

Kruszyzna, dnia 2022.08.16

Nr RGK.7021.1.1.2022

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Regionalny Zarząd
Gospodarki Wodnej w Poznaniu
ul. Chlebowa 4/8
61 -003 Poznań

Dotyczy: ***podtapiania i zalewania drogi gminnej nr 694006 S w miejscowości Łęg, gmina Kruszyzna.***

Pismem nr RPU.523.8.2022.ZN(6) z dnia 06 czerwca 2022 r., zostałam poinformowana, iż podczas kontroli gospodarowania wodami stwierdzono, iż roboty „związane z umocnieniem lewego brzegu rzeki Warty od km 677+655 do km 677+795 jej biegu” zostały wykonane zgodnie z dokumentacją projektową.

Pomimo, że kontrola została przeprowadzona bez powiadomienia mnie jako wnioskodawcy, a obecny na miejscu przedstawiciel gminy Kruszyzna nie został dopuszczony do udziału w czynnościach, nie wnoszę uwag do jej wyników ani zgodności sposobu i zakresu wykonania robót przez Generalną Dyрекcję Dróg i Autostrad Oddział w Łodzi w zakresie umocnienia lewego brzegu rzeki Warty z pozwoleniem wodnoprawnym znak PO.RUZ.421.6.2019.MD z dnia 10 czerwca 2019 r.

Jednak bez użycia sprzętu pomiarowego wyraźnie widoczna jest różnica rzędnych wysokościowych lewego i prawego brzegu rzeki Warty po mostem w ciągu autostrady A1. Pomiary wysokościowe wykonane przez uprawnionego geodetę potwierdzają, że lewy brzeg rzeki został ukształtowany na wysokości o kilkadziesiąt centymetrów niżej, niż przed przebudową drogi krajowej Nr 1 na autostradę A 1. Na potwierdzenie tych okoliczności przekazuję mapę geodezyjną.

W związku z tym jeszcze raz wnoszę o usunięcie przyczyny zalewania drogi gminnej Nr 694006 S w miejscowości Łęg w okresach niskich i średnich stanów wód w korycie rzeki Warty.

Jeżeli nie ma możliwości wykonania wnioskowanych robót przez inwestora robót drogowych, to wnoszę aby zostały wykonane we własnym zakresie przez zarządcę rzeki Warty.

Załączniki:

1. Mapa tematyczna analizy linii brzegowej rzeki Warty

Z poważaniem

W O J T

mgr inż. Jadwiga Zawadzka