



Telekomunikacja Polska
Domena Hurt
Techniczna Obsługa Klienta
Operacyjne Utrzymanie Sieci i Usług we Wrocławiu
ul. Długa 60, 58 - 309 Wałbrzych
tel.: 74 842 65 23 fax.: 74 842 63 90
www.hurt-tp.pl

WroTech, Przedsiębiorstwo
Projektowo - Doradcze
ul. Kunickiego 15
54-616 Wrocław

Wałbrzych, 21 maja 2013r.

Numer pisma: TOTWSEU-WA.2110-126/13/GP

Temat: uzgodnienie projektu budowy sieci wodociągowej przyłączeniowej dla poseji zlokalizowanych wzdłuż ulic Głównej, Kolejowej i Kolonia w Strudze.

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy, zamierzenie inwestycyjne, jak wyżej. Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących uwarunkowań, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do TP S.A. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer przedmiotowego pisma. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosek nadzor. Wykonywanie prac na sieci TP S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności Telekomunikacji Polskiej i będzie zgłaszane organom ścigania. Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres:
Telekomunikacja Polska
Operacyjne Utrzymanie Sieci i Usług we Wrocławiu
Dział Utrzymania Sieci
ul. Długa 60
58 – 309 Wałbrzych
tel. 74 842 28 90; fax. 74 843 40 02
2. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela TP S.A. Technicznej Obsługi Klienta Operacyjnego Utrzymania Sieci i Usług we Wrocławiu;
3. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć i powiadomić użytkownika oraz inspektora nadzoru. Istniejącą sieć teletechniczną eksploatowaną przez TP S.A. pokazano na załączonym podkładzie geodezyjnym kolorem pomarańczowym;
4. W strefie projektowanych wykopów kanalizację telefoniczną zabezpieczyć przed uszkodzeniem zgodnie z przedstawionym rozwiązaniem technicznym. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
5. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom pokryw studni do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie kanalizacji teletechnicznej;

ZA ZGODNOŚĆ

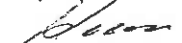
Z ORYGINAŁEM

[Handwritten signature]

6. Miejsca zblizeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia użytkownikowi, tj. Wydział Utrzymania Sieci w Wałbrzychu ul. Długa 60 tel. 74 842 28 90;
7. W przypadku uszkodzenia sieci telefonicznej, wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty ziemne, egzekwowane będzie wyrównanie szkody na podstawie kalkulacji powykonawczej oraz strat tytułem braku transmisji, sporządzonej przez Telekomunikację Polską;
8. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 14-dniowym wyprzedzeniem – na adres podany w punkcie 1 niniejszego pisma – wykonane zadanie do odbioru technicznego w zakresie miejsc kolizyjnych z sieciami teletechnicznymi oraz otrzymania pisemnej akceptacji w formie protokołu odbioru lub notatki służbowej.
9. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.

Telekomunikacja Polska Dział Zarządzania Zasobami Sieci otrzymał do celów służbowych 1 kpl. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem



