

<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: 5881924.48</div> <div>Y: 6551583.76</div>					
<div>Miejscowo : Rogówko</div> <div>Gmina: Lubicz</div> <div>Powiat: toru ski</div> <div>Województwo: kujawsko-pomorskie</div>							<div>Obiekt: droga gminna nr 100749C</div> <div>Inwestor: Gmina Lubicz</div> <div>Wiercenie: GEOLIT s.c.</div> <div>Dozór geol.: mgr M. Głowacki</div>							<div>System wiercenia: mechaniczny obrotowy</div> <div>Rz dna: 89.30 m n.p.m. Gł boko : 2.50 m</div> <div>Skala 1 : 75 Data wiercenia: 2022-07-26</div>					
Stratygrafia	Geneza	Gł boko zwierciadła wody [m p.p.]	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 waleczkowa	stan gruntu						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16				
CZWARTORZ D	Holocen	A		0.10			Mg(Gr,saHu)	Nasyp niekontrolowany ( WIR, HUMUS z du ilo ci piasku), szary	-	NN( ,PH)			zg	-	-				
	Pleistocen	GF		1.40			siSasaci	PIASEK z pyłem, óły przewarstwiony ilem z piaskiem	52	Pπ//Pg	w	-	zg/szg	III	G2				
				1.5		siSa	PIASEK z pyłem, óły	-	Pπ//Itp//Pd	szg									
				2.5															
<div>Profil numer 2 Rz dna: 87.80 m n.p.m. X:5882040.86 Y:6551755.50 Data: 2022-07-26</div>																			
CZWARTORZ D	Holocen	A		0.10			Mg(Gr,saHu,Co)	Nasyp niekontrolowany ( WIR, HUMUS z du ilo ci piasku, KAMIENIE), szary		NN( ,PH,KO)			zg	-	-				
	Pleistocen	GM		0.40			saHu	HUMUS z du ilo ci piasku, czarny		PH			-	szg					
				1.70			sisaci	IŁ z piaskiem i pyłem, br zowy	-	G	w	1/0	tpl	II	G4				
				0.30			grSa	PIASEK z du ilo ci wiru, óły		Po		-	zg	IV	G1				
<div>Profil numer 3 Rz dna: 86.80 m n.p.m. X:5881960.95 Y:6551948.20 Data: 2022-07-26</div>																			
CZWARTORZ D	Holocen	A		0.10			Mg(Gr,saHu)	Nasyp niekontrolowany ( WIR, HUMUS z du ilo ci piasku), ciemnoszary		NN( ,PH)			zg	-	-				
	Pleistocen	GM		0.20			saHu	HUMUS z piaskiem, czarny		Nmp			-	szg					
				0.40			husaci	IŁ z du ilo ci piasku, szaro-br zowy z humusem		Pg+H		0		I					
				1.80			sisaci	IŁ z piaskiem i pyłem, br zowy	-	G	w	1	tpl	II	G4				
<div>Profil numer 4 Rz dna: 84.50 m n.p.m. X:5881894.30 Y:6552051.61 Data: 2022-07-26</div>																			
CZWARTORZ D	Holocen	A		0.10			Mg(Gr,saHu)	Nasyp niekontrolowany ( WIR, HUMUS z du ilo ci piasku), ciemnoszary		NN( ,PH)			zg	-	-				
	Pleistocen	GM		0.20			saHu	HUMUS z du ilo ci piasku, czarny ze wirem		PH+			-	szg					
				0.50			husaci	IŁ z du ilo ci piasku, szaro-br zowy z humusem		Pg+H		0		I	G4				
				0.40			ciHu	HUMUS z ilem, ciemnoszary		GH				O	ind.proj.				
				1.30			sisaci	IŁ z piaskiem i pyłem, br zowy	-	G	w	1/2	tpl	II	G4				