

**KEGW**

WEU.461.1.1111.2021

Kraków, 31 sierpnia 2021r.

REMAPOL
FIRMA HANDLOWO-USŁUGOWA
GRZEGORZ KALITA
ul. Ciepłownicza 21 pok. 2,3,4
31-586 Kraków

Dotyczy: WARUNKÓW TECHNICZNYCH W ZAKRESIE ODWODNIENIA DLA BUDOWY/PRZEBUDOWY CHODNIKA PRZY UL. PRAWOCHEŃSKIEGO.

W odpowiedzi na pismo w ww. sprawie, Jednostka Klimat- Energia- Gospodarka Wodna informuje, że w rozpatrywanym rejonie obowiązuje system kanalizacji rozdzielczej. Odwodnienie można wykonać w oparciu o miejską kanalizację opadową zlokalizowaną w ul. Prawoczeńskiego/Wyciąskiej poprzez jej rozbudowę. Przy projektowaniu rozbudowy kanalizacji, należy spełnić następujące warunki:

1. uzgodnić trasę w ZDMK,
2. projekt powinien zawierać obliczenia hydrologiczno – hydrauliczne dla inwestycji sprawdzające dobraną średnicę kanalizacji opadowej (mapa powierzchni zlewni cząstkowych), do wymiarowania odwodnienia terenów należy stosować formułę krakowską,
3. kanalizacja opadowa winna uwzględniać całą zlewnię ciężącą do kanału,
4. określić geotechniczne warunki posadowienia,
5. studzienki rewizyjne winny być betonowe, z prefabrykowanym dnem,
6. studzienki betonowe/żelbetowe, zakończyć „pływającymi” włazami z żeliwa sferoidalnego Ø600 klasy D400 zgodnymi z PN-EN 124 z wkładką wygłuszającą z szerokim pierścieniem żeliwnym. Włazy niewentylowane z ramą okrągłą i pokrywą zatrzaskową,
7. studzienki wodościekowe winny być zaprojektowane z osadnikiem głębokości 0.8m,
8. należy zachować normatywne spadki przykanalików,
9. minimalna Øprzykanalików 200mm,
10. do projektu, który należy uzgodnić w KEGW, dołączyć wersję elektroniczną zapisaną w formacie pdf i dwg.,
11. do projektu opracowanego zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25.04.2012 (Dz. U. 2012.462) w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego, należy dodatkowo dołączyć odpowiednie uprawnienia branżowe projektanta oraz aktualne świadectwo przynależności do Izby Inżynierskiej.

Otrzymują:

1 x Adresat (bez zał)

1 x aa (WEU).

Klimat-Energia-Gospodarka Wodna
tel. +48 12 61 67588, sekretariat@kegw.krakow.pl
31-828 Kraków, os. Złotej Jesieni 14
www.kegw.krakow.pl

793/2021

z up. DYREKTORA
Klimat-Energia-Gospodarka Wodna
Piotr Zymon