

OBJAŚNIENIA BARW I SYMBOLI

CZWARTORZĘD	HOLOCEN	q_h	Torfy				
		t_{oh}	Osady rzeczne (fluwialne) w ogólności				
		pk_{oh}	Piaski jeziorne, w strapie zwykle humusowe				
	PLEJSTOCEN	g_{pk}^0	Piaski eoliczne w wydmach	ZŁODOWACZENIE BAŁTYCKIE			
		$gp^0 p^4$	Gliny pylaste				
		$gp_{pi}^0 p^4$	Gliny pylaste na piaskach i żwirach				
		$g_{p2}^0 p^3$	Piaski i żwiry wodnolodowcowe (fluwioglacialne)		ZŁODOWACZENIE ŚRODKOWO- -PÓLSKIE		
		$g_{p2}^0 p^2$	Gliny zwalowe				
	$g_{pk}^0 p^3$	Piaski i żwiry lodowcowe (glacialne)					
	JURA	LIAS	l_h	Glinki ogniotrwałe, żwiry i zlepienie i ilopluki	HETANG	LIAS DOLNY	
TRIAS	KAJPER	kp_{T3}	Iły pszte, wapienie wańniczne oraz brekcja liasowa	KAJPER GÓRNY			
		WAPIEŃ MUSZLOWY	T_{21}	Warstwy z Tarnowic (dolomity jasnoszare margliste)	WAPIEŃ MUSZLOWY ŚRODKOWY		
	d_{T2}		Dolomity dyplomorowe				
	T_{21g}		Warstwy gorazdeckie (wapienie krystaliczne jasnoszare z rogowcami)	WAPIEŃ MUSZLOWY DOLNY			
	$d_{kr}^1 p^2$		Dolomity kruszonosne				
	PIASKOWIEC PSTRY	T_{21ga}	Warstwy gogolińskie (wapienie płytowe, faliste, zlepieńcowate i komarkawe)	PIASKOWIEC PSTRY (RET)			
		w_{T1}	Wapienie grubolawicowe dolomityczne i wapienie jamiste		PIASKOWIEC PSTRY ŚRODKOWY		
		$w_{d} T_{12}$	Wapienie i dolomity				
			pk_{T1}	Piaski i iły czerwone i pszte			
	PERM	CZERWONY SPAGOWIEC	P_{1m}	Zlepienie myslachowickie			
KARBON	NAMUR	C_{npe}	Warstwy porębskie - gradzieckie (łupki szare, piaskowce z syderytami i węglem)	WIZEN - NAMUR			
		C_{npgf}	Warstwy porębskie, gradzieckie i florowskie (nierozdzielone) (łupki, piaskowce i węgiel)				
		C_{nf}	Warstwy florowskie (łupki szare, piaskowce z syderytami i węglem)				
		C_{nfd}	Warstwy sarnowskie (piaskowce z syderytami, łupki szare i węgiel)				
		$C_{wi+n}m$	Warstwy malinowskie (łupki szare, mulwce zielonawe, wklady piaskowców)				
CZWARTORZĘD		Q	Piaski, żwiry, gliny				
	TRIAS		T_{22}	Wapienie rogowcowe i dolomity dyplomorowe	WAPIEŃ MUSZLOWY ŚRODKOWY		
			T_{23}	Wapienie grubolawicowe, dolomityczne, wapienie jamiste, margle i dolomity	PIASKOWIEC PSTRY GÓRNY (RET)		
KARBON	NAMUR	C_{n1}	Warstwy siodłowe (węgiel, piaskowce, łupki)				
		C_k	Kulm (piaskowce, zlepienie, łupki)				
DEWON		w_D	Wapienie dewońskie				



● archiwalne otwory wiertnicze zgodnie z PIG

Zał. nr 2. Mapa geologiczna skala 1:50 000