



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 ≤ 0,5

0,5 < h ≤ 2,0

2,0 < h ≤ 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

2001000200400600800

m

PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY

woj. śląskie

<div>Pyskowice</div> <div>Rudziniec</div> <div>M-34-50-C-d-4</div>	<div>M-34-50-C-d-3</div>	<div>pow. tarnogórski</div> <div>M-34-50-C-d-4</div> <div>Zbrosławice</div> <div>Zabrze</div>
<div>M-34-62-A-a-2</div> <div>Sośnicowice</div> <div>pow. gliwicki</div>	<div>Gliwice</div> <div>M-34-62-A-b-1</div>	<div>M-34-62-A-b-2</div>
<div>M-34-62-A-a-4</div> <div>Pilchowice</div>	<div>M-34-62-A-b-3</div>	<div>pow. Gliwice</div> <div>M-34-62-A-b-4</div> <div>Gieraltowice</div>

INNOWACYJNA GOSPODARKA

Wodne

KZGW

Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej

UNIA EUROPEJSKA

Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Opacowanie: 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.