










Klasyfikacja Gruntów Elk ul. Grajewska 17A			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 1					Zał.nr: 3.1 Wiertnica: WH-020Os				
Miejscowość: Gluszyn-Jeziorki Gmina: Krasnopol Powiat: sejneński Województwo: podlaskie			Obiekt: bad. gruntowo-wodne Inwestor: Wiercenie wykonał: Klasyfikacja Gruntów Elk Nadzór geologiczny: M. Podgórski					System wiercenia: mech. okrężny Rzędna: 130.09 m n.p.m Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2019-04-18				
Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Wilgotność	Symbol gruntu	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia	CaCO3	Warstwa geotechniczna
	[m.p.p.t]		[m]		[m]							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	▼ 0.70	Nasyp Nasyp				nasyp (Piasek średni), brunatny	mw					
			1.0		0.70	Piasek średni, szaro-brązowy	nw	Ps	szg			
			2.0		2.10	torf, czarny R2 suchy		T				
			3.0									
			4.0									
		Czwartorzęd Holocen	4.50		4.50	namuł gliniasty, ciemny szary	w	Nmg	pl			
			5.0									
			6.0									
			6.50		6.50	namuł, czarny		Nm				
			7.0									
			8.0		8.00							

Klasyfikacja Gruntów Elk ul. Grajewska 17A			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 2						Zał.nr: 3.2 Wiertnica: WH-0200s			
Miejscowość: Głuszyn-Jeziorki Gmina: Krasnopol Powiat: sejneński Województwo: podlaskie			Obiekt: bad. gruntowo-wodne Inwestor: Wiercenie wykonał: Klasyfikacja Gruntów Elk Nadzór geologiczny: M. Podgórski				System wiercenia: mech. okrężny Rzędna: 133.08 m n.p.m Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2019-04-17					
Wiercenie	Głębokość wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Wilgotność	Symbol gruntu	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia	CaCO3	Warstwa geotechniczna
			[m]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1.50 ~	Czwartorzęd Plejsocen	Nasyp			nasyp niekontrolowany		nN					
		Nasyp										
				0.60	piasek gliniasty, brązowy		Pg					
				1.00	głina piaszczysta, brązowa							
				1.50	głina piaszczysta, ciemny szary							
				2.00	głina piaszczysta, ciemny szary	mw	Gp	tpl				
		2.50	głina piaszczysta, jasny szary									
				3.00								
				4.00								