

GLOBAL GEOLOGIA		KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO OTWÓR NR 18A							Zał. nr 1.3		
Lokalizacja:					Inwestycja: Korekta zaprojektowanej trasy kanalizacji deszczowej		Skala pionowa: 1:100				
Katowice, ul. Dunikowskiego, Stęślickiego gm.Katowice, pow.katowicki woj. śląskie					Inwestor: Katowicka Infrastruktura Wodociągowo-Kanalizacyjna Sp. z o.o..		Rzędna: 279,7 m npm.				
					Opracował: inż. Kinga Krawczyk		Data: Marzec 2021				
Głębokość z wierziadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia/ stopień plastyczności	Nr warstwy geotechnicznej	
		[m]							[m]		[I _D / I _L]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Σ 4.6	Q _{hn}				Nasyp niekontrolowany (otoczaki+żużel+piasek średni próchniczy),czarny	nN				I	
	Q _{pl}			1.6	Pył, szary	Π	mw/w	tpl/pl	0,25	IIIB	
				3.1	Pył, szary	Π	mw	pzw	0,00	IIIA	
				4.1	Piasek drobny, jasnoszary	Pd	w	szg	0,45	II	
	Q _{pf}			4.6							
	Q _{pl}				Gлина pylasta, szara	Gπ	mw/w	tpl/pl	0,25	IIIB	
				6.2	Gлина piaszczysta, szara	Gp	mw	tpl	0,20	IIIA	
	Q _{pf}			6.5	Żwir, brązowo-szary	Ż	w	szg	0,45	II	
Q _{pl}			7.0	Piasek gliniasty, brązowo-szary	Pg	mw	pzw	0,00	IIIA		