



**Grupy typów hydrochemicznych
wód podziemnych
w punktach pomiarowych opróbowanych w 2010 r.
do oceny stanu chemicznego JCWPd**

Objaśnienia:

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

Grupa typów hydrochemicznych wód podziemnych***

- typowe dla strefy hipergenezy
- odbiegające od typowych
- znacznie odbiegające od typowych

* – obowiązujący podział na 161 JCWPd (dane PSH)

** – na podstawie państwowego rejestru granic (PRG)

*** – szczegóły w załączniku 11

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	opracowanie: mgr Karolina Kucharczyk mgr Dorota Palak
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	

