

PROTOKÓŁ 247/KD/2017

z posiedzenia Rady Technicznej Deszczowej w dniu 28.04.2017r. w sprawie opracowania dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem ostatecznych decyzji o pozwoleniu na budowę sieci kanalizacji sanitarnej, deszczowej i ogólnospławnej w zlewni oczyszczalni Podlesie, Dąbrówka Mała, Gigablok, Panewniki w Katowicach.

Członkowie Rady Technicznej Deszczowej:

1. Urząd Miasta Katowice Wydział Kształtowania Środowiska - Izabela Pawlaczyk
2. Katowicka Infrastruktura Wodociągowo-Kanalizacyjna – Andrzej Cebula
3. Miejski Zarząd Ulic i Mostów – Daria Bogusławska
4. Katowickie Wodociągi S.A. - Katarzyna Warlińska, Dorota Konopka, Kamila Turek-Kidawa, Patryk Mazurek

Inwestor:

KATOWICKA INFRASTRUKTURA
WODOCIĄGOWO KANALIZACYJNA
SP. Z O.O.

Pełnomocnik:

Pro-Plan Inżynieria
MONIKA JAROSZ
ul. Partyzantów 119/5
51-679 Wrocław

Nr sprawy: WWT/453/2017/RS/TO

Ustalenia członków Rady Technicznej Deszczowej:

Rada Techniczna informuje:

1. Kanalizacja deszczowa w ul. **Dytrycha**.
Projektowany kanał deszczowy w ul. Dytrycha należy włączyć do kanału deszczowego \varnothing 300 mm, na studnię k-26. Dodatkowo istnieje konieczność wykonania modernizacji odcinka kanalizacji deszczowej \varnothing 300 mm od studni k 26 do studni k 347, poprzez wyłożenie rękawem termoutwardzalnym. Niniejsze przedsięwzięcie nie zostało uwzględnione w ramach projektu IV – uporządkowania systemu odprowadzania wód opadowych w zlewni ul. Dytrycha, ul. Pod Młynem i ul. Milowickiej w Katowicach.
Na przekładkę istniejącego kanału deszczowego należy uzyskać zgodę jego właściciela - Nowy Roździeń. Przekładkę należy wykonać w taki sposób, aby zapewniony był prawidłowy odbiór wód deszczowych ciężących do istniejącego kanału.
2. Przebudowa odcinka kanalizacji deszczowej na terenie osiedla Stary Nikiszowiec w rejonie ulic **Krawczyka, Szopienicka, Janowska** - dziedzinec nr 5.
Projektowany kanał deszczowy z dziedzinec nr 5 należy włączyć do kanału deszczowego \varnothing 300 mm posadowionego w ul. Janowskiej. Zaleca się, aby w jak największym stopniu wody opadowe zagospodarować we własnym zakresie w obrębie swoich działek nie zakłócając stosunków wodnych na gruntach sąsiednich. Przed włączeniem wód opadowych z niniejszego dziedzinec do kanalizacji deszczowej \varnothing 300 mm należy zastosować retencję oraz kryzę odcinkową \varnothing 200 mm.

Projekty budowlane kanalizacji deszczowej należy złożyć do uzgodnienia na Radzie Technicznej Deszczowej działającej przy Katowickich Wodociągach S.A. w dwóch egzemplarzach wraz z wersją elektroniczną PDF.

Obecni wg załączonej listy obecności.

Protokół zatwierdzony przez uczestników obecnych na Radzie Technicznej Deszczowej w dniu 28.04.2017r.

Protokołował:


Patryk Mazurek

W imieniu Rady Technicznej
Działu Sieci i Programowania

mgr inż. Katarzyna Warlińska

Lista obecności z posiedzenia Rady Technicznej odbywającej się w Katowickich Wodociągach S.A. ul. Obrońców Westerplatte 89 w sprawie ;

- o wydania warunków technicznych na odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z projektowanej inwestycji/ istniejącego obiektu,
- o uzgodnienia dokumentacji projektowej na odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z projektowanej inwestycji/ istniejącego obiektu
- o uzgodnienia lokalizacji

DATA RADY TECHNICZNEJ: 28.04.2017

INSTYTUCJA

IMIĘ I NAZWISKO

PODPIS

Urząd Miasta Katowice
Wydział Kształtowania
Środowiska

1 Izabela Bonkaryk [Signature]

2

3

Katowicka Infrastruktura
Wodociągowo-Kanalizacyjna

1 Andrzej Cebula [Signature]

2

3

Miejski Zarząd
Ulic i Mostów

1 Daria Bogucka [Signature]

2

3

Katowickie Wodociągi S.A.

1

2 Kamil Turak - Wielanec [Signature]

3 Dariusz Janopka [Signature]

4 PATRYK MALCZEK [Signature]