



Warszawa, dnia 15 maja 2014 roku

Zgromadzenie Sług Jezusa
ul. Sewerynow 8
00 - 331 Warszawa

DRZ-WWT/660/840/135410/14/2976

Dotyczy: warunków technicznych zaopatrzenia w wodę i odprowadzenia ścieków oraz wód opadowych z projektowanego obiektu oświatowego przy ul. Teresińskiej 9 w Warszawie.

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w m. st. Warszawie Spółka Akcyjna w odpowiedzi na pismo, które wpłynęło dnia 24.04.2014r. informuje, że ww. obiekt będzie można zaopatrzyć w wodę w łącznej ilości $6,5 \text{ dm}^3/\text{s}$ na cele socjalne oraz w ilości $2,0 \text{ dm}^3/\text{s}$ na cele p.poż. wewn. z istniejącego przewodu wodociągowego DN150mm w ul. Bobrowieckiej oraz DN100mm w ul. Polkowskiej.

Wykorzystanie ww. istniejących przyłączy wodociągowych będzie możliwe po wykonaniu przez projektanta obliczeń hydraulicznych sprawdzających ich średnice wraz z doбором wodomierzy głównych w dostosowaniu do aktualnych i projektowanych potrzeb wszystkich zasilanych w wodę obiektów na cele socjalne i p.poż. oraz standardu ich wyposażenia.

Ścieki bytowe z ww. zabudowy oraz wody opadowe w ograniczonej ilości z ww. nieruchomości będzie można odprowadzić do istniejącego kanału ogólnospławnego I^{kl.} (0,60x1,10)m w ul. Polkowskiej lub do istniejącego kanału ogólnospławnego IV^{kl.} (0,90x1,575)m w ul. Bobrowieckiej poprzez istniejące przyłącza kanalizacyjne na terenie ww. nieruchomości.

Wykorzystanie ww. przyłączy kanalizacyjnych będzie możliwe po wykonaniu przez projektanta obliczeń sprawdzających ich przepustowość w dostosowaniu do aktualnych i projektowanych potrzeb wszystkich obiektów, z których odprowadzane będą ścieki oraz wody opadowe z terenu.

Do miejskiej sieci kanalizacyjnej będzie można odprowadzić wody opadowe w maksymalnej ilości nie przekraczającej ilości obliczonej z przedmiotowej działki dla założonego współczynnika spływu $\Psi=0,3$.

Zwracamy uwagę, że projektowana zabudowa koliduje z wewnętrzną instalacją wodociągową i kanalizacyjną na terenie ww. nieruchomości. Wobec powyższego należy ją przebudować na trasę bezkolizyjną w dostosowaniu do nowego planu zagospodarowania terenu lub zlikwidować w porozumieniu z jej właścicielem/użytkownikiem.

Na modernizację przyłączy oraz wewnętrznej instalacji wod.-kan. dla potrzeb ww. zabudowy wraz z ww. obliczeniami sprawdzającymi przepustowość przyłączy kanalizacyjnych, średnice przyłączy wodociągowych oraz doбором wodomierzy głównych należy opracować dokumentację techniczną zgodnie z obowiązującymi przepisami i złożyć w ZUDP oraz MPWiK S.A. w celu uzgodnienia. Do dokumentacji należy dołączyć dokumenty własnościowe nieruchomości.

W dokumentacji należy pokazać sposób rozwiązania ww. kolizji oraz zakres przebudowy / likwidacji ww. kolidującej wewnętrznej sieci wod.-kan. na terenie ww. nieruchomości.

Niniejsze pismo zastępuje warunki techniczne zaopatrzenia w wodę oraz odprowadzania ścieków i wód opadowych z ww. posesji, wydane w piśmie znak TD-660-840/029229/475/12 z dnia 07.02.2012r.

Załącznik:

1. 1 egz. mapy z wrysowaną miejską siecią wod.-kan.
2. 1 egz. planu zagospodarowania działki

Do wiadomości:

1. Arch. Tech. II 32327

KIEROWNIK
DZIAŁU ROZWIĄZAŃ
Aleksy Orłowski