

<div>T.T. Szczuczko</div> <div>GEOLIT</div>				<div>KARTA OTWORU BADAWCZEGO</div> <div>Profil numer 4</div>				<div>Zař.Nr: 5.2</div> <div>Wiertnica: LWP-16s</div> <div>X: 5889075.25</div> <div>Y: 6486417.25</div>					
<div>Rejon: ul. Ł. kowa</div> <div>Miejscowo : Łochowice</div> <div>Gmina: Białe Błota</div> <div>Powiat: bydgoski</div> <div>Województwo: kujawsko-pomorskie</div>				<div>Obiekt: przebudowa drogi</div> <div>Inwestor: Gmina Białe Błota</div> <div>Zleceńodawca: AKROID Andrzej Kurda</div> <div>Wiercenie: GEOLIT s.c.</div> <div>Dozór geol.: mgr M. Głowacki</div>				<div>System wiercenia: mechaniczny obrotowy</div> <div>Rz dna: 63.10 m n.p.m.</div> <div>Skala 1 : 50</div> <div>Data wiercenia: 2021-01-13</div>					
Stratygrafia	Gł boko z wierciadła wody [m p.p.t]	Skala [m]	Mi szo warstwy [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	PN-EN ISO 14688-2:2006	Wilgotno	Stan gruntu	Ilo wałeczkowa	Stopie plastyczno ci	Warstwa geotechniczna	Grupa no no ci podło a
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
CZWARTORZ D	Holocen	<div><div>2.80</div><div>3.6</div></div>	0.20	nN( u el)	0.2	nasyp niekontrolowany ( u el), czarny	Mg	w	szg			-	-
			0.80	nN(Nmp)		nasyp niekontrolowany (namuł piaszczysty), czarny						O	ind.proj.
			1.40	nN(PdH)	1.0	nasyp niekontrolowany (piasek drobny próchniczny), br zowy						NP	G2
	Plejstocen		0.80	T	2.4	torf, brunatny	Or	d.rozł.				O	ind.proj.
			0.40	Pg	3.2	piasek gliniasty, jasnoszary	clSa					NS	
			0.90	Ps	3.6	piasek redni, jasnoszary	MSa	nw	szg			I	G1
					4.5								
Profil numer 5 Rz dna: 65.30 m n.p.m. X:5889124.85 Y:6486689.35 Data: 2021-01-13													
CZWARTORZ D	Holocen		0.30	nN(PH, u el)	0.3	nasyp niekontrolowany (piasek próchniczny, u el), czarny	Mg	w	szg			-	-
			1.10	nN(Gp+Pd+ )		nasyp niekontrolowany (głina piaszczysta+piasek drobny+ wir), br zowy			pl	1/2	0.20	NS	G4
	Plejstocen		2.0	1.10	Ps	1.4	piasek redni, jasno ółty	MSa		szg/zg			I
					2.5								