

Drzycim, 05.11.2019 r.

RIRG.7230.44.2019

LAPIS Artur Kamiński
ul. Wyzwolenia 114/39
85-790 Bydgoszcz

W odpowiedzi na pismo z dnia 15.10.2019 r. (data wpływ do tut Urzędu 16.10.2019 r. l. dz. 3133), w sprawie uzgodnienia planu zagospodarowania terenu - kolizji z infrastrukturą, w związku z inwestycją - przebudowa drogi powiatowej Błądzim - Drzycim - Laskowice - ETAP II - budowa kanalizacji deszczowej w Drzycimiu, uzgadniam pozytywnie zagospodarowanie terenu, z uwagami:

1. Zobowiązuje się inwestora do odtworzenia infrastruktury pasa drogowego nie tylko w miejscu objętym robotami, ale także poza obrębem zakresu wykonywanych robót w przypadku jego naruszenia tj. wykonania warstwowego zagęszczenia gruntu, wymiany gruntu, pobocza ziemnego.
2. Należy uwzględnić rzędne terenu projektowanej drogi, zgodnie z załączonym projektem.
3. Budowę kanalizacji deszczowej biegnącego przez drogę gminną ul. Wodną należy prowadzić w taki sposób, aby było możliwe utrzymanie przejezdności i ruchu w/w dróg dla przyległych nieruchomości.
4. Zajmujący pas drogowy jest zobowiązany zgłosić zakończenie prac protokołarnym przekazaniem uporządkowanego terenu przedstawicielowi Urzędu Gminy Drzycim.
5. W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek niedociągnięć w wykonawstwie bądź nie przywrócenia ładu i porządku na terenie budowy, Urząd Gminy Drzycim obliguje wykonawcę do usunięcia usterek na swój koszt.
6. Podczas trwania robót należy zwrócić szczególną uwagę na zapewnienie bezpieczeństwa poruszającym się pieszym i pojazdom.
7. Znaki i urządzenia bezpieczeństwa ruchu umieszczone na drodze należy usunąć po wykonaniu robót. Nie wolno pozostawić otwartych wykopów na noc.
8. W związku z planowanym odprowadzaniem wód należy umocnić stopę skarpy rowu kiszka faszynową o średni 2 x 20 cm, obie strony brzegu rowu, pomiędzy dwoma kładkami (długość około 10-15 m);
9. Odprowadzanie wód opadowych i roztopowych muszą spełniać parametry określone Rozporządzeniem Ministra Środowiska 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;
10. Utrzymanie w pełnej sprawności technicznej studni rewizyjnej S₁, separatora koalescyjnego substancji ropopochodnych ze zintegrowanym osadnikiem oraz wylotu;
11. Utrzymywanie w prawidłowej eksploatacji i konserwacji studni rewizyjnej S₁, separatora koalescyjnego substancji ropopochodnych ze zintegrowanym osadnikiem oraz wylotu;
12. Przynajmniej raz w roku lub częściej, w zależności od potrzeb, czyszczenia urządzenia podczyszczającego wody opadowe i roztopowe z zebranych zanieczyszczeń.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

WÓJT
Marion Krywald