



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.

Rzędne i lokalizacja istniejących przewodów sieci ciepłowniczej zostały przyjęte orientacyjnie, na podstawie danych archiwalnych lub wizji lokalnej. Włączenie w istniejące przewody należy dostosować do stanu isniejącego. Przy znacznych różnicach należy skontaktować się z Veolia Energia Warszawa S.A. i biurem projektowy.

Przyłącza sieci ciepłowniczej powyżej wody gruntowej.

		pracownia projektowa AiM Arkadiusz Miśkiewicz 40-170 Katowice, ul. Brzozowa 13a, www.aimarchitekci.pl tel. 32 7654119, mob. 602108246, biuroaim@gmail.com							
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							
		IMIĘ I NAZWISKO		NR UPR.		PODPIS			
GŁÓWNY PROJEKTANT		mgr inż. J. Donew-Jałowicka		Wa-55/96					
OPRACOWAŁ		mgr inż. K. Łachacz							
OPRACOWAŁ		mgr. inż. W. Mazur							
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. M. Chociaj		MAZ/0494/PWOS/06					
REWIZJA ---		BRANŻA SANITARNA		DATA 01.2018		STADIUM PBW		SKALA 1:100/100	
TYTUŁ RYSUNKU		PROFIL CZ.1						RYS. NR 2	
NINIEJSZY PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWEM AUTORSKIM. RYSUNEK ANI ŻADEN JEGO FRAGMENT NIE MOGA BYĆ REPRODUKOWANE, POWIELANE LUB WYKORZYSTYWANE DO INNYCH CELÓW BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW.									