

<div><div>T.T. Szczuczko</div><div>GEOLIT</div></div>							KARTA OTWORU BADAWCZEGO					Zał.Nr: 5.1												
												Wiertnica: LWP-16s												
												X: 5828708.21 Y: 6561778.21												
Rejon: droga powiatowa nr 2911C Miejscowo : Sokołowo Parcele Gmina: Brze Kujawski Powiat: wrocławski Województwo: kujawsko-pomorskie							Objekt: droga powiatowa Zleceniodawca: Biuro Projektowe R. Krajczewska-J drusiak Wiercenie: GEOLIT s.c. Dozór geol.: mgr M. Głowacki					System wiercenia: mechaniczny obrotowy												
												Rz dna: 90.80 m n.p.m.			Gł boko : 2.00 m									
												Skala 1 : 50		Data wiercenia: 2024-09-20										
Stratygrafia	Geneza	Gł boko zwierciadła wody [m p.p.t]	Skala [m]	Mi szo warstwy [m]	Profil	Przelot [m]	PN-EN ISO 14688-1-2:2018			ID wg PN-EN 1997 -2:2009 [%]	PN-B-02480:1986			Warstwa geotechniczna	Grupa no ci podło a									
							symbol gruntu	opis litologiczny			symbol gruntu	wilgotno	ilo wałeczkowa			stan gruntu								
1	2	3	4	5	6	7	8	9		10	11	12	13	14	15	16								
CZWARTORZ D	Holocen	A		0.05		0.05	Mg	asfalt		-	asfalt	-	-	-	-	-	-							
	Plejstocen			0.31		0.05	Mg	tłucze			tłucze													
	GM			0.34			0.36	FSa	PIASEK drobny, jasno ółty		48							Pd	szg	I	G1			
				1.0			0.70	saCl	IŁ z piaskiem, br zowy		-							Gp				w	1/2	tpl
		1.30																						
			2.0			2.00																		
Profil numer 2 Rz dna: 92.20 m n.p.m. X:5828104.92 Y:6561952.37 Data: 2024-09-20																								
CZWARTORZ D	Holocen	A		0.05		0.05	Mg	asfalt		-	asfalt	-	-	-	-	-	-							
	Plejstocen			0.13		0.05	Mg	Nasyp kontrolowany (HUMUS z du			NB(Pd+H)							zg	NP	G1				
	GM			0.23			0.14	Mg(FSa)	ilo ci piasku ze wirem), szary		NB(Pd)										zg	NP	G1	
				1.0			0.27	FSa	tłucze		Pd							w		1				tpl
		1.00	0.50	PIASEK drobny, jasno ółty	Gp																			
			2.0			1.50	saCl	IŁ z piaskiem, br zowy																
						2.00																		
Profil numer 3 Rz dna: 90.00 m n.p.m. X:5827569.87 Y:6562115.87 Data: 2024-09-20																								
CZWARTORZ D	Holocen	A		0.04		0.04	Mg	asfalt		-	asfalt	-	-	-	-	-	-							
	Plejstocen			0.16		0.04	Mg	tłucze			NB(Pd+Ps)							zg	NP	G1				
	GM			0.40			0.20	Mg(msaFSa)	Nasyp kontrolowany (PIASEK drobny z		Gp										w		1/2	tpl
				1.0			0.60	saCl	piaskiem rednim), ółty									Ps	-	szg				
		0.90																						
			2.0			1.50	MSa	PIASEK redni, ółty																
						2.00																		