

Odprowadzenie wód opadowych z projektowanej inwestycji można wykonać w oparciu o przebudowywaną miejską kanalizację opadową  $\varnothing$  800 mm zlokalizowaną w dz. nr 21/245 obr. 6 Nowa Huta w Krakowie pod następującymi warunkami:

1. do kanalizacji opadowej mogą być odprowadzane tylko wody i ścieki opadowe,
2. jakość wód i ścieków opadowych musi spełniać wymogi zawarte w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z 18.11.2014r. – (Dz. U. 2014 poz. 1800) z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego,
3. z pomieszczeń zamkniętych, garaży, wiat, terenów zadaszonych, miejsc składowania substancji szkodliwych itp., zabrania się odprowadzania jakichkolwiek wód i ścieków do kanalizacji opadowej. Ścieki te można odprowadzić do kanalizacji sanitarnej w uzgodnieniu z MPWiK S.A. w Krakowie, ul. Senatorska 1,
4. wody opadowe należy tak odprowadzić, by nie zakłócać gospodarki wodnej sąsiednich działek,
5. projekt powinien zawierać obliczenia hydrologiczno – hydrauliczne dla inwestycji (z podaniem ilości odprowadzanych wód i ścieków opadowych z powierzchni cząstkowych, takich jak dachy, zieleńce, powierzchnie utwardzone i inne),
6. należy **ograniczyć** odpływ z terenu inwestycji (przy współczynniku spływu nie większym niż  $\psi = 0,1$ ) - nadmiar wód należy **retencjonować** na własnej działce **przy zastosowaniu regulatora odpływu**,
7. zastosować studnię kontrolną z przegłębieniem 0,3-0,5 m, zlokalizowaną na terenie inwestora jako ostatnia na ciągu kanalizacji przed włączeniem do kanału opadowego,
8. zastosowane urządzenia oczyszczające winny posiadać aprobatę techniczną,
9. zapewnić dostęp do studni kontrolno-pomiarowej upoważnionym służbom,
10. 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.

Warunki techniczne zachowują ważność przez 3 lata od daty wystawienia.

Otrzymują :

1x Adresat

1x a/a ID355762

Z up. DYREKTORA ZIKIT  
*Magda Rutkowska-Tyrpa*  
Rutkowska-Tyrpa Magda  
Kierownik Zespołu Uzgodnień