

**Notatka służbowa**

**Dotyczy: Sposobu prowadzenia prac związanych z przebudową magistrali sieci ciepłowniczej  
2xDN600mm pod ul. Woronicza w rejonie ul. Modzelewskiego**

Ustalenia:

1. Pod torami tramwajowymi przewody preizolowane 2xDN600/800mm zostaną ułożone w rurach ochronnych w istniejącym kanale ciepłowniczym, który zostanie na tym odcinku zamulony.
2. Pod jezdnią ul. Woronicza przewody preizolowane 2xDN600/800mm zostaną ułożone w istniejącym kanale ciepłowniczym przechodnim, na projektowanych podporach. Kanał na tym odcinku zostanie wyremontowany od wewnątrz, bez naruszania nawierzchni jezdni.
3. Istniejący kanał ciepłowniczy w pasie trawnika, po północnej stronie ul. Woronicza, zostanie zdemonstrowany, a przewody preizolowane 2xDN600/800mm zostaną ułożone w rurach ochronnych w gruncie.
4. Luk montażowy, dla 4,0m sztang rur układanych w istniejącym kanale, stanowiła będzie komora C29A/P1 po zdjęciu z niej stropu. Należy przewidzieć wymianę demontowanych płyt stropowych oraz wykonanie odbudowy fragmentu kanału ciepłowniczego przylegającego do komory, w celu uzyskania przestrzeni montażowej dla rur. W odbudowywanym fragmencie kanału ciepłowniczego należy przewidzieć przegłębienie na potrzeby odwodnienia komory. Przyłącze kanalizacyjne należy przebudować do pierwszej studni kanalizacyjnej. Projekt przyłącza kanalizacyjnego będzie stanowił część projektu technicznego magistrali sieci ciepłowniczej i nie zostanie przedłożony do uzgodnienia w MPWiK.
5. Należy wyremontować dwa istniejące włazy do kanału przechodniego, zlokalizowane w trawniku po południowej stronie jezdni ul. Woronicza.
6. Odstępuje się od wystąpienia z wnioskiem o umowę liniową dla komory zlokalizowanej na działce ew. nr 82/1 z obrębem 1-02-06.
7. Po weryfikacji z dostawcą rur, wskazuje się uwzględnienie rur o sztangach L=12 m z opcją cięcia. Informacja o konieczności cięcia rurociągów zostanie uwzględniona w dokumentacji projektowej, włącznie z tabelą z wykazem dokumentów.
8. Zapisy dotyczące możliwości wykorzystania komory całej C29A/P1 jako luk montażowy będą możliwe do utrzymania w sytuacji otrzymania pozytywnej zgody wspólnoty mieszkaniowej na udostępnienie dz. ew. nr 82/2 w zakresie komory ciepłowniczej. Do tego czasu możliwość zdjęcia całego stropu komory jest niepotwierdzona.

Obecni na spotkaniu:

Witold Borowski – Zastępca Dyrektora Zarządzania Majątkiem Veolia Energia Warszawa S.A.

Dominika Giziewicz – Veolia Energia Warszawa S.A.

Sławomir Drozdowski – Ekoprojekt Warszawa Sp. z o.o.

Małgorzata Markowska – Ekoprojekt Warszawa Sp. z o.o.

mgr inż. Sławomir Drozdowski

upr. bud. nr: MAZ/0206/PWOS/09

mgr inż. Małgorzata Markowska  
upr. bud. nr: MAZ/0206/PWOS/18