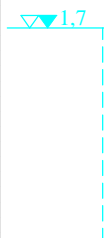
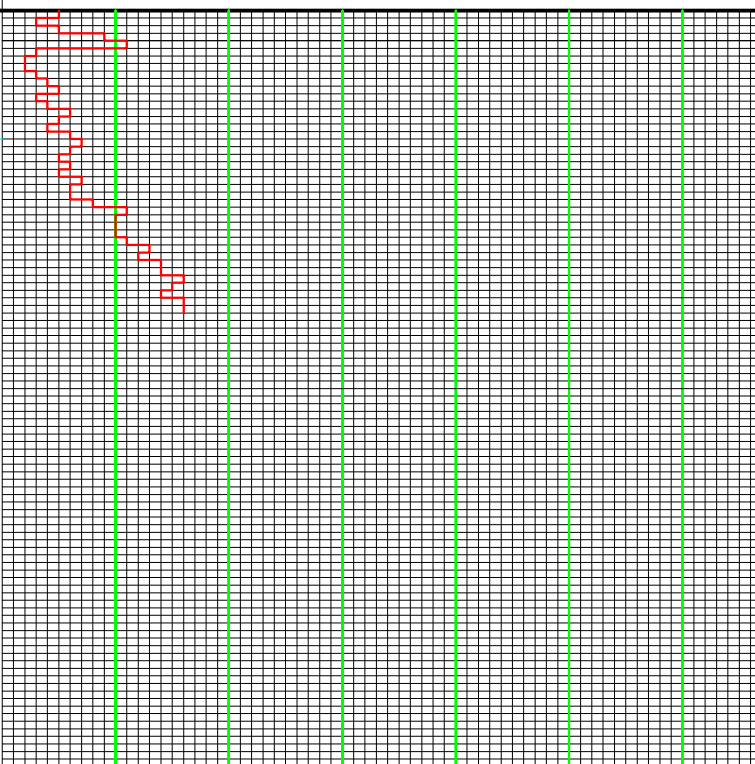

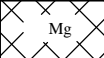
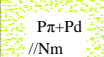
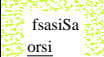
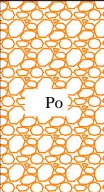



GEO-MONITORING ul. Skłodowskiej 2 84-230 Rumia		KARTA WYNIKÓW BADAŃ SONDĄ DPL				Zał. 4	
Nr arch. BG/1698/2023		Temat:Badania geotechniczne na działce nr160/6, 161 i 164/7 w miejscowości Reda, powiat wejherowski, woj. pomorskie.				Data wyk. 02.2023	
Rzędna terenu: 8,6 m n.p.m.		SONDA NR 1 (przy otworze nr 1)					
Głębokość w m p.p.t.	Obserwacje wody	Liczba uderzeń na 10 cm wpędu sondy ( N <sub>10</sub> )	Profil litologiczny		Interpretacja		
			wg. PN-86/B-02480	wg. PN-EN ISO 14688-1	N <sub>10</sub>	I <sub>D</sub>	
1  2  3  4  5  6  7  8  9  10							
					4	0,33	
					6	0,35	
					10	0,45	
					14	0,50	
Wytrzymałość na ścinanie τ <sub>max</sub>		0,050 0,100 0,150 0,200 0,250 0,300					
Rzędna terenu: m n.p.m.		SONDA NR 2					
Głębokość w m p.p.t.	Obserwacje wody	Liczba uderzeń na 10 cm wpędu sondy ( N <sub>10</sub> )	Profil litologiczny		Interpretacja		
			wg. PN-86/B-02480	wg. PN-EN ISO 14688-1	N <sub>10</sub>	I <sub>D</sub>	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
Wytrzymałość na ścinanie τ <sub>max</sub>		0,050 0,100 0,150 0,200 0,250 0,300		Opracowanie: inż. W. Łopka			