

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.nr: 6.1

ot-1

Wiertnica:

Rejon: dz. nr 216, 336
Miejscowość: Księginice
Gmina: Lubin
Województwo: dolnośląskie

Obiekt: rozbudowa drogi gminnej nr 103053D
Zleceniodawca: Studio Projektowe "ADMAR"
Wiercenie: Centrum Badań Geologiczno - Inżynierskich

System wiercenia: Ręcznie

Rzędna: 123.12 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2022-03-17

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Ilość wałeczków	Wilgotność	ID	IL	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Nasypy				nasyp niekontrolowany (Po, KO- otoczaki, Humus) ciemnobrązowy	nN		mw				IA
		Nasyp			0.20	nasyp budowlany (Po) brązowy				0.61		szg	IB1
					0.55	nasyp budowlany (G, Pg, Ps, Ż) szaro-brązowy	nB	2/2			0.3	pl	ID
					1.30	glina brązowa przewarstwiona gliną piaszczystą	G Gp	2/1/2	w		0.2	tpl	IIIB
					2.10	glina piaszczysta brązowo-szara przewarstwiona piaskiem drobnym	Gp Pd	2/1					
					2.70	glina piaszczysta szara ze żwirem	Gp+Ż	1/0/1	mw		0.1		
					3.00								

ot-2 Rzędna: 123.54 m n.p.m. Data: 2022-05-04

						Konstrukcja drogi	-		-				
		Nasypy			0.32	nasyp budowlany (Ppi, Pd) żółty				0.88			
		Nasyp			0.60	nasyp budowlany (Ps, Ż, domieszki Gruz ceg. i Żużłu) szaro-brązowy	nB		mw	0.93		bzg	IB2
					1.10	nasyp budowlany (Ps, Ż, domieszki Gruz ceg. i Żużłu) szaro-brązowy				0.71		zg	
					1.60	piasek średni jasnoszary	Ps		w	0.65		szg	IIB2
					2.00								