

GEOLIT s.c. ul. Dobra 43, 87-165 Cierpice			KARTA OTWORU BADAWCZEGO 5					Zał.Nr: 4/3 Wiertnica: LWP-16s				
Miejscowość: Dąbrówka Królewska Gmina: Gruta Powiat: grudziądzki Województwo: kujawsko-pomorskie			Obiekt: Droga powiatowa 1388C Zlecniodawca: Powiatowy Zarząd Dróg w Grudziądzu Wiercenie: GEOLIT s.c. Dozór geol.: mgr M. Głowacki					System wiercenia: mechaniczno-obrotowy Rzędna: 92.00 m n.p.m. Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2017-10-02				
Wiercenie	Głębokość zwiędziadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	PN-EN ISO 14688-2:2006	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość wałczkowań	Grupa nośności podłoża	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6							
				nN(PH)		nasyp niekontrolowany, ciemnoszary złożony z piasku próchnicznego	Mg	w	szg			
				PgH	0.50	piasek gliniasty próchniczny, ciemnoszary	Or	w/m				NO
				Gp	1.30	głina piaszczysta, szaro-brązowa			pl			
				Gp	2.00	głina piaszczysta, szaro-brązowa	saCl	w		3	G4	IIb
									tpl	2		IIa
					2.50							
: 6 Rzędna: 95.40 m n.p.m. Data wiercenia: 2017-10-02												
				nN(PH)		nasyp niekontrolowany, ciemnoszary złożony z piasku próchnicznego	Mg		szg			NO
				Gz	0.70	głina zwięzła, brązowa	sasiCl		tpl	3		IIa
				Gp	1.00	głina piaszczysta, brązowa	saCl	w	pl	4	G4	IIb
				Gz(+Ż)	2.30	głina zwięzła, szara z domieszką żwiru	sasiCl		tpl	1		IIa
					2.50							
: 7 Rzędna: 95.60 m n.p.m. Data wiercenia: 2017-10-02												
				asfalt		asfalt						
				podbudowa (tłucz.wap.+żu)	0.05	podbudowa z tłucznia wapiennego z domieszką żużla	Mg		szg			NO
				nN(PH)	0.16	nasyp niekontrolowany, ciemnoszary złożony z piasku próchnicznego		w				NS
				Pg(+H+Pd)	0.40	piasek gliniasty, szary z domieszką humusu z domieszką piasku drobnego						
					0.80							
				Pg Ps		piasek gliniasty, brązowy przewarstwiony piaskiem średnim	clSa	w/m	pl	1	G4	IIb
				Pg	2.00	piasek gliniasty, brązowy		w	tpl	0		IIa
					2.50							