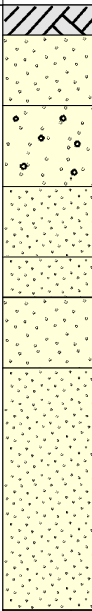
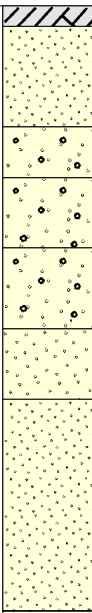


<div><div>ENTRUM ADAŃ GEOLOGICZNO INŻYNIERSKICH</div></div>			<div>KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO</div> <div>Profil numer ot-1</div>						<div>Zał.nr: 6.1</div> <div>Wiertnica:</div>								
<div>Rejon: dz. nr 1576/13</div> <div>Miejscowość: Puszczykowo</div> <div>Powiat: poznański</div> <div>Województwo: wielkopolskie</div>						<div>Obiekt: budynek użyteczności publicznej</div> <div>Inwestor: Gmina Puszczykowo</div> <div>Zlecienniodawca: Grzegorz Klemens Projektowanie</div> <div>Wiercenie: Centrum Badań Geologiczno - Inżynierskich</div>						<div>System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy</div> <div>Rzędna: 63.59 m n.p.m.</div> <div>Skala 1 : 75</div> <div>Data wiercenia: 2024-02-19</div>					
Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Ilość wałeczków	Wilgotność	ID	IL	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna				
	[m.p.p.t]		[m]		[m]												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14				
		Czwartorzęd Pleistocen				Humus ciemnobrązowy	H		mw	0.33		In	IIB1				
				0.30		piasek średni brązowy / żółto-brązowy	Ps										
				1.00		Piasek średni + żwir żółto-brązowy	Ps(+Ż)										
				1.80		piasek drobny żółty	Pd										
				2.50		piasek drobny żółty przewarstwiony	Pd Ps(+Ż)		mw/w	0.65		szg	IIA3				
				2.90		piaskiem średnim + żwir											
				3.60		piasek średni żółty	Ps										
				4.00		piasek drobny żółty / żółto-szary	Pd		w	0.74		zg	IIA4				
				5.00													
				6.00													
<div>Profil numer ot-2 Rzędna: 63.43 m n.p.m. Data: 2024-02-23</div>																	
		Czwartorzęd Pleistocen				Humus ciemnobrązowy	H		mw	0.2		In	IIA1				
				0.20		piasek drobny jasnobrązowy	Pd										
				1.20		Piasek średni + żwir żółto-szary	Ps(+Ż) Pd					szg	IIB2				
				1.70		przewarstwiony piaskiem drobnym											
				2.40		Piasek średni + żwir żółto-szary	mw/w		0.63								
				3.20		przewarstwiony piaskiem drobnym											
				3.90		Piasek średni + żwir żółty				szg/zg	IIB4						
				4.00		przewarstwiony piaskiem drobnym											
				5.00		piasek średni żółty / żółto-szary	Ps		w			0.76					
				6.00		piasek drobny żółto-szary	Pd										