

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. Sosnowej
 Nadzór geologiczny: geolog: Józef Kuc, upr. CUG 070820
 Kierownik otworu: mgr inż. Dominik Kuc

System wiercenia: obrotowy

 Głębokość: 1.00 m

 Skala 1 : 25 Data wiercenia: 2020-08

Skala [m]	Głębokość zwirowania wody [m p.p.t]	Profil	Przelot [m]	Miaższność warstwy [m]	Symbol gruntu	Opis Litologiczny	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
1.0			0.07	nB(Kr.)	nasyp budowlany(kruszywo),	mw	0	pzw			0.00	5	I
			0.15	H	gleba, ciemnoszara							2	
			0.40	Pg	piasek gliniasty, szaro-brązowy							3	
			0.60										
			1.00										
Otwór próbny Nr: 2													
1.0			0.40	nB(Kr.+H)	nasyp budowlany(kruszywo+gleba)	mw	0	pzw			0.00	5	II
			0.40	II	pył, szaro-popielaty							4	
			0.60										
			1.00										
Otwór próbny Nr: 3													
1.0			0.30	nB(Kr.+H)	nasyp budowlany(kruszywo+gleba)	mw	0	pzw			0.00	4	II
			0.30	II	pył, popielato-brązowy							4	
			0.70										
			1.00										