

Numer dokumentu: MZ/02/4302-0007/00001/16

Opole, dnia 9 lutego 2016 r.

**OPOLSKIE TOWARZYSTWO  
BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO Sp. z  
o.o.  
Hallera 9a  
45-867 Opole**

**OPOLSKIE TBŚ**  
Sp. z o.o.

15. LUT. 2016

L.dz. ....229..... 

**Dotyczy: Opole, ul. Oleska dz.nr 140/5, 140/6, 140/7, warunki przebudowy sieci ciepłowniczej**

Odpowiadając na pismo z dnia 5.01.2016, ECO SA przedstawia warunki przebudowy sieci ciepłej kolidującej z planowanym budynkiem przy ul. Oleskiej w Opolu:

1. ECO SA wyraża zgodę na przeprowadzenie sieci ciepłowniczych kolidujących z projektowanym budynkiem w podziemiach tego budynku.
2. Przełożenie sieci ciepłowniczej należy wykonać w oparciu o uzgodniony w ECO SA projekt przełożenia sieci. Projekt przełożenia powinien zostać wcześniej uzgodniony na naradzie koordynacyjnej GESUT miasta Opola (zakres przełożenia sieci dotyczy tylko działki Inwestora – zgodnie z punktem 1 poniższych warunków technicznych wykonania przełożenia sieci).
3. Projekt przełożenia sieci powinien spełniać „Wymagania do projektowania węzłów ciepłych i sieci ciepłowniczych w systemach ciepłych ECO SA” dostępnych na stronie internetowej: <http://ecosa.pl/grupa-eco/standardy-eco/stosowane-technologie.html>

Warunki techniczne wykonania przełożenia sieci:

1. Przełożenie sieci powinno zostać wykonane w miesiącach maj-wrzesień.
2. Przebudowę sieci w całości wraz projektem poza terenem Inwestora zrealizuje ECO SA na własny koszt. Z uwagi na bardzo wysokie nakłady inwestycyjne związane z rzeczoną inwestycją, warunkiem finansowania przebudowy sieci przez ECO S.A. jest nieodpłatne uregulowanie stanu prawnego na wszystkich nieruchomościach posiadanych/zarządzanych przez OTBS Sp. z o.o.
3. Koordynacja realizacji Inwestycji z przebudową sieci ciepłowniczej nastąpi na warunkach określonych w umowie przyłączeniowej zawartej pomiędzy OTBS Sp. z o.o. i ECO SA.
4. Tracą ważność warunki przebudowy sieci nr MZ/02/4300-0062/00002/15 z dnia 17.11.2015.