







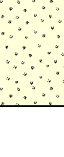


 QWIERT GEOLOGIA, SONDA CPT-u WIERTNICTWO www.qwier.pl		KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Otwór próbny Nr: 1					Zał.Nr: 3 Rodz.otw.: OB						
Miejscowość: Wola Kopcowa Gmina: Masłów Powiat: kielecki Województwo: świętokrzyskie			Obiekt: przebudowa ul. Jaśminowa i Różana Nadzór geologiczny: geolog: Józef Kuc, upr. CUG 070820 Kierownik otworu: mgr inż. Dominik Kuc					System wiercenia: obrotowy Głębokość: 1.00 m Skala 1 : 40 Data wiercenia: 2020-08					
Skala [m]	Głębokość zwierciadła wody [m p.p.t]	Profil	Przelot [m]	Miaższość warstwy [m]	Symbol gruntu	Opis Litologiczny	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
1.0			0.10	0.10	Hp	Gleba piaszczysta, ciemnoszara	mw		szg	0.50		2	I
			0.10	0.90	Pd	piasek drobny, szaro-żółty						3	
			1.00										
Otwór próbny Nr: 2													
1.0			0.10	0.10	nB(Kr.)	nasyp budowlany(kruszywo)	mw					5	I
			0.40	0.40	nB(Pd+K)	nasyp budowlany(piasek drobny+kamienie), szaro-żółty						4	
			0.50	0.20	nN(Szl.)	nasyp niebudowlany(szlaka), czarny						5	
			0.70	0.30	Pd	piasek drobny, szaro-żółty						3	
			1.00										
Otwór próbny Nr: 3													
1.0			0.05	0.05	nB(Kr.)	nasyp budowlany(kruszywo)	mw					5	I
			0.15	0.15	Hp	Gleba piaszczysta, ciemnoszara						2	
			0.20	0.80	Pd	piasek drobny, szaro-żółty						3	
			1.00										
Otwór próbny Nr: 4													
1.0			0.15	0.15	nB(Kr.)	nasyp budowlany(kruszywo)	mw					5	I
			0.15	0.85	Pd	piasek drobny, szaro-żółty						3	
			1.00										