



**OBJAŚNIENIA ZNAKÓW**

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

1:10 000

1 cm - 100 m



**PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY**  
1. woj. małopolskie, 2. woj. świętokrzyskie, 3. woj. podkarpackie

M-34-55-C-b-4 Polaniec	pow. staszowski M-34-55-D-a-3 2	M-34-55-D-a-4 Gawuszwice
M-34-55-C-d-2 Lubnice	M-34-55-D-c-1 Gliny Wielkie	M-34-55-D-c-2 3
M-34-55-C-d-4 1	M-34-55-D-c-3 pow. mielecki	M-34-55-D-c-4 Czermin



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: 2009 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.