

Sporządził: Geologia i geotechnika Karol Szyborski tel. 505 012 410 biuro@alkrusz.pl			Karta otworu geotechnicznego nr 1							zał. nr 2a				
										wiercenie:				
obręb / gmina: Prostki / Prostki			obiekt: modernizacja oczyszczalni ścieków w Prostkach							system wiercenia: RKS/mechaniczny				
										zlecniodawca:				
nr działek ewidencyjnych: 496/5			dozór geologiczny: mgr Jan Szyborski							Skala: 1 : 50		data wiercenia: wrzesień 2024 r.		
głębokość zwierciadła wody [m p.p.t.]	stratygrafia	profil litologiczny		przelot [m]	opis litologiczny	symbol gruntu	grubość [m]	stan gruntu	ilość waleczkowań	wilgotność	głębokość pobr. próby	nr warstwy geotechnicznej	stopień zagęszczenia I_p	stopień plastyczności I_L
		[m p.p.t.]	profil											
▼▼1,15				0,3	nasyp niekontrolowany (humus, piasek drobny, piasek drobny zagliniony)	nN (H, Pd, Pd zag)	0,3	-	-	w	-	-	-	-
		0,5		0,7	namuł (piasek pyłasty), ciemnoszary	Nm (Pπ)	0,4	-	-	w	-	-	-	-
		1,0		1,2	piasek drobny, żółtoszary	Pd	0,5	szg	-	w/m	-	III	0,50	-
		1,5		1,7	piasek drobny, żółtoszary	Pd	0,5	ln	-	m	-	I	0,25	-
		2,0		2,0	Humus (piasek średni ze żwirem)	H (Ps+z)	0,3	szg	-	m	-	II	0,40	-
		2,5			pospółka zagliniona + CaCO ₃ szara	Po zag	1,0	szg	-	m	-	IV	0,55	-
				3,0										
				3,5										
				4,0										
				4,5										
				5,0										
				5,5										
				6,0										
				6,5										
				7,0										
				7,5										
				8,0										