

Miejscowość: Ziemnice

Gmina: Osieczna

Powiat: leszczyński

Województwo: wielkopolskie

Objekt: Raport sozologiczny

Zlecniodawca: Gmina Osieczna

Wiercenie: INTROGEO

Dozór geol.: mgr J. Bukowski

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 88.65 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2019-05-22

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przebieg	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu	Głębokość pobr. próby
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		INNE Nasyp	1.0			Nasyp niekontrolowany (Gpiz+PdH), jasnobrązowy	nN (G <sub>π</sub> z+PdH)	mw	1/1	tpl	0.50
			2.0		1.70	Nasyp niekontrolowany (PdH+Gpi+śmieci), ciemnobrązowy	nN (PdH+G <sub>π</sub> )			-	2.80
		CZWARTORZĘD Plejstocen	4.0					w	-		
			5.0		4.70	Piasek drobny, żółty	Pd			zg	5.20
			6.0		6.00						

Miejscowość: Ziemnice

Gmina: Osieczna

Powiat: leszczyński

Województwo: wielkopolskie

Objekt: Raport sozologiczny

Zlecienniodawca: Gmina Osieczna

Wiercenie: INTROGEO

Dozór geol.: mgr J. Bukowski

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 89.62 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2019-05-22

Wiercenie	Głębokość zwiarcia wody	Stratigrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu	Głębokość pobr. próby
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						Nasyp niekontrolowany (Gp+PdH), ciemnobrązowy	nN (Gp+PdH)	mw	0/0	pzw	0.50
		INNE			1.00	Nasyp niekontrolowany (PdH+Gpi+śmieci), ciemnobrązowy	nN (PdH+G <sub>pi</sub> )		-	-	1.30
					2.30	Piasek średni, żółty	Ps			szg	
					3.00	Piasek drobny, żółty					3.20
		CZWARTORZĘD					Pd	w		zg	
					6.00						

Miejscowość: Ziemnice

Gmina: Osieczna

Powiat: leszczyński

Województwo: wielkopolskie

Objekt: Raport sozologiczny

Zleceniodawca: Gmina Osieczna

Wiercenie: INTROGEO



Dozór geol.: mgr J. Bukowski

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 90.19 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2019-05-22

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu	Głębokość pobr. próby
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		INNE Nasyp				Nasyp niekontrolowany (Gpiz+PdH), jasnobrązowy	nN (G <sub>piz</sub> +PdH)	mw	0/0	pzw	0.50
			1.0		1.00	Nasyp niekontrolowany (PdH+Gpi+śmieci), ciemnobrązowy	nN (PdH+G <sub>p</sub> )			-	1.20
		CZWARTORZĘD Plejstocen			1.70	Piasek drobny, żółty					
			2.0								2.50
			3.0								
			4.0				Pd	w	-	zg	
			5.0								
			6.0		6.00						

Miejscowość: Ziemnice

Gmina: Osieczna

Powiat: leszczyński

Województwo: wielkopolskie

Objekt: Raport sozologiczny

Zleceniodawca: Gmina Osieczna

Wiercenie: INTROGEO

Dozór geol.: mgr J. Bukowski

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 90.19 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2019-05-22

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przebieg	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu	Głębokość pobr. próby
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		INNE Nasyp				Nasyp niekontrolowany (PdH+G+gruz), ciemnobrązowy	nN (PdH+G)	w	-	-	0.50
			1.0		1.00	Nasyp niekontrolowany (PdH+G+śmieci), ciemnobrązowy					2.00
			2.0		2.50	Nasyp niekontrolowany (G+Pd+śmieci), ciemnobrązowy					3.50
		CZWARTORZĘD Pleistocen	3.0				nN (G+Pd)				
			4.0								
			5.0		5.00	Piasek średni, żółty	Ps			zg	5.20
			6.0		6.00						

Miejscowość: Ziemnice

Gmina: Osieczna

Powiat: leszczyński

Województwo: wielkopolskie

Objekt: Raport sozologiczny

Zleciennodawca: Gmina Osieczna

Wiercenie: INTROGEO




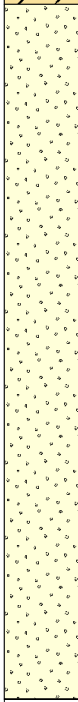
Dozór geol.: mgr J. Bukowski

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 91.46 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2019-05-22

