
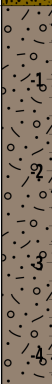



FIȘA SINTETICĂ A FORAJULUI GEOTEHNIC NR. F7
(0.00 - 10.00 m)

Data începerii forajului: 19.06.2022
Data terminării forajului: 19.06.2022

COTA ABSOLUTĂ RELATIVĂ	ADÂNCIMEA	GROSIMEA	PROFIL LITOLOGIC	NH	DESCRIEREA STRATULUI	NUMĂR PROBĂ (Tubură/Netubură)	ADÂNCIME	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																							daN/ cm ²	
m	m	m	-	m		-	m	9	10	11	12	13	14	%	%	%	%	-	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	0,20	0,20			Sol vegetal																															
304,10	4,60	4,40		▼3,20	Pietriș cu nisip, cu liant argilos																															
298,70	10,00	5,40			Argilă cenușie, plastic tare, cu plasticitate foarte mare																															
								Întocmit																												
Dr. Ing. Geol. IACOB CEZAR																																Planșa 10				