






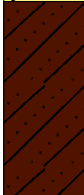









<div>GEactiv</div>			<div>KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO</div> <div>Profil numer 1</div>					Zał.Nr: 5.1								
								Wiertnica: WH020oS								
								X: 5878672.09 Y: 6540720.21								
Rejon: ul. Rolnicza, In ynierska Miejscowo : Toru Gmina: Miasto Toru Powiat: Toru Województwo: kujawsko-pomorskie					Obiekt: sie wodoci gowa i kanalizacyjna Zlecniodawca: KP-PROJEKT Katarzyna Paszkowska Wiercenie: GEOactiv Piotr Ta ski Dozór geol.: mgr Piotr Ta ski					System wiercenia: mechaniczny obrotowy						
										Rz dna: 69.98 m n.p.m.			Gł boko : 4.00 m			
										Skala 1 : 50		Data wiercenia: 2024-07-17				
Gł boko zwierciadła wody [m p.p.tl]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	ID	IL	Ilo wałeczkowa	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
<div><div></div><div>3.00</div><div>66.98</div></div>	Czwartorz d	Qh		1.0	Nasyp niekontrolowany o składzie piasku redniego próchnicznego, szary	nN (PsH)	w									
				1.20	Nasyp niekontrolowany o składzie piasku redniego próchnicznego z domieszk kamieni, szary	nN (PsH+K)										
		Qp		1.80	Piasek redni, br zowy	Ps	w/nw				szg					
				3.0												
		4.0		4.00												



<div>GEactiv</div>		<div>KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO</div> <div>Profil numer 3</div>					Zał.Nr: 5.3									
							Wiertnica: WH020oS									
							X: 5878550.60 Y: 6540670.45									
Rejon: ul. Rolnicza, In ynierska Miejscowo : Toru Gmina: Miasto Toru Powiat: Toru Województwo: kujawsko-pomorskie					Obiekt: sie wodoci gowa i kanalizacyjna Zleceniodawca: KP-PROJEKT Katarzyna Paszkowska Wiercenie: GEOactiv Piotr Ta ski Dozór geol.: mgr Piotr Ta ski					System wiercenia: mechaniczny obrotowy						
										Rz dna: 68.78 m n.p.m.				Gł boko : 4.00 m		
										Skala 1 : 50			Data wiercenia: 2024-07-17			
Gł boko zwierciadła wody [m p.p.t.]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny					Symbol gruntu	Wilgotno	ID	IL	Ilo wałeczkowa	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6					7	8	9	10	11	12	13
<div><div><div></div><div></div></div><div>2.00 66.78</div></div>	Czwartorz d	<div><div>Qh</div><div>Qp</div></div>			Nasyp niekontrolowany o składzie piasku redniego próchnicznego, szary					nN (PsH)	w					
				0.50	Piasek redni przewarstwiony piaskiem grubym, br zowy					Ps//Pr	w/nw	0.50			szg	II
			1.0													
				2.20	Piasek gruby z domieszk kamieni, br zowy					Pr+K	nw					
			2.0													
				2.70	Glina piaszczysta, szara					Gp	w		0.10	1/1	tpl	III
				4.00												

<div>GEactiv</div>		<div>KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO</div> <div>Profil numer 4</div>					Zał.Nr: 5.4									
							Wiertnica: WH020oS									
							X: 5878533.18 Y: 6540606.55									
Rejon: ul. Rolnicza, In ynierska Miejscowo : Toru Gmina: Miasto Toru Powiat: Toru Województwo: kujawsko-pomorskie					Obiekt: sie wodoci gowa i kanalizacyjna Zleceniodawca: KP-PROJEKT Katarzyna Paszkowska Wiercenie: GEOactiv Piotr Ta ski Dozór geol.: mgr Piotr Ta ski					System wiercenia: mechaniczny obrotowy						
										Rz dna: 68.88 m n.p.m.				Gł boko : 4.00 m		
										Skala 1 : 50			Data wiercenia: 2024-07-17			
Gł boko zwierciadła wody [m p.p.t.]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny					Symbol gruntu	Wilgotno	ID	IL	Ilo wałeczkowa	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6					7	8	9	10	11	12	13
 2.20 66.68	Czwartorz d	Qh			Nasyp niekontrolowany o składzie piasku redniego próchnicznego, szary					nN (PsH)	w				szg	II
				0.50	Piasek redni, jasnobr zowy					Ps		0.50				
				1.10	Piasek gruby, br zowy					Pr						
				1.40	Piasek drobny, br zowy					Pd						
				2.10	Pospółka, br zowa					Po	w/nw	0.50				
				4.0									4.00			