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczków	Stan gruntu	Głębokość pobr. próby
	[m.p.p.t]		[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		CZWARTORZĘD Pleistocen				Gleba	Gb	mw	1/1	tpl	
					0.30	Głina pylasta, szaro-brązowa	G <sub>π</sub>				
			1.0		1.00	Głina piaszczysta przewarstwiona piaskiem średnim, brązowa	Gp  Ps				
					1.40	Piasek średni przewarstwiony żwirem, żółta	Ps  Ż				
			2.0								
			3.0								
			4.0								
			5.0								
			6.0								
							6.00				

Miejscowość: Ziemnice

Gmina: Osieczna

Powiat: leszczyński

Województwo: wielkopolskie

Objekt: Raport sozologiczny

Zleceniodawca: Gmina Osieczna

Wiercenie: INTROGEO

Dozór geol.: mgr J. Bukowski

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 86.52 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2019-05-22

Wiercenie	Głębokość zwiarcia wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu	Głębokość pobr. próby
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						Gleba	Gb				
					0.30	II, szaro-brązowy					0.50
					1.0						
					2.0						
					3.0						
					4.0						
					4.20	Gлина звięзła szara	Gz		1/2		
					5.0						
					6.0						
					6.00						

Miejscowość: Ziemnice

Gmina: Osieczna

Powiat: leszczyński

Województwo: wielkopolskie

Objekt: Raport sozologiczny

Zleceniodawca: Gmina Osieczna

Wiercenie: INTROGEO





Dozór geol.: mgr J. Bukowski

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 86.68 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2019-05-22

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu	Głębokość pobr. próby
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						Gleba	Gb			-	
					0.30	Piasek drobny (zagl.), żółty	Pd	w	-	szg	
			1.0		0.80	Gлина piaszczysta, brązowa	Gp	mw	1/1	tpl	
			2.0								
			3.0								
			4.0								
			5.0		4.60	Piasek drobny, żółty	Pd	w	-	zg	
			6.0		6.00						

Miejscowość: Ziemnice

Gmina: Osieczna

Powiat: leszczyński

Województwo: wielkopolskie

Objekt: Raport sozologiczny

Zleceniodawca: Gmina Osieczna

Wiercenie: INTROGEO

Dozór geol.: mgr J. Bukowski

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 90.43 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2019-05-22

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu	Głębokość pobr. próby
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<div> <div>INNE</div> <div>Nasyp</div> </div>				Nasyp niekontrolowany (Gpi+PdH), jasnobrązowy	nN (G <sub>π</sub> +PdH)	mw	0/0	pzw	
					1.50	Nasyp niekontrolowany (Po), brązowy	nN (Po)				
					3.70	Piasek drobny, żółty	Pd	w		zg	
					4.00						



Miejscowość: Ziemnice

Gmina: Osieczna

Powiat: leszczyński

Województwo: wielkopolskie

Obiekt: Raport sozologiczny

Zleceniodawca: Gmina Osieczna

Wiercenie: INTROGEO




Dozór geol.: mgr J. Bukowski

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 92.07 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2019-05-22

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczków	Stan gruntu	Głębokość pobr. - próby
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		CZWARTORZĘD Plejstocen				Gleba	Gb				
					0.30	Gлина, brązowa	G	mw	1/1	tpl	
			1.0		1.10	Piasek średni, brązowy	Ps	w		szg	
			3.0		3.00						

Miejscowość: Ziemnice

Gmina: Osieczna

Powiat: leszczyński

Województwo: wielkopolskie

Objekt: Raport sozologiczny

Zlecniodawca: Gmina Osieczna

Wiercenie: INTROGEO

Dozór geol.: mgr J. Bukowski

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 89.88 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2019-05-22

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu	Głębokość pobr. próby
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						Gleba	Gb				
					0.30	Gлина пыlasta звiязла, szaro-brązowa					
					1.0						
					2.0						
					2.00	Gлина пыlasta звiязла, szaro-brązowa					
					3.0						
					3.00						

Miejscowość: Ziemnice

Gmina: Osieczna

Powiat: leszczyński

Województwo: wielkopolskie

Objekt: Raport sozologiczny

Zleceniodawca: Gmina Osieczna

Wiercenie: INTROGEO




Dozór geol.: mgr J. Bukowski

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 90.01 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2019-05-22

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu	Głębokość pobr. próby
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		INNE Nasyp				Nasyp niekontrolowany (Gp+PdH), jasnobrązowy	nN (Gp+PdH)	w			
			1.0		0.70	Glina piaszczysta, brązowa	Gp	mw	0/0	zw	
		CZWARTORZĘD Plejstocen	2.0		1.30	Pospółka, żółta	Po	w		zg	
			3.0		3.00						