

**PROTOKÓŁ Nr ZKK17.TZ.6630.6086.2018**  
**Z NARADY KOORDYNACYJNEJ**  
**w zakresie uzgodnienia dokumentacji projektowej**

Charakterystyka: **Projekt przebudowy linii kablowej niskiego napięcia, przyłącze teletechnicznego ORANGE oraz przyłącza wodociągowego, ul.Trzebnicka ,dz.1/4,9/29 AM 4 obr.Kleczków we Wrocławiu.**

Data wpływu: **19.12.2018**

Wnioskodawca:

**ATD ARCHITEKCI s.c.**  
**M. SZYDŁOWSKI. J.KRÓL**  
**50-320 WROCŁAW**  
**OLEŚNICKA 15b**

Przewodniczący narady koordynacyjnej: **Główny Specjalista ds. Koordynacji Sieci Uzbrojenia Terenu**  
**Włodzimierz Struś**

Data odbycia się narady koordynacyjnej: **29.01.2019-30.01.2019**

Forma przeprowadzenia narady koordynacyjnej: **narada w siedzibie ZGKiKM**

**Wynik narady koordynacyjnej:**

Propozycję usytuowania zaakceptowano.

Należy przestrzegać uwag wniesionych przez przedstawicieli :

TAURON Dystrybucja S.A.  
MPWiK S.A.  
PSG Sp.z O.O.  
NETIA S.A.  
Fortum Power & Heat Polska Sp. z O.O.

**30 STY. 2019**

Z up. Prezydenta Wrocławia

*Włodzimierz Struś*  
Przewodniczący  
Narad Koordynacyjnych

VERTE

JEDNOSTKA	IMIĘ I NAZWISKO (czytelnie)	PODPIS	TRASA BEZ UWAG	BRAK AKCEPTACJI TRASY-ZASTRZEŻENIA
1. Zarząd Dróg i Utrzymywania Miasta	80 Gmina			
2. Tauron Dystrybucja S.A.	Przemysław Kucharski		uwagi dodatkowe	
3. Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.	Małgorzata Kórnica		✓	
4. OGP GAZ-SYSTEM we Wrocławiu	Elżbieta		✓	
5. MPWiK S.A.	B. Herweg		✓	
6. ZZM Dział Melioracji				
7. ZZM Dział Zarządzania Zielenią	POWIADOMIONO - NIEOBECNY			
8. Fortum Network Wrocław Sp. z o.o.	B. Cierpiel		64	Trasa oznaczona trasą dla kolekcji wód i ścieków
9. Telefonía Lokalna Dialog	A. Zerkowicki		✓	
10. NETIA S.A.			✓	
11. Orange Polska S.A.				
12. ESV S.A.				
13. MPK Sp. z o.o.	POWIADOMIONO - NIEOBECNY			
14. Hawe Telekom Sp. z o.o.				
15. Telekomunikacja Kolejowa Sp. z o.o. Wrocław				
16. UM Wrocław, Wydz. Środowiska i Rolnictwa				
17. Wnioskodawca				

## Uwagi dodatkowe:

5. Usytuowanie studni w strefie ochronnej czepić w MPWiK

Zachować min. 0,2 m

Ad 3. W miejscach skrzyżowań należy zachować minimalną pionową odległość tj. 0,2 m pomiędzy powierzchnią zawieszoną ścianki gazociągu i skrajnymi elementami uzbrojenia podziemnego.

Dla sieci gazowej występującej na terenie opracowania wyznaczamy strefy kontrolowane, których wyznaczenie zostało określone w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich sygnalizacja (Dz. U. 2013. poz. 640).

W myśl zapisu cytowanego wyżej rozporządzenia w strefach tych nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenia gazociągu podczas jego użytkowania.

Małgorzata Kórnica z PSB na obiegach i stacjach gazowej

Ad 9:10 Zgodnie z rozporządzeniem z 14 dn. wyprzeżenie w miejscu

do: nadzory@netia.pl.

