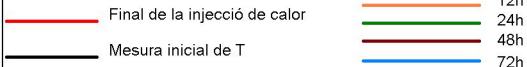
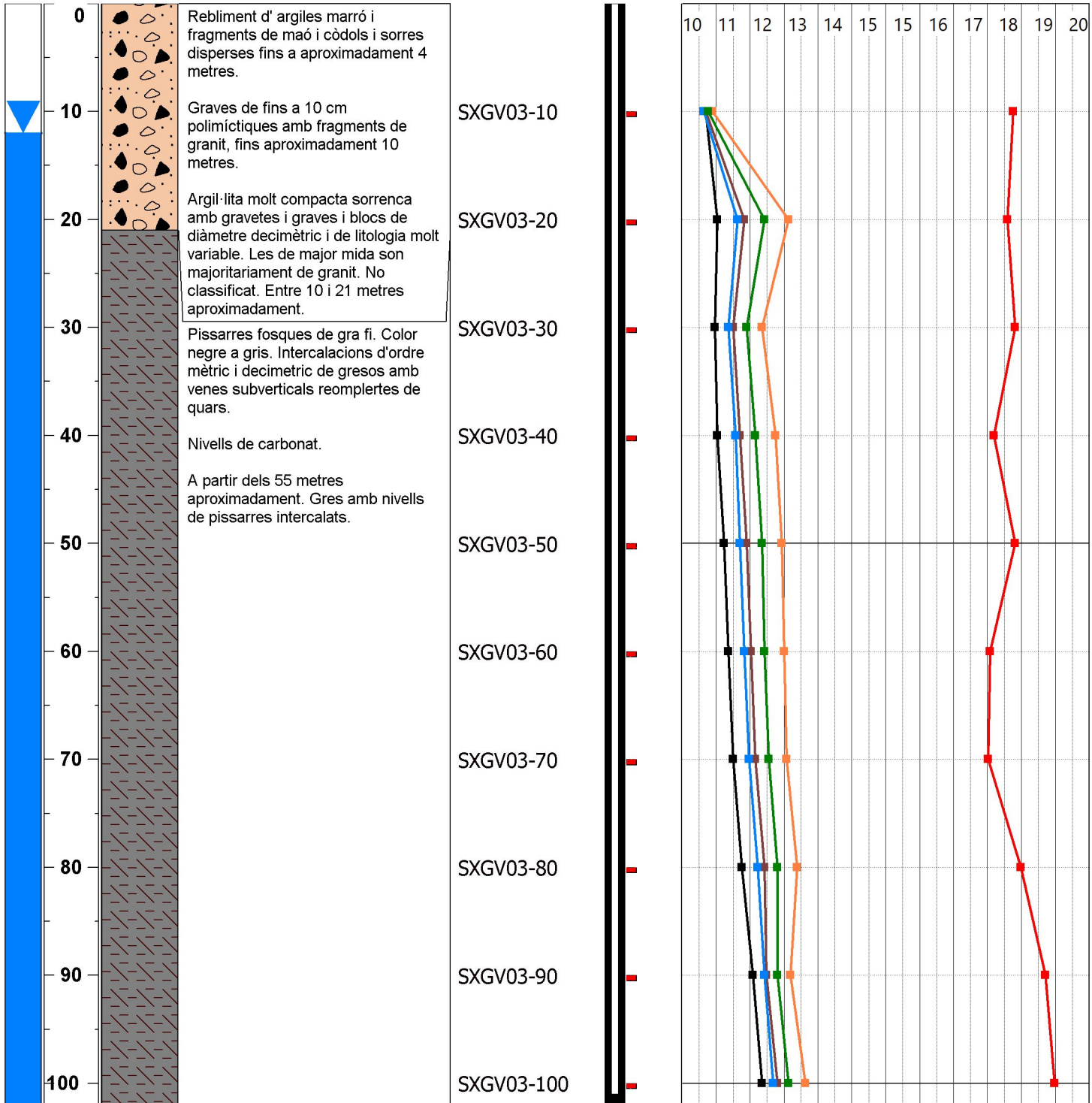
		Xarxa de mesures de paràmetres hidrogeològics i tèrmics (Vielha e Mijaran)		SONDATGE: SXGV03 DATA PERFORACIÓ: 29/11/2023	
		X: 320000.09 Z: 978 m.s.n.m. Y: 4729773.46 (ETRS89 UTM31N)		FONDÀRIA: 102 m. MUNICIPI: Vielha e Mijaran	
NP	LITOLOGIA	DESCRIPCIÓ LITOLÒGICA	Sensors T Termistors	ESQUEMA D'INSTAL·LACIÓ	Mesures de T amb thermistor strings. (TRT test) (°C) 



Prof del NP: 0 m.	Mètode de perforació: Comachio MC-900-P geothermal drill rig. Double head.	Conductivitat tèrmica equivalent 3.94 W/m·K	Difusivitat tèrmica equivalent 0.134 m ² /d
Data NP: 04/12/2023			
Observacions: Sonda geotèrmica de 43 mm de diàmetre exterior. Instal·lació de sensors puntuals de temperatura. Assaig de resposta tèrmica TRT (Thermal Response Test) realitzat entre el 6 i el 8 de març de 2024 durant un total de 48 hores.			