



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:	199	SOH Rząd:	II
SOH nr otworu:	1	CBDH:	2530022
MONBADA:	2349		
Nazwa SOH:	Wielbark	Nazwa MONBADA:	Wielbark
Punkt zewnętrzny:	NIE	Nr punktu mon.zewn.:	
Typ mon. zewn.:			
Charakter zw.:	Zwierciadło napięte	Rodzaj punktu:	st. wiercona
ID UE:	PL01G050_008		
WSPÓLRZĘDNE			
GPS B:	532402,66	Długość geogr. :	20 56 33.04
GPS L:	205633,04	Szerokość geogr. :	53 24 02.66
PUWG X:	629106,57		
PUWG Y:	616832,44		
POŁOŻENIE			
Województwo:	Warmińsko-mazurskie	Gmina:	Wielbark
Powiat:	Szczygieński	Miejscowość:	Wielbark
Użytkowanie terenu:	Obszary zabudowane	Oddział PIG:	Warszawa - część NE
Region hydrog.:	I	RZGW:	Warszawa
JCWpd:	50	Identyfikator zlewni:	2000
Nazwa zlewni:		Rząd zlewni:	4
Numer GZWP:		Nazwa GZWP:	
Wiek GZWP:			
Status GZWP:			
Opis terenu:			
WŁAŚCIWOŚCI PUNKTU			
Rok budowy:	1973	Stratygrafia (przed 2005):	Q
Rzędna terenu [m n.p.m.]:	127,11	Stratygrafia (po 2005):	Q
Głębokość otw. wg dok. [m]:	95,00	Stratygrafia (po 2005) opis:	Czwartorzęd (obejmuje górny p+ż
Głębokość ostateczna [m]:		Litologia:	piaski+żwiry
Czy punkt komunalny:	NIE	Litologia opis:	porowy
Gł. stropu poz.wod. [m]:	72,00	Typ ośrodka:	72,00
Gł. spągu poz.wod. [m]:	95,00	Zw. nawiercone [m]:	3,40
Sposób okr. wyd. źródła:		Zw. ustalone [m]:	
Wymagane pompowanie przed opróbowaniem:	NIE	Dodatkowe informacje:	spąg poz.wod. nieprzewiercony
Uwagi:			
POMIARY ZWIERCIADŁA WÓD PODZ. / WYDAJNOŚCI ŹRÓDEŁ			
Rok rozpoczęcia obserwacji:	1976	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		