
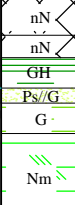

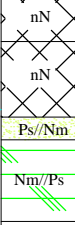


GEO-MONITORING ul. Skłodowskiej 2 84-230 Rumia			KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO								Zał. 3			
Nr arch. BG/1449/2021			Temat:Badania geotechniczne przy ul. Malinowskiego i Miłosza w miejscowości Pruszcz Gdański, obręb 12, powiat gdański, woj. pomorskie.								Data wyk. 06.2021			
Nr otw. 3													rzędna Z= 2,7 m npm	
śr. rur i głęń. zarowiana	głęb. nawierc. i ust. zw. wody	profil litologiczny wg. PN-86/B-02480	głębokość w m ppt	profil litologiczny wg. PN-EN ISO 14688-1	miąższowość warstwy w m	OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU						rodzaj i głęń. pobr. próby		
						Rodzaj i barwa gruntu	geneza i stratygrafia	wilgotność	ilość waleczkowań	stan gruntu	nr warstwy geotechnicznej			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
		nN	1	Mg	0,5	0,5	Nasyp niekontrolowany (H), brunatna		w					
		nN		Mg	0,8	0,3	Nasyp niekontrolowany (PsH), brunatna		w					
		GH	orclSi	1,2	0,4	Gлина humusowa, szara		mw		tpl	Ic			
		Ps//G	MSaclsi	1,4	0,2	Piasek średni z przewarstwieniami gliny, szara		w/nw		szg	Ila			
		G	clSi	1,8	0,4	Gлина, szara		w		pl	Ib			
		Nm	2	orclSi	1,2	Namuł, szara		w		mpl	Ia			
			3											
			4											
			5											
			6											
	7													
	8													
	9													
	10													
Nr otw. 4													rzędna Z= 3,0 m npm	
		nN	1	Mg	0,6	0,6	Nasyp niekontrolowany (PH), brunatna		w					
		nN		Mg	1,0		Nasyp niekontrolowany (PH, Nm, PgH), brunatna		w					
		Ps//Nm	MSaorsi	1,6	0,3	Piasek średni z przewarstwieniami namułu, szara		nw		szg	Ila			
		Nm//Ps	2	orclSimsa	1,1	Namuł z przewarstwieniami piasku średniego, szara		w		mpl	Ia			
			3											
			4											
			5											
			6											
			7											
			8											
	9													
	10													
Opracowanie: mgr inż. P. Szymański														