



KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer ot-5





Zał.nr: 6.3

Wiertnica:



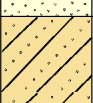
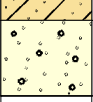
Rejon: ul. Jesienna
Miejscowość: Miroszowice
Gmina: Lubin
Województwo: dolnośląskie

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

System wiercenia: Ręcznie
Rzędna: 123.21 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		mw				ID
		Czwartorzęd Plejstocen			0.40	piasek drobny ze żwirem brązowy	Pd+Ż			0.46		szg	IIA
			1.0		0.70	glina piaszczysta brązowa	Gp	2/1/2	w		0.2	tpl	IIIB
					1.40	Piasek gruby + żwir brązowy przewarstwiony piaskiem średnim	Pr(+Ż) Ps			0.73		zg	IIB3
			2.0		2.00								

Profil numer ot-6 Rzędna: 123.17 m n.p.m. Data: 2023-08-22

		Holocen				gleba ciemnobrązowa	Gb		mw				ID
		Czwartorzęd Plejstocen			0.40	piasek drobny ze żwirem brązowy	Pd+Ż			0.4		szg	IIA
			1.0		0.80	glina piaszczysta brązowa przewarstwiona piaskiem gliniastym	Gp Pg	2/1	w		0.2	tpl	IIIB
					1.50	Piasek gruby + żwir brązowy przewarstwiony piaskiem średnim	Pr(+Ż) Ps			0.72		zg	IIB3
			2.0		2.00								