

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

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO












Otwór próbny Nr: 4

Zał.Nr: 4
 Rodz.otw.: OB

Miejscowość: Podlesie
 Gmina: Pierzchnica
 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: 2.00 m
 Skala 1 : 50
 Data wiercenia: 2022-05

Skala [m]	Głębokość zwierciadła 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 2.0			0.30	0.30	Gleba piaszczysta, ciemnoszara	Hp	Hu	mw		szg	0.55		2	I
			0.70	0.70	Piasek średni, brązowo-żółty	Ps	mSa	mw/nw					3	
			1.00	1.00	Gлина, jasnobrązowa	G	sacI Si	mw	0	pzw	0.00	4	IV	
			2.00											
Otwór próbny Nr: 5 Data: 2022-05														
1.0 2.0			0.30	0.30	Gleba, ciemnoszara	H	Hu	mw	0	pzw		0.00	2	IV
			1.70	1.70	Gлина, jasnobrązowa	G	sacI Si						4	
			2.00											
Otwór próbny Nr: 6 Data: 2022-05														
1.0 2.0			0.40	0.40	Gleba piaszczysta, ciemnoszara	Hp	Hu	mw		szg	0.55		2	I
			0.20	0.20	Piasek średni, żółty	Ps	mSa	nw					3	
			0.60	0.80	Gлина, jasnobrązowa	G	sacI Si	mw	0	pzw	0.00	4	IV	
			1.40	0.60	II, jasnobrązowy	I	CI					0	5	V
			2.00											