

Próbnik RKS			Profil litologiczny			Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu wg PN	Symbol gruntu wg EN ISO	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
Głębokość zwiarcia wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	[m]	[m]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				●●●●●●●●●●			Piasek drobny próchniczny, ciemnobrązowy	PdH	orFSa	I	w	
				●●●●●●●●●●	0.50		Piasek drobny, rdzawobrązowy					
			1.0	●●●●●●●●●●	0.90		Piasek drobny, jasnobrązowy	Pd	FSa	IIIB	w/m	szg
				●●●●●●●●●●	1.40		Piasek drobny, jasnobrązowy				m/nw	
			2.0		2.00							

adres e-mail:
ms.geotechnika@gmail.com

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

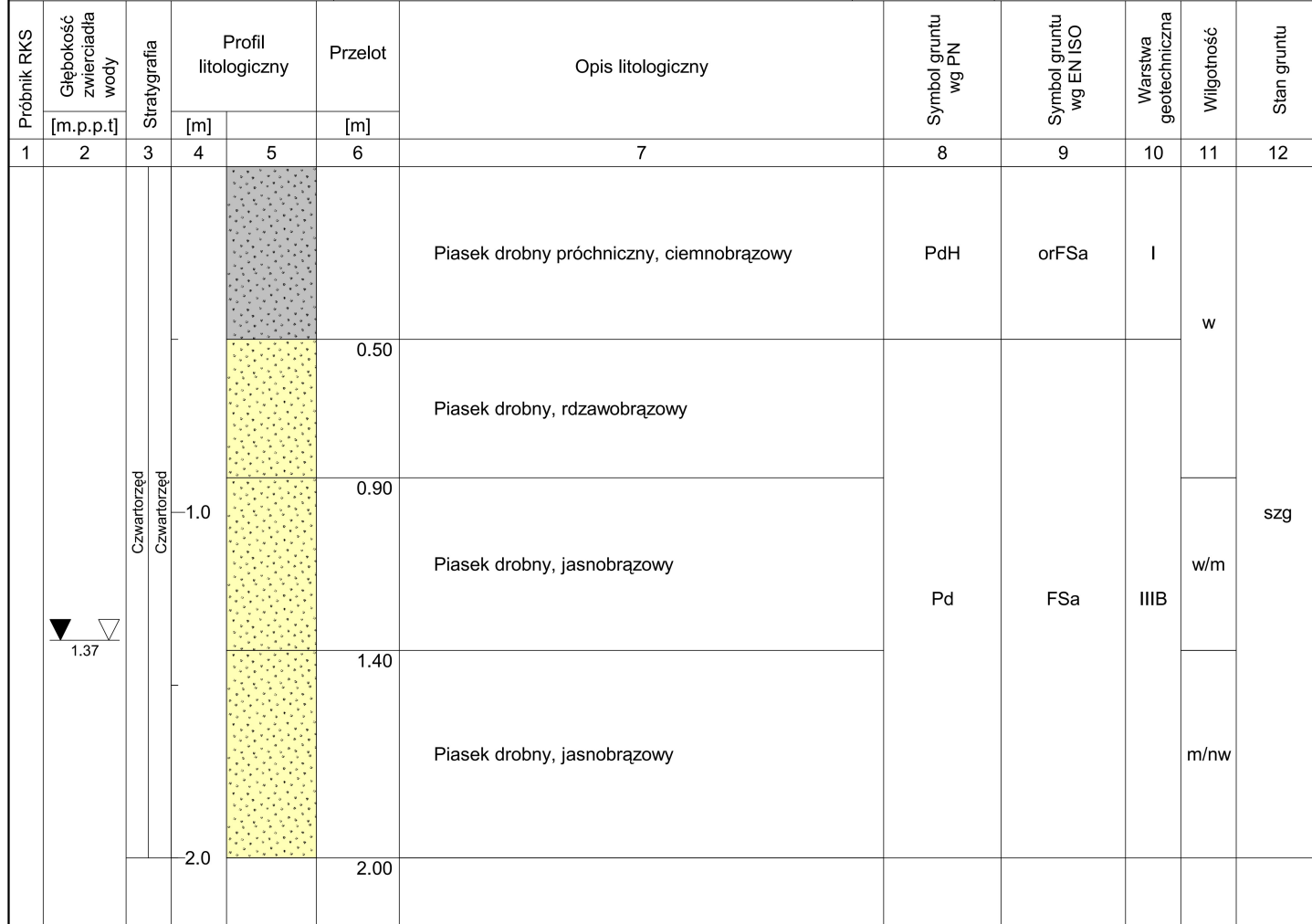
Profil numer 7

Zał.Nr: 2.7
Wiertnica:
X: 6470387.00
Y: 6066047.00


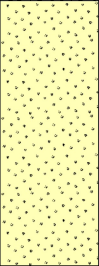

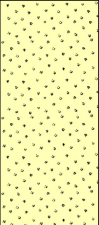
Rejon: Dz. nr 301
Gmina: Wicko
Powiat: Iębarski
Województwo: pomorskie