Ad 2. Ustalenie 9.3. z zastrzeżeniem stosowania 9.3. do postanowień wykonanych

Wskazanie 9.4. w sprawie postępowania przez zarządcę 9.3. z udziałem Zarządu

8) W miejscach poprzecznych kolizji z siecią ciepłowniczą należy zachować odległość w świetle min. 0,4 m i kable zabezpieczyć rurami ochronnymi.

WPISY ZAKOŃCZONO DNIA

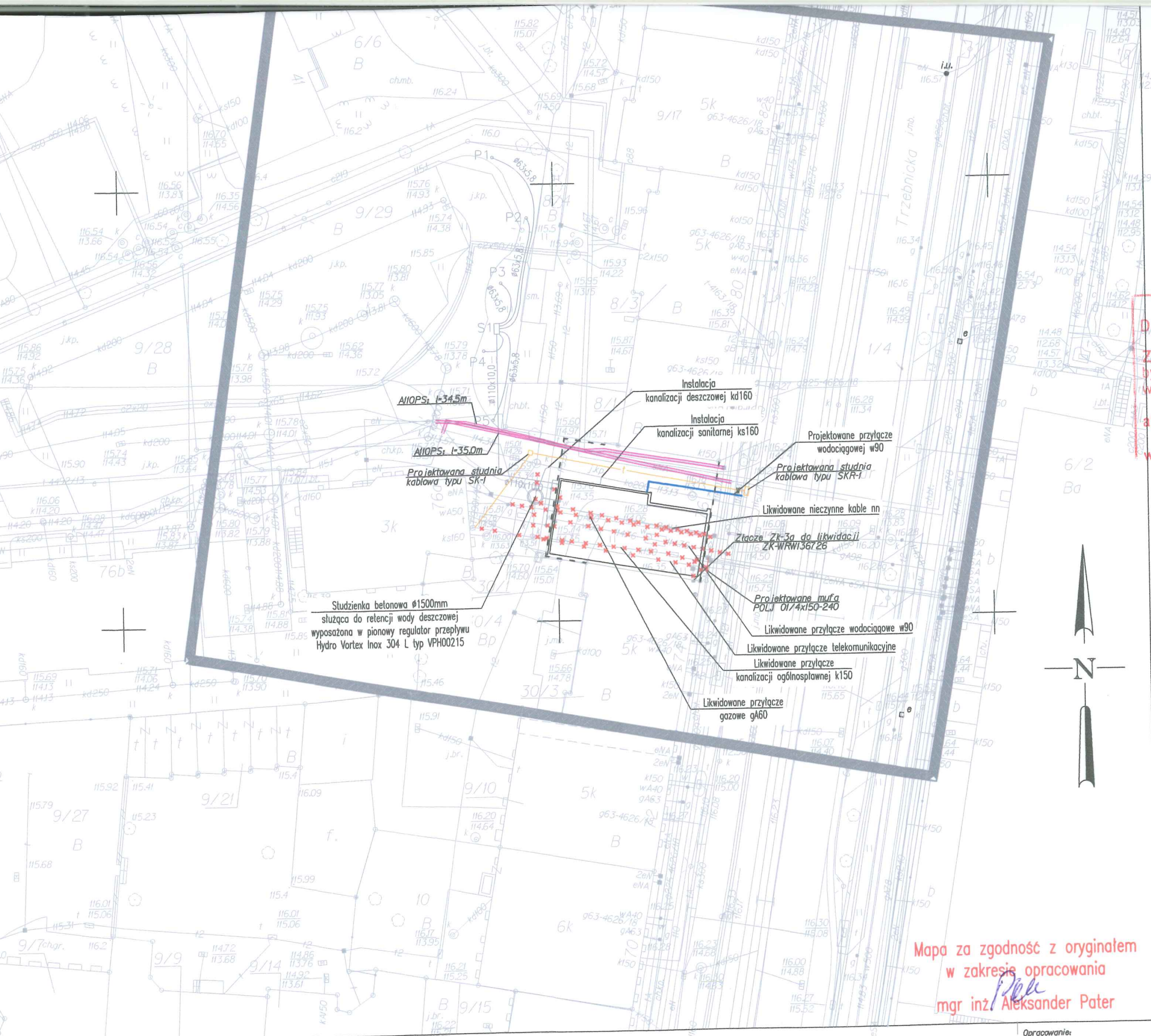
30 STY. 2019

W pobliżu sieci ciepłowniczej (kolizje poprzeczne, zbliżenia wzdlużne) prace prowadzić ręcznie z należytą ostrożnością po zgłoszeniu i pod kontrolą Fortum.

Z up. Prezydenta Wrocławia

Włodzisław Struś  
Przewodniczący  
Rad Koordynacyjnych





**PREZYDENT WROCŁAWIA**  
 Dokumentacja zarejestrowana pod nr  
**ZKK 17.TZ.6630.6086.2018**.....  
 była przedmiotem narady koordynacyjnej  
 w siedzibie Zarządu Geodezji, Kartografii  
 i Katastru Miejskiego we Wrocławiu  
 ul. Marcina Kromera 44, 51-163 Wrocław  
 w dniu **29.30.01.2018**

Z up. Prezydenta Wrocławia:

**Włodzimierz Strus**  
 Przewodniczący  
 Narad Koordynacyjnych

## LEGENDA

Do uzgodnienia:

- Projektowane przyłącze wodociągowe
- Istniejące przyłącze wodociągowe do likwidacji
- Istniejące przyłącze kanalizacji ogólnospławnej do likwidacji
- Projektowana sieć telekomunikacyjna
- Projektowana sieć energetyczna

Mapa za zgodność z oryginałem  
 w zakresie opracowania  
 mgr inż. **Aleksander Pater**

566640290  
 WROCŁAW 026401.1  
 KLECZKÓW 0051 AM04

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

- Układ współrzędnych "2000/0"
