

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.nr: 6.4

Profil numer ot-7

Wiertnica:

Rejon: ul. Jesienna  
Miejscowość: Miroszowice  
Gmina: Lubin  
Województwo: dolnośląskie




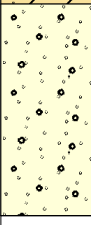
Obiekt: przebudowa drogi wewnętrznej  
Inwestor: Gmina Lubin  
Zleciennodawca: Biuro Inżynierii Drogowej S-ka Sp. z o.o.  
Wiercenie: Centrum Badań Geologiczno - Inżynierskich

System wiercenia: Ręcznie





Rzędna: 123.10 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2023-08-22

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Ilość wateczkowań	Wilgotność	ID	IL	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
			[m]										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Holocen				gleba ciemnobrązowa	Gb						ID
					0.40	piasek drobny jasnobrązowy	Pd		mw	0.37		szg	IIA
		Czwartorzęd	1.0		0.80	glina piaszczysta brązowa przewarstwiona piaskiem gliniastym	Gp  Pg	2/1			0.2	tpl	IIIB
		Pleistocen	2.0		1.60	Piasek gruby + żwir brązowy przewarstwiony piaskiem średnim	Pr(+Ż)  Ps		w	0.7		zg	IIB3
			3.0		3.00								

## Profil numer ot-8 Rzędna: 123.54 m n.p.m. Data: 2023-08-22

		Holocen				gleba ciemnobrązowa	Gb		mw				ID
					0.40	piasek drobny brązowy przewarstwiony piaskiem średnim	Pd  Ps			0.43		szg	IIA
		Czwartorzęd	1.0		0.70	glina piaszczysta brązowa przewarstwiona piaskiem gliniastym	Gp  Pg	1/2/1	mw/w		0.15	tpl	IIIB
		Pleistocen	2.0		1.60	Piasek gruby + żwir brązowy przewarstwiony piaskiem średnim	Pr(+Ż)  Ps		w	0.68		zg	IIB3
					2.00								