
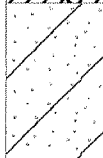
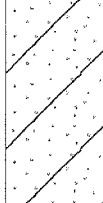
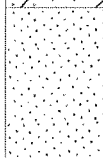
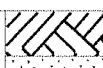
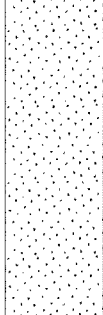
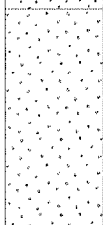
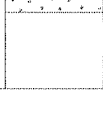


Klasyfikacja Gruntów Elk			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO					Zał.nr: 3.1					
ul. Grajewska 17A			Profil numer 3					Wiertnica: WH-0200s					
Miejscowość: Giżycko, Moniuszki 22			Obiekt: boisko				System wiercenia: mech. okrężny						
Gmina: Giżycko			Inwestor: COS OPO				Rzędna: 128.60 m n.p.m						
Powiat: giżycki			Wiercenie wykonał: Klasyfikacja Gruntów Elk				Skala 1 : 50						
Województwo: warmińsko-mazurskie			Nadzór geologiczny: M. Podgórski				Data wiercenia: 2019-08-05						
Wiercenie	Głębokość zwiarcia wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Wilgotność	Symbol gruntu	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia	Ilość wałeczków	Warstwa geotechniczna	
	[m.p.p.t.]		[m]		[m]								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Holocen				gleba, brunatny		Gb					
		Czwartorzęd Pleistocen	1.0		0.60	piasek gliniasty, ciemny brązowy //Ps	mw	Pg	tpl				
			2.0										
			3.0		3.00	Piasek drobny, brązowy		Pd	szg				
			4.0		4.00								
Profil numer 4 126.30 m npm													
		Czwartorzęd Pleistocen				gleba, brunatny		Gb					
			1.0		0.30	Piasek drobny, żółty	mw	Pd	szg				
			2.0										
			3.0		2.50	Piasek średni, jasny brązowy		Ps					
			4.0		4.00								

Rysunek wykonano programem "GeoStar" zgodnie z PN 123.34567/98

Klasyfikacja Gruntów Elk ul. Grajewska 17A			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 5				Zał.nr: 3.2 Wiertnica: WH-020Os					
Miejscowość: Giżycko, Moniuszki 22 Gmina: Giżycko Powiat: giżycki Województwo: warmińsko-mazurskie			Obiekt: boisko Inwestor: COS OPO Wiercenie wykonał: Klasyfikacja Gruntów Elk Nadzór geologiczny: M. Podgórski			System wiercenia: mech. okrężny Rzędna: 131.80 m n.p.m Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2019-08-05						
Wiercenie	Głębokość zwiędziadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Wilgotność	Symbol gruntu	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia	Ilość wateczkowań	Warstwa geotechniczna
	[m.p.p.t.]		[m]		[m]							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Holocen				gleba, brunatny		Gb				
		Czwartorzęd Pleistocen			0.50	Piasek średni, ciemny brązowy						
					1.20	Piasek średni, żółty						
					4.00							