- Pozycja adresowa: "Kronstadt 1986"
- Oznaczenie aktualności: oznaczono linią szrafowaną
- Informacja o skutkach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zgłoszonych w granicach projektowanej inwestycji: nie badano

6149J2I8.2.3	6149J2I8.2.4	6149J2I9.1.3
6149J2I8.4.1	6149J2I8.4.2	6149J2I9.3.1

Nie wyklucza ale istnienia w terenie innych  
 nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych,  
 które nie były zgłoszone do inwentaryzacji  
 lub o których brak jest informacji  
 w instytucjach branżowych.

Oznaczenie kancelaryjne  
 zgłoszenia pracy geodezyjnej:  
 ZKK17.TM.6640.3564.2018  
 WROCŁAW 10-8-2018 r.

Opracowanie:  
 (wykonawca, podpis)



Włodzimierz Jarosz  
 GEODEZJA UPRAWNIONY  
 Nr uprawnień: MGPIB 9993

Geodeta uprawniony:  
 (imię, nazwisko, nr uprawnień, podpis)

Włodzimierz Jarosz, nr upr. 9993



**ATD ARCHITEKCI**  
 50-320 WROCŁAW, UL. OLEŚNICKA  
 tel./fax 071 322 20 94, e-mail: biuro@atd-archite

INWESTOR	Towarzystwo Budownictwa Społecznego Wrocław Sp. z o.o. ul. Przybyszewskiego 102/104, 51-148 Wrocław	DATA
ZADANIE	Budynek biurowy w zabudowie piombowej wraz z infrastrukturą techniczną i przyłączami wod-kan, c energetycznym przy ul. Trzebnickiej 76 we Wrocławiu	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
PROJEKTANT	mgr inż. Aleksander Pater	NR UPR. 131/DOŚ/06
PROJEKTANT	mgr inż. Janusz Mądry	140/DOŚ/03
TYTUŁ RYSUNKU	Plan zagospodarowania terenu	

SPECJALNOŚĆ  
 instalacje elektryczne  
 instalacje sanitarne