









OCENA STANU ILOŚCIOWEGO JCWPd Test 6 - Ogólna ocena stanu ilościowego w oparciu o bilans wodny

Objaśnienia:

-  granica i numer JCWPd (161)*
-  granica dorzecza
-  granica państwa **

stan ilościowy JCWPd
wynik testu 6 – ogólna ocena stanu ilościowego
w oparciu o bilans wodny ***

-  dobry
-  słaby
-  słaby w subczęści ****

* – obowiązujący podział na 161 JCWPd (dane PSH)
** – na podstawie państwowego rejestru granic (PRG)
*** – szczegóły w załączniku nr 4: Elementy składowe oraz wyniki bilansu wodnego w 161 JCWPd
**** – zasięg subczęści wód podziemnych przedstawiono zgodnie z „Opracowaniem analizy presji...” (Herbich P. i in., 2007) oraz „Charakterystyka geologiczna i hydrogeologiczna zweryfikowanych JCWPd” (Lidzbarski M., 2009)

Zamawiający	Główny Inspektorat Ochrony Środowiska Umowa nr 51/2009/F
Wykonawca	Państwowy Instytut Geologiczny Państwowy Instytut Badawczy
Monitoring stanu chemicznego oraz ocena stanu JCWPd w dorzeczach w latach 2009-2011	
Numer tematu: 32.8407.0901.00.0	
Kierownik tematu „Monitoring stanu chemicznego oraz ocena stanu JCWPd w dorzeczach w latach 2009-2011” - dr inż. ANNA KUCZYŃSKA / mgr DOROTA PALAK	Test 6 - bilans wodny opracowali: mgr Piotr Gałkowski mgr Tadeusz Hordęjuk mgr Marta Kłobasińska mgr Alicja Lewandowska mgr Grzegorz Mordzonek
Kierownik zadania nr 7 „Opracowanie raportu o stanie chemicznym oraz ilościowym ...” - dr BOGDAN KAZIMIERSKI	nadzór merytoryczny: dr inż. Anna Kuczyńska dr Bogdan Kazimierski
Data: 30.07.2011	

