

GEO-DAR, ul. Wojciechowskiego 40/115 02-495 Warszawa			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil otworu 13							Zał.Nr: 3.7		
Miejscowość: Nurzec-Stacja Gmina: Nurzec-Stacja Powiat: siemiatycki Województwo: podlaskie			Obiekt: uica Szkolna Inwestor: Gmina Nurzec-Stacja Wiercenie: GEO-DAR Warszawa Dozór geologiczny: mgr Dariusz Luks				System wiercenia: Rzędna: 184.55 m n.p.m Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2021-11-17					Wiertnica:
Wiercenie	Głębokość zwiarcia wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna	ID	IL
1	2	3	4	5	6							
						7	8	9	10	11	12	13
					0.09	Nawierzchnia bitumiczna	Naw. bit.					
					0.27	Bruk	Bruk					
					0.40	?nasyp niekontrolowany, piasek gliniasty, ciemny szary z domieszką piasku humusowego	?nN (Pg+Ph)mw		tpl			
					0.80	Piasek średni, jasny brązowy	Ps			lb	0.4	
					1.0	pospółka, jasna brązowa z domieszką żwiru	Po+Ż					
					1.20	żwir, jasny żółty	Ż					
					1.90	Piasek średni, żółty	Ps	w	szg	ld	0.5	
					2.70	pospółka, żółta przewarstwiona żwirem	Po//Ż			lb	0.4	
					3.50							
Profil otworu: 14 Rzędna: 185.35 m n.p.m. Data wiercenia: 2021-11-17												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						nasyp niekontrolowany, ciemny brązowy, piasek średni z domieszką piasku humusowego	nN (Ps+Ph)		ln			
					1.00	?nasyp niekontrolowany, żółty, piasek drobny	?nN (Pd)					
					1.40	Piasek drobny, żółty			ln/szg	la	0.2	
					1.80	Piasek drobny, biały	Pd	w		lb	0.4	
					2.40	Piasek średni, żółty z domieszką pospółki			szg	ld	0.5	
					3.50		Ps+Po					