

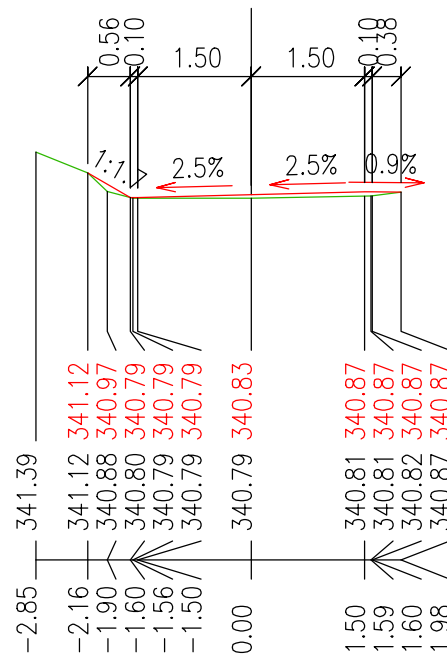
LEGENDA TYPŮ ČAR
— TERÉN
— UPRAV. TERÉN
— NIVELETA

KÓTY NIVELETY

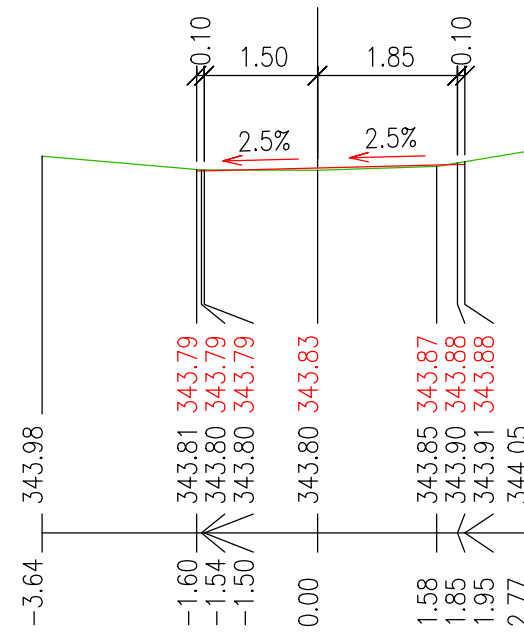
KÓTY TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA: 336

