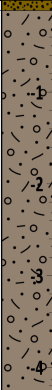



FIȘA SINTETICĂ A FORAJULUI GEOTEHNIC NR. F6
(0.00 - 10.00 m)

Data începerii forajului: 18.06.2022
Data terminării forajului: 18.06.2022

COTA ABSOLUTĂ RELATIVĂ	ADÂNCIMEA	GROSIMEA	PROFIL LITOLOGIC	NH	DESCRIEREA STRATULUI	NUMĂR PROBĂ (Tubură/Netubură)	GRANULOZITATE					w	w _L	w _p	I _p	I _c	ρ _n	ρ _d	n	e	S _r	UL	ρ _s	COMPRESIBILITATE ÎN EDOMETRU				REZISTENȚĂ LA FORFECARE			ANALIZE CHIMICE			OBSERVAȚII		
							DISTRIBUȚIE PROCENTUALĂ																	C _u = d ₆₀ / d ₁₀	M ₂₀₀₋₃₀₀	ε ₂	i _{m3}	av	φ	c	pH	Cl	SO ₄			
							Argilă	Praf	Nisip	Pietriș	Bolovăniș																									
m	m	m	-	m		-	m					-	%	%	%	%	g/cm ³	g/cm ³	%	-	-	%	g/cm ³	kPa	daN/ cm ²	%	10 ⁻⁴ * 1/kPa	grade	kPa			mg/kg	mg/kg			
308,50	0,10	0,10			Sol vegetal																															
304,20	4,40	4,30		▼3,10	Nisip cu pietriș și liant argilos	P61	1,80																													
						P63	3,00	11.00	10.00	57.00	22.00																									
304,20	4,40	5,60			Argilă cenușie, plastic tare, cu plasticitate foarte mare	P64	5,00	51.00	45.00	4.00																										
298,60	10,00																																			
								Întocmit																												
Dr. Ing. Geol. IACOB CEZAR						Planșa 9																														