

Leszno 19.12.2011

Starostwo Powiatowe w Lesznie  
Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru  
i Gospodarki Nieruchomościami  
64-100 Leszno, al. Jana Pawła II 23  
Tel. (65) 529 68 47

## OPINIA NR 641/2011

Uzgodniania dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia: **Budowa ulicy**

dla: **Usługi Projektowe Krzysztof Biczysko**

adres: **ul. Maya 2, 64-000 Kościan**

na zlecenie z dnia: **17.10.2011**

Data wpływu zlecenia do Zespołu: **17.10.2011**

**Zespół Uzgodniania Dokumentacji Projektowej**

**Opiniuje Pozytywnie** lokalizację obiektu położonego:

**Włoszakowice, ul. Spokojna dz. 559, 563/1, 566/1, ul. Bogusławskiego dz. 1090, ul. Kurkiewicza dz. 515/3.**

Uwagi i zalecenia:

### PRZEWODNICZĄCY ZUD:

Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, gdy inwestor albo organ administracji architektoniczno-budowlanej lub nadzoru budowlanego powiadomią zespół o utracie ważności, zmianie lub uchyleniu decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, zatwierdzeniu projektu budowlanego oraz pozwoleniu na budowę.

Uzgodnienia nie dotyczą sposobu rozwiązania kolizji z istniejącymi sieciami uzbrojenia podziemnego. Wszelkie kolizje należy rozwiązywać w porozumieniu i pod nadzorem właścicieli kolidujących urządzeń.

Przy realizacji sieci uzbrojenia terenu dopuszczalne jest odstępstwo od uzgodnionego projektu nieprzekraczające 0,30 m dla gruntów zabudowanych lub 0,50 m dla gruntów rolnych i leśnych, przy zachowaniu przepisów regulujących odległości między poszczególnymi obiektami budowlanymi.

### Telekomunikacja Polska:

- zgodnie z wytycznymi TOTWSBU.LE-2112-127/LW/11 z dnia 07.12.20110r.

1. Szczególną uwagę należy zwrócić na zachowanie normatywnych odległości w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z siecią telekomunikacyjną, stosując odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem.

2. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą próbnych przekopów.

3. W miejscach skrzyżowań i zbliżeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem ostrożności, zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi, pod ścisłym nadzorem TP SA. Przystąpienie do realizacji prac związanych z infrastrukturą TP należy zgłosić w formie pisemnej na adres: Telekomunikacja Polska Dysponent Uszkodzeniowy ul. Piłsudskiego 20, 61-246 Poznań Fax 61 886 85 01 przynajmniej na 10 dni przed planowanym rozpoczęciem robót w celu wyznaczenia nadzoru technicznego służb TP.

4. Prace ziemne w pobliżu urządzeń telekomunikacyjnych należy wykonywać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z należytą dbałością.

5. Po natrafieniu w trakcie robót ziemnych na urządzenia telekomunikacyjne nie naniesione na planie należy je zabezpieczyć i powiadomić TP Wydział Dysponent Uszkodzeniowy tel. 61 886 85 55, fax 61 886 85 01.

6. W trakcie budowy istniejące (odkryte) urządzenia telekomunikacyjne w miejscach zbliżeń i skrzyżowań zabezpieczyć przed uszkodzeniem.

7. Całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych ponosi Inwestor (Wykonawca). Inwestor ponosi odpowiedzialność karną i materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego, za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury telekomunikacyjnej w czasie wykonania robót oraz za szkody, które w przyszłości mogłyby powstać na skutek przeprowadzonych robót.

8. W przypadku wystąpienia kolizji, Inwestor wystąpi do TP o wydanie warunków technicznych na przebudowę lub przemieszczenie urządzeń telekomunikacyjnych, na ich podstawie opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową, którą należy uzgodnić i zatwierdzić przez nasz Dział.

Inwestor opracuje projekt na wykona roboty na własny koszt.

Niniejsze uzgodnienie jest ważne przez okres 6 miesięcy.

### GZK Sp. z o.o. Włoszakowice:

- skrzynki nawierteł i zasuw sieci wodociągowej oraz przykrycia studzienek kanalizacji sanitarnej należy usytuować do wysokości nawierzchni drogi.

### WAiB Leszno:

- projekt budowlany należy sporządzić zgodnie z obowiązującymi PN i warunkami technicznymi-uwzględniając obowiązujące minimalne odległości od innych urządzeń infrastruktury technicznej, od budynków i innych obiektów budowlanych.

- uzupełnić wymiarowanie obiektu - zwymiarować lokalizację wjazdów na działki.

### PiNB powiatu ziemskiego:

- uzgodniono bez uwag.

### ZDP Leszno:

- uzgodniono bez uwag.

### ZDG Włoszakowice:

- należy uwzględnić wszystkie uwagi zawarte w uzgodnieniu Nr ZDG/83/09/2011 z dnia 27.09.2011 r.

### ENEA Operator Sp. z o.o. ZDE RD Leszno:

- rozwiązania kolizji uzgodnić branżowo w RD Leszno (opracować projekt).

Wojciech Jakubowski