

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: 4.1

Profil numer O-1

Wiertnica: H25-SG

Gmina: Pinczów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie





Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba czarnoszara	Gb			
					0.20	piasek drobny na pograniczu piasku gliniastego br zowoszary	Pd/Pg			
			1.0		0.70	piasek redni na pograniczu piasku drobnego jasnoszary	Ps/Pd		w	
			2.0		2.00	piasek redni szary	Ps		nw	szg
			3.0							
					3.50					

Gmina: Pinczów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba czarnoszara nasyp budowlany (zwietrzelnina gliniasta margla) jasnobr zowy	Gb			
					1.10	nasyp budowlany (zwietrzelnina gliniasta margla) jasnobr zowy	nB		w	tpl
					1.80	namuł gliniasty czarny	Nmg			pl
					2.60	piasek drobny szary	Pd		nw	ln
					3.50					

Gmina: Pinczów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba czarnoszara nasyp budowlany (zwietrzelnina gliniasta margla) jasnobr zowy	Gb			
					2.10	nasyp budowlany (zwietrzelnina gliniasta margla) jasnobr zowy	nB		w	tpl
					2.90	piasek redni szary	Pd		nw	ln
					3.50					

Gmina: Pinczów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba czarnoszara nasyp budowlany (zwietrzelnina gliniasta margla) jasnobr zowy	Gb			
					1.70	nasyp budowlany (zwietrzelnina gliniasta margla) jasnobr zowy	nB		w	tpl
					2.20	namuł gliniasty czarny	Nmg			pl
					2.70	piasek drobny czarnoszary	Pd		nw	ln
					3.50					

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: 4.5

Profil numer O-5

Wiertnica: H25-SG

Gmina: Pinczów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie




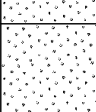
Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba czarnobr zowa	Gb			
					0.30	piasek redni ółtoszary	Ps			
					1.80	piasek drobny jasno ółtozowy	Pd			
					2.80	piasek drobny jasno ółtoszary				
					3.50					

Gmina: Pinczów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie





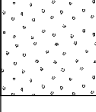
Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba czarnoszara	Gb			
					0.20	piasek redni czarnoszaro ółty				
			1.0				Ps		w	
					1.60	piasek drobny zagliniony jasnoszaro ółty	Pdg			
			2.0							
					2.10	piasek drobny jasnoszary	Pd			
			3.0							
					2.80	piasek redni szary	Ps		nw	
					3.50					

Gmina: Pinczów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba czarna	Gb			
					0.20	glina piaszczysta z domieszk humusu czarna				
					0.80	glina piaszczysta z domieszk humusu czarna	Gp (+H)		w	pl
					1.40	piasek drobny jasnoszary				mpl
					1.40	piasek drobny jasnoszary	Pd			
					2.60	piasek redni szary	Ps		nw	ln
					3.50					

Gmina: Pinczów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba czarna zwietrzelnina margla jasnoszara	Gb			
		Czwartorz d Czwartorz d	1.0				KW		s	
		Kreda Kreda	2.0		1.60	margiel jasnoszary	m			
			3.0							
					3.50					



Gmina: Pinczów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10 0.40 1.70 3.50	gleba czarnoszara piasek drobny na pograniczu piasku gliniastego szaro ółty piasek redni na pograniczu piasku drobnego jasno ółty piasek redni na pograniczu piasku drobnego jasno ółty	Gb Pd/Pg Ps/Pd			

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: 4.10

Profil numer O-10

Wiertnica: H25-SG

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

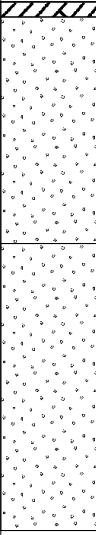
Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko z wierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba czarnoszara piasek redni na pograniczu piasku drobnego czarny	Gb			
					1.60	piasek redni na pograniczu piasku drobnego jasno ółty	Ps/Pd		w	szg
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

