

ZWIĄZEK SPÓŁEK WODNYCH
W OŚWIĘCIMIU
32-600 Oświęcim, ul. Strzelecka 3
tel./fax 33 843 18 88
REGON 879943182 NIP 649-10-99-626
ZSW-GWM-524-3 /229/19/MP

Oświęcim, dnia 23.09.2019 r.

„INFRA – ROADS”

Tomasz Bator

ul. Bronowicka 42/28

30-091 Kraków

Dotyczy: uzgodnienia projektu zagospodarowania terenu

Związek Spółek Wodnych w Oświęcimiu uzgadnia projekt dla inwestycji pn.: „Budowa dróg wewnętrznych wraz z sieciami kanalizacji sanitarnej i opadowej, siecią wodociągową i siecią oświetlenia ulicznego, na osiedlu w Graboszycach, gmina Zator” pod następującymi warunkami:

1. W przypadku odkrycia rurociągów drenarskich, fakt ten należy zgłosić do biura tutejszego Związku w celu określenia stanu technicznego i dokonania ustaleń co do sposobu ich naprawy.
2. Rurociągi drenarskie ceramiczne, bądź kamionkowe napotkane w pasie drogowym należy zastąpić rurociągami z rur PCV kanalizacji zewnętrznej w rurze ochronnej.
3. Na trasie ww. rurociągów PCV należy wykonać studzienki kontrolne znajdujące się z jednej i z drugiej strony drogi.
4. W przypadku braku przeprowadzania inwentaryzacji i przebudowy istniejących rurociągów w pasie drogowym, ich naprawy będą wykonywane wyłącznie na koszt administratora drogi.
5. Uszkodzone rurociągi drenarskie robotami budowlanymi należy naprawić kosztem i staraniem inwestora.
6. Prace z zakresu naprawy urządzeń drenarskich, przed zasypaniem, zostaną zgłoszone do tutejszego Związku, celem dokonania odbioru technicznego.
7. Uszkodzone rurociągi drenarskie należy zastąpić materiałem ceramicznym lub rurami PCV kanalizacji zewnętrznej.
8. Ułożenie przerwanych rurociągów należy dokonać na korytkach drewnianych posadowionych na gruncie rodzimym.
9. W przypadku powstania awarii na sieci drenarskiej w trakcie wykonywania robót budowlanych należy niezwłocznie zabezpieczyć przerwany ciąg drenarski przed zamuleniem, a następnie naprawić. Zaniechanie niezwłocznego wykonania tych czynności może doprowadzić do konieczności wykonania nowych rurociągów drenarskich na koszt inwestora.
10. Kolizję z siecią drenarską należy nanieść na mapę sytuacyjną w skali 1:500 i przedłożyć w tutejszym Związku.
11. Bezterminowo zobowiązuje się Inwestora do ponoszenia kosztów napraw uszkodzonych urządzeń melioracyjnych wynikających z prowadzenia przedmiotowej inwestycji.

Załączniki:

1 x mapa

1 x faktura

Otrzymują:

1. Adresat

2. aa ZSW

KIEROWNIK

mgr inż. Andrzej Wiśniewski