

GEOTECHNICA			KARTA OTWORU BADAWCZEGO							Zał.Nr: 2				
Toruń			Profil numer 1							Wiertnica: H20-S4				
Miejscowość: Toruń Gmina: Toruń Powiat: Toruń Województwo: kujawsko-pomorskie			Obiekt: Projektowana tłocznia ścieków Inwestor: Pracownia Projektowa EMDROG Tomasz Wiese Wiercenie: GEOTECHNICA - Toruń Dozór geol.: mgr Marcin Kruć				System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy							
							Rzędna: 70.06 m n.p.m.							
							Skala 1 : 50				Data wiercenia: 2017-05-11			
Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość wałeczków	ID	IL	Warstwa geotechniczna	Kategoria urabialności gruntu	
1	2	3	4	5	6		8	9						10
				Mg - msaOr		nasyp niekontrolowany ciemnobrązowy (piasek średni próchniczny)		In/szg						
					0.50								3	
				Mg - MSa		nasyp budowlany jasnobrązowy (piasek średni)	w	szg						
					1.60									
				fsaOr		piasek drobny próchniczny czarny							2	
				MSa	2.10	piasek średni jasnobrązowy								
					2.50									
				MSa		piasek średni brązowo-szary	w/nw	zg/szg						
					4.20									
				grcsaMSa		piasek średni brązowo-szary z domieszką piasku grubego i żwiru		szg/zg					3	
					6.00									
				MSa		piasek średni brązowo-szary	nw	szg						
					7.60									
				grcsaMSa		piasek średni szary z domieszką piasku grubego i żwiru								
					9.00									