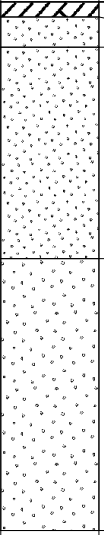
Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10 0.30	gleba czarnoszara piasek drobny na pograniczu piasku gliniastego szaro ółty piasek drobny na pograniczu piasku redniego szaro ółty	Gb Pd/Pg			
					1.70	piasek redni na pograniczu piasku drobnego jasno ółty	Pd/Ps Ps/Pd		w	szg
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie





Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko z wierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba czarnoszara	Gb			
					0.10	piasek drobny na pograniczu piasku gliniastego szaro ółty	Pd/Pg			
					0.40	piasek drobny ółtoszary	Pd			
			1.0			piasek redni na pograniczu piasku drobnego jasno ółty			w	szg
					1.70		Ps/Pd			
			2.0							
			3.0							
					3.50					

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: 4.13

Profil numer O-13

Wiertnica: H25-SG

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie







Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gr boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba czarnoszara	Gb			
					0.10	piasek redni na pograniczu piasku drobnego ółty	Ps/Pd			
			1.0		0.60	piasek drobny jasno ółty	Ps			
			2.0		1.20	piasek redni na pograniczu piasku drobnego jasno ółty	Ps/Pd		w	szg
			3.0		2.40	piasek redni jasno ółty	Ps			
					3.10	piasek redni na pograniczu piasku drobnego jasno ółty	Ps/Pd			
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie


Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St. pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
	[m.p.p.t]		[m]	[m]						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Czwartorz d Czwartorz d		0.10	gleba szara	Gb	Ps/Pd		w	szg
				0.20	piasek drobny zagliniony jasnoszaro ółty	Pdg				
					piasek redni na pograniczu piasku drobnego jasno ółty					
				2.10	piasek redni jasno ółty	Ps				
				2.60	piasek redni na pograniczu piasku drobnego jasno ółty	Ps/Pd				
				3.50						

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: 4.15

Profil numer O-15

Wiertnica: H25-SG

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							Gb Psg			
							Ps/Pd		w	szg
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba czarnoszara piasek redni na pograniczu piasku drobnego czarny	Gb			
					0.50	piasek redni jasno ółty	Ps/Pd			
					2.70	piasek redni na pograniczu piasku drobnego jasno ółty	Ps/Pd			
					3.50					



Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

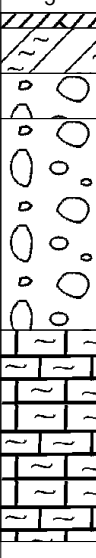
Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko z wierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba czarna	G <sub>b</sub>			
					0.40	glina pylasta szarobr zowa	G <sub>π</sub>			
					0.70	zwietrzelnina gliniasta margla jasnoszarobr zowa	KW <sub>g</sub>		w	tpl
					0.70	zwietrzelnina margla jasnoszara	KW		s	
					2.10	margiel jasnoszary	m			
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba czarna	Gb			
					0.50	glina pylasta szarobr zowa	G $\pi$		w	tpl
					0.70	zwietrzelnina gliniasta margla jasnoszarobr zowa	KWg			
					0.70	zwietrzelnina margla jasnoszara	KW		s	
					2.20	margiel jasnoszary	m			
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba czarna zwietrzelnina gliniasta margla jasnobr zowa	Gb			
					0.60	zwietrzelnina margla jasnoszara	KWg		w	tpl
					1.0					
					1.90	margiel jasnoszary	KW		s	
					2.0					
					3.0		m			
					3.50					

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: 4.20

Profil numer O-20

Wiertnica: H25-SG

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie


Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
2		3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba czarna gliniasta br zowosza	G <sub>b</sub> G <sub>π</sub>			
					0.40	zwietrzelnina gliniasta margla jasnobr zowa	KWg		w	tpl
					0.70	zwietrzelnina margla jasnosza	KW		s	
					2.30	margiel jasnoszary	m			
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba czarna zwietrzelnina gliniasta margla jasnobr zowa	Gb			
					0.50	zwietrzelnina margla jasnoszara	KWg		w	tpl
					1.0					
					1.70	margiel jasnoszary	KW		s	
					2.0					
					3.0					
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba czarna	Gb			
					0.50	glina pylasta br zowoszara	G $\pi$		w	tpl
					0.70	zwietrzelina gliniasta margla jasnobr zowa	KWg			
					2.30	zwietrzelina margla jasnoszara	KW		s	
					3.50	margiel jasnoszary	m			

