



WYKAZ KOLIZJI

| Lp. | Rodzaj kolizji | Sposób zabezpieczenia |
|-----|-----------------------|-----------------------|
| 1 | wod. wD25, Rz.o.=4,18 | nie koliduje |

UWAGI:
Prace ziemne należy rozpocząć od sprawdzenia faktycznego posadowienia kolizji podziemnych.

Należy pamiętać, że istniejące uzbrojenie podziemne i jego wysokościowe posadowienie oparte jest na niepełnych danych archiwalnych przedsiębiorstw branżowych i roboty ziemne należy prowadzić ze szczególną ostrożnością. W miejscu skrzyżowań i zbliżeń do istniejącego uzbrojenia prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem ostrożności, zgodnie z obowiązującymi normami.

Należy pamiętać, że rzędne i lokalizacja istniejących przewodów sieci ciepłowniczej zostały przyjęte na podstawie danych archiwalnych. Włączenie w istniejące przewody należy dostosować do stanu istniejącego. Przy znacznych różnicach należy skontaktować się z Veolia Energia Warszawa S.A. i biurem projektowym.

Przyłącza sieci ciepłowniczej powyżej wody gruntowej

Veolia Energia Warszawa S.A.
02-566 Warszawa, ul. Piławska 2
Dokumentacja projektowa 77/1402/2015
została pod względem eksploatacyjnym
ROZPATRZONA/UZGODNIONA
bez uwag/z uwagami jak niżej
Data.....25.XI.2015
Ważność uzgodnienia 2 lata
Za zgodność z obowiązującymi przepisami
i prawidłowość rozwiązań niniejszego
projektu odpowiada projektant.
Veolia Energia Warszawa S.A. nie odpowiada
za ewentualne nieujawnione wady i braki projektu.

St. Specjalista Technologii
mgr inż. Małgorzata Jarczyńska

| | | | |
|-------------------|--|---|------------------|
| nazwa projektu | | projekt budowlano - wykonawczy przyłącza sieci ciepłowniczej do budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. T. Korzona usytuowanego na dz. nr ew. 29, 31, 33, 34, 35, 37 obr. 4-10-05 | |
| inwestor | | Towarzystwo Budownictwa Społecznego Warszawa Północ Sp. z o.o., Warszawa, ul. T. Pełczyńskiego 30 | |
| główny projektant | | imię i nazwisko | nr upr. |
| opracował | | mgr inż. J. Chodunaj | Wa-55/96 |
| opracował | | inż. K. Łachacz | |
| sprawdzający | | mgr inż. M. Chociaj | MAZ/0494/PWOS/06 |
| rewizja | | branża | sanitarna |
| tytuł rysunku | | data | 09.2015 |
| | | stadium | PBW |
| | | skala | 1:100/100 |
| | | rys. nr | 2 |

Niniejszy projekt chroniony jest prawem autorskim. Rysunek nie może być reprodukowany, powielany lub wykorzystywany do innych celów.