STANIČENÍ

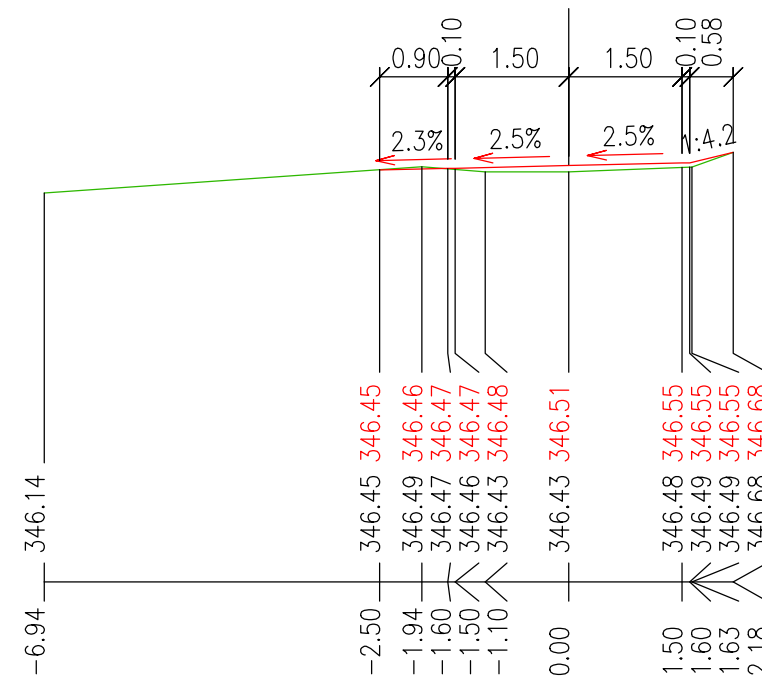
ŘEZ 1 km 0.04000 1:100



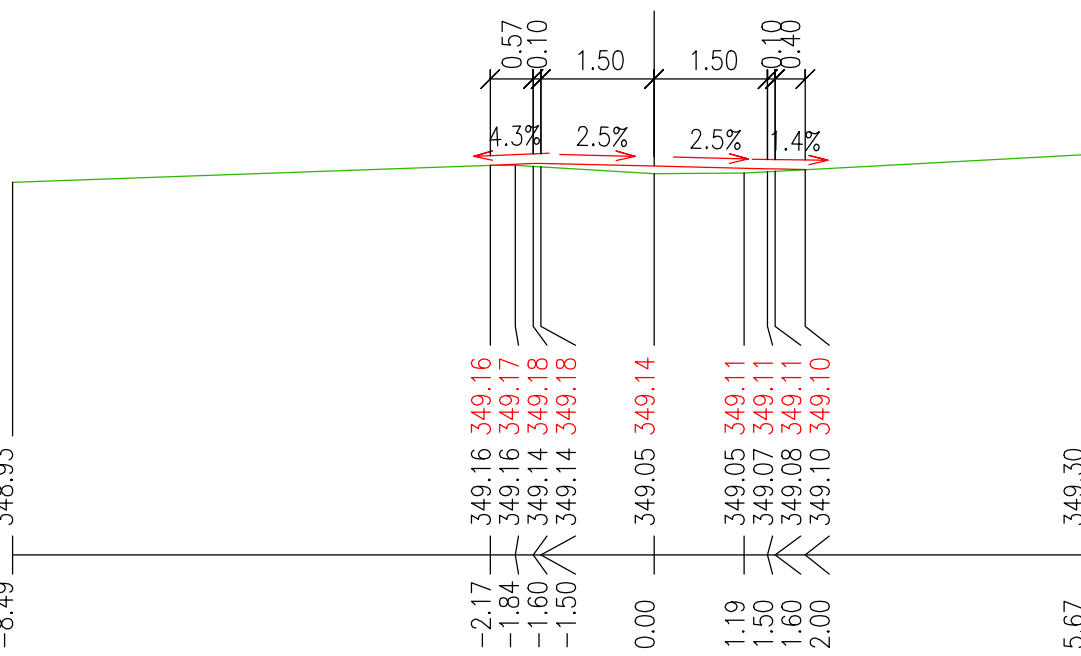
ŘEZ 2 km 0.08000 1:100



