















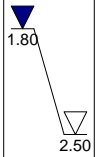

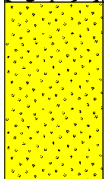
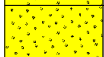

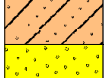
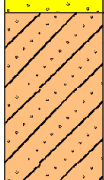
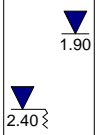

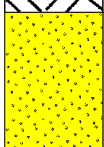

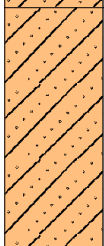
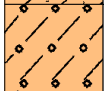


Geodrill ul.Szkolna 96B, 62-002 Suchy Las			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO 1					Zał.Nr: 5.1									
								Wiertnica: WH-5									
Miejscowo : Złotkowo Gmina: Suchy Las Powiat: poznański Województwo: wielkopolskie			Obiekt: Obiekty budowlane Zleceńodawca: Urząd Gminy Suchy Las Wiercenie: Geodrill Nadzór geologiczny: J. Dudek			System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy Rz dna: 101.30 m n.p.m. Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2018-06-21											
Wiercenie	Głębokość wiercenia	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL	Warstwa geotechniczna					
	[m]		[m]		[m]												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13					
		Czwartorz d				gleba, czarna	Gb(PdH)	w	tpl		0.15	IIIB					
					0.40	piasek gliniasty, ciemnobrązowy przewarstwiony piaskiem drobnym z domieszką gliny	Pg Pd(+G)										
			1.0		0.90	glina piaszczysta, ciemnobrązowa	Gp										
			2.0		1.70	pospółka, ciemnobrązowa z domieszką gliny	Po Po(+G)	nw	szg	0.60		IC					
			3.0		2.60	piasek gliniasty, jasnobrązowy	Pg	w	pl		0.36	IIIA					
			4.0		4.00												
2 Rz dna: 100.25 m n.p.m. Data: 2018-06-21																	
		Czwartorz d				gleba, czarna	Gb(Pd)	w	tpl		0.15	IIIB					
					0.40	glina piaszczysta, brązowo-szara	Gp										
			1.0		0.90	glina piaszczysta, jasnobrązowa											
			2.0		1.60	glina piaszczysta, brązowo-szara	Pg	w/m			0.15						
			3.0		2.40	piasek gliniasty, jasnobrązowy											
			4.0		3.40	glina piaszczysta, brązowo-szara	Gp	w									
			4.0		4.00												

Geodrill ul.Szkolna 96B, 62-002 Suchy Las			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO 3					Zał.Nr: 5.2				
								Wiertnica: WH-5				
Miejscowo : Złotkowo Gmina: Suchy Las Powiat: pozna ski Województwo: wielkopolskie			Objekt: Obiekty budowlane Zleceńodawca: Urz d Gminy Suchy Las Wiercenie: Geodrill Nadzór geologiczny: J. Dudek			System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy Rz dna: 101.94 m n.p.m. Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2018-06-21						
Wiercenie	Gł boko zwiększenia wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Stan gruntu	ID	IL	Warstwa geotechniczna
[m]	[m]		[m]		[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
 Czwartorz d 2.00 1.90						gleba, czarna	Gb(Pd)	w	szg	0.66		IA
				0.50		piasek drobny, ółty	Pd					
				1.00		glina piaszczysta, ciemnobr zowa	Gp					
				1.50		glina piaszczysta, jasnobr zowa na pograniczu piasku gliniastego	Gp/Pg	w/m	tpl		0.20	IIIB
				2.00								
				3.00								
				4.00								
					4.00							
4 Rz dna: 101.54 m n.p.m. Data: 2018-06-21												
 Czwartorz d 3.00 2.80						gleba, czarna	Gb(Pd)	w	szg	0.66		IA
				0.40		piasek drobny, ółty przewarstwiony piaskiem drobnym z domieszk gliny	Pd Pd(+G)					
				0.70		glina piaszczysta, ciemnobr zowa	Gp					
				1.10		piasek gliniasty, jasnobr zowy	Pg	w	tpl		0.20	IIIB
				1.60		glina piaszczysta, ciemnobr zowa na pograniczu piasku gliniastego	Gp/Pg					
				2.00			w/m			0.15		
				3.00		glina piaszczysta, ciemnobr zowa na pograniczu piasku gliniastego						
				4.00								
					4.00							

