

PWK w Suwałkach Sp. z o.o.
 uzgodnia trasp:
 linii energetycznych i telekomunikacyjnych
 w zakresie skrzyżowań i zbliżeń z istniejącą siecią wodociagową oraz kanalizacją sanitarną i deszczową przy ulicy
 09.07.2014
 data
 mgr inż. Agnieszka Maciura

Uzgodnienie Nr 63/2014 z dnia 29.01.2014
 PWK w Suwałkach Sp. z o.o. uzgadnia projekt: przyłączy wodociagowego, kanalizacji sanitarnej i deszczowej do budynku, obiektu położonego w Suwałkach przy ulicy
 na działce nr 23955
 sieci wodociagowej, kanalizacji sanitarnej i deszczowej w ulicy Młynarskiej
 z następującymi uwagami:

dotyczy Arkusze 112
 PWK w Suwałkach Sp. z o.o.
 uzgadnia trasp:
 • sieci wodociagowej
 • kanalizacji sanitarnej i deszczowej
 • przyłączy wodociagowego
 • kanalizacji sanitarnej i deszczowej
 09.07.2014
 data
 mgr inż. Agnieszka Maciura

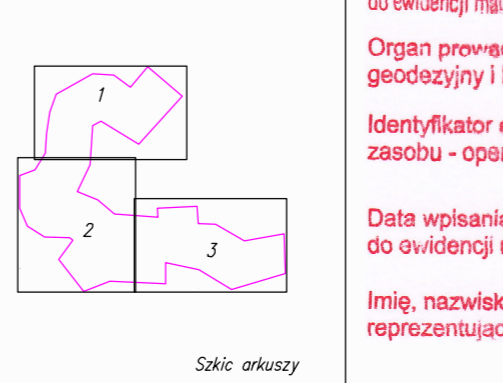
KIEROWNIK
 działu inwestycyjnego
 mgr inż. Agnieszka Maciura
 Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
 Oddział w Warszawie
 ul. Krucza 97A, 00-537 Warszawa
 Zakład w Białymstoku
 Rejon Dystrybucji Gazu w Suwałkach
 ul. Nowomieska 7, 16-400 Suwałki
 tel. 87 565 88 25, fax 87 565 88 25
 NIP 525 28 94 11
 KRS 0000374001, REGON 142 739 519

Rejon Dystrybucji Gazu Suwałki
 Projekt uzgodnia
 Nr Rej. BTS 35/2014
 pod nr/w warunkami
 ul. Krucza 97A, 00-537 Warszawa
 Suwałki, dnia 10.07.2014 r.
 -108-
 KIEROWNIK
 REJONU DYSTRYBUCJI GAZU SUWAŁKI
 Jan Szewski
 Zarząd Dróg i Zieleni w Suwałkach
 Uzgodniono z uwzględnieniem uwag zawartych w piśmie z dnia 06.07.2014
 Znaki: 012/55502-228/1/5348/04
 Suwałki, dnia 09.01.2014

- LEGENDA :**
- [Symbol] GRANICE OPRACOWANIA
 - [Symbol] NR DZIAŁKI OBJĘTEJ INWESTYCJĄ
 - [Symbol] NR DZIAŁKI OBJĘTEJ OPRACOWANIEM - ZAJĘTYCH CZASOWO PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK WYSTAJĄCY 15x30x100cm
 - [Symbol] PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK OBIŹNY 15x22x100cm
 - [Symbol] PROJEKTOWANE OBRZEŻE 8x30x100cm
 - [Symbol] ISTNIEJĄCE SIECI ENERGETYCZNE DO PRZEBUDOWY
 - [Symbol] ISTNIEJĄCE OŚWIETLENIE
 - [Symbol] ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
 - [Symbol] ISTNIEJĄCA KANALIZACJA DESZCZOWA
 - [Symbol] ISTNIEJĄCA SIĘĆ TELETECHNICZNA
 - [Symbol] ISTNIEJĄCA SIĘĆ TELETECHNICZNA DO LIKWIDACJI
 - [Symbol] ISTNIEJĄCA SIĘĆ WODOCIAGOWA
 - [Symbol] ISTNIEJĄCA SIĘĆ GAZOWA
 - [Symbol] ISTNIEJĄCA SIĘĆ CIEPLOWOCZUWA
 - [Symbol] DRZEWA DO WYCINKI
 - [Symbol] PROJEKTOWANA TRASA LINII KABLOWEJ OŚWIETLENIA
 - [Symbol] PROJEKTOWANA TRASA LINII KABLOWEJ
 - [Symbol] PROJEKTOWANA LOKALIZACJA SŁUPÓW OŚWIETLENIOWYCH
 - [Symbol] PROJEKTOWANE WPUSTY ULICZNE KD
 - [Symbol] PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
 - [Symbol] ISTNIEJĄCA KANALIZACJA DESZCZOWA DO LIKWIDACJI
 - [Symbol] PROJEKTOWANY KANAŁ TECHNOLOGICZNY
 - [Symbol] PROJEKTOWANA SIĘĆ TELETECHNICZNA

