

Lubań, dn. 17.11.2011r.

GK.6630.121.2011

## **OPINIA NR 121/2011**

Na podst. art. 7d pkt. 2, art. 27 ust. 2 pkt. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jedn. Dz. U. z 2005 r. Nr 240, poz. 2027 z późn. zm.), § 11 ust. 1 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. z 2001 r. Nr 38, poz. 455) oraz Zarządzenia Starosty Lubańskiego Nr 29/2008 z dnia 25.07.2008 r. w sprawie powołania zespołu uzgadniania dokumentacji projektowej

### **OPINIUJĘ POZYTYWNIE**

dokumentację projektową – Projekt kanalizacji sanitarnej dla os. Czerniawa w miejscowości Świeradów-Zdrój (Etap I).

Projektant: „AZE Zajac, Kościółek” Sp. J.  
34-625 Skrzydlina 101

Inwestor: Gmina Miejska Świeradów-Zdrój  
ul. 11-go Listopada 35  
59-850 Świeradów-Zdrój

#### **UWAGI I ZALECENIA:**

1. Integralną częścią niniejszej opinii jest załącznik graficzny potwierdzony pieczęcią Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej.
2. Wszelkie zmiany usytuowania projektowanych obiektów budowlanych podlegają ponownemu uzgodnieniu w ZUDP.
3. Stosownie do przepisów prawa budowlanego projekt należy opracować geodezyjnie uwzględniając normatywne odległości od istniejącego i projektowanego uzbrojenia podziemnego oraz innych obiektów budowlanych.
4. Inwestor zobowiązany jest do zapewnienia wyznaczenia i pomiarów powykonawczych obiektów budowlanych przez uprawnione jednostki wykonawstwa geodezyjnego. Pomiary powykonawcze sieci uzbrojenia podziemnego należy wykonać przed ich zakryciem.
5. W miejscach skrzyżowań i zblżeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem ostrożności, zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi, pod ścisłym nadzorem TP SA. Wykonawca może przystąpić do robót prowadzonych w strefie sieci telekomunikacyjnej po uprzednim pisemnym powiadomieniu z 7-dniowym wyprzedzeniem. W trakcie budowy istniejące (odkryte) urządzenia telekomunikacyjne w miejscach zblżeń i skrzyżowań zabezpieczyć przed uszkodzeniem. Całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych ponosi Inwestor.
6. Na trasie proj. kanalizacji występują kable energetyczne n/n. Prace ziemne w pobliżu (3m) wykonywać ręcznie pod nadzorem pracownika RD-Lubań.
7. Skrzyżowania i zblżenia z siecią gazową wykonywać zgodnie z P.N. i pod nadzorem pracownika zakładu gazowniczego.
8. Punkty osnowy geodezyjnej oraz znaki graniczne ujawnione na mapie do celów projektowych podlegają ochronie prawnej. Wszelkie koszty związane z usunięciem lub uszkodzeniem w/w punktów i znaków ponosi Inwestor.
9. Inne uwagi jak w przedstawionych uzgodnieniach branżowych.