



KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: 6.1

Profil numer 1

Wiertnica: WH-015 Osp

Rejon: ul. Sosnowa
Miejscowość: SIEMIANOWICE
Województwo: I skie

Obiekt: budynki mieszkalne, jednorodzinne
Wiercenie: P.P.H.U. "GEOBUD" Sp. z o.o.
Dozór geol.: A.Polonius, B.Kopa ski

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna: 276.60 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2016-07

Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Gł boko pobr próby	Ilo wałczkowa	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
			[m]	[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Nasypy Nasyp			0.40	nasyp niebudowlany (gruz + kamienie + piasek gliniasty) br zowy	nN(gr+k+Pg)					I
					1.10	nasyp niebudowlany (gl;ina + kamienie) br zowy	nN(G+k)		0.80		tpl	
					1.40	ił + kamienie br zowy	I+k			0/0		
					2.10	ił ółto-br zowy	I		1.80		pzw	III
		Trias Trias			3.50	zwietrzelina wapienia (kamienie + glina pylasta // ił) ółto-br zowa	Ww(k+Gπ/I)	w	2.40		szg	IV
					4.70	zwietrzelina wapienia (glina zwi zła + kamienie) jasnobr zowa	Ww(Gz+k)		4.00		tpl	V
					5.00				4.70			

▼
4.00



KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: 6.2

Profil numer 2

Wiertnica: WH-015 Osp

Rejon: ul. Sosnowa
Miejscowość: SIEMIANOWICE
Województwo: I skie


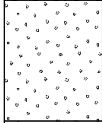
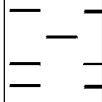
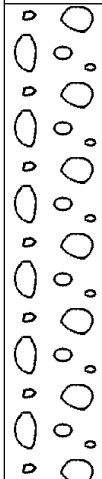
Obiekt: budynki mieszkalne, jednorodzinne
Wiercenie: P.P.H.U. "GEOBUD" Sp. z o.o.
Dozór geol.: A.Polonius, B.Kopański

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna: 276.81 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2016-07

Wiercenie	Głębokość zwiędziadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Głębokość prób	Ilość walczkowa	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna		
			[m]											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
					0.30	nasyp niebudowlany (piasek czerwony + gruz) brzozy	N(Ps+gr)					I		
		Czwartorzęd			1.0	piasek czerwony jasnobrzozy	Ps		0.80		szg	II		
		Czwartorzęd			1.10	il ołty	I		1.20		zw	III		
		Trias			1.80	zwietrzelnina wapienia (kamienie + glina) ołto-brzoza	Ww(k+G)	w	2.30		szg	IV		
		Trias			3.0									
					4.0									
					5.0				4.50					



KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: 6.3

Profil numer 3

Wiertnica: WH-015 Osp

Rejon: ul. Sosnowa
Miejscowo : SIEMIANOWICE
Województwo: I skie






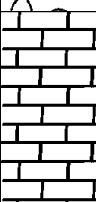
Obiekt: budynki mieszkalne, jednorodzinne
Wiercenie: P.P.H.U. "GEOBUD" Sp. z o.o.
Dozór geol.: A.Polonius, B.Kopa ski

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna: 276.09 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2016-07

Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Gł boko pobr próby	Ilo wałczkowa	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna	
			[m]	[m]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		Nasyp Nasyp			0.40	nasyp niebudowlany (gruz + kamienie + piasek redni) brunatny	nN(gr+k+Ps)						
					0.90	nasyp niebudowlany (glina pylasta + kamienie + gruz) br zowy	nN(Gr+k+gr)		1.00	3/3	tpl		
					1.10	nasyp niebudowlany (piasek redni) br zowy	nN(Ps)						
					2.30	nasyp niebudowlany (glina piaszczysta + kamienie + gr) br zowy	nN(Gp+k+gr) _w		2.00	1/1	tpl		I
		Trias Trias			3.60	zwietrzelnina wapienia (glina + kamienie) óto-br zowa	Ww(G+k)		2.60	0/0	pzw	V	
						5.00	wapie be owy	SMw	mw	4.00			VI



KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: 6.4

Profil numer 2/13

Wiertnica: WH-015 Osp

Rejon: ul. Sosnowa
Miejscowo : SIEMIANOWICE
Województwo: I skie

Obiekt: budynki mieszkalne, jednorodzinne
Wiercenie: P.P.H.U. "GEOBUD" Sp. z o.o.
Dozór geol.: A.Polonius, B.Kopa ski

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna: 276.35 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2016-07

Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Gł boko pobr próby	Ilo wałczkowa	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
			[m]	[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Nasypy Nasyp	1.0			nasyp niebudowlany (piasek gliniasty + kamienie + gruz) brunatny	nN(Pg+k+gr)mw					I
			1.40		1.40	nasyp niebudowlany (piasek gliniasty // ił) brunatny	nN(Pg/I)	w		0/0	pzw	
		Czwartorz d Czwartorz d	2.40		2.40	ił jasnobr zowy	I					III
		Trias	3.00		3.00	margiel jasnobr zowy, zwietrzały	SMm-g	mw				VI
			5.00		5.00							