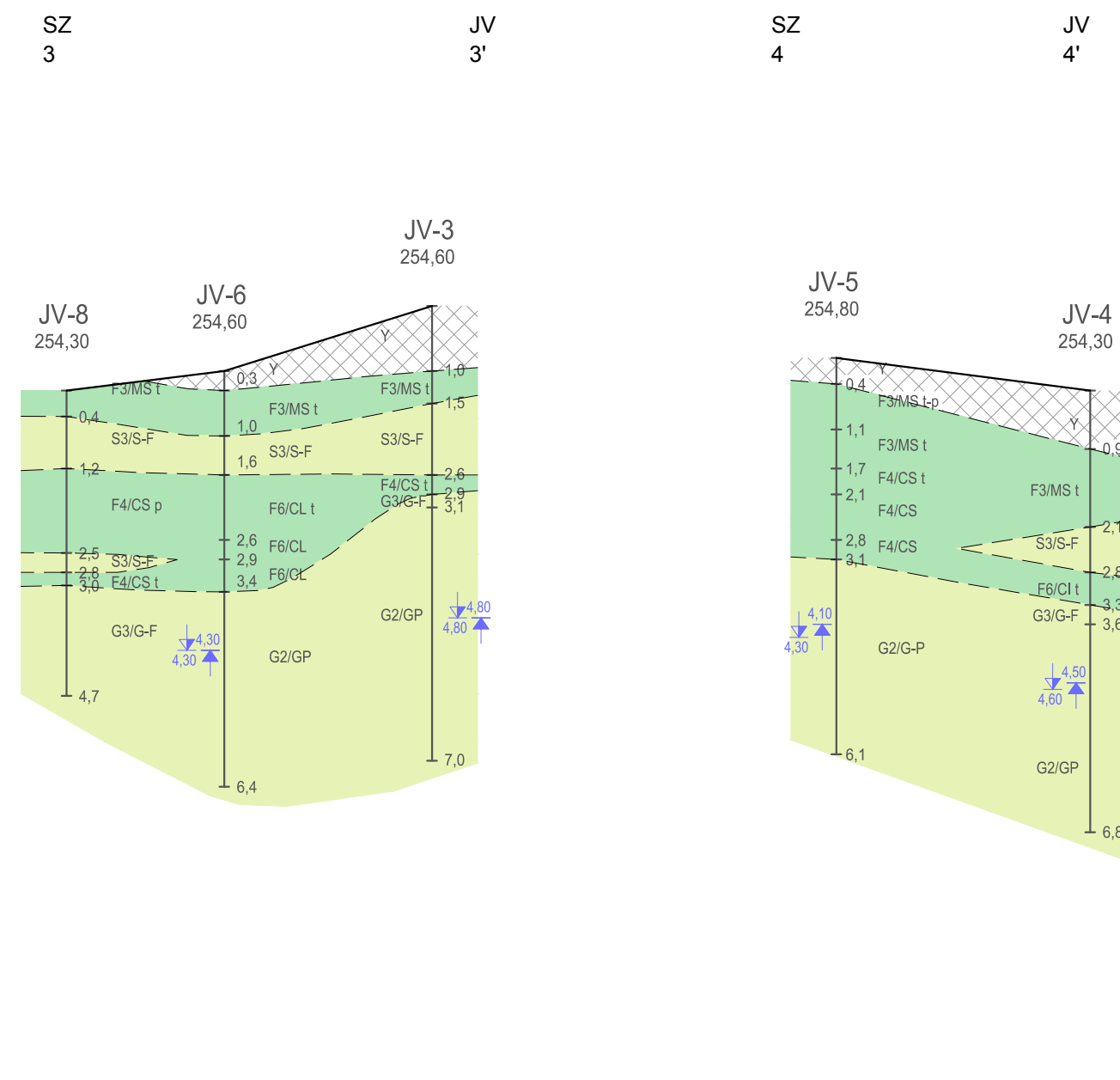


SCHEMATICKÝ INŽINIERSKOGEOLOGICKÝ PROFIL 4-4  
M = 1: 1 000/100



Porovnávací rovina 240,0 m n.m.

Figure 1

<div>ČASŤ DOKUMENTÁCIE</div> <div>F PODKLADY A PRIESKUMY</div> <div> <div>PODROBNÝ INŽINIERSKO</div> <div><b>F01</b></div> <div>-GEOLOGICKÝ A</div> <div>HYDROGEOLOGICKÝ</div> <div>PRIESKUM</div> </div>	KRAJ	PREŠOVSKÝ
	OKRES	PREŠOV
	KATASTER	LUBOTICE
	SÚRAD. SYSTÉM	S-JTSK V JTSK
	VÝŠKOVÝ SYSTÉM	BPV
	DÁTUM	08/2022
	FORMÁT	5xA4
	MIERKA	1: 1000/100
<div>NÁZOV PRÍLOHY</div> <div>SCHEMATICKÝ INŽINIERSKOGEOLOGICKÝ PROFIL</div> <div>1 - 1', 2 - 2', 3 - 3', 4 - 4' A VYSVETLIVKY</div>	STUPEŇ	DUR
	ČÍSLO ZÁKAŽKY	166-1/2022
	ČÍSLO SÚPRAVY	ČÍSLO PRÍLOHY
		<b>030</b>