

<div>T.T. Szczuczko</div> <div>GEOLIT</div>				<div>KARTA OTWORU BADAWCZEGO</div> <div>Profil numer 1</div>				<div>Zał.Nr: 5.1</div> <div>Wiertnica: LWP-16s</div> <div>X: 5889177.85</div> <div>Y: 6485830.95</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>Zlecaniodawca: 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: 64.30 m n.p.m.</div> <div>Skala 1 : 50</div> <div>Data wiercenia: 2021-01-13</div>							
Stratygrafia	Gł boko zwierciadła 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 waleczkowa	Stopie plastyczno ci	Warstwa geotechniczna	Grupa no ci podło a		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
CZWARTORZ D	Holocen	~	0.50	nN(PH,gruz)	0.5	nasyp niekontrolowany (piasek próchniczny, gruz), szary	Mg	w	szg			-	-		
			0.70	nN(Gp+Ps+ )		nasyp niekontrolowany (glina piaszczysta+piasek rdni+ wir), br zowy			pl	3/4	0.40	NS	ind.proj.		
	Pleistocen		1.30	Ps//Po	1.2	piasek rdni, jasno ółty przewarstwiony pospółk	MSa		szg			I	G1		
					2.5										
<div>Profil numer 2 Rz dna: 64.60 m n.p.m. X:5889107.35 Y:6486005.30 Data: 2021-01-13</div>															
CZWARTORZ D	Holocen	~	0.60	nN(PH)	0.6	nasyp niekontrolowany (piasek próchniczny), ciemnoszary	Mg	w	szg			I	G1		
			0.40	Ps		piasek rdni, ółty	MSa								
	Pleistocen		1.50	Po//Ps	1.0	pospółka, ółta przewarstwiona piaskiem rdnim	grSa								
					2.5										
<div>Profil numer 3 Rz dna: 66.10 m n.p.m. X:5889085.20 Y:6486202.55 Data: 2021-01-13</div>															
CZWARTORZ D	Holocen	2.00 ~	0.30	nN( u el)	0.3	nasyp niekontrolowany ( u el), czarny	Mg	w	zg			-			
			0.90	nN(PH//Ps+ )		nasyp niekontrolowany (piasek próchniczny//piasek rdni+ wir), szary			szg			NP	G2		
	Pleistocen		1.30	Gz+ //Pπ	1.2	glina zwi zła, br zowa z domieszk wiru przewarstwiona piaskiem pylastym	sasiCl		tpl	3	0.20	II	G4		
					2.5										