

USŁUGI GEOLOGICZNE			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO								Zał.Nr: 2a			
Ryszard Niedziółka			Otwór nr 3 /km 26,55								Wiertnica: -			
Rejon: Trzęsacz-Pogorzelica			Obiekt: Zabytkowa kolej wąskotorowa					System wiercenia: obrotowy-ręczny						
Gmina: Rewal			Zleceńodawca: Biuro Proj.-Konsult. BPK Sp. z o.o.					Rzędna: 12.70 m n.p.m.						
Powiat: gryficki			Wiercenie: USŁUGI GEOLOGICZNE Ryszard Niedziółka					Skala 1 : 100		Data wiercenia: 2010-05-21				
Województwo: zachodniopomorskie			Nadzór geologiczny: mgr Ryszard Niedziółka											
Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczków	IL	ID	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna	
			[m]											[m]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
90	2.4 ~	Czwartorzęd Holocen	1.0			nasyp niekontrolowany - glina z przewarstwieniami piasku drobnego, brązowy i żółty	nN(G//Pd)	w	2/2	0.2		tpl		
					1.20	gleba, ciemna szara	Gb					In		
			2.0		1.40	glina z domieszką żwiru i wkładkami piasku drobnego, brązowa	G+ż//Pd					tpl	IX	
			3.0		2.40	glina z domieszką żwiru, jasna brązowa	G+ż					pl	V	
					3.00									
Otwór nr: 4 /km 26,80 Rzędna: 11.75 m n.p.m. Data wiercenia: 2010-05-21														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
90	3.0 ~ 3.7 ~ 4.4 ~	Czwartorzęd Holocen	1.0			nasyp niekontrolowany - glina z wkładkami piasku drobnego i humusu, brązowy	nN(G//Pd//H)	w				tpl		
			2.0										In	
			3.0		2.40	gleba, ciemna szara	Gb					5/6	0.4	pl
			3.7 ~				2.70	namuł, ciemny popielaty	Nm	m	maże	0.6	mpl	
					4.0		3.60	glina, popielata	G				5/5	0.45
			4.4 ~				3.90	glina pylasta, popielata	G $\pi$	w	3/4	0.35		pl
			5.0		4.70	glina, popielata	G							V
					5.50									
Otwór nr: 3A /km 26,97 Rzędna: 12.13 m n.p.m. Data wiercenia: 2008-09-12														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
90	1.8 ~	Czwartorzęd Holocen	1.0			nasyp niekontrolowany - humusowy piasek pylasty z domieszką żwiru, ciemny szary	nN(HP $\pi$ +ż)	w	2/2	0.45		In		
					0.60	piasek pylasty z wkładkami pyłu piaszczystego, popielaty	P $\pi$ //P $\pi$ p					0.4	szg	I
			2.0		1.20	pył z wkładkami gliny pylastej i piasku pylatego, żółto-brązowy	P $\pi$ //G $\pi$ //P $\pi$					pl	III	
					2.00	piasek pylasty na pograniczu pyłu piaszczystego, popielaty	P $\pi$ /P $\pi$ p							
					2.50									