

Wodzisław Śl. 14.04.2016 r.

Biuro Projektowo-Usługowe
„ALDA” S.C.
ul. Skrzyszowska 39 c
44-300 WODZISŁAW ŚLASKI

TT/w459/2481/2016

Dotyczy: Uzgodnienie projektu pn. „Budowa wewnętrznych dróg na terenach po KWK 1 Maja wraz z oświetleniem i odwodnieniem” w Wodzisławiu Śl.

W odpowiedzi na wniosek z dnia 31.03.2016 r. w przedmiotowej sprawie informujemy, że na projekt zagospodarowania terenu wniesiono orientacyjny przebieg sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej będącej w eksploatacji PWiK Sp. z o.o. w Wodzisławiu Śl.

Zadanie projektowe pod względem lokalizacyjnym uzgadniamy przy zachowaniu następujących warunków:

1. na etapie realizacji robót Inwestor wykona we własnym zakresie, w porozumieniu z PWiK Sp. z o.o., wykopy kontrolne celem stwierdzenia zagłębienia sieci będącej w eksploatacji PWiK Sp. z o.o. oraz podjęcia dalszych działań dotyczących ewentualnego jej przegłębienia;
2. istniejące urządzenia wod. - kan. (skrzynki zasuw, pokrywy studni) należy dostosować do projektowanej niwelety terenu;
3. w przypadku gdy na etapie realizacji robót zaistnieje konieczność zmiany niwelety terenu w stosunku do projektowanej, a co za tym idzie konieczne będzie przegłębienie sieci wodociągowej będącej w eksploatacji PWiK Sp. z o.o., roboty związane z jej przegłębieniem wykona Inwestor we własnym zakresie oraz na własny koszt, pod nadzorem oraz na zasadach określonych przez tutejsze przedsiębiorstwo;
4. przed rozpoczęciem robót należy zlecić obowiązkowo nadzór branżowy w tutejszym przedsiębiorstwie powołując się na numer i datę niniejszego pisma;
5. zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem zmechanizowanym w odległości mniejszej niż 1 m (z obu stron) od zlokalizowanych przekopami kontrolnymi przewodów wodociągowych.
6. pismo stanowi załącznik do projektu budowlanego;
7. ważność niniejszych warunków wygasa po okresie 3 lat od daty wydania.

Załącznik: 1 x projekt zagospodarowania terenu

Kopia: 1 x DF 1 x TT

Sprawę prowadzi:
Dział TT – Eugeniusz Jasita
tel. 32 455 20 34 wew. 345

CZŁONEK ZARZĄDU
Dyrektor ds. Technicznych












mgr inż. Katarzyna Machowska-Bujak

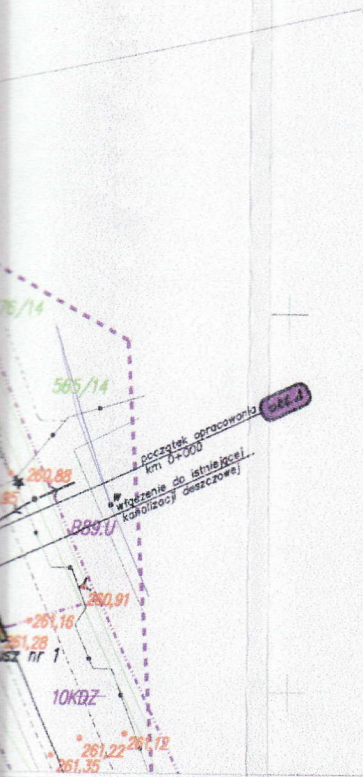
istniejący wodociąg

istn. kanal. sanitarna

TT/W259/ 2481 12016

Podpis.....INSPEKTOR NADZORU
upr.bud.inz.sanitarnej 446/87

-  - jezdnia o nawierzchni bitumicznej szerokości 6,0m
-  - chodnik z brukowej kostki betonowej szer. 2,0m
-  - zjazd do posesji z kostki brukowej betonowej gr.8 cm typu beton grafitowego
-  - zatoka autobusowa
-  - pobocze szer.1,0m utwardzone warstwą tłucznia
-  - projektowany rów przydrożny
-  - krawężnik najazdowy o wymiarach 15 x 22 cm na zjazdach
-  - krawężnik betonowy o wymiarach 15 x 30 cm
-  - projektowana sieć kanalizacji deszczowej:
 - studnia rewizyjna bet. \varnothing 1200 mm
 - studzienka sciekowa bet. \varnothing 500 mm z wżazem jezdniowym
 - przykanalik z rur PCV \varnothing 160 mm
 - kolektor z rur PCV
-  - projekt. stęp SAL-N1 h=8m + oprawa Teceo1
-  - projekt. linia kablowa YAKY 4x35mm²



Podpis _____

TT