

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

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO













Otwór próbny Nr: 7

Zał.Nr: 6
 Rodz.otw.: OB

Miejscowość: Gumienice
 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 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 2.0			0.30	0.30	Gleba piaszczysta, ciemnoszara	Hp	Hu	mw	0	pzw		0.00	2	
			0.30	0.70	Gлина, wiśniowa	G	sacI Si						4	VI
			1.00	1.00	łł, wiśniowy	I	CI						5	VII
			2.00											
Otwór próbny Nr: 8 Data: 2022-05														
1.0 2.0			0.80	0.80	Gleba piaszczysta, ciemnoszara	Hp	Hu	mw	0	pzw		0.00	4	V
			0.80	1.20	Gлина piaszczysta, szaro-wiśniowa	Gp	sasiCI							
														
			2.00											
Otwór próbny Nr: 9 Data: 2022-05														
1.0 2.0			0.30	0.30	Gleba piaszczysta, ciemnoszara	Hp	Hu	mw	0	pzw		0.00	4	VI
			0.30	0.70	Gлина, wiśniowa	G	sacI Si							
			1.00	1.00	łł, wiśniowy	I	CI						5	VII
			2.00											