Obiekt: Ciąg PIESZO-ROWEROWY
Zleceńodawca: ZDP w Lęborku
Wiercenie: msGEOtechnika M. Sylka
Dozór geologiczny: J. Niciejewski

System wiercenia: Okrężny
Rzędna: 1.77 m n.p.m
Skala 1 : 20
Data wiercenia: 2022-06-28



Próbnik RKS			Głębokość zwierciadła wody			Stratygrafia			Profil litologiczny		Przelot		Opis litologiczny			Symbol gruntu wg PN	Symbol gruntu wg EN ISO	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
[m.p.p.t]			[m]			[m]														
1	2	3	4	5	6	7			8	9	10	11	12							
			Nasypany			Nasyp					Nasyp niekontrolowany [Piasek drobny próchniczny, ciemnobrązowy]			nN(PdH)	Mg(orFSa)	nN		In		
						0.50			Piasek drobny, ciemnobrązowy						w					
						0.65			Piasek drobny, brązowy											
			1.0			1.15			Piasek drobny, brązowy			Pd	FSa	IIIB	m/nw	szg				
						1.30			Piasek drobny, jasnobrązowy						nw					
			2.0			2.00														
			▼ 1.17			Czwartorzęd			Czwartorzęd											





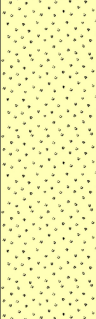
adres e-mail: ms.geotechnika@gmail.com			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 9					Zał.Nr: 2.9			
Rejon: Dz. nr 301 Gmina: Wicko Powiat: łębarski Województwo: pomorskie			Objekt: Ciąg PIESZO-ROWEROWY Zleceniodawca: ZDP w Łęborku Wiercenie: msGEOtechnika M. Sylka Dozór geologiczny: J. Niciejewski			System wiercenia: Okrężny		Wiertnica:			
						Rzędna: 1.60 m n.p.m		X: 6470578.60 Y: 6066116.30			
Województwo: pomorskie			Dozór geologiczny: J. Niciejewski			Skala 1 : 20		Data wiercenia: 2022-06-28			
Próbnik RKS	Głębokość zwiarcia wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu wg PN	Symbol gruntu wg EN ISO	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
			[m]	[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Nasypy Nasyp				Nasyp niekontrolowany [Piasek drobny próchniczny, ciemnobrązowy]	nN(PdH)	Mg(orFSa)	nN		
					0.50	Piasek drobny, brązowy				w	
					1.20	Piasek drobny, jasnoszary	Pd	FSa	IIIB		szg
					1.40	Piasek drobny, jasnoszary				nw	
					2.00						

adres e-mail: ms.geotechnika@gmail.com			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 10				Zał.Nr: 2.10				
							Wiertnica: X: 6470677.70 Y: 6066145.00				
Rejon: Dz. nr 301 Gmina: Wicko Powiat: łębski Województwo: pomorskie			Objekt: Ciąg PIESZO-ROWEROWY Zleceńodawca: ZDP w Łęborku Wiercenie: msGEOtechnika M. Sylka Dozór geologiczny: J. Niciejewski			System wiercenia: Okrężny Rzędna: 1.55 m n.p.m Skala 1 : 20 Data wiercenia: 2022-06-28					
Próbnik RKS	Głębokość zwiarcia wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu wg PN	Symbol gruntu wg EN ISO	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Nasypany Nasyp			0.50	Nasyp niekontrolowany [Piasek drobny próchniczny, ciemnobrązowy]	nN(PdH)	Mg(orFSa)	nN	w	szg
					1.00	Piasek drobny, ciemnobrązowy	Pd	FSa	IIIB		
					1.00	Torf, brązowy	T	Or	II	w/m	-
		Czwartorzęd Czwartorzęd			1.25	Piasek drobny, ciemnoszary					
					1.40	Piasek drobny, jasnobrązowy	Pd	FSa	IIIB	nw	szg
					2.00						





Próbnik RKS			Przelot			Opis litologiczny	Symbol gruntu wg PN	Symbol gruntu wg EN ISO	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
Głębokość zwiarcia wody	Stratygrafia	Profil litologiczny	[m]	[m]							
[m.p.p.t]		[m]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Nasypy Nasyp				Nasyp niekontrolowany [Piasek drobny, brązowy z kamieniami]	nN(Pd+K)	Mg(coFSa)	nN		
					0.30	Piasek drobny, brązowy z dodatkiem gleby humusowej	Pd+GbH	orFSa		w	
		Czwartorzęd Czwartorzęd	1.0		1.00	Piasek drobny, jasnobrązowy	Pd	FSa	IIIB		szg
					1.65	Piasek drobny, jasnobrązowy				m/nw	
			2.0		2.00						