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: 4.23

Profil numer O-23

Wiertnica: H25-SG

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba czarna zwietrzelnina gliniasta margla jasnobr zowa	Gb			
					0.40	zwietrzelnina margla jasnoszara	KWg		w	tpl
					1.0		KW		s	
					1.80	margiel jasnoszary	m			
					3.0					
					3.50					

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: 4.24

Profil numer O-24

Wiertnica: H25-SG

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba czarna zwietrzelnina margla jasnoszara	Gb			
		Czwartorz d Czwartorz d	1.0				KW		s	
		Kreda Kreda	2.0		1.60	margiel jasnoszary	m			
			3.0							
					3.50					



Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

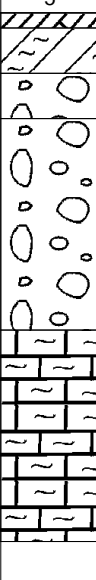
Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba czarna	Gb			
						gliną pylastą jasnobr zową	Gπ			
					0.40	zwietrzelnina gliniasta margla jasnobr zowa	KWg		w	tpl
					0.70	zwietrzelnina margla jasnoszara				
							KW		s	
					2.10	margiel jasnoszary				
							m			
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

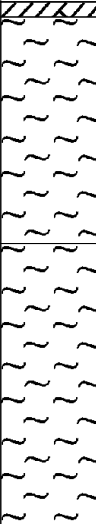
Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko z wierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba br zowa pył (less) jasnobr zowy	Gb			
					1.60	pył (less) jasnobr zowy	II		w	tpl
					3.50				mw	zw

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie




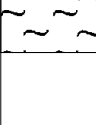

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba br zowa	Gb			
					0.20	pył (less) jasnobr zowy				
			1.0						w	tpl
			2.0		1.70	pył (less) jasnobr zowy	II			
			3.0						mw	zw
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie







Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba br zowa	Gb			
					0.20	pył (less) jasnobr zowy				
			1.0						w	tpl
			2.0		1.60	pył (less) jasnobr zowy	II			
			3.0						mw	zw
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie








Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba br zowa	Gb			
					0.20	pył (less) jasnobr zowy				
			1.0						w	tpl
			2.0		1.40	pył (less) br zowy	II			
			3.0						mw	zw
										
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie


Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-12-01

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba br zowoszara pył (less) br zowy	Gb			pl
					0.60	pył (less) br zowy				
			1.0							
					1.40	pył (less) jasnobr zowy	II		w	tpl
			2.0							
					2.00	pył (less) jasnobr zowy				
			3.0							
					3.50				mw	zw

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie



















Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba br zowa	Gb			
					0.20	pył (less) br zowy				
										
					0.80	pył (less) br zowy			w	tpl
										
										
					1.70	pył (less) jasnobr zowy	II			
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie


Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba br zowoszara pył (less) br zowy	Gb			
					1.30	pył (less) jasnobr zowy	II		w	tpl
					3.50				mw	zw



Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie




















































Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba br zowoszara	Gb			
					0.20	pył (less) br zowy				
			1.0						w	tpl
			2.0		1.60	pył (less) jasnobr zowy	II			
			3.0						mw	zw
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										
										

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.20	gleba czarnobr zowa pył (less) br zowy	Gb			
					1.60	pył (less) jasnobr zowy	II		w	tpl
					2.30	pył (less) jasnobr zowy			mw	zw
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie


Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba czarnobr zowa	Gb			
					0.40	pył (less) br zowy				
					1.20	pył (less) jasnobr zowy			w	tpl
					1.80	pył (less) jasnobr zowy	II			
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie






Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba br zowa	Gb			
					0.20	pył (less) br zowy				
			1.0						w	tpl
			2.0		1.80	pył (less) jasnobr zowy	II			
			3.0						mw	zw
					3.50					

