

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: 2

Profil numer 1

Wiertnica: WSG-W

Rejon: ul. Świerkłańska
Miejscowość: Rybnik
Gmina: Rybnik
Województwo: śląskie


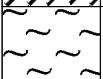
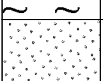

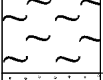

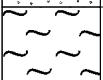





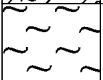

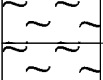

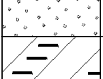
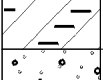
Obiekt:
Zleceniodawca: Laboratorium Inżynierii Lądowej „Labotest” sp. z o.o.
Wiercenie: PGG Geoprojekt Śląsk
Dozór geologiczny: mgr inż. L.Libera

System wiercenia: mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 98.38 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2021-03-08

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość walczkowań	Głębokość pobr. próby
	[m.p.p.t]		[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						nasyp niebudowlany (pył+piasek drobny+okruchy łupka), brunatny	nN(Π+Pd+I)				
					0.50	pył, jasny brązowy	Π	w	tpl	0/1	
			1.0		1.10	piasek drobny przewarstwiony pyłem, jasny brązowy	Pd//Π	mw	szg		
					1.60	pył przewarstwiony gliną pylastą i piaskiem drobnym, jasny brązowy	Π//Gπ//Pd	w	tpl	0/1	2.00
			2.0		2.50	piasek drobny, jasny brązowy	Pd	w/m	szg		
			3.0		3.10	pył, jasno brązowy					
											
			4.0				Π			1/1	4.00
									pl		
			5.0		5.00	glina pylasta na pograniczu pyłu, jasna brązowa-szara	Gπ/Π	w		1/2	5.30
			6.0		6.20	pył z domieszką humusu, szaro-brązowy					
							Π(+H)		tpl	0/1	6.50
			7.0		7.50	pył przewarstwiony gliną pylastą, jasnoszaro-jasnobrązowy	Π//Gπ				
			8.0		7.90	piasek średni przewarstwiony gliną piaszczystą, jasny szary	Ps//Gp	nw	szg		
					8.50	glina piaszczysta z domieszką żwiru, brązowo-szara	Gp(+Ż)	w	tpl	0/1	
			9.0		9.10	piasek średni z domieszką żwiru, brązowy	Ps(+Ż)				
											
			10.0								

Rysunek wykonano programem "GeoStar"

