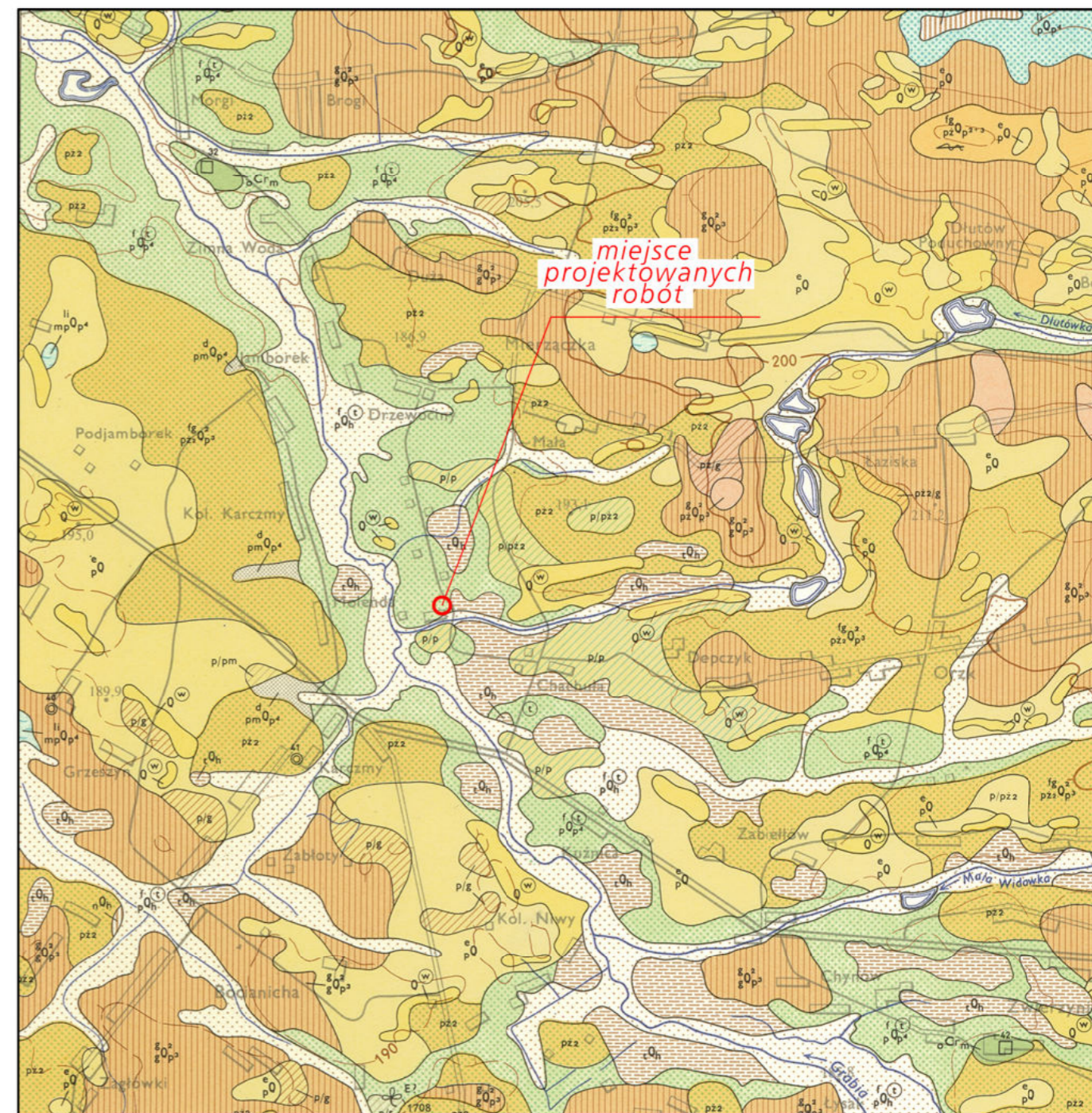


OBJAŚNIENIA BARW I SYMBOLI

HOLOCEN		Torfy, miejscami na mulkach zastoiskowych (t/m)	ZŁODOWACENIE PÓŁNOCNOPOLSKIE
		Namuly	
		Piaski rzeczne, częściowo humusowe tarasów zalewowych, miejscami na mulkach zastoiskowych (p/m)	
		Piaski eoliczne w wydmach	
		Piaski eoliczne: na piaskach i mulkach deluwialnych (p/pm), na piaskach, piaskach z domieszką żwirów i mulkach rozlewiskowo-jeziornych (p/p), na piaskach i żwirach wodnolodowcowych górnych (p/pz2), na glinach zwałowych (p/g)	
		Piaski i mulki deluwialne	
		Piaski i piaski z mulkami, rzeczne tarasów nadzalewowych 5–8 m n.p. rzeki, miejscami na torfach interglacjału eemskiego i zlodowacenia północnopolskiego (p/t)	
		Piaski, piaski z domieszką żwirów i mulki rozlewiskowo-jeziorne: na glinach zwałowych (p/g), na mulkach zastoiskowych lub mulkach i piaskach zagłębieni bezodpływowych (p/m)	
		Mulki i piaski zagłębieni bezodpływowych: na glinach zwałowych (mp/g)	
	PLEJSTOCEN		
		Piaski i żwiry wodnolodowcowe nie rozdzielone <sup>*)</sup>	
		Piaski, żwiry i mulki kemów	
		Piaski i żwiry lodowcowe: na glinach zwałowych (pz/g)	
		Gliny zwałowe, miejscami na piaskach i żwirach wodnolodowcowych dolnych (g/pz1)	
		Piaski i żwiry wodnolodowcowe dolne <sup>*)</sup>	
		Mulki zastoiskowe z domieszką itów w spągu	
		Piaski i żwiry wodnolodowcowe. Gliny zwałowe (g) – tylko na profilu i przekroju	
KREDA		Opoki, miejscami margle (me)	ZŁODOWACENIE POŁUDNIOWOPOLSKIE + ŚRODKOWOPOLSKIE
			MASTRYCHT

<sup>\*)</sup> Niektóre pola oznaczono skróconymi symbolami pzt, pzt2, pz



WYCINEK SZCZEGÓLWEJ MAPY  
GEOLOGICZNEJ POLSKI  
skala 1 : 50 000, ark. Pabianice (0664),  
H. Klatkova, PIG, 1984 r.

Opracował: mgr inż. Ireneusz Łukaczyński, 2021 r.



Nowe Przedsiębiorstwo Geologiczne s.c.  
42 - 200 Częstochowa, ul. Krótka 27  
<http://www.neogeo.pl> ;  
e-mail: [kontakt@neogeo.pl](mailto:kontakt@neogeo.pl)