


FIȘA SINTETICĂ A FORAJULUI GEOTEHNIC NR. F9
(0.00 - 10.00 m)

Data începerii forajului: 21.06.2022
Data terminării forajului: 21.06.2022

COTA ABSOLUTĂ RELATIVĂ	ADÂNCIMEA	GROSIMEA	PROFIL LITOLOGIC	NH	DESCRIEREA STRATULUI	NUMĂR PROBĂ (Tuburată/Netuburată)	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																									
m	m	m	-	m		-	m	Argilă	Praf	Nisip	Pietriș	Bolovăniș	-	%	%	%	%	-	g/cm ³	g/cm ³	%	-	-	%	g/cm ³	kPa	daN/ cm ²	%	10 ⁻⁴ * 1/kPa	grade	kPa			mg/kg	mg/kg		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	
307,00	0,20	0,20			Sol vegetal																																
		4,00			Nisip cu pietriș	P91	6,00	50,00	44,00	6,00					19,03	57,43	21,60	35,83	1,072																		
303,00	4,20																																				
		5,80			Argilă cenușie, plastic tare, cu plasticitate foarte mare																																
297,20	10,00																																				
								Întocmit																													
Dr. Ing. Geol. IACOB CEZAR																																					
Planșa 12																																					