

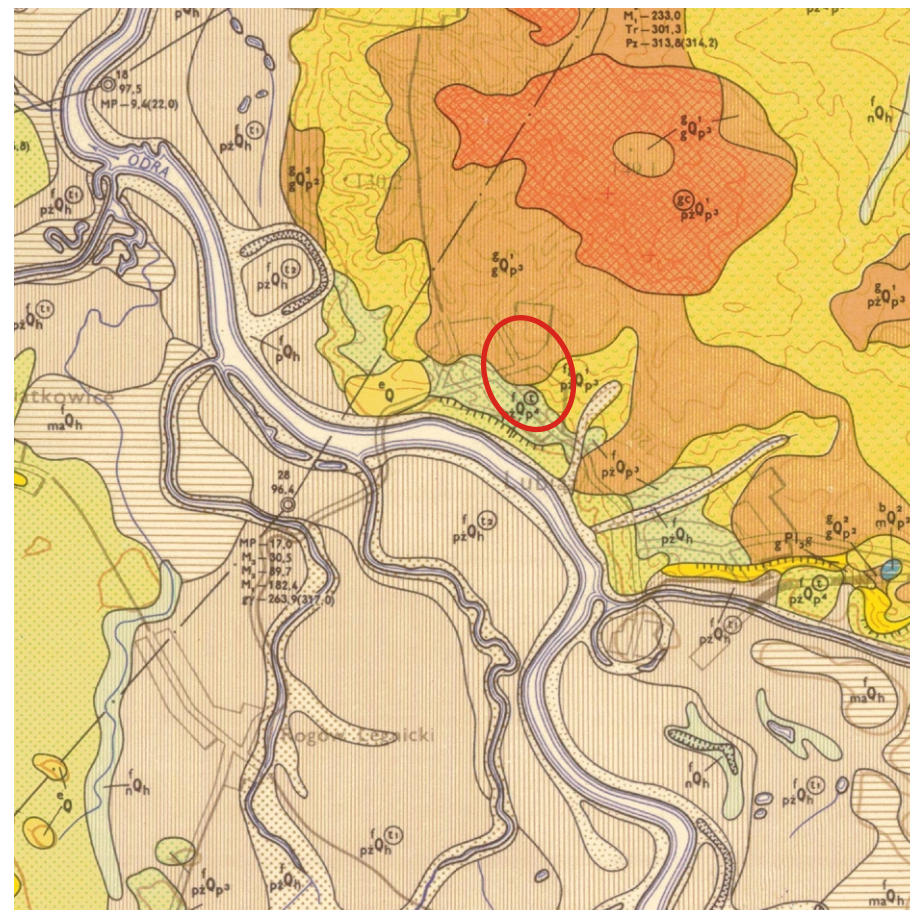
# OBJAŚNIENIA BARW I SYMBOLI

CZWARTOZĘD	HOLOCEN		Torf		
			Piaski rzeczne oraz nasp. mierz. i koryta		
			Piaski i żwiry rzeczne den dolinnych		
			Namul. den dolinnych i zagłębien bezodpływowych		
			Piaski i mulki jeziorne		
			Iły i mulki (mady)		
			Piaski i żwiry rzeczne, miejscami namul. tarasów zalewowych niższych		
			Piaski i żwiry rzeczne tarasów zalewowych wyższych		
			Piaski eoliczne; piaski eoliczne w wydmach (w)		
			Gliny deluwialne		
	Gliny pylwate, lessopodobne				
CZWARTOZĘD	PLEISTOCEN		Piaski i żwiry rzeczne tarasów nadzalewowych 10 m n.p.rzaki	ZŁODOWACENIE PÓŁNOCNOPOLSKIE	
			Piaski i żwiry rzeczne tarasów 15–20 m n.p.rzaki		
			Piaski rzeczne i wodnolodowcowe: na łożach i mulkach miopłocenu (g/im)		
			Piaski i żwiry moren czolowych, miejscami moreny wycięcia: na łożach i mulkach miopłocenu (g/im)		
			Piaski i żwiry lodowcowe		
			Gliny zwalowe: na piaskach i żwirach wodnolodowcowych (g/pł), na piaskach i mulkach zastoiskowych (g/pł), na łożach i mulkach miopłocenu (g/im)		
			Piaski i żwiry wodnolodowcowe: na glinach zwalowych (pł/g), na piaskach i żwirach serii Godniczy – płocenu górnego (pł/gł), na łożach i mulkach – miopłocenu (pł/im)		
			Piaski i mulki zastoiskowe		
			Mulki zastoiskowe		
			Gliny zwalowe		
TRZECIOZĘD	NEOGEN		Gliny i ropy kaolinowe – seria Godniczy	PŁOCEN GÓRNY	PŁOCEN
			Piaski i żwiry – seria Godniczy		
			Iły i mulki patre		
DODATKOWE OBJAŚNIENIA DO PROFILÓW I PRZEKROJÓW					
CZWARTOZĘD	PLEISTOCEN		Piaski i żwiry rzeczne	INTERGLACJAL EEMSKII INTERGLACJAL MAZOWIECKI (WIELKI)?	ZŁODOWACENIE PÓŁDNIOWOPOLSKIE
			Piaski i żwiry rzeczne		
			Piaski i żwiry wodnolodowcowe		
			Mulki zastoiskowe		
			Gliny zwalowe		
			Piaski i żwiry wodnolodowcowe		
TRZECIOZĘD	NEOGEN		Iły, mulki, piaski i węgiel brunatny (pokład „Henryk”)	MIOCEN GÓRNY	MIOCEN ŚRODKOWY
			Iły, mulki, piaski i węgiel brunatny		
			Piaski, ropy, mulki i węgiel brunatny		
			Iły i gliny zwierzelinowe		
			Bazalty i tufy bazaltowe		
PERM	CECHSZTYN		Wapnie dolomityczne i łupki ilaste	MIOCEN GÓRNY	MIOCEN ŚRODKOWY
			Piaskowce		
			Granitognejdy		
			Łupki i szarogłazy		
			Amfibolity (a), łupki (l), granitognejdy (gt)		
KARBON					
STARSZY PALEOZOIK					
PROTEROZOIK					

LEGENDA:



OBSZAR BADAŃ



<div>GEOSYSTEM</div> <div>JACEK JASTRZĘBSKI</div>		Zał. nr 2	
OPINIA GEOTECHNICZNA dla przebudowy drogi przy ulicy Mickiewicza w Lubiążu			
Opracował:		MAPA GEOLOGICZNA (WYCINEK SZCZEGÓŁOWEJ MAPY GEOLOGICZNEJ POLSKI ARKUSZ PROCHOWICE)	SKALA 1:50 000
Nazwisko	Podpis		
mgr J. Jastrzębski	