
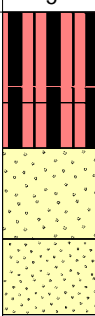
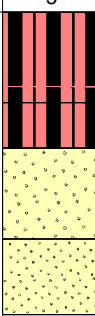
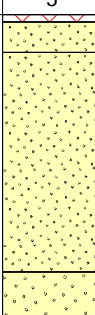
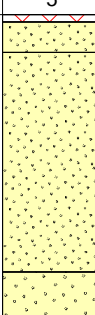





GEO-DAR, ul. Wojciechowskiego 40/115 02-495 Warszawa			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil otworu 1							Zał.Nr: 3.1			
Miejscowość: Gmina: Nowa Brzeźnica Powiat: pajęczański Województwo: łódzkie			Obiekt: scalanie gruntów Inwestor: Powiat Pajęczański Wiercenie: GEO-DAR Warszawa Dozór geologiczny: mgr Dariusz Luks				System wiercenia: Rzędna: 204.30 m n.p.m Skala 1 : 50      Data wiercenia: 2023-10-14						
Wiercenie	Głębokość zwiędziadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna	ID	IL	
1	2	3	4	5	6		8	9	10	11	12	13	
 1.10		Czwartorzęd Czwartorzęd			0.60	torf, ciemny brązowy	T	w		III			
					0.90	torf, ciemny szary z domieszką piasku średniego	T+Ps		In/szg				
					1.50	Piasek średni, szary	Ps	w/nw					
					2.00	Piasek drobny, szary	Pd	nw	szg	Ib	0.4		
					2.00								
Profil otworu: 2    Rzędna: 203.40 m n.p.m.    Data wiercenia: 2023-10-14													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		Czwartorzęd Czwartorzęd			0.05	nasyp niekontrolowany, destruk	nN (destruk)				Ib	0.4	
					0.25	Piasek drobny, jasny brązowy, zagliniony	Pd zagl						
					1.70	Piasek drobny, żółty							
					2.00								
					2.00								
Profil otworu: 3    Rzędna: 206.10 m n.p.m.    Data wiercenia: 2023-10-14													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
 0.50		Czwartorzęd Czwartorzęd			2.60	torf, brunatny	T	w/nw		III			
					3.20	Piasek drobny, szaro-brązowy, zagliniony	Pd zagl		In/szg	Ia	0.2		
					3.50	Piasek drobny, szary z domieszką piasku średniego	Pd+Ps	nw	szg	Ic	0.5		
					3.50								
					3.50								

Rysunek wykonano programem "GeoStar"