






ZAKŁAD PRAC GEOLOGICZNYCH 43-100 Tychy, ul. Albatrosów 35			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 12				Zał.nr: 2.12 Wiertnica: sonda rdzeniowa RKS				
Miejscowość: Ochaby Wielkie Gmina: Skoczów Powiat: cieszyński Województwo: śląskie			Obiekt: Staw Barzyniec - grobla Inwestor: RDOŚ Katowice Wiercenie: ZPG Tychy Nadzór geologiczny: mgr K. Kilar				System wiercenia: udarowo-rdzeniowy Rzędna: 271.30 m Skala 1 : 50 Data wiercenia: 29-07-2020				
Wiercenie	Głębokość zwiardla wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość wałczkowań
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Czwartorzęd			0.10	gleba brązowa	Gb			ln	
					1.0	glina, brązowa	G	la	mw	tpl	2/2
					1.50	pył, szaro-brązowy przewarstwiony gliną	Π G				
					2.70	namuł gliniasty, ciemnoszary	Nmg	lb	w	pl	9/8
					3.00	pył, popielaty z domieszką glin	Π+G	la			
				4.0	4.00						

Uzupełnienie OPINII GEOTECHNICZNEJ dla tematu :

„ Zabezpieczenie grobli i wysp na stawach hodowlanych w ramach realizacji projektu LIFE 16 NAT/PL/000766 ochrona siedlisk ptaków wodno-błotnych w Dolinie Górnej Wisły „ – wyk. ZPG Tychy , kwiecień 2020 r.

GEOLOG

mgr Krzysztof Kilar

nr upr. CUG 050948