


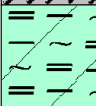






<div> UNI-GEO</div> <div>www.uni-geo.pl</div>			<div>KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO</div> <div>Profil numer 2</div>					<div>Zał.Nr: 5</div> <div>Wiertnica: WH-25</div>			
<div>Gmina: Rutka-Tartak</div> <div>Powiat: suwalski</div> <div>Województwo: podlaskie</div>			<div>Obiekt: oczyszczalnia cieków</div> <div>Zleceniodawca: POI Wiesław Klaus</div> <div>Wiercenie: UNI-GEO Piotr Rant, Okrzei 12, Gołdap</div> <div>Dozór geol.: mgr Piotr Rant</div>				System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy				
							Rz dna: 136.00 m n.p.m.				
							Skala 1 : 50		Data wiercenia: 2024-02-07		
Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Stan gruntu	IL	ID
[m.p.p.t]	[m]		[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<div><div>3.7</div><div>3.50</div></div>			1.0			nasyp budowlany (piasek drobny), jasnobr zowy	nB(Pd)	w			
			2.0								
			3.0		3.00	Namuł gliniasty, ,czarny (z piasku gliniastego)	Nmg	m	szg	0.45	0.50
			4.0		3.70	Pospółka, ,br zowo-szara	Po	nw			
			5.0		4.00	Glina pylasta zwi zła, ,br zowo-szara	GπZ	m	pl	0.45	0.50
			6.0		5.30	Piasek drobny, ,br zowo-szary	Pd	nw	szg		
			7.0		6.20	Piasek pylasty, ,szary przewarstwiony glin pylast	Pπ//Gπ		0.45		
8.0		8.00									