Geodrill ul.Szkolna 96B, 62-002 Suchy Las			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO 5					Zał.Nr: 5.3					
								Wiertnica: WH-5					
Miejscowo : Złotkowo Gmina: Suchy Las Powiat: pozna ski Województwo: wielkopolskie			Objekt: Obiekty budowlane Zleceniodawca: Urz d Gminy Suchy Las Wiercenie: Geodrill Nadzór geologiczny: J. Dudek			System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy Rz dna: 103.98 m n.p.m. Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2018-06-21							
Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Stan gruntu	ID	IL	Warstwa geotechniczna	
			[m]										[m]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
<div><div>▼ 3.30</div><div>▼ 3.10</div></div>	<div><div>▼ 3.30</div><div>▼ 3.10</div></div>	Nasypy				nasyp niebudowlany, kremowy	nN(Pd+C)	w					
					0.50	glina piaszczysta, ciemnobr zowa	Gp		tpl		0.10	IIIB	
			1.0		1.00	piasek drobny, ciemnobr zowy	Pd		szg	0.66		IA	
					1.30	pył piaszczysty, jasnoszary na pograniczu gliny pylastej	Πp/Gπ				0.20	IIB	
		Czwartorz d			1.70	piasek gliniasty, ciemnobr zowy na pograniczu gliny piaszczystej	Pg/Gp	w/m	tpl		0.18	IIIB	
			2.0										
			3.0										
			4.0		4.00								
		6 Rz dna: 104.60 m n.p.m. Data: 2018-06-21											
<div><div>▼ 2.40</div><div>▼ 2.40</div></div>	<div><div>▼ 2.40</div><div>▼ 2.40</div></div>					gleba, czarno- ółta	Gb(Pd)	w					
					0.50	piasek redni, ółto-br zowy z domieszk wiru	Ps(+)		szg	0.60		IB	
			1.0		1.30	glina piaszczysta, ciemnobr zowa	Gp		tpl		0.15	IIIB	
		Czwartorz d			2.20	pył piaszczysty, jasnobr zowy	Πp	w/m	pl		0.30	IIA	
			2.0										
			3.0										
	4.0		4.00										

Geodrill ul. Szkolna 96B, 62-002 Suchy Las			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO 7					Zał.Nr: 5.4				
Miejscowo : Złotkowo Gmina: Suchy Las Powiat: pozna ski Województwo: wielkopolskie			Objekt: Obiekty budowlane Zleceniodawca: Urz d Gminy Suchy Las Wiercenie: Geodrill Nadzór geologiczny: J. Dudek					System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy Rz dna: 104.33 m n.p.m. Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2018-06-21				
Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Stan gruntu	ID	IL	Warstwa geotechniczna
			[m]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Czwartorz d				gleba, czarno- ółta	Gb(Pd)	w	szg	0.66		IA
					0.30	piasek drobny, ółty	Pd					
					1.50	piasek drobny, ółto-br zowy przewarstwiony piaskiem drobnym z domieszk gliny	Pd Pd(+G)					
					1.90	piasek gliniasty, ciemnobr zowy	Pg/Gp	nw	szg	0.60		IB
					2.50	piasek redni, ciemno ółty	Ps					
					2.80	piasek gliniasty, br zowy	Pg					
					4.00							
8 Rz dna: 103.75 m n.p.m. Data: 2018-06-21												
		Czwartorz d				gleba, czarna	Gb(Pd)	w	szg	0.66		IA
					0.50	piasek drobny, ciemnobr zowy z domieszk gliny przewarstwiony glin piaszczyst	Pd(+G) Gp					
					1.40	piasek gliniasty, jasnobr zowy	Pg					
					1.80	piasek gliniasty, jasnobr zowy na pograniczu gliny piaszczystej	Pg/Gp	w/m	tpl		0.22	IIIB
					3.40	glinka piaszczysta, jasnobr zowa na pograniczu piasku gliniastego	Gp/Pg					
					4.00							