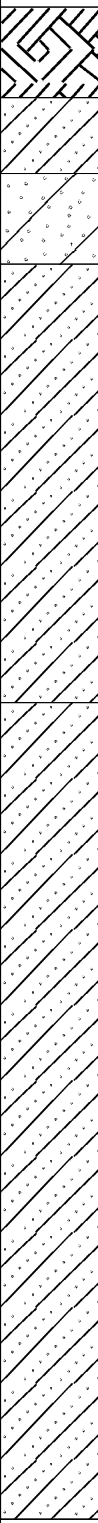
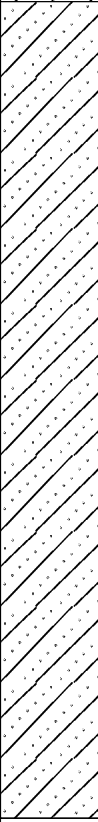
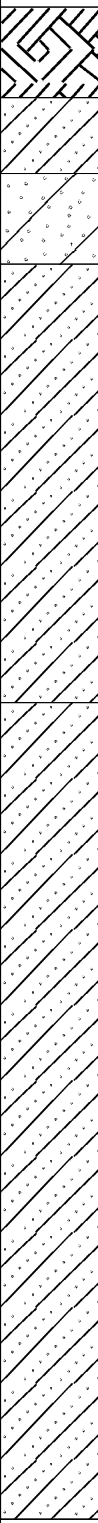
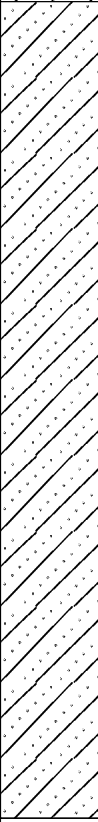
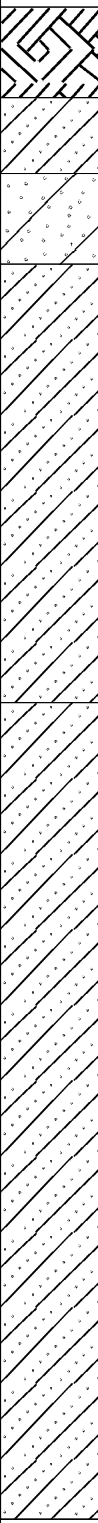
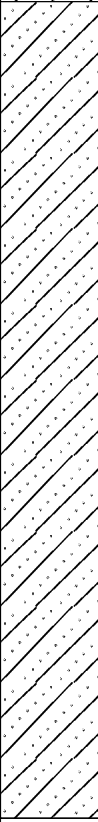


Parcownia GEO-GEO Warszawa, ul. Kossaka 16			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Otwór badawczy nr 13					Zał.Nr:																																																																
								Wiertnica:																																																																
Rejon: ul. Kwiatowa Miejscowość: Mysiadło Powiat: piaseczyński Województwo: mazowieckie			Obiekt: Centrum Edukacji i Sportu Zleceniodawca: Gmina Lesznowola Wiercenie: eMWu Prace geologiczne Dozór geologiczny:			System wiercenia:																																																																		
						Rzędna: 109.45 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 rowspan="2">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>[m.p.p.t]</td><td>[m]</td><td>[m]</td><td></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></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																																				
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																																																														
<table><tr><td rowspan="10"></td><td rowspan="10"></td><td rowspan="2">Nasypy Nasyp</td><td rowspan="10"></td><td></td><td></td><td>gleba gliniasta, brunatno-szara</td><td>Gb</td><td rowspan="3">III</td><td rowspan="10"></td><td></td></tr><tr><td>0.60</td><td></td><td>glina piaszczysta, brązowo-żółta</td><td>Gp</td><td>pl/tpl</td></tr><tr><td>1.10</td><td></td><td>piasek gliniasty, brązowo-żółty</td><td>Pg</td><td>tpl/pl</td></tr><tr><td>1.70</td><td></td><td rowspan="4">glina piaszczysta, brunatno-szara</td><td rowspan="4">Gp</td><td rowspan="4">IVa</td><td rowspan="4">tpl/pzw</td></tr><tr><td>4.60</td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td rowspan="6">Czwartorzęd Czwartorzęd</td><td rowspan="6"></td><td></td><td></td><td rowspan="6">glina piaszczysta, ciemno szara</td><td rowspan="6">IVb</td><td rowspan="6">pzw</td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>10.00</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>													Nasypy Nasyp				gleba gliniasta, brunatno-szara	Gb	III			0.60		glina piaszczysta, brązowo-żółta	Gp	pl/tpl	1.10		piasek gliniasty, brązowo-żółty	Pg	tpl/pl	1.70		glina piaszczysta, brunatno-szara	Gp	IVa	tpl/pzw	4.60								Czwartorzęd Czwartorzęd				glina piaszczysta, ciemno szara	IVb	pzw														10.00						
		Nasypy Nasyp				gleba gliniasta, brunatno-szara	Gb	III																																																																
				0.60		glina piaszczysta, brązowo-żółta	Gp			pl/tpl																																																														
		1.10			piasek gliniasty, brązowo-żółty	Pg	tpl/pl																																																																	
		1.70			glina piaszczysta, brunatno-szara	Gp	IVa	tpl/pzw																																																																
		4.60																																																																						
					Czwartorzęd Czwartorzęd					glina piaszczysta, ciemno szara			IVb		pzw																																																									
			10.00																																																																					

Rysunek wykonano programem "GeoStar"