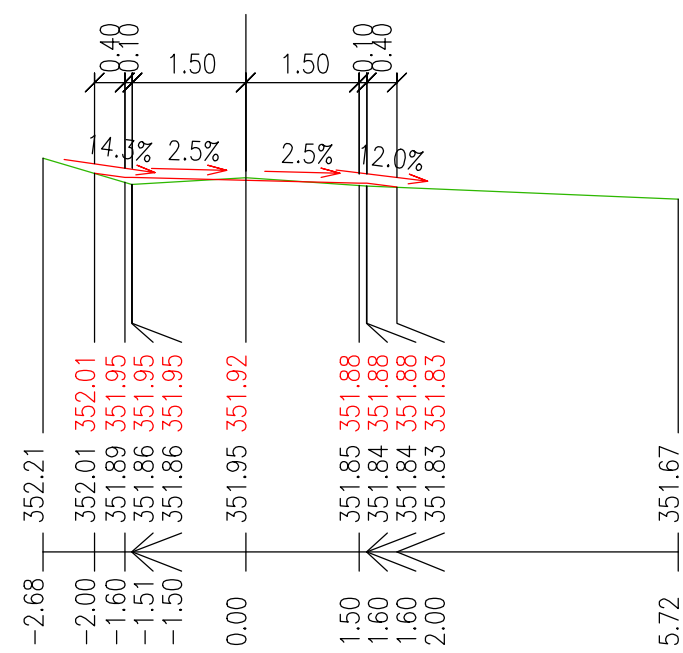
ŘEZ 3 km 0.12000 1:100



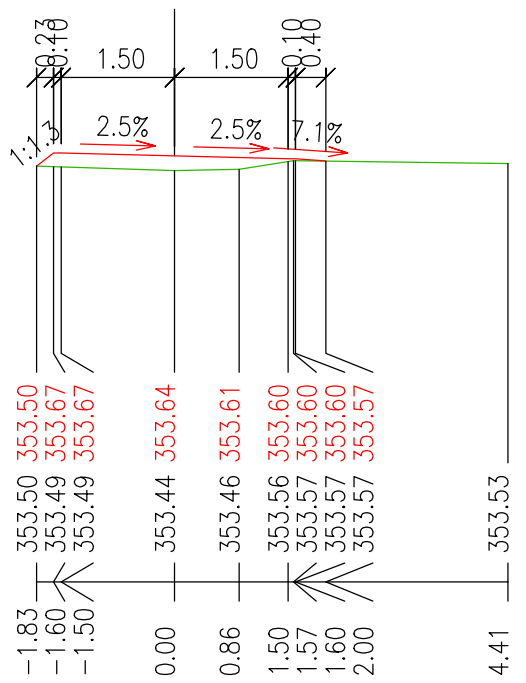
ŘEZ 4 km 0.16000 1:100



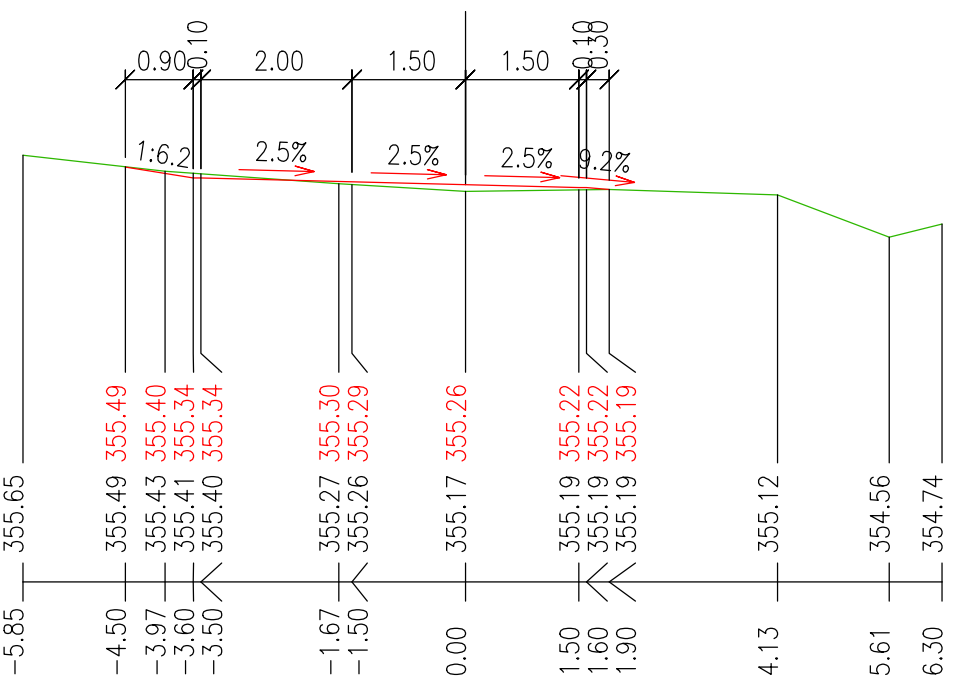
