



**Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.
w Inowrocławiu**



Inowrocław, dnia 27.04.2015 r.

ZT/ 599 /2015

Pracownia Projektowa
PROJBUD Jarosław Matuszak
ul. Poznańska 36
88 – 100 Inowrocław

Sprawa: przebudowa drogi dojazdowej do Szkoły Podstawowej nr 6 przy Al. Mikołaja Kopernika 18 w Inowrocławiu.

Uzgadniamy przebudowę drogi dojazdowej do Szkoły Podstawowej nr 6 przy Al. Mikołaja Kopernika 18 w Inowrocławiu na następujących warunkach:

1. Projektowaną przebudowę drogi należy wykonać w sposób uniemożliwiający uszkodzenie istniejących przyłączy i sieci ciepłowniczych kanałowych i jej elementów.
2. Zabezpieczyć skutecznie w przebudowywanym pasie drogowym **sieci i przyłącza ciepłownicze** od obciążeń spowodowanych ruchem kołowym, np. poprzez zastosowanie rur ochronnych lub płyt żelbetowych, etc.
3. **Przy projektowaniu przebudowy drogi dojazdowej należy zwrócić uwagę na już zaprojektowaną w tym rejonie trasę przyłączy i sieci ciepłowniczych podziemnych preizolowanych - Decyzja pozwolenia na budowę nr AB.6740.4.179.2011 z dnia 01.08.2011 oraz Opinię ZUD nr 7442-67/2011 z dnia 04.03.2011.**
4. W przypadku odkrycia sieci i przyłączy ciepłowniczych fakt ten należy niezwłocznie zgłosić do ZEC Sp. z o. o. – Inowrocław jak również przed zasypianiem zgłosić pisemnie do odbioru.
5. Prace w rejonie istniejącej sieci i przyłączy ciepłowniczych należy prowadzić ręcznie w obrębie 5,0 m z każdej strony.
6. O terminie rozpoczęcia i zakończenia robót w tym rejonie należy powiadomić pisemnie ZEC Sp. z o. o. - Inowrocław z wyprzedzeniem 7-dniowym. W zawiadomieniu należy podać datę i numer n/n uzgodnienia.
7. Zobowiązujemy inwestora do naprawy ewentualnych szkód powstałych na istniejących sieciach i przyłączach ciepłowniczych.
8. Uzgodnienie jest ważne przez okres trzech lat od daty wydania.

Otrzymują:

1. Adresat + załącznik.
2. Aa – ZT.

CZŁONEK ZARZĄDU
WICEDYREKTOR
mgr Marek Byryczynski

Sprawę prowadzi:

Elżbieta Litna

CIEPŁOSYSTEMOWE