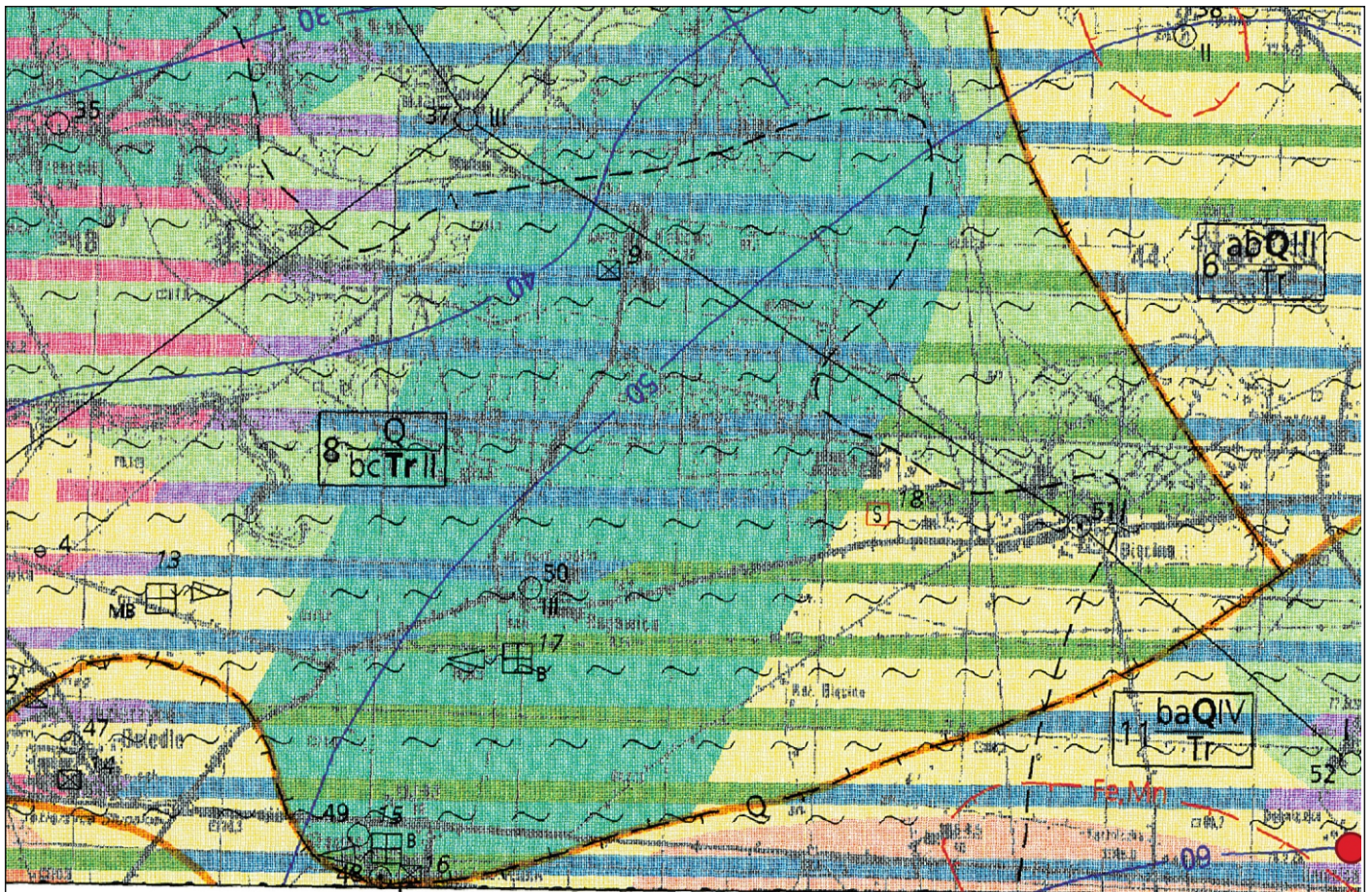


# MAPA HYDROGEOLOGICZNA

## skala 1:50 000



źródło informacji: Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy, <http://m.bazagis.pgi.gov.pl/cbdg>  
wycinek MHP arkusz Smóldzino (0010)

### Objaśnienia barw i symboli:

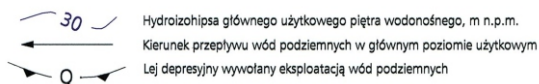
● lokalizacja terenu badań

#### WODONOŚNOŚĆ

Wydajność potencjalna studni wierconej, m<sup>3</sup>/h,

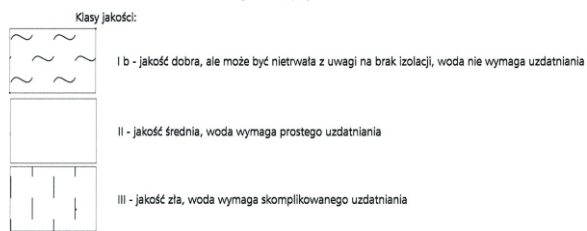


#### HYDRODYNAMIKA

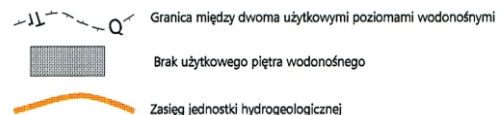
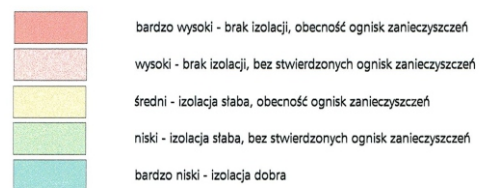


#### JAKOŚĆ WÓD PODZIEMNYCH

Główne użytkowe piętro wodonośne



#### STOPIEŃ ZAGROŻENIA



 <b>MaKarGEO Zakład Usług Geologicznych</b> ul. Racławicka 7, 76-200 Słupsk, tel. 667 232 121, <a href="http://www.makargo.pl">www.makargo.pl</a>			
Inwestor:		Gmina Damnica	
Opracowanie: Opinia geotechniczna – warunki gruntowo-wodne części działki nr 35 w miejscowości Dębiczka, obręb 0004 Damnica – zagospodarowanie terenu rekreacyjnego nad stawem.			
Treść:		<b>MAPA HYDROGEOLOGICZNA</b>	
Wykonanie:	Skala:	Data:	Załącznik:
	<b>1:50 000</b>	sierpień 2023	<b>4</b>