

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

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO










Otwór próbny Nr: 5

Zał.Nr: 3
Rodz.otw.: OB

Miejscowość: Drugnia Rządowa
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 walczków	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			0.20	0.20	Gleba piaszczysta, ciemnoszara	Hp	Hu	mw		szg	0.55		2	
			0.20	1.20	Piasek średni, ciemnożółty	Ps	mSa						3	I
			1.40	0.60	Zwierzeliina gliniasta(glina), brązowo-kremowa	KWg(G)	sacI Si						5	IV
2.0			2.00											
Otwór próbny Nr: 6 Data: 2022-05														
1.0			0.30	0.30	Gleba piaszczysta, ciemnoszara	Hp	Hu	mw	0	zw		0.00	2	
			0.30	1.20	Zwierzeliina gliniasta(glina), żółto-kremowa	KWg(G)	sacI Si						5	IV
			1.50	0.50	Skała miękka	SM	Rs						6	V
2.0			2.00											
Otwór próbny Nr: 7 Data: 2022-05														
1.0			0.20	0.20	Gleba piaszczysta, ciemnoszara	Hp	Hu	mw	0	pzw		0.00	2	
			0.20	0.60	Piasek gliniasty, jasnobrązowy	Pg	clSa						3	II
			0.80	1.20	Glina, jasnobrązowa	G	sacI Si						4	III
2.0			2.00											