Próbnik RKS			Głębokość zwiarcia wody			Stratygrafia			Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu wg PN	Symbol gruntu wg EN ISO	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12											
adres e-mail: ms.geotechnika@gmail.com			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO						Zat.Nr: 2.12			Wiertnica: X: 6470856.80 Y: 6066234.30										
Rejon: Dz. nr 305/4 Gmina: Wicko Powiat: łęborski Województwo: pomorskie						Obiekt: Ciąg PIESZO-ROWEROWY Zleceniodawca: ZDP w Łęborku Wiercenie: msGEOtechnika M. Sylka Dozór geologiczny: J. Niciejewski						System wiercenia: Okrężny Rzędna: 2.06 m n.p.m Skala 1 : 20 Data wiercenia: 2022-06-28										
Czwartorzęd			Czwartorzęd			▼ 1.57																
0.30			0.90			1.55		1.80		2.00												
Piasek drobny próchniczny, ciemnobrązowy			Piasek drobny, szary			Piasek drobny, brązowy			Piasek drobny, brązowy		Piasek drobny, szary		PdH			orFSa			I			
Pd			FSa			IIIB		m/nw		nw												
w			szg																			

Próbnik RKS			Profil litologiczny			Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu wg PN	Symbol gruntu wg EN ISO	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
Głębokość zwiarcia wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	[m]	[m]	[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				[Symbolizacja: drobny piasek z dodatkami]		Nasyp niekontrolowany [Piasek drobny, ciemnobrązowy z dodatkiem gleby, cegieł i gałązek]	nN(Pd+Gb+C+H)Mg(orcoFSa)		nN	w		
				[Symbolizacja: średni piasek]	0.70	Piasek średni, szary						
				[Symbolizacja: średni piasek]	0.80							
				[Symbolizacja: średni piasek]	1.0	Piasek średni	Ps	MSa	IIIB	m/nw	szg	
				[Symbolizacja: drobny piasek]	1.50	Piasek drobny, jasnobrązowy	Pd	FSa		nw		
				[Symbolizacja: drobny piasek]	2.00							

Próbnik RKS			Profil litologiczny			Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu wg PN	Symbol gruntu wg EN ISO	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
Głębokość zwiarcia wody [m.p.p.t]	Stratygrafia		[m]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Nasypany Nasyp				Nasyp niekontrolowany [Gleba, ciemnobrązowa z wkładkami piasku drobnego]	nN(Gb/Pd)	Orfsa	nN		In/szg	
					0.30	Nasyp niekontrolowany (Piasek drobny próchniczny, ciemnobrązowy)	nN(PdH)	orFSa		w		
					0.55	Piasek średni, jasnobrązowy	Ps	MSa				
					0.75	Piasek średni, jasnobrązowy				m/nw		
					0.80							
		Czwartorzęd Czwartorzęd			1.0						szg	
					2.0		Piasek drobny, szary	Pd	FSa	IIIB	nw	
					2.00							

Próbnik RKS		Głębokość zwiadczenia wody	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu wg PN	Symbol gruntu wg EN ISO	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
[m.p.p.t]	Stratygrafia	[m]	[m]	[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						Nasyp niekontrolowany [Piasek drobny próchniczny, ciemnobrązowy z kamieniami]	PdH+K	Mg(coorFSa)	nN		
					0.40	Piasek drobny, brązowy z glebą	Pd+Gb			w	
					0.80	Piasek drobny, żółto-brązowy					szg
					1.10	Piasek drobny, brązowy		FSa	IIIB		
					1.30	Piasek drobny, brązowy	Pd			m/nw	
					1.80	Piasek drobny, jasnobrązowy				nw	
					2.00						

adres e-mail: ms.geotechnika@gmail.com			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO				Zał.Nr: 2.16				
			Profil numer 16				Wiertnica:				
							X: 6471080.60 Y: 6066584.30				
Rejon: Dz. nr 311/4 Gmina: Wicko Powiat: łębarski Województwo: pomorskie			Objekt: Ciąg PIESZO-ROWEROWY Zleceńodawca: ZDP w Łęborku Wiercenie: msGEOtechnika M. Sylka Dozór geologiczny: J. Niciejewski				System wiercenia: Okrężny				
							Rzędna: 1.92 m n.p.m				
							Skala 1 : 20	Data wiercenia: 2022-06-28			
Próbnik RKS	Głębokość zwiarcia wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu wg PN	Symbol gruntu wg EN ISO	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
			[m]	[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Nasyp Nasyp				Nasyp niekontrolowany, [Piasek drobny, szaroczarny]	nN(Pd)	Mg(FSa)	nN		
					0.30	Piasek drobny, rdzawobrazowy				w	
		Czwartorzęd Czwartorzęd	1.0		0.90	Piasek drobny, jasnobrazowy	Pd	FSa	IIIB		szg
					1.40	Piasek drobny, jasnobrazowy				nw	
			2.0		2.00						