



Symbol sprawy: 009747/19/KOU/IKo
Numer Klienta: 123063

Wrocław, dnia 22.03.2019



Wrocławskie Mieszkania sp. z o.o.
ul. Mikołaja Reja 53-55
50-343 Wrocław

Załącznik: **nr rej. MPWiK 39628/w/2019** do PB przyłącza wodociągowego dla budynku mieszkalnego wielorodzinnego istniejącego przy ulicy Chudoby nr 9 we Wrocławiu, działka nr 28/27, AM-10, obręb Południe,

Projekt budowlany przyłącza wodociągowego dla obiektu jw. uzgadniamy z następującymi uwagami:

1. Przyłącza wodociągowe i kanalizacyjne należy realizować zgodnie z postanowieniami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (z późniejszymi zmianami) oraz „Wytocznymi projektowania ...” obowiązującymi w MPWiK S.A. dostępnymi na stronie internetowej www.mpwik.wroc.pl.
2. Na wejście w teren nie będący własnością Inwestora należy uzyskać pisemną zgodę właściciela terenu.
3. Nawiercenie wodociągu i montaż wodomierza należy zlecić w Biurze Obsługi Klienta MPWiK S.A. we Wrocławiu przy ul. Na Grobli 19.
4. Przewód wodociągowy należy przed zasypaniem zgłosić do pomiaru geodezyjnego oraz przeglądu w Biurze Obsługi Klienta MPWiK S.A.
5. Warunkiem dokonania przeglądu technicznego przyłącza jest dostarczenie przez Inwestora powykonawczego pomiaru geodezyjnego przyłącza.
6. Do czasu zakończenia przeglądu przyłącza, zawarcia umowy o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków oraz zamontowania wodomierza, przyłącze wodociągowe bezwzględnie pozostaje na zamknięciu.
7. Trasę wykonanego przyłącza wodociągowego z rur polietylenowych należy oznaczyć taśmą lokalizacyjną o szerokości 200 mm, z wtopioną wkładką metalową wyprowadzoną do skrzynki zasuwy. Taśmę należy układać 30 cm nad grzbietem rury.
8. Należy zastosować rury ochronne na przewodach połączeń wodociągowych w przypadku przejść tych przewodów przez przegrody budowlane (np. przez ściany, przez posadzki) oraz w strefie zbliżenia do ławy fundamentowej
9. W przypadku uszkodzenia czynnych sieci lub urządzeń wod.-kan. na terenie budowy Wykonawca zobowiązany jest do natychmiastowej ich naprawy i zapewnienia ciągłości przepływu na swój koszt.
10. Zestaw wodomierzowy należy zamontować na wysokości 0,4-1,0 m nad podsadzką w odległości do 1,0 m za ścianą budynku i zabezpieczyć przed możliwością uszkodzenia i manipulacji osób niepowołanych
11. Właściciel nieruchomości zobowiązany jest do właściwej eksploatacji zaworu antyskażeniowego zgodnie z zaleceniem producenta.
12. W pomieszczeniu lokalizacji wodomierza należy zapewnić min. temperaturę +4°C.
13. Należy zachować normatywne odległości przewodów wodociągowych od projektowanych budynków i pozostałego uzbrojenia.
14. Zgodnie z obowiązującymi przepisami i wymaganiami obowiązujących norm przykrycie

gruntem przewodów wodociągowych powinno wynosić min. 1,2 m.

W przypadku niedostatecznego przykrycia przewodu należy go odpowiednio ocieplić (np. keramzytu przykrytego folią lub łupinami styropianowymi z folią termokurczliwą) i zabezpieczyć przed uszkodzeniem (zgnieceniem) stosując odpowiednią obudowę lub konstrukcję osłaniającą.

15. W przypadku kolizji projektowanych przyłączy z istniejącym lub projektowanym uzbrojeniem lub innymi obiektami nie wykazanymi na załączonej do projektu mapie Inwestor zobowiązany jest rozwiązać ww. kolizje w porozumieniu z projektantem. Zmiana lokalizacji zestawu wodomierzowego lub złączenia z siecią miejską wymaga uzgodnienia z MPWiK S.A. MPWiK S.A. nie ponosi odpowiedzialności związanej z koniecznością rozwiązania ww. kolizji.