ŘEZ 5 km 0.20000 1:100



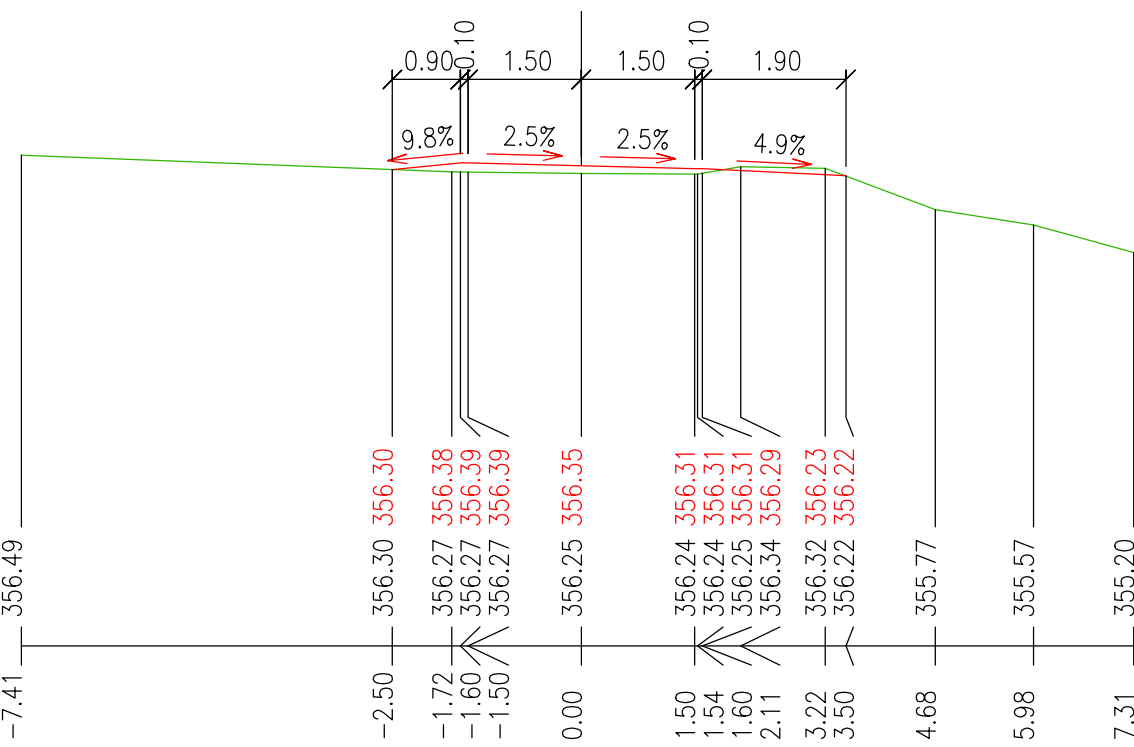
ŘEZ 6 km 0.24000 1:100



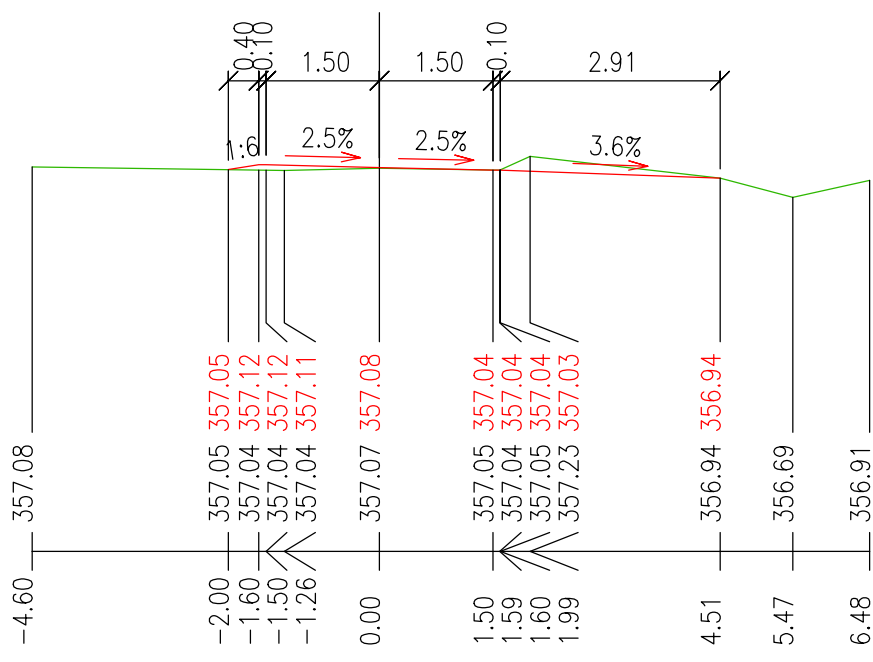