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: 4.37

Profil numer O-37

Wiertnica: H25-SG

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie










Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko z wierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba czarnobr zowa	Gb			
					0.20	pył (less) br zowy				
			1.0							
					1.10	pył (less) jasnobr zowy			w	tpl
			2.0							
					1.90	pył (less) jasnobr zowy	II			
			3.0							
										
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba czarnobr zowa pył (less) br zowy	Gb			
					0.90	pył (less) jasnobr zowy	II		w	pl
					1.90	pył (less) jasnobr zowy				tpl
					2.40	pył (less) jasnobr zowy				
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba br zowa	Gb			
					0.20	pył (less) br zowy				pl
					0.70	pył (less) jasnobr zowy			w	tpl
					1.80	pył (less) jasnobr zowy	II			
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie





Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba szarobr zowa	Gb			
					0.20	pył (less) jasnobr zowy				
					1.70	pył (less) jasnobr zowy	II		w	tpl
					3.50				mw	zw



Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie


Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko z wierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba szarobr zowa głina pylasta z domieszk okruchów skał br zowa	Gb			
					1.10	zwietrzelnina margla jasnoszara	G $\pi$ (+KR)		w	tpl
					2.70	margiel jasnoszary	KW		s	
					3.50		m			

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

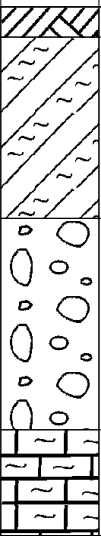
Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.20	gleba szarobr zowa glina pylasta z domieszk okruchów skał br zowa	Gb			
					1.0		Gπ (+KR)		w	tpl
					1.40	zwietrzelnina margla jasnoszara	KW		s	
					2.0					
					2.80	margiel jasnoszary	m			
					3.0					
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie


Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba szarobr zowa głina pylasta z domieszk okruców skał szara	Gb			
					0.80	zwietrzelina margla jasnoszara	Gπ (+KR)		w	tpl
					2.20	margiel jasnoszary	KW		s	
					3.50		m			

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba szara	Gb			
					0.20	glina pylasta z domieszk okruchów skał br zowa	Gπ (+KR)			
					0.70	zwietrzelina gliniasta margla jasnobr zowa	KWg		w	tpl
					1.30	zwietrzelina margla jasnoszara				
					2.50	margiel jasnoszary	KW		s	
					3.50		m			

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba czarnoszara	Gb			
					0.20	głina pylasta z domieszk okruchów skał br zowa	G $\pi$ (+KR)			
					0.90	zwietrzelnina gliniasta margla br zowa	KWg		w	tpl
					1.70	zwietrzelnina margla jasnoszara	KW		s	
					2.80	margiel jasnoszary	m			
					3.50					

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: woj. łódzkie

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St. pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz. dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	2	3	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba czarna głina pylasta z domieszk. okruchów skał czarnoszara	Gb			
					0.60	zwietrzelnina gliniasta margla brzoza	Gπ (+KR)		w	tpl
			1.0		1.00	zwietrzelnina margla jasnoszara	KWg			
			2.0				KW		s	
			3.0		2.60	margiel jasnoszary	m			
					3.50					

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: 4.47

Profil numer O-47

Wiertnica: H25-SG

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie


Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					0.10	gleba br zowa pył (less) jasnobr zowy	Gb			
					1.40	pył (less) jasnobr zowy	II		w	tpl
					3.50				mw	zw

Gmina: Michałów  
Powiat: pinczowski  
Województwo: wi tokrzyskie




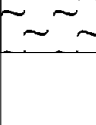

Obiekt: DW 766  
Zlecniodawca: Biuro Konsultingowo-Doradcze Euroekspert  
Wiercenie: Z.O. . Inwest-Eko  
Dozór geol.: T. St pie

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna:

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2015-11-30

1	Gł boko zwierciadła wody [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba br zowa	Gb			
					0.20	pył (less) jasnobr zowy				
			1.0						w	tpl
			2.0		1.70	pył (less) jasnobr zowy	II			
			3.0						mw	zw
					3.50					