Inne uwagi:

1. Przed złączeniem projektowanego przyłącza wodociągowego z miejską siecią Inwestor zobowiązany jest zlikwidować dotychczasowy system dostawy wody do nieruchomości, przy zachowaniu ciągłości dostawy wody do innych nieruchomości korzystających z tego systemu. Likwidację należy wykonać pod nadzorem i przy udziale przedstawicieli MPWiK S.A. i pozostałych użytkowników istniejącego systemu dostawy wody.
2. Likwidowane przewody należy zgłosić do powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej. Na matrycach ZGKiKM Wrocław zlikwidowane elementy przewodu powinny być oznakowane zgodnie z obowiązującą instrukcją geodezyjną.
3. W miejscach lokalizacji projektowanych dla ww. obiektu przyłączy wod.-kan. w nienormatywnych odległościach od istniejących oraz projektowanych innych przewodów, urządzeń i elementów zagospodarowania terenu (tzn. lokalizacji niezgodnie z minimalnymi odległościami określonymi w aktualnych przepisach, normach i „Wytocznych projektowania...” obowiązujących w MPWiK S.A.) należy zastosować rury ochronne na ww. połączeniach
4. Wodomierz oraz zasuwy w zestawie wodomierzowym na przyłączy wodociągowym powinny mieć trwałe podparcia. Ww. podparcia należy zrealizować w sposób umożliwiający swobodny dostęp do połączeń śrubowych stosowanych dla armatury.
5. Wodomierz musi być zabudowywany w pozycji horyzontalnej, z odpowiednio sztywnym 2-stronnym umocowaniem. Zalecamy zastosowanie konsoli wodomierzowej (uchwyt uniwersalny).

Niniejsze uzgodnienie projektu ważne jest 2 lata.

Z poważaniem

Katarzyna Warchulska

Lider
Zespół Uzgodnień
Biuro Obsługi Klienta
MPWiK S.A. Wrocław

0353

Otrzymuje:

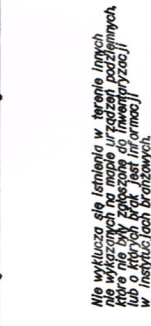
- ① Adresat + 1 egz. projektu
2. Archiwum MPWiK aa + 1 egz. projektu

Katarzyna Warchulska
Lider
Zespół Negocjacji
Biuro Obsługi Klienta
MPWiK S.A. Wrocław

Z

- Przyłącze wodociągowe
- Zasuwa DN50

OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIEŁORODZINNY			JEDNOSTKA PROJEKTOWA MB PROJEKT Marek Banasiewicz 53-425 Wrocław ul. Stalowa 3 lok. 3			
TEMAT RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU						
LOKALIZACJA	ul. CHUDOBY 9, WROCŁAW GMINA: WROCŁAW OBRĘB: POŁUDNIE DZ. NR 28/27 AM- 10			DATA	MARZEC 2019	SKALA	1:500
INWESTOR	GMINA WROCŁAW Pl. Nowy Targ 1-8 50-141 Wrocław			NR RYS. IS/01			
INST. SANITARNE				PODPISY			
PROJEKTANT				mgr inż. MIROSLAW PANDELIDIS upr.168/87/UW			
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY				mgr inż. HANNA PANDELIDIS upr.253/86/UW			
OPRACOWAŁ				mgr inż. MAGDALENA RABZYŃSKA			



Opracowanie:

GEODEZJA-USŁUGI

M. Siewicki G. Za cegielni P. Smętek s.j.
ul. arczeza 69/011 50-305 Wrocław
NIP: 699-1-6-06 KRS001103104
tel. 60 653 54 e-mail: zarek@op.pl

Geodeta uprawniony:
Marek Sinkowski, nr upr. 18

614812093.4	614812094.3	614812094.4
	22	
614812141.4	614812142.3	614812142.4

na zagospodarowanie gruntów.

Nr DZ.: ZGKIKM.TM.6640.616.2019
WROCLAW 18-2-2019