
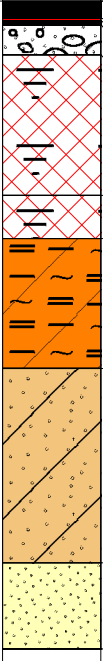
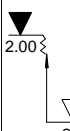
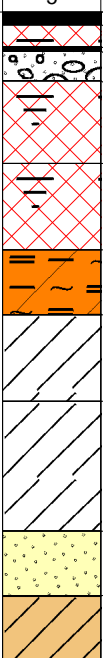


GEO-DAR, ul. Wojciechowskiego 40/115 02-495 Warszawa			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil otworu 5						Zał.Nr: 3.3								
Miejscowość: Krzeczkowo Mianowskie Gmina: Czyżew Powiat: wysokomazowiecki Województwo: podlaskie			Obiekt: droga Inwestor: PZD w Wysokim Mazowieckim Wiercenie: GEO-DAR Warszawa Dozór geologiczny: mgr Dariusz Luks				System wiercenia: Rzędna: 129.10 m n.p.m Skala 1 : 35 Data wiercenia: 2017-05-20										
Wiercenie	Głębokość zwiędziadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	IL	ID					
	[m.p.p.t]		[m]		[m]												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13					
		Czwartorzęd Czwartorzęd		0.08	Asfalt	Asfalt	nN (Ps)	I	w	szg							
				0.09	nasyp niekontrolowany, żółty, żwir	Asfalt											
				0.11	Asfalt	Asfalt											
				0.25	Bruk	Bruk											
					nasyp niekontrolowany, żółty, piasek średni												
				1.0	0.90	nasyp niekontrolowany, szaro-brązowy, glina	nN (G)						Nmg (Pg)	w	pl	0.4	
					1.10	namuł gliniasty, ciemny szary, piasek gliniasty											
				2.0	1.70	piasek gliniasty, szaro-brązowy	Pg	IIIa		0.5							
					2.60	Piasek drobny, żółty, zagliniony	Pd zagl	IIb	nw		szg						
				3.0	3.00												
Profil otworu: 6 Rzędna: 130.00 m n.p.m. Data wiercenia: 2017-05-20																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13					
		Czwartorzęd Czwartorzęd		0.06	Asfalt	Asfalt	nN (Z+K)	I	w	szg							
				0.16	nasyp niekontrolowany, żółty, żwir+kamienie	Asfalt											
				0.18	Asfalt	Asfalt											
				0.32	Bruk	Bruk											
					?nasyp niekontrolowany, żółty, piasek drobny		?nN (Pd)						?nN (G)	w	pl	mpl	0.5
				1.0	0.70	?nasyp niekontrolowany, żółto-szary, glina											
					1.10	namuł gliniasty, ciemny szary	Nmg						GH/Nmg	m	0.3		
				2.0	1.40	głina próchniczna, ciemna szara na pograniczu namułu gliniastego											
					1.80	głina próchniczna, ciemna szara na pograniczu namułu gliniastego							Ps	IIb	nw	szg	
					2.40	Piasek średni, szary											
					2.70	głina, szara	G	IIIb	w	pl							
				3.0	3.00												

Rysunek wykonano programem "GeoStar"