

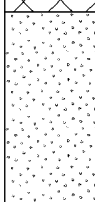




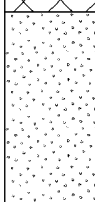




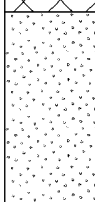


			<h1 style="text-align: center;">KARTA OTWORU BADAWCZEGO</h1> <h2 style="text-align: center;">nr 1c</h2>					Nr arch.: 11474/11																																																																
Miejscowość: gran.woj.-Uniejów Województwo: łódzkie			Obiekt: Rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 473 Inwestor: ZDW w Łodzi Wiercenie: D.Cichoń, kartę oprac. mgr inż.L.Libera Dozór geologiczny: mgr M.Żak-Marszałek					System wiercenia: okrężny																																																																
								Rzędna: 100.01 m n.p.m.																																																																
								Skala 1 : 50	Data wiercenia: 2011-10																																																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">1</th> <th>Głębokość zwierciadła wody</th> <th rowspan="2">Stratygrafia</th> <th colspan="2">Profil litologiczny</th> <th rowspan="2">Przebieg</th> <th rowspan="2">Opis litologiczny</th> <th rowspan="2">Miaższość gruntu</th> <th rowspan="2">Symbol gruntu</th> <th rowspan="2">Wilgotność</th> <th rowspan="2">Ilość wałczkowań</th> <th rowspan="2">Stan gruntu</th> <th rowspan="2">Głębokość pobr. próby</th> <th rowspan="2">Warstwa geotechniczna</th> </tr> <tr> <th>[m.p.p.t]</th> <th>[m]</th> <th>[m]</th> </tr> </thead> <tbody> <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> <td>12</td> <td>13</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">SS 63 mm</td> <td rowspan="4">   2.00         </td> <td rowspan="4"> <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="margin-bottom: 10px;">Czwartorzęd</div> <div style="margin-bottom: 10px;">Holocen</div> <div style="margin-bottom: 10px;">1.0</div> <div style="margin-bottom: 10px;">Pleistocen</div> <div style="margin-bottom: 10px;">2.0</div> </div> </td> <td>  </td> <td>1.20</td> <td>nasyp niebudowlany (piasek średni + glina + kamienie), brunatny</td> <td>1.20</td> <td>nN(Ps+G+k)</td> <td rowspan="2">w</td> <td rowspan="4"></td> <td rowspan="4">szg</td> <td rowspan="4"></td> <td>lc</td> </tr> <tr> <td>  </td> <td>1.20</td> <td>piasek drobny, j.brązowy</td> <td>0.80</td> <td rowspan="2">Pd</td> <td rowspan="2">nw</td> <td rowspan="2">Illa1</td> </tr> <tr> <td>  </td> <td>2.00</td> <td>piasek drobny, j.brązowy</td> <td>0.50</td> </tr> <tr> <td>  </td> <td>2.50</td> <td></td> <td>0.00</td> </tr> </tbody> </table>														1	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przebieg	Opis litologiczny	Miaższość gruntu	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałczkowań	Stan gruntu	Głębokość pobr. próby	Warstwa geotechniczna	[m.p.p.t]	[m]	[m]	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	SS 63 mm	 2.00	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="margin-bottom: 10px;">Czwartorzęd</div> <div style="margin-bottom: 10px;">Holocen</div> <div style="margin-bottom: 10px;">1.0</div> <div style="margin-bottom: 10px;">Pleistocen</div> <div style="margin-bottom: 10px;">2.0</div> </div>		1.20	nasyp niebudowlany (piasek średni + glina + kamienie), brunatny	1.20	nN(Ps+G+k)	w		szg		lc		1.20	piasek drobny, j.brązowy	0.80	Pd	nw	Illa1		2.00	piasek drobny, j.brązowy	0.50		2.50		0.00
1	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przebieg	Opis litologiczny	Miaższość gruntu	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałczkowań	Stan gruntu	Głębokość pobr. próby	Warstwa geotechniczna																																																											
	[m.p.p.t]		[m]	[m]																																																																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14																																																											
SS 63 mm	 2.00	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="margin-bottom: 10px;">Czwartorzęd</div> <div style="margin-bottom: 10px;">Holocen</div> <div style="margin-bottom: 10px;">1.0</div> <div style="margin-bottom: 10px;">Pleistocen</div> <div style="margin-bottom: 10px;">2.0</div> </div>		1.20	nasyp niebudowlany (piasek średni + glina + kamienie), brunatny	1.20	nN(Ps+G+k)	w		szg		lc																																																												
				1.20	piasek drobny, j.brązowy	0.80	Pd					nw	Illa1																																																											
				2.00	piasek drobny, j.brązowy	0.50																																																																		
				2.50		0.00																																																																		

Rysunek wykonano programem "GeoStar"