



OBJAŚNIENIA ZNAKÓW

- ▼ 72,56 maksymalna rzędna zwierciadła wody
- 75,15 rzędna korony wału przeciwpowodziowego lub zapory bocznej
- 50 kilometr rzeki
- obszar zagrożenia powodziowego
- głębokość wody [m]
- h ≤ 0,5
- 0,5 < h ≤ 2,0
- 2,0 < h ≤ 4,0
- h > 4,0
- ciek naturalne i kanały
- wody powierzchniowe
- wał przeciwpowodziowy
- zapora boczna
- miejsce przelania się wody przez wał przeciwpowodziowy lub zapórę boczną
- granica gminy
- granica powiatu
- granica województwa
- granica państwa

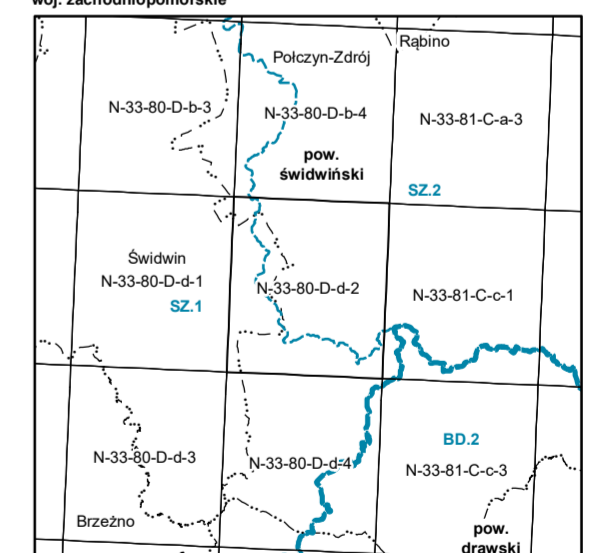
1:10 000

1 cm - 100 m



OBSZAR DZIAŁANIA JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH
 PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA WODNEGO WODY POLSKIE:
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy
 Zarząd Zlewni w Pile (BD.2)
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie
 Zarząd Zlewni w Gryficach (SZ.1)
 Zarząd Zlewni w Koszalinie (SZ.2)

PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY
 woj. zachodniopomorskie



Sporządzający: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
 Zatwierdzający: Minister Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej

Opracowanie:
 Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy
 ARCADIS Sp. z o.o.
 MGGP S.A.

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992
 Współrzędne geograficzne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF89
 Elipsoida GRS-80, układ wysokościowy PL-KRON86-NH

Aktualność podkladu topograficznego: 2010 r.
 Aktualność hydrograficzna opracowania: 2018 r.
 Wydanie IV 2019 r.