



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:	7	SOH Rząd:	II
SOH nr otworu:	1	CBDH:	4520016
MONBADA:	1020		
Nazwa SOH:	Brańszczyk	Nazwa MONBADA:	Brańszczyk
Punkt zewnętrzny:	NIE	Nr punktu mon.zewn.:	
Typ mon. zewn.:			
Charakter zw.:	Zwierciadło napięte	Rodzaj punktu:	st. wiercona
ID UE:	PL01G054_005		

WSPÓLRZĘDNE			
GPS B:	523757,40	Długość geogr. :	21 35 23.10
GPS L:	213523,10	Szerokość geogr. :	52 37 57.40
PUWG X:	675202,48		
PUWG Y:	532800,52		

POŁOŻENIE			
Województwo:	Mazowieckie	Gmina:	Brańszczyk
Powiat:	Wyszkowski	Miejscowość:	Brańszczyk
Użytkowanie terenu:	Obszary zabudowane	Oddział PIG:	Warszawa - część E
Region hydrog.:	I	RZGW:	Warszawa
JCWpd:	54	Identyfikator zlewni:	2000
Nazwa zlewni:		Rząd zlewni:	4
Numer GZWP:	221	Nazwa GZWP:	Dolina kopalna Wyszków
Wiek GZWP:	Q		
Status GZWP:	Nieudokumentowany		
Opis terenu:			

WŁAŚCIWOŚCI PUNKTU			
Rok budowy:	1966	Stratygrafia (przed 2005):	Q
Rzędna terenu [m n.p.m.]:	96,90	Stratygrafia (po 2005):	Q
Głębokość otw. wg dok. [m]:	90,00	Stratygrafia (po 2005) opis:	Czwartorzęd (obejmuje górny
Głębokość ostateczna [m]:		Litologia:	p
Czy punkt komunalny:	NIE	Litologia opis:	piaski
Gł. stropu poz.wod. [m]:	55,30	Typ ośrodka:	porowy
Gł. spągu poz.wod. [m]:	90,00	Zw. nawiercone [m]:	55,30
Sposób okr. wyd. źródła:		Zw. ustalone [m]:	4,45
Wymagane pompowanie przed opróbowaniem:	NIE	Dodatkowe informacje:	spąg poz.wod. nieprzewiercony

Uwagi: kran

POMIARY ZWIERCIADŁA WÓD PODZ. / WYDAJNOŚCI ŹRÓDEŁ			
Rok rozpoczęcia obserwacji:	1974	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		