

Zakład Geologiczny GEOSERVIS Lipowiec 9, 12-100 Szczytno			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO otwór numer 19					Zał.Nr: 9																																																																																												
								Wiertnica: MWG-6																																																																																												
Miejscowość: AUGUSTÓW Gmina: AUGUSTÓW Powiat: AUGUSTOWSKI Województwo: PODLASKIE			Obiekt: PROJEK. CMĘTARZ KOMUNALNY Inwestor: URZĄD MIEJSKI AUGUSTÓW Wiercenie: Z.G.GEOSERVIS Nadzór geologiczny: INŻ. GRZEGORZ PRUSIK			System wiercenia: OKRĘTNY																																																																																														
						Rzędna: 135.00 m n.p.m.																																																																																														
						Skala 1 : 100		Data wiercenia: 2014-09-12																																																																																												
<table><tr><td rowspan="2">1</td><td rowspan="2">Głębokość zwiarcładła wody [m.p.p.t.]</td><td rowspan="2">3</td><td colspan="2">Profil litologiczny</td><td rowspan="2">Przelot [m]</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]</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><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0.30</td><td>gleba, brązowa Piasek drobny, żółty</td><td>Gb</td><td></td><td></td><td>In</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Pd</td><td></td><td>w</td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3.90</td><td>Piasek średni + kamienie, żółty</td><td></td><td>II</td><td></td><td>szg</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Ps+K</td><td></td><td>nw</td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7.00</td><td>glina piaszczysta, brązowa</td><td>Gp</td><td>III</td><td>w</td><td>tpl</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>10.00</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											1	Głębokość zwiarcładła wody [m.p.p.t.]	3	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	[m]		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11						0.30	gleba, brązowa Piasek drobny, żółty	Gb			In								Pd		w							3.90	Piasek średni + kamienie, żółty		II		szg								Ps+K		nw							7.00	glina piaszczysta, brązowa	Gp	III	w	tpl						10.00					
1	Głębokość zwiarcładła wody [m.p.p.t.]	3	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu																																																																																										
			[m]																																																																																																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11																																																																																										
					0.30	gleba, brązowa Piasek drobny, żółty	Gb			In																																																																																										
							Pd		w																																																																																											
					3.90	Piasek średni + kamienie, żółty		II		szg																																																																																										
							Ps+K		nw																																																																																											
					7.00	glina piaszczysta, brązowa	Gp	III	w	tpl																																																																																										
					10.00																																																																																															