



www.pgi.gov.pl

Państwowy Instytut Geologiczny  
Państwowy Instytut Badawczy

ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa

MONITORING WÓD PODZIEMNYCH

tel. 022 849 53 51 wew. 565, 216, 354 e-mail: MWP@pgi.gov.pl



www.psh.gov.pl

DANE O PUNKCIE

OGÓLNE			
SOH nr punktu:	1022	SOH Rząd:	II
SOH nr otworu:	1	CBDH:	1910109
MONBADA:	785		
Nazwa SOH:	Żółwia Błoc	Nazwa MONBADA:	Żółwia Błoc
Punkt zewnętrzny:	NIE	Nr punktu mon.zewn.:	
Typ mon. zewn.:			
Charakter zw.:	Zwierciadło napięte	Rodzaj punktu:	st. wiercona
ID UE:	PL02G007_001		

WSPÓLRZĘDNE			
GPS B:	533549,92	Długość geogr. :	53 36 10
GPS L:	145145,00	Szerokość geogr. :	14 51 50
PUWG X:	226329,86		
PUWG Y:	644884,13		

POŁOŻENIE			
Województwo:	Zachodniopomorskie	Gmina:	Goleniów
Powiat:	Goleniowski	Miejscowość:	Żółwia Błoc
Użytkowanie terenu:	Nieużytki naturalne	Oddział PIG:	Pomorski
Region hydrog.:	V	RZGW:	Szczecin
JCWPD:	7	Identyfikator zlewni:	6000
Nazwa zlewni:		Rząd zlewni:	4
Numer GZWP:	123	Nazwa GZWP:	Zbiornik międzymorenowy
Wiek GZWP:	Q		Stargard-Goleniów
Status GZWP:	Udokumentowany		
Opis terenu:			

WŁAŚCIWOŚCI PUNKTU			
Rok budowy:	1987	Stratygrafia (przed 2005):	Q
Rzędna terenu [m n.p.m.]:	30,00	Stratygrafia (po 2005):	Q
Głębokość otw. wg dok. [m]:	80,00	Stratygrafia (po 2005) opis:	Czwartorzęd (obejmuje górny
Głębokość ostateczna [m]:		Litologia:	p
Czy punkt komunalny:	NIE	Litologia opis:	piaski
Gł. stropu poz.wod. [m]:	14,00	Typ ośrodka:	porowy
Gł. spągu poz.wod. [m]:	75,00	Zw. nawiercone [m]:	14,00
Sposób okr. wyd. źródła:		Zw. ustalone [m]:	1,84
Wymagane pompowanie przed opróbowaniem:	NIE	Dodatkowe informacje:	

Uwagi:

POMIARY ZWIERCIADŁA WÓD PODZ. / WYDAJNOŚCI ŹRÓDEŁ			
Rok rozpoczęcia obserwacji:	1997	Publikowany:	TAK
Rok zakończenia obserwacji:		Perspektywiczny:	TAK
Przyczyna zaprz. obserwacji:		Czynny:	TAK

DANE O PUNKCIE

MONITORING PIG:			
Diagnostyczny:	TAK	Badawczy:	NIE
Operacyjny:	NIE	Wód gruntowych:	NIE
Ilościowy:	TAK		