
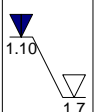






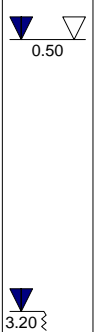










<div></div> <div>Geo-Aqua Wojciech Ksi kiewicz</div>			<div>KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO</div> <div>Profil numer 3</div>					<div>Zał.nr: 6.2</div> <div>Wiertnica: EMCI 700</div>							
<div>Rejon: ul. Miodowa</div> <div>Miejscowo : Folwark, K ty</div> <div>Gmina: Rawicz</div> <div>Województwo: wielkopolskie</div>			<div>Obiekt: Projektowana sie kanalizacji sanitarnej</div> <div>Zlecniodawca: Biuro Projektowe Firma "Kowalewski"</div> <div>Wiercenie: GEO-AQUA Wojciech Ksi kiewicz</div>					<div>System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy</div> <div>Rz dna: 91.40 m n.p.m. Gł boko : 4.50 m</div> <div>Skala 1 : 75</div> <div>Data wiercenia: 2020-12-03</div>							
Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Włgotno	Ilo waleczkowa	Stan gruntu	ID	IL	Warstwa geotechniczna		
	[m.p.p.t]		[m]		[m]										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
<div></div>		<div>Czwartorz d</div> <div>Plejstocen</div>				gleba ciemnobr zowa	Gb	mw					IB		
					0.40	glina szaro-br zowa	G		1/2	tpl		0.15	IIIC		
					1.70	piasek redni br zowy	Ps	nw		szg	0.62		IIB		
					2.00	glina szaro-br zowa	G	w	2/1	tpl		0.20	IIIC		
					3.30	glina szara		mw	1/0			0.05			
					4.50										
<div>Profil numer 4 Rz dna: 91.99 m n.p.m. Data: 2020-12-03</div>															
<div></div>		<div>Czwartorz d</div> <div>Plejstocen</div>				gleba ciemnobr zowa	Gb	nw					IB		
					0.50	piasek redni br zowo-szary	Ps				0.40		IIA		
					1.30	piasek redni szary	Pr(+)			szg	0.56		IIB		
					1.70	Piasek gruby + wir szary				0.60					
					2.10	glina szaro-zielona z domieszk wiru	G+	w	2/2	tpl/pl		0.25	IIIB		
					2.90	glina szara	G		2/3	pl		0.30	IIIA		
		3.30	glina szara	mw	1/2	tpl			0.15	IIIC					
		5.00													