ŘEZ 7 km 0.28000 1:100



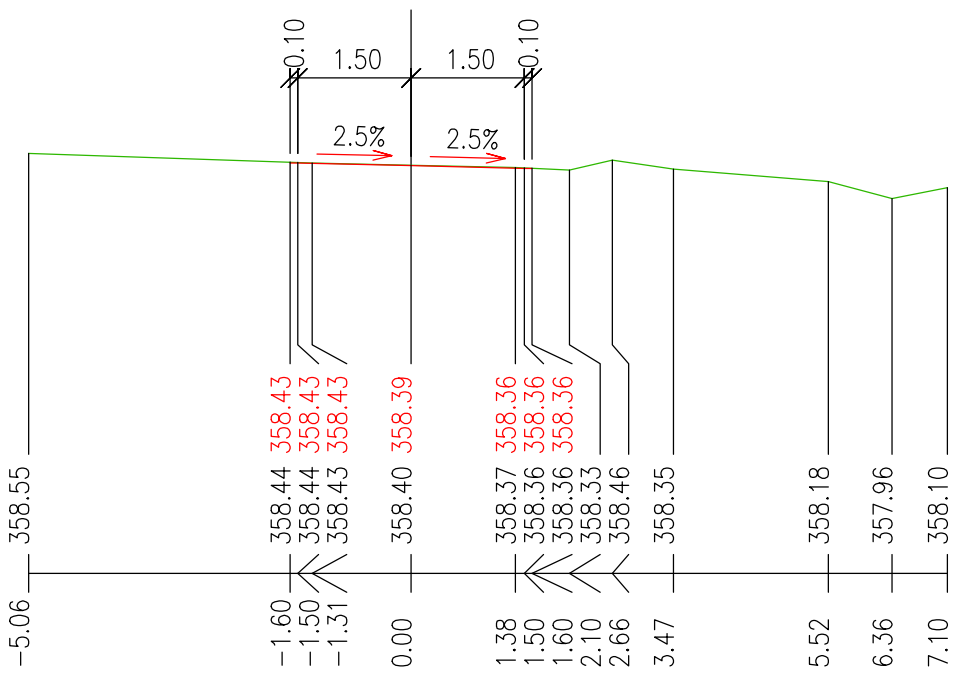
ŘEZ 8 km 0.32000 1:100



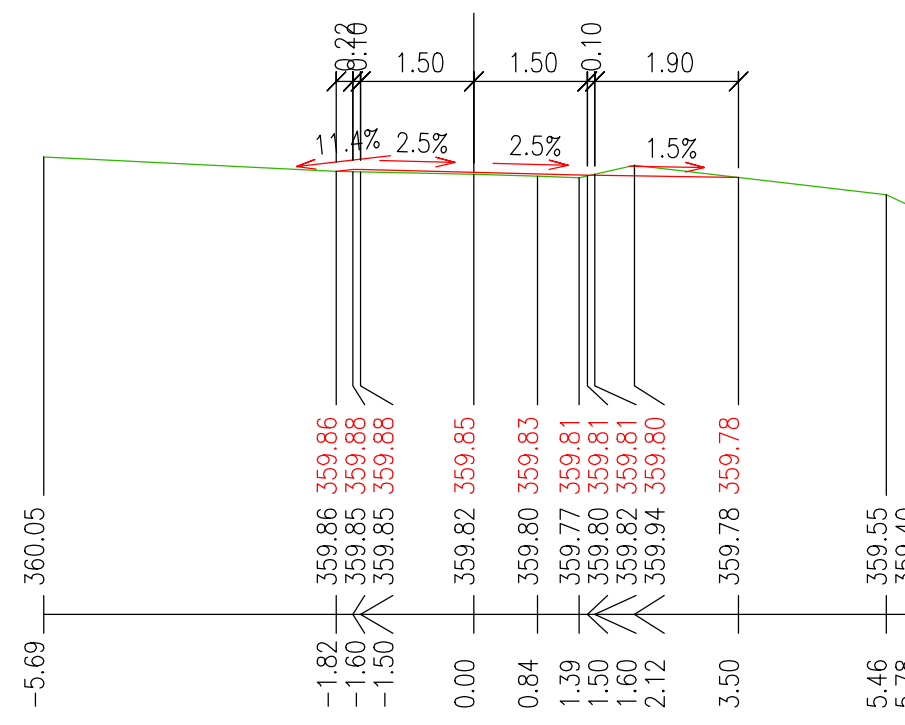
