













GEO-DAR, ul. Wojciechowskiego 40/115 02-495 Warszawa			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil otworu 3							Zał.Nr: 3.2		
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: 165.00 m n.p.m Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2021-11-17					Wiertnica:
Wiercenie	Głębokość zwiarcładia 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
					0.10	nasyp niekontrolowany, żółty, żwir ?nasyp niekontrolowany, żółty, piasek średni	nN (Z) ?nN (Ps)		szg/ln			
					0.55	Piasek drobny, żółty	Pd					
			1.0		0.90	Piasek drobny, żółty z domieszką pyłu piaszczystego	Pd+Πp					
					1.20	Piasek drobny, żółty	Pd	w		lc		
			2.0		2.10	Piasek średni, żółty z domieszką żwiru	Ps+Ż		szg		0.5	
			3.0							ld		
					3.50							
Profil otworu: 4 Rzędna: 167.10 m n.p.m. Data wiercenia: 2021-11-17												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						piasek próchniczny, szary	PH	mw				
					0.30	Piasek drobny, żółty	Pd		ln	la	0.2	
			1.0		0.70	Piasek średni, żółty	Ps			lb	0.4	
					1.50	Piasek średni, żółty przewarstwiony żwirem	Ps//Ż	w				
			2.0		2.00	Piasek średni, żółty	Ps		szg	ld	0.5	
			3.0		2.90	żwir, żółty przewarstwiony piaskiem średnim	Ż//Ps					
					3.50							