Paweł Kramarz

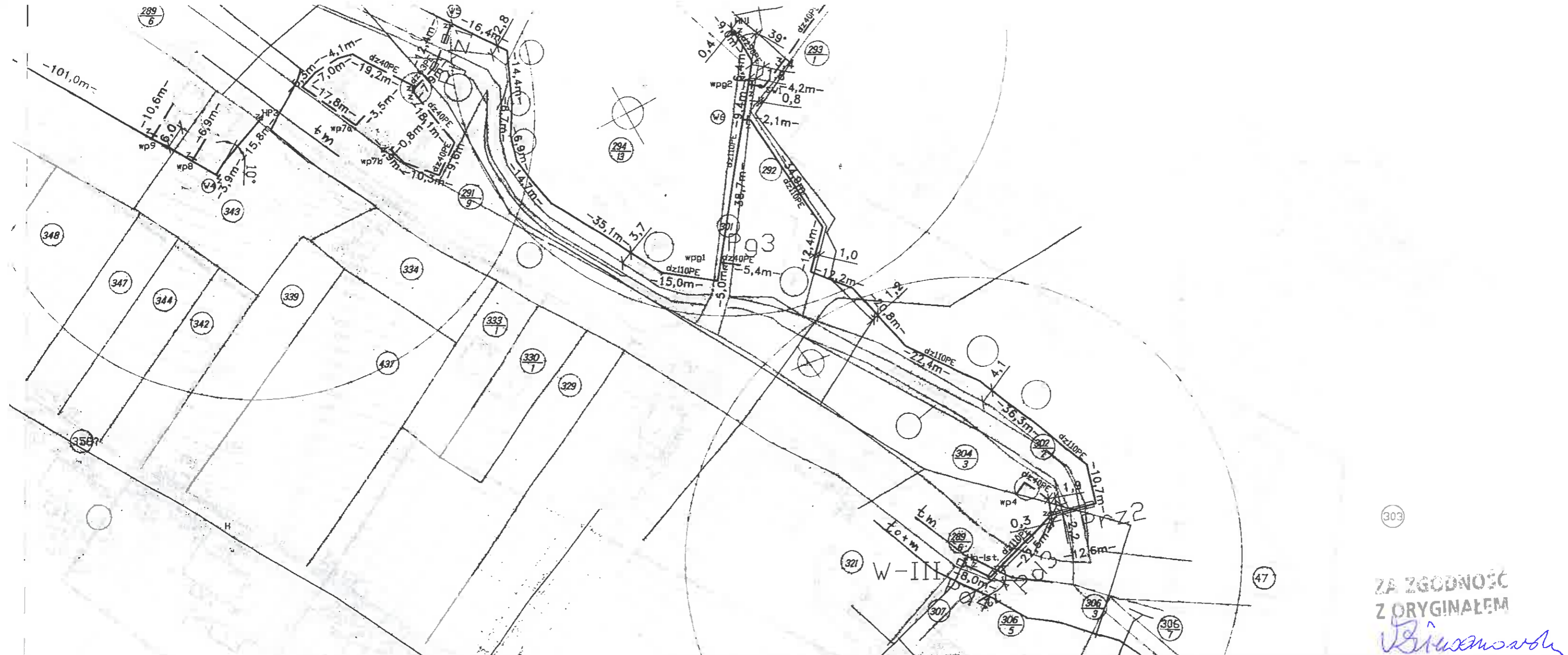
Z up. Dyrektora

Operacyjnego Utrzymania Sieci i Usług

Załącznik: 1 kpl. planów sytuacyjnych.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM





ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Biankowski

PPD WroTECH sp. z o.o.		ul. Kunickiego 15, 54-616, Wrocław, tel. 071/357 57 57, fax 071/357 76 36 e-mail: biuro@wrotech.com.pl		
Inwestor:		WAŁBRZYSKI ZWIĄZEK WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI		
Temat projektu:		SIĘĆ WODOCIĄGOWA PRZYŁĄCZENIOWA DLA POSESJI ZLOKALIZOWANYCH WZDŁUŻ ULICY GŁÓWNEJ, KOLEJOWEJ I KOLONIA W M. STRUGA		
Temat rysunku:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - WODOCIĄG W MIEJSCOWOŚCI STRUGA GM. STARE BOGACZOWICE		
Projektował:		Opracował:		Sprawdził:
mgr inż. Magdalena Dziewanowska upr. nr 357/85/UW		<i>[Signature]</i>		mgr inż. Marian Dziewanowski upr. nr 220/83/WBPP
Data:	Stadium:	Skala:	Nr projektu:	Nr rysunku:
05.2013	DOK. PRZEDPR.	1:1000		1/PP

□ ZNACZENIA:

- wodociąg istniejący
#p-ist. hydrant istniejący podziemny
—^{dz110PE} proj. wodociąg dz110PE
W-III węzeł wpięcia nr III
HNI
proj. hydrant p.poż. dn80
nadziemny nr1 z zasuwą odcinającą
—^z proj. zasuwa odcinająca
—^{dz40PE} proj. przyłączy wodociągowe dz 40PE
— tymczasowe technologiczne komory
przeciskowe 2,5m x 1,5m
Prz1 przejście poprzeczne pod rzeką
Pd1 przejście poprzeczne pod drogą wojewódzką
Pg1 przejście poprzeczne pod drogą gminną
wp18a węzeł przyłącza do bud. nr 18a
⊙ węzeł wodociągowy rozgałęźny
— granica ewidencyjna działki
tm kabel miejscowy dotychczasowy
to+m kabale miejscowe ułożone we wspólnym
wykopie z kablem optycznym

WYKONANO
Z ORYGINAŁEM

B. Kowalski