

OBJAŚNIENIA BARW I SYMBOLI

CZWARTORZĘD	HOLOCEN		Torfy i namuły torfiste: na piaskach humusowych den dolinnych, starorzeczy i zagłębieniach bezodpływowych (t/pa)	
			Piaski humusowe den dolinnych, starorzeczy i zagłębieni bezodpływowych	
CZWARTORZĘD	PLEJSTOCEN		Piaski rzeczne facji korytowej tarasów zalewowych 1–4 m n.p. rzeki, miejscami na mułkach, ilach i piaskach (madach) rzecznych tarasów zalewowych 3–5 m n.p. rzeki (p/ma)	
			Mułki, ily i piaski (mady) rzeczne tarasów zalewowych 3–5 m n.p. rzeki, miejscami na piaskach rzecznych tarasów zalewowych 3–5 m n.p. rzeki (ma/p)	
			Piaski rzeczne tarasów zalewowych 3–5 m n.p. rzeki	
			Piaski eoliczne, miejscami piaski eoliczne na glinach zwałowych (p/g)	
			Piaski eoliczne w wydmach	
			Gliny i piaski deluwialne	
			Piaski i żwiry rzeczne tarasów nadzalewowych: III — 7–15, IV — 5–7 m n.p. rzeki*)	ZŁODOWACENIE PÓŁNOCNOPOLSKIE
			Piaski i żwiry rzeczne tarasów 10–40 m n.p. rzeki	ZŁODOWACENIE ŚRODKOWOPOLSKIE
			Mułki lessopodobne	
			Żwiry stożków napływowych	INTERGLACJAŁ MAZOWIECKI (WIELKI)
			Piaski i żwiry wodnolodowcowe	ZŁODOWACENIE POŁUDNIOWOPOLSKIE
			Piaski i żwiry z glazami lodowcowe, miejscami na glinach zwałowych (p/g)	
			Gliny zwałowe	
			Mułki piaszczyste zastoiskowe	
			Żwiry rzeczne, miejscami na ilach krakowieckich	INTERGLACJAŁ KROMERSKI (?)
			Piaski rzeczne	PREPLEJSTOCEN (?)
TRZECIORZĘD	NEOGEN		Iły krakowieckie	SARMAT MIOCEN
*)Niektóre pola oznaczono skróconymi symbolami: III, IV				
DODATKOWE OBJAŚNIENIA DO PROFILÓW I PRZEKROJU				
CZWARTORZĘD	PLEJSTOCEN		Piaski z wkładkami torfów	INTERGLACJAŁ E E M S K I
TRZECIORZĘD	NEOGEN		Margle, wapienie, mułowce i ilowce z tufitami — warstwy pektenowe	BADEN
			Wapienie siarkonośne, ily, gipsy i anhydryty	
			Wapienie litotamniowe	
			Piaski i piaskowce — warstwy baranowskie	KARPAT
			Iły, mułowce, piaskowce i lignity	
KAMBR			Mułowce, ilowce i piaskowce	

Załącznik 3.2.

Objaśnienia barw i symboli do szczegółowej mapy geologicznej

Źródło: www.pig.gov.pl