Projekt budowlany/wykonawczy:
 Został uzgodniony przez PEG Suwałki Spółka z o.o. z poniższymi wymaganiami i zastrzeżeniami:
 1. Inwestor jest zobowiązany:
 a) Powiadomić PEG w Suwałki Sp. z o.o. w formie pisemnej, o rozpoczęciu robót ziemnych, jeśli wynika z projektu budowlanego.
 b) Roboty ziemne w pobliżu sieci ciśnień przesyłanych rurociągiem lub składowiska mechanicznego oraz lokalizacji urządzeń pomiarowych PEG Suwałki Sp. z o.o. Sprzedażać na miejscu budowy, czy roboty w pobliżu sieci ciśnień są prowadzone zgodnie z uzgodnieniem projektem.
 2) Roboty, w formie pisemnej, PEG Suwałki Sp. z o.o. są zobowiązane roboty przed rozpoczęciem wykonywania prac ziemnych PEG Suwałki Sp. z o.o. sprzedzić na budowie wykonanych prac zgodnie z uzgodnieniem projektem.
 3) Istniejące sieci przyłączy i sieci ciśnień, jeśli wynika z projektu budowlanego.
 4) Przekazać inwestorowi dane geodezyjne przyznawane dla PEG Suwałki Sp. z o.o. w terenie 30 dni od daty dostarczenia robót.
 5) Przekazać prace w sposób umożliwiający możliwość oszacowania sytuacji PEG Suwałki Sp. z o.o. i powiadomienia ewentualnie.
 6) Niezależnie powiadomić PEG Suwałki Sp. z o.o. o odkryciu lub uszkodzeniu sieci rurociągu (tel. 892 601 299 297; 892 782 576).
 7) Inne wymagania.
 Suwałki, dnia 11.07.2014
 mgr inż. Maciej Kubiński
 Dyrektor ds. produkcji

Przedsiębiorstwo Energetyki Cieplnej
 w Suwałkach Spółka z o.o.
 16-400 Suwałki, ul. Przemysłowa 6A
 KRS 0000080440 NIP 844-000-41-03
 tel. centr. (87) 652 99 93, sob. (87) 902 99 94
 fax (87) 562 99 93



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Miejscowość	Suwałki
Jednostka ewidencyjna	206301-1
Obszar ewidencyjny	206301-1-04
Nazwa układu współrzędnych	2000/08
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Krańcówzadt 60

Skala mapy 1 : 500
 Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej OR 6640.78.2014
 Data opracowania mapy: 05/05/2014
 GEOWEST GEODETA UPRAWNIOWY
 Artur Wasilewski
 16-400 Suwałki, ul. Szczęśliwa 75
 NIP 844-175-61-80, REGON 200243370
 tel. 693-855-949, e-mail: ar_was@geowest.pl mgr inż. Artur Wasilewski

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustanowieniem dotychczasowych ewidencyjnych służebności granicznych dotyczących granicy polowe w granicach projektowanej inwestycji budowlanej

Nazwy i symbole wykonywane i podpisany wykonawcą
 Imię i nazwisko, nr uprawnień i podpis osoby wykonawcy
 Imię i nazwisko, nr uprawnień i podpis osoby wykonawcy

Podpisana się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których opis znajduje się w załączniku do niniejszego uzgodnienia do ewidencji materiałów planowanego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący planowany zasób geodezyjny i kartograficzny
 Prezydent Miasta Suwałk
 02.06.2014
 13.05.2014
 Poddyrektor
 Mirosława Kubińska

Uzgodniono w 10.07.14r.

DYREKTOR
 mgr inż. Tomasz Łuczak

KIEROWNIK
 Administracji i Płodoi
 mgr inż. Jacek Perkowski

PROJEKTOWANIE I NADZORYCENIA STANKIEWICZ 16-400 SUWAŁKI, UL. ELCKA 23		ETAP III
OBIEKT ADRES	ROZBUDOWA ULICY MŁYNARSKIEJ W SUWAŁKACH	
data: 07.2014r	PROJEKTANT mgr inż. DOROTA BAZYLEWICZ PDL/0075/PWOS/05	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. ANDRZEJ URBANOWICZ SUW-1/96
TYTUŁ RYSUNKU	KANALIZACJA DESZCZOWA PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	SKALA RYS. NR 1:500 KD1