



QWIERT
 GEOLOGIA, SONDA CPT-u
 WIERTNICTWO
 www.qwier.pl

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Otwór próbny Nr: 4

Zał.Nr: 4
 Rodz.otw.: OB

Miejscowość: Górki
 Gmina: Pierznica
 Powiat: kielecki
 Województwo: świętokrzyskie

Obiekt: budowa przydomowych oczyszczalni ścieków
 Nadzór geologiczny: geolog: Józef Kuc, upr. CUG 070820
 Nadzór wiertniczy: mgr inż. Dominik Kuc, upr.XIII-0141

System wiercenia: obrotowy
 Głębokość: 1.50 m
 Skala 1 : 50
 Data wiercenia: 2022-05

Skala [m]	Głębokość z wierciadła wody [m p.p.t.]	Profil	Przelot [m]	Miaższość warstwy [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu wg PN-86/B -02480	Symbol gruntu wg PN-EN ISO 14688:2018	Wilgotność	Ilość wałeczków	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia ID	Stopień plastyczności IL	kategoria urabialności	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.0			0.10	0.10	Gleba piaszczysta, ciemnoszara	Hp	Hu						2	
			0.10	1.30	II, wiśniowy	I	Cl	mw	0	pzw		0.00	5	IV
			1.40	0.10	Skala twarda	ST	Rs	s		ST			7	V
			1.50											
Otwór próbny Nr: 5 Data: 2022-05														
1.0			0.20	0.20	Gleba piaszczysta, ciemnoszara	Hp	Hu	m					2	
			0.20	0.90	Gлина, ciemnobrązowa	G	sacI Si	w	2	tpl		0.25	4	IIIa
			1.10	0.90	II, wiśniowy	I	Cl	mw	0	pzw		0.00	5	IV
			2.00											
Otwór próbny Nr: 6 Data: 2022-05														
1.0			0.20	0.20	Gleba piaszczysta, ciemnoszara	Hp	Hu						2	
			0.20	1.10	Piasek drobny, żółto-brązowy	Pd	fSa	mw		szg	0.55		3	I
			1.30	0.10	Skala twarda	ST	Rs	s		ST			7	V
			1.40											

Rysunek wykonano programem "GeoStar" zgodnie z PN-B-02480:1986

Kartę opracował: mgr inż. Dominik Kuc