

Katowice, dn. 19.02.2013r.

**Pracownia Architektoniczno-
Urbanistyczna mgr inż. arch. Maciej
Kolesiński ALMA PROJEKT
Ul. Wrzosowa 44
41-260 Sławków**

PN-U/IK/170/02/13

Dotyczy: zabezpieczenia miejsc skrzyżowania projektowanej kanalizacji deszczowej, sanitarnej i wodociągowej z siecią ciepłowniczą oraz uzgodnienie lokalizacji zbiornika retencyjnego wód deszczowych w ramach projektu pn.: Przebudowa ul. Majakowskiego wraz z rondem w skrzyżowaniu z ul. 11-go Listopada w Dąbrowie Górniczej.

W odpowiedzi na pismo nr AL./DG-RM/22/13 otrzymane dnia 14.02.2013r. w sprawie jw. informujemy, że przedstawione rozwiązanie techniczne skrzyżowania projektowanej kanalizacji deszczowej, sanitarnej i wodociągowej z siecią ciepłowniczą wykonaną w technologii tradycyjnej, kanałowej i rur preizolowanych oraz lokalizację zbiornika retencyjnego uzgadniamy pod względem eksploatacyjnym.

Przed przystąpieniem do realizacji przedmiotowej inwestycji wykonawca ma obowiązek zlecić pisemnie w naszym Dziale Planowania i Nadzoru Przesyłu ulica Broniewskiego 1b Katowice (tel.:32-258-34-52) z tygodniowym wyprzedzeniem, zamiar prowadzenia prac w celu ustalenia dozoru technicznego ze strony TAURON Ciepło S.A.

Dokładne położenie naniesionej sieci ciepłowniczej należy ustalić przy pomocy urządzeń lokalizacyjnych lub wykonać przekopy kontrolne w terenie.

Prace ziemne w rejonie naszej sieci ciepłowniczej oraz w miejscu skrzyżowania z projektowaną kanalizacją deszczową, sanitarną i wodociągową należy prowadzić z zachowaniem norm odległościowych oraz skutecznym zabezpieczeniem istniejących urządzeń.

Jednocześnie informujemy, że warunki techniczne zawarte w uzgodnieniu branżowym Sygnatura: PN-U/IK/545/06/12 z dnia 11.06.2012r. są aktualne i obowiązujące.

Ważność uzgodnienia 2 lata od daty niniejszego pisma.

Załącznik:

1 egz. Projekt zabezpieczenia skrzyżowań

Kopia:

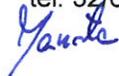
PC-5;

PN-U

Autor pisma:

Iwona Karwalska

tel: 32/605 61 59

 Kubiczek

DYREKTOR
DEPARTAMENTU PRZESYŁU


Piotr Zalewski

Z-CA KIEROWNIKA
DZIAŁU PLANOWANIA I NADZORU PRZESYŁU


Grażyna Mysliwiec