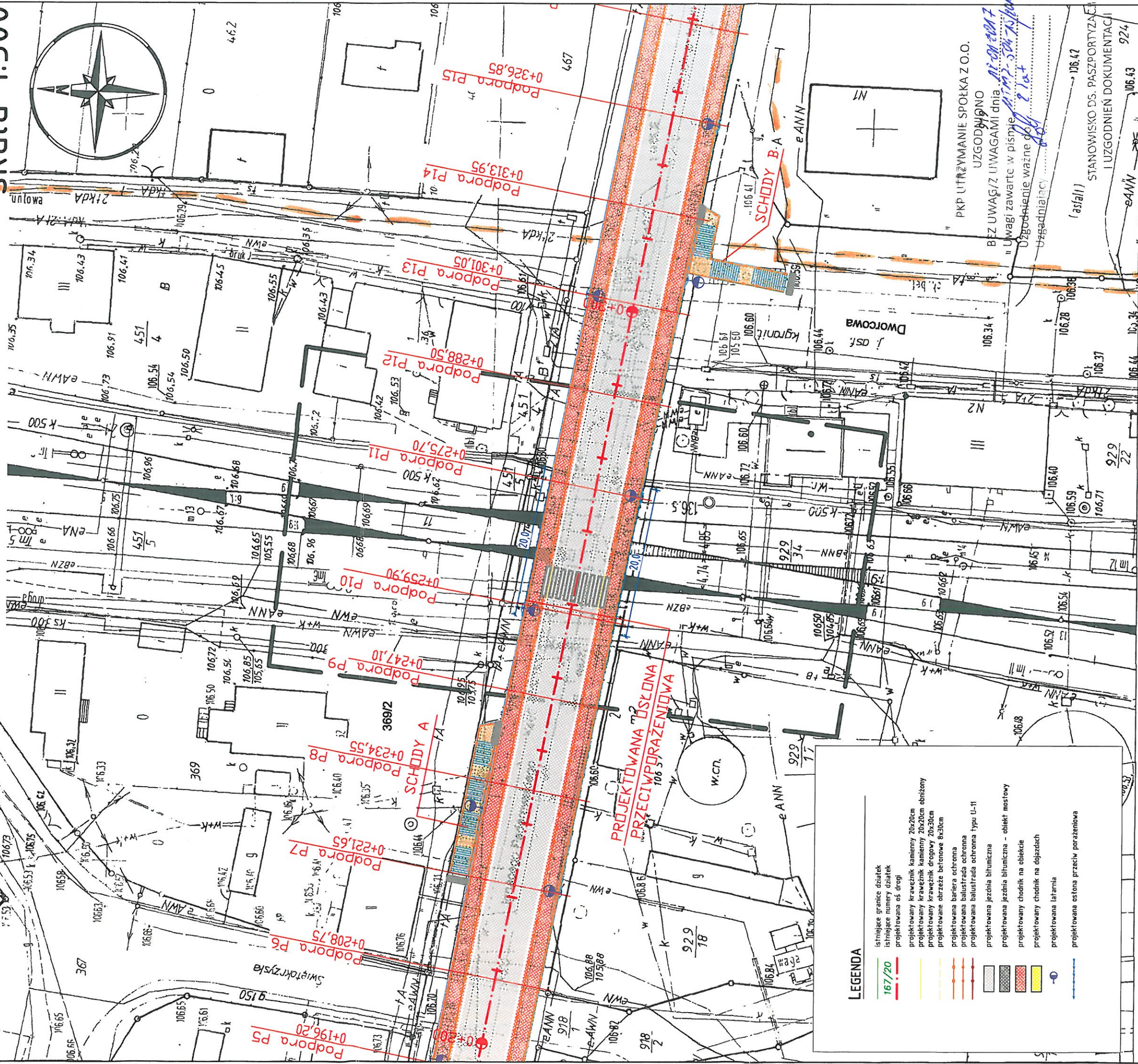
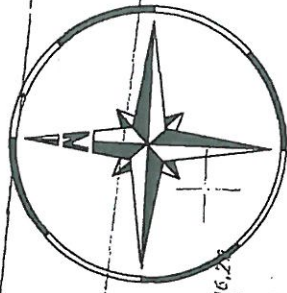
DYREKTOR REGIONU  
Utrzymania w Poznaniu

*Wiesław Maszner*





skala 1:500



**Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej  
w Poznaniu  
i Kartograficznej w Poznaniu**

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

..... i zaewidencjonowano pod nr  
Z.U. 17, 2016  
Z.N. 26310, 1262, 2016  
Niniejsza mapa może służyć

Wydziatu Geodezji  
i Budownictwa

nr upraw. zasow. 15016

16

100

Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń wyrzuceniu przez jednostki wytwórczości podziemnych dla których brak było informacji geodezyjnej (Ustawa z dnia 17.05.1989 - Prawo branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej aparatura elektroniczna. Geodezyjne i kartograficzne Art. 27 ust.2 Dz. U. Nr 20)

DER: KNPo2.6310.1267 2016

Powiat: wrzesiński

Identifikator jedn. zbirke: 303

Nazwa obf. ewid.: M. Wrzesn

**Miejscowość: Września**

skala 1:500

Nr linii kolejowej: 281; km 136,5

2. Układ wysokości: poziom odniesienia Kronsztadt

**Sporządzili:**

61-622 Poznań, ul. Naramowicka 35c

16176106 1022N 68-1-861407 11A

inż. Artur Perła

upravnici nr 21473

ul. 622 Poznań, ul. Naramowioka 35c/4

Mapa aktualna na dzień 05.12.2016 r.



