



www.uni-geo.pl

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 1

Zał.Nr: 5

Wiertnica: WH-25

Miejscowo : Po kuny  
Gmina: Sejny  
Powiat: sejneński  
Województwo: podlaskie






Obiekt: Szkoła  
Inwestor: Gmina Sejny  
Wiercenie: UNI-GEO Piotr Rant, ul. Zatrówa 7, Gołdap  
Dozór geol.: mgr Piotr Rant

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna: 154.50 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2018-06-18

Wiercenie	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					0.10	gleba, ciemnobr zowa	Gb				
			1.0			piasek redni, br zowy z domieszk piasku drobnego	Ps+Pd	w	szg	0.58	
			2.0		2.00	piasek redni, br zowy z domieszk piasku drobnego				0.62	
			3.0		3.00	piasek gliniasty, br zowy	Pg	mw	szg		
			4.0		4.00	piasek redni zagliniony, br zowy	Ps				
			5.0								
			6.0		6.00						



www.uni-geo.pl

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 2

Zał.Nr: 5

Wiertnica: WH-25

Miejscowo : Po kuny  
Gmina: Sejny  
Powiat: sejneński  
Województwo: podlaskie

Obiekt: Szkoła  
Inwestor: Gmina Sejny  
Wiercenie: UNI-GEO Piotr Rant, ul. Zatrów 7, Gołdap  
Dozór geol.: mgr Piotr Rant

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna: 155.80 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2018-06-18

Wiercenie	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					0.15	Kostka brukowa					
					1.00	piasek średni, brzozy z domieszką piasku drobnego	Ps+Pd	w	szg	0.50	
					2.70	piasek średni, brzozy z domieszką piasku drobnego				0.55	
					6.00	głina piaszczysta, brzoza na pograniczu piasku gliniastego	Gp/Pg	mw	tpl		0.18



www.uni-geo.pl

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 3

Zał.Nr: 5

Wiertnica: WH-25

Miejscowo : Po kuny  
Gmina: Sejny  
Powiat: sejneński  
Województwo: podlaskie

Obiekt: Szkoła  
Inwestor: Gmina Sejny  
Wiercenie: UNI-GEO Piotr Rant, ul. Zatrówna 7, Gołdap  
Dozór geol.: mgr Piotr Rant

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna: 155.60 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2018-06-18

Wiercenie	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1.0			piasek średni, brzozy z domieszką piasku drobnego	Ps+Pd	w	szg	0.50	
			2.0		1.20	głina piaszczysta, brzoza	Gp	mw	tpl		0.17
			3.0		2.00	głina piaszczysta, brzoza					
			4.0								
			5.0								
			6.0		6.00						



www.uni-geo.pl

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 4

Zał.Nr: 5

Wiertnica: WH-25

Miejscowo : Po kuny  
Gmina: Sejny  
Powiat: sejneński  
Województwo: podlaskie

Obiekt: Szkoła  
Inwestor: Gmina Sejny  
Wiercenie: UNI-GEO Piotr Rant, ul. Zatrówna 7, Gołdap  
Dozór geol.: mgr Piotr Rant

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna: 156.80 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2018-06-18

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					0.20	piasek gruby, brzozy z domieszkami kamieni	Pr+K				
			1.0			piasek średni, brzozy z domieszką piasku drobnego	Ps+Pd	w	szg	0.60	
			2.0		1.50						
			3.0								
			4.0			piasek gliniasty, brzozy	Pg	mw	tpl		0.12
			5.0								
			6.0		6.00						



www.uni-geo.pl

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 5

Zał.Nr: 5

Wiertnica: WH-25

Miejscowo : Po kuny  
Gmina: Sejny  
Powiat: sejneński  
Województwo: podlaskie

Obiekt: Szkoła  
Inwestor: Gmina Sejny  
Wiercenie: UNI-GEO Piotr Rant, ul. Zatrówa 7, Gołdap  
Dozór geol.: mgr Piotr Rant

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna: 156.40 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2018-06-18

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1.0			piasek średni, brzozy z domieszką piasku drobnego i kamieni	Ps+Pd+K	w	szg	0.62	
			2.0								
			3.0								
			4.0		3.50	glina piaszczysta, brzoza na pograniczu piasku gliniastego	Gp/Pg	mw	tpl		
			5.0								
			6.0		6.00						



www.uni-geo.pl

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 6

Zał.Nr: 5

Wiertnica: WH-25

Miejscowo : Po kuny  
Gmina: Sejny  
Powiat: sejneński  
Województwo: podlaskie

Obiekt: Szkoła  
Inwestor: Gmina Sejny  
Wiercenie: UNI-GEO Piotr Rant, ul. Zatrówna 7, Gołdap  
Dozór geol.: mgr Piotr Rant

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna: 158.40 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2018-06-18

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratigrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1.0			Piasek średni + kamienie, brązowy	Ps+K	w	szg	0.60	
			2.0		1.30						
			3.0			głina piaszczysta, brązowa na pograniczu piasku gliniastego	Gp/Pg	mw	tpl		0.12
			4.0								
			5.0								
			6.0		6.00						



www.uni-geo.pl

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 7

Zał.Nr: 5

Wiertnica: WH-25

Miejscowo : Po kuny  
Gmina: Sejny  
Powiat: sejne ski  
Województwo: podlaskie




Obiekt: Szkoła  
Inwestor: Gmina Sejny  
Wiercenie: UNI-GEO Piotr Rant, ul. Zatrowa 7, Gołdap  
Dozór geol.: mgr Piotr Rant

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna: 159.30 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2018-06-18

Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Stan gruntu	ID	IL
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					0.20	gleba, ciemnobr zowa z domieszk piasku redniego	Gb+Ps				
						piasek redni, br zowy z domieszk piasku grubego i piasku drobnego i kamienii	Ps+Pr+Pd+K <sup>W</sup>		szg	0.61	
					2.50						
						glina piaszczysta, br zowa na pograniczu piasku gliniastego	Gp/Pg	mw	tpl		
					6.00						



www.uni-geo.pl

# KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 8

Zał.Nr: 5

Wiertnica: WH-25

Miejscowo : Po kuny  
Gmina: Sejny  
Powiat: sejneński  
Województwo: podlaskie

Obiekt: Szkoła  
Inwestor: Gmina Sejny  
Wiercenie: UNI-GEO Piotr Rant, ul. Zatrówa 7, Gołdap  
Dozór geol.: mgr Piotr Rant

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz dna: 160.20 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2018-06-18

Wiercenie	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL
			[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					0.10	piasek czerwony, ciemnobrązowy z domieszką gliny	Ps+Gb				
						piasek czerwony, brązowy	Ps	w	szg	0.60	
			1.0		1.00						
			2.0			głina piaszczysta, brązowa na pograniczu piasku gliniastego	Gp/Pg		tpl		0.10
			3.0					mw			
			4.0		4.00						
			5.0			Piasek czerwony + kamienie, jasnobrązowy	Ps+K		szg	0.67	
			6.0		6.00						