

GEO-DAR, ul. Wojciechowskiego 40/115 02-495 Warszawa			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil otworu 9							Zał.Nr: 3.5		
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: 172.60 m n.p.m Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2021-11-17					
Wiercenie	Głębokość zwiarcia wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna	ID	IL
			[m]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Czwartorzęd Czwartorzęd				piasek próchniczny, ciemny szary	PH	mw	ln			
	0.40		piasek próchniczny, szary z domieszką piasku średniego	PH+Ps								
	0.60		Piasek średni, żółty, zagliniony	Ps zagl			lb	0.4				
	1.0				1.40	pospółka, żółta przewarstwiona piaskiem średnim	Po//Ps	w	szg	Id	0.5	
	2.0			1.90	Piasek średni, żółty	Ps						
	3.0			2.40	Piasek drobny, jasny żółty	Pd						lc
					3.50							

Profil otworu: 10 Rzędna: 175.80 m n.p.m. Data wiercenia: 2021-11-17														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
		Czwartorzęd Czwartorzęd				nasyp niekontrolowany, żółty, żwir	PS (Z+K)	mw	szg/ln					
	0.05		torf, brązowy											
	0.10		Piasek średni, żółty		1.70	Piasek średni, żółty przewarstwiony piaskiem drobnym	Ps//Pd	w	szg	lb	0.4			
	1.0				2.40	Piasek średni, żółty z domieszką pospółki	Ps+Po						Id	0.5
	2.0													
	3.0					3.50								