
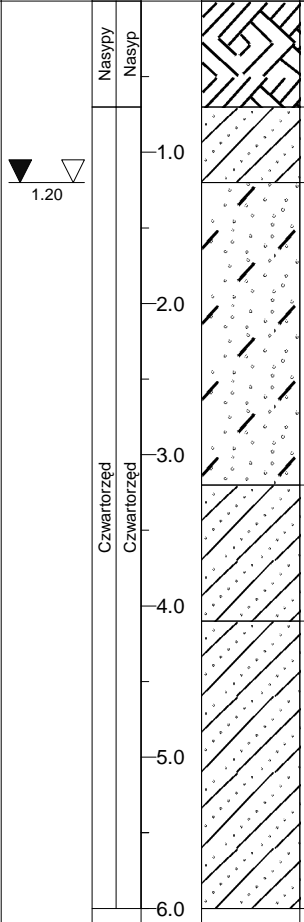

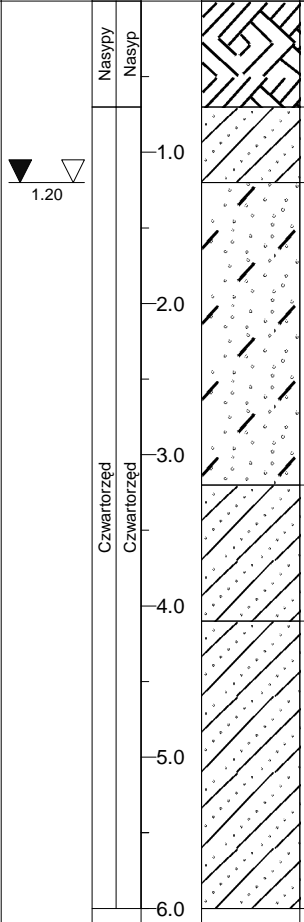

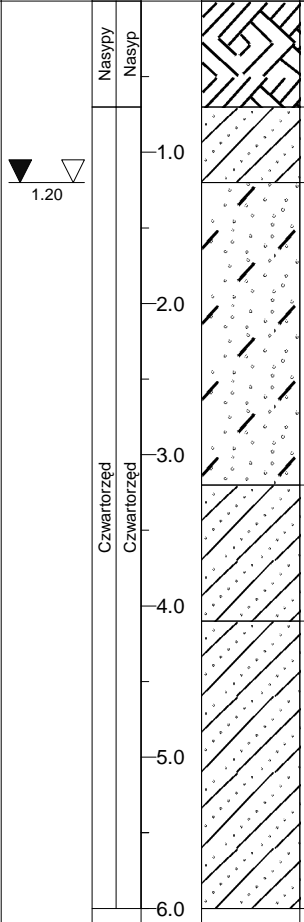


Parcownia GEO-GEO Warszawa, ul. Kossaka 16			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Otwór badawczy nr 21				Zał.Nr:																																																																																																					
							Wiertnica:																																																																																																					
Rejon: ul. Kwiatowa Miejscowość: Mysiadło Powiat: piaseczyński Województwo: mazowieckie			Obiekt: Centrum Edukacji i Sportu Zleceniodawca: Gmina Lesznowola Wiercenie: eMWu Prace geologiczne Dozór geologiczny:				System wiercenia:																																																																																																					
							Rzędna: 108.73 m n.p.m.																																																																																																					
							Skala 1 : 50		Data wiercenia:																																																																																																			
<table><tr><td colspan="2">Głębokość zwięciadła wody</td><td rowspan="2">Stratygrafia</td><td colspan="2">Profil litologiczny</td><td>Przelot</td><td rowspan="2">Opis litologiczny</td><td rowspan="2">Symbol gruntu</td><td rowspan="2">Warstwa geotechniczna</td><td rowspan="2">Wilgotność</td><td rowspan="2">Stan gruntu</td></tr><tr><td colspan="2">[m.p.p.t.]</td><td>[m]</td><td></td><td>[m]</td></tr><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td></tr><tr><td rowspan="7"> 1.20</td><td rowspan="7"></td><td>Nasyp</td><td rowspan="2"></td><td rowspan="2"></td><td rowspan="2">0.70</td><td rowspan="2">gleba gliniasta, brunatno-szara</td><td rowspan="2">Gb</td><td rowspan="2"></td><td rowspan="2"></td><td rowspan="2"></td></tr><tr><td>Nasyp</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>1.20</td><td>glina piaszczysta na pograniczu piasku gliniastego</td><td>Gp/Pg</td><td>III</td><td></td><td>pl/tpl</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td rowspan="2">piasek drobny "zapyłony" z domieszka gliny</td><td rowspan="2">Pd+G</td><td rowspan="2">IIa</td><td rowspan="2">nw</td><td rowspan="2">szg</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>3.20</td><td>glina piaszczysta, brunatno-szara</td><td rowspan="3">Gp</td><td>IVa</td><td rowspan="3"></td><td>tpl</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>4.10</td><td colspan="2" rowspan="2">glina piaszczysta, szara</td><td colspan="2" rowspan="3">IVb</td><td rowspan="3">pzw</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>6.00</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											Głębokość zwięciadła wody		Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	[m.p.p.t.]		[m]		[m]	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	 1.20		Nasyp			0.70	gleba gliniasta, brunatno-szara	Gb				Nasyp				1.20	glina piaszczysta na pograniczu piasku gliniastego	Gp/Pg	III		pl/tpl					piasek drobny "zapyłony" z domieszka gliny	Pd+G	IIa	nw	szg								3.20	glina piaszczysta, brunatno-szara	Gp	IVa		tpl				4.10	glina piaszczysta, szara		IVb		pzw													6.00						
Głębokość zwięciadła wody		Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu																																																																																																		
[m.p.p.t.]			[m]		[m]																																																																																																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11																																																																																																		
 1.20		Nasyp			0.70	gleba gliniasta, brunatno-szara	Gb																																																																																																					
		Nasyp																																																																																																										
					1.20	glina piaszczysta na pograniczu piasku gliniastego	Gp/Pg	III		pl/tpl																																																																																																		
						piasek drobny "zapyłony" z domieszka gliny	Pd+G	IIa	nw	szg																																																																																																		
					3.20	glina piaszczysta, brunatno-szara	Gp	IVa		tpl																																																																																																		
					4.10	glina piaszczysta, szara		IVb		pzw																																																																																																		
			6.00																																																																																																									