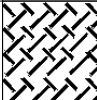
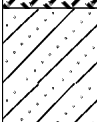
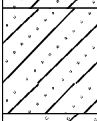
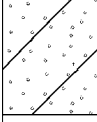
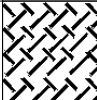
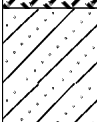
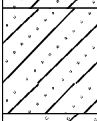
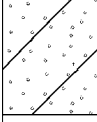
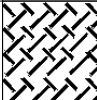
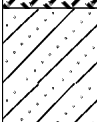
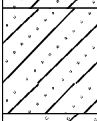
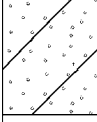
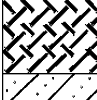
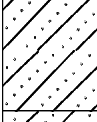
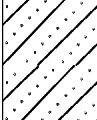
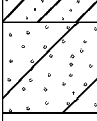
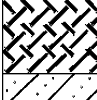
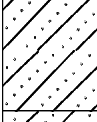
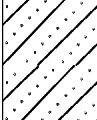
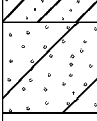
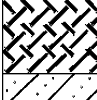
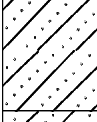
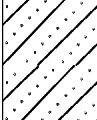
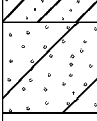


Parcownia GEO-GEO Warszawa, ul. Kossaka 16			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Otwór badawczy nr S5				Zał.Nr: Wiertnica:																																																																																			
Rejon: ul. Kwiatowa Miejscowość: Mysiadło Powiat: piaseczyński Województwo: mazowieckie			Obiekt: Centrum Edukacji i Sportu Zleceniodawca: Gmina Lesznowola Wiercenie: eMWu Prace geologiczne Dozór geologiczny:				System wiercenia:																																																																																			
							Rzędna: 109.60 m n.p.m.																																																																																			
							Skala 1 : 50		Data wiercenia:																																																																																	
<table><tr><td colspan="2">Głębokość zwierciadła 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 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></td><td></td><td>Nasypy Nasyp</td><td></td><td></td><td></td><td>nasyp-piasek gliniasty z domieszką gruzu i humusu</td><td>nN</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0.70</td><td>glina piaszczysta na pograniczu piasku gliniastego</td><td>Gp/Pg</td><td rowspan="3">III</td><td></td><td>pl</td></tr><tr><td></td><td></td><td>Czwartorzęd Czwartorzęd</td><td></td><td></td><td>1.50</td><td>glina piaszczysta</td><td>Gp</td><td></td><td>tpl/pl</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2.20</td><td>piasek gliniasty</td><td>Pg</td><td>IVa</td><td>tpl</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3.00</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											Głębokość zwierciadła 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			Nasypy Nasyp				nasyp-piasek gliniasty z domieszką gruzu i humusu	nN									0.70	glina piaszczysta na pograniczu piasku gliniastego	Gp/Pg	III		pl			Czwartorzęd Czwartorzęd			1.50	glina piaszczysta	Gp		tpl/pl						2.20	piasek gliniasty	Pg	IVa	tpl						3.00					
Głębokość zwierciadła 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																																																																																
		Nasypy Nasyp				nasyp-piasek gliniasty z domieszką gruzu i humusu	nN																																																																																			
					0.70	glina piaszczysta na pograniczu piasku gliniastego	Gp/Pg	III		pl																																																																																
		Czwartorzęd Czwartorzęd			1.50	glina piaszczysta	Gp			tpl/pl																																																																																
					2.20	piasek gliniasty	Pg		IVa	tpl																																																																																
					3.00																																																																																					
Otwór badawczy nr: S6 Rzędna: 109.90 m n.p.m.																																																																																										
<table><tr><td colspan="2">Głębokość zwierciadła 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 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></td><td></td><td>Nasypy Nasyp</td><td></td><td></td><td></td><td>nasyp-piasek gliniasty z domieszką gruzu i humusu</td><td>nN</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0.50</td><td>glina piaszczysta na pograniczu piasku gliniastego</td><td>Gp/Pg</td><td rowspan="3">III</td><td></td><td>pl</td></tr><tr><td></td><td></td><td>Czwartorzęd Czwartorzęd</td><td></td><td></td><td>1.40</td><td>glina piaszczysta</td><td>Gp</td><td></td><td rowspan="2">tpl</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2.40</td><td>piasek gliniasty</td><td>Pg</td><td>IVa</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3.00</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											Głębokość zwierciadła 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			Nasypy Nasyp				nasyp-piasek gliniasty z domieszką gruzu i humusu	nN									0.50	glina piaszczysta na pograniczu piasku gliniastego	Gp/Pg	III		pl			Czwartorzęd Czwartorzęd			1.40	glina piaszczysta	Gp		tpl						2.40	piasek gliniasty	Pg	IVa						3.00						
Głębokość zwierciadła 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																																																																																
		Nasypy Nasyp				nasyp-piasek gliniasty z domieszką gruzu i humusu	nN																																																																																			
					0.50	glina piaszczysta na pograniczu piasku gliniastego	Gp/Pg	III		pl																																																																																
		Czwartorzęd Czwartorzęd			1.40	glina piaszczysta	Gp			tpl																																																																																
					2.40	piasek gliniasty	Pg		IVa																																																																																	
					3.00																																																																																					