


P.G.F. Geoservice Masternak Sp.J. Kielce			<b>KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO</b> <b>Profil numer 63</b>				Zał.Nr: 3																																																																				
Miejscowość: NIWY 54 Województwo: świętokrzyskie			Obiekt: oczyszczalnie przydomowe Dozór geologiczny: A.Śpiewak				System wiercenia: Mechaniczny																																																																				
							Rzędna:																																																																				
							Skala 1 : 100	Data wiercenia: 2013-11-06																																																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">1</th> <th>Głębokość z wierciadła wody</th> <th rowspan="2">Stratygrafia</th> <th colspan="2">Profil litologiczny</th> <th>Przelot</th> <th rowspan="2">Opis litologiczny</th> <th rowspan="2">Symbol gruntu</th> <th rowspan="2">Warstwa geotechniczna</th> <th rowspan="2">Wilgotność</th> <th rowspan="2">Stan gruntu</th> </tr> <tr> <th>[m.p.p.t]</th> <th>[m]</th> <th>[m]</th> </tr> <tr> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> <th>9</th> <th>10</th> <th>11</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.20</td> <td>Gleba Gлина piaszczysta brązowa</td> <td>Gb</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Gp</td> <td></td> <td>w</td> <td>pzw/tpl</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2.50</td> <td>Piasek średni jasnobrazowy</td> <td>Ps</td> <td></td> <td></td> <td>szg</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4.00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>											1	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	[m.p.p.t]	[m]	[m]	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11					0.20	Gleba Gлина piaszczysta brązowa	Gb				-							Gp		w	pzw/tpl					2.50	Piasek średni jasnobrazowy	Ps			szg					4.00					
1	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu																																																																	
	[m.p.p.t]		[m]	[m]																																																																							
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11																																																																		
				0.20	Gleba Gлина piaszczysta brązowa	Gb				-																																																																	
						Gp		w	pzw/tpl																																																																		
				2.50	Piasek średni jasnobrazowy	Ps			szg																																																																		
				4.00																																																																							
<p>Oświadczam, że przepuszczalność gruntu rozpoznanego do głębokości 4,0 m bez potrzeby jego wymiany, a także poziom wody gruntowej &gt; 2,2 m stwierdzone na działce nr ewid. 285 pozwalają na zastosowanie studni chłonnych lub drenaży rozsączających do odprowadzenia oczyszczonych ścieków do gruntu rodzimego zgodnie z wymogami Programu NFOŚ.</p>																																																																											
<div style="text-align: right;">  </div>																																																																											