



**OBJAŚNIENIA ZNAKÓW**

- ▽ **72,56** maksymalna rzędna zwierciadła wody
- **75,15** rzędna korony wału przeciwpowodziowego
- **50** kilometr rzeki
- obszar szczególnego zagrożenia powodziowego
- głębokość wody w [m]
- $h \leq 0,5$
- $0,5 < h \leq 2,0$
- $2,0 < h \leq 4,0$
- $h > 4,0$
- sieć rzeczna
- ~ wody powierzchniowe
- wał przeciwpowodziowy
- miejsca przełania się wód w szczególności przez wał przeciwpowodziowy
- granica gminy
- granica powiatu
- granica województwa
- granica państwa

1:10 000

1 cm - 100 m



**PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY**  
woj. dolnośląskie

M-33-35-A-c-4 Wisznia Mała	M-33-35-A-d-3	M-33-35-A-d-4 pow. wrocławski
M-33-35-C-a-2	M-33-35-C-b-1	M-33-35-C-b-2 Długoleka
pow. Wrocław M-33-35-C-a-4 Wrocław	M-33-35-C-b-3	M-33-35-C-b-4 Czerlica



Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Opracowanie: Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej, Państwowy Instytut Badawczy

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992  
Współrzędne geograficzne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF89  
Elipsoida GRS-80, układ wysokościowy PL-KRCON86-NH  
Aktualność podkladu topograficznego: 2012 r.  
Aktualność hydrograficzna opracowania: 2013 r.  
Wydanie I 2013 r.

PREZES KRAJOWEGO ZARZĄDU GOSPODARKI WODNEJ

Wszelkie prawa zastrzeżone. Korzystanie z mapy tylko w zakresie dozwolonym przez odpowiednie przepisy prawa. Warunki korzystania z mapy zawiera regulamin dostępny na stronie internetowej KZGW.