




<div><div></div><div><div>GEOTECHNICA</div><div>geologia & budownictwo</div><div>87-100 Toruń, ul.Kościuszki 49d</div><div>tel.(0-56) 655-80-40; fax.(0-56) 655-96-75</div><div>e-mail: biuro@geotechnica.pl</div></div></div>			<div><div>KARTA OTWORU BADAWCZEGO</div><div>Profil 3</div></div>					<div><div>Zał.Nr: 3/3</div><div>Wiertnica: MWG6</div><div>X: 5873767.69</div><div>Y: 6540276.20</div></div>							
<div><div>Miejscowość: Toruń, ul. Poznańska</div><div>Gmina: Toruń</div><div>Powiat: Toruń</div><div>Województwo: kujawsko- pomorskie</div></div>			<div><div>Obiekt: Proj. sieć wodociągowa i kanalizacja sanitarna</div><div>Dozór geol.: mgr Marcin Kruć</div><div>Nadzór geologiczny: mgr Przemysław Przyborowski</div></div>			<div><div>System wiercenia: Mechaniczny</div><div>Rzędna: 48.95 m n.p.m.</div><div>Skala 1 : 50</div><div>Data wiercenia: 2022-02-18</div></div>									
Drilling	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość wałeczkowań	IL	ID	Warstwa geotechniczna	Kategoria urabialności gruntów		
	[m.p.p.t]		[m]		[m]										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
<div><div></div><div>0.90</div><div>1.30 ~</div><div>2.00 ~</div></div>	<div><div></div></div>	<div><div>CZWARTORZĘD</div><div>Czwartorzęd</div></div>	<div><div>1.0</div><div>2.0</div><div>3.0</div><div>4.0</div><div>5.0</div></div>	Mg- Or		grunt antropogeniczny (humus), czarny	w	ln			0.35	IIa	1		
				orMSa	0.30	piasek średni, brązowy z humusem		szg			0.45		3		
				sasiClor	0.50	glina, czarna przewarstwiona humusem i gruzem ceglanym		tpl					4		
				MSa	0.80	piasek średni, żółto- brązowy	nw	szg			0.51	Ib	3		
				saciSiormsa	1.00	glina pylasta, brązowa przewarstwiona piaskiem średnim z humusem	m	pl/mpl				IIb			
				sasiClormsa	1.70	glina, ciemnobrązowa przewarstwiona piaskiem średnim z humusem									
					2.70	glina pylasta, brązowa	w	tpl	1/2/2			IIa	4		
				saciSi											
					5.00										