


GLOBAL GEOLOGIA			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO OTWÓR NR 1							Zał. nr 1	
Lokalizacja: Kraków, ul. Loretańska 16 gm. Kraków, pow. krakowski woj. małopolskie			Inwestor: Zespół Szkół Energetycznych w Krakowie				Skala pionowa: 1:100				
			Objekt: Budowa szybu windowego zewnętrznego				Rzędna: 205,80 m npm.				
			Opracowała: mgr inż. Agnieszka Żabczak				Data: maj 2019 r.				
Głębokość z wierciadła wody [m ppt.]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia/ stopień plastyczności	Nr warstwy geotechnicznej	
		[m]		[m]					[I <sub>p</sub> /I <sub>L</sub> ]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
 4.40	Qhn				Beton					I	
				0.15	Nasyp niebudowlany (żużel, cegła), czarny	nN	w				
				0.3	Nasyp niebudowlany (głina pylasta, okruchy cegły, żużel), czarno-brązowy	nN	w				
				0.5	Nasyp niebudowlany (żużel, cegła, okruchy betonu), czarny	nN	w				
				1.0	Nasyp niebudowlany (piasek gliniasty, piasek średni, okruchy cegły, żużel), czarno-brązowy	nN	w				
	Qpf			2.6	Nasyp niebudowlany (piasek gliniasty, otoczaki, okruchy cegły), ciemnobrązowy	nN	w			II	
				2.9	Piasek średni, jasnoszary	Ps	w	zg	0.83		
				4.4	Piasek średni, żółto-szary	Ps	nw	zg	0.83		