



**Załącznik 6c - Mapa lokalizacji głównych elementów zadania na tle granic JCWP**  
 Kontrakt na roboty 1B.7 WVVW Widawa - przebudowa systemów zabezpieczenia przed powodzią, gm. Czernica, Długoleka, Wisznia Mała i Wrocław.

0 100 200 300 400 500 m

**Elementy inwestycji**

- Projektowane przejścia wałowe
- Projektowany wał przeciwpowodziowy
- - - Projektowana rozbudowa istniejącego wału przeciwpowodziowego
- - - Projektowana likwidacja istniejących wałów/grobli przeciwpowodziowych
- - - Likwidacja funkcji przeciwpowodziowej
- Projektowane drogi obsługowe
- - - Projektowany remont istniejących dróg w celu zapewnienia obsługi komunikacyjnej projektowanych obiektów hydrotechnicznych
- Projektowana przebudowa/rozbudowa istniejących dróg kolidujących z projektowaną inwestycją
- - - Projektowany gród piętrzący na Młynówce Kielczowskiej
- - - Projektowane przebieżenie/regulacja cieków istniejących
- - - Projektowane rowy/drenaże odwodnieniowe
- - - Projektowana konserwacja odcinków istniejących rowów odwodnieniowych
- - - Projektowana likwidacja odcinków istniejących rowów odwodnieniowych
- Projektowane przepusty wałowe
- - - Projektowane przepusty w ciągu rowów odwodnieniowych
- Projektowane udrożnienie mostu drogowego
- Projektowany remont jazu Kielczówek
- Projektowany zbiornik rezerwy powodziowej (suchy)

**Jednostki części wód**

- Granice jednostek części wód powierzchniowych
- A Oznaczenia odcinków wałów przeciwpowodziowych