ŘEZ 9 km 0.36000 1:100



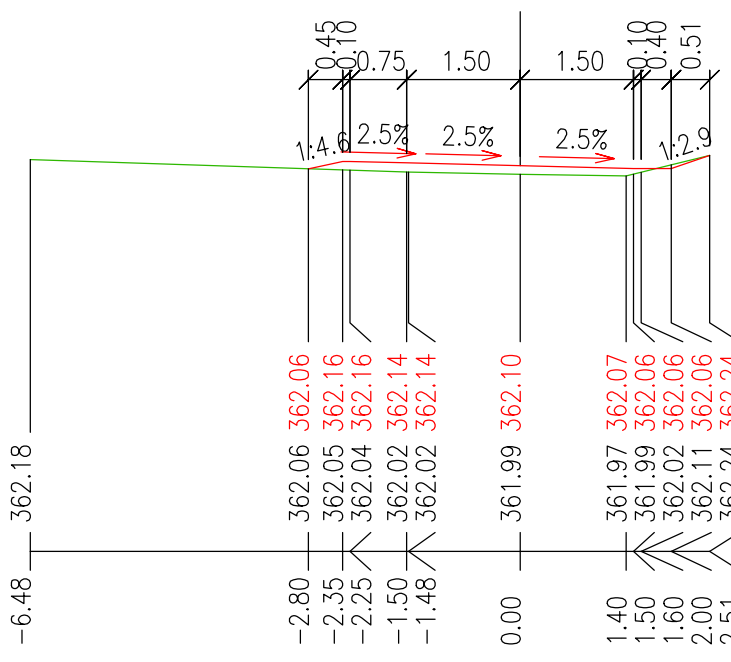
ŘEZ 10 km 0.40000 1:100



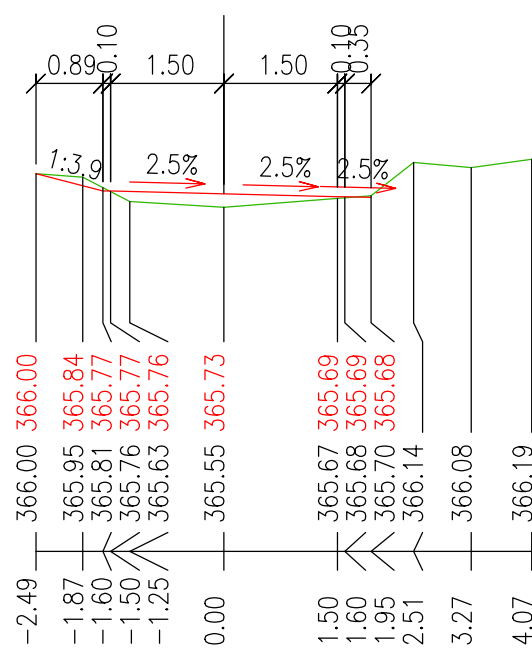
ŘEZ 11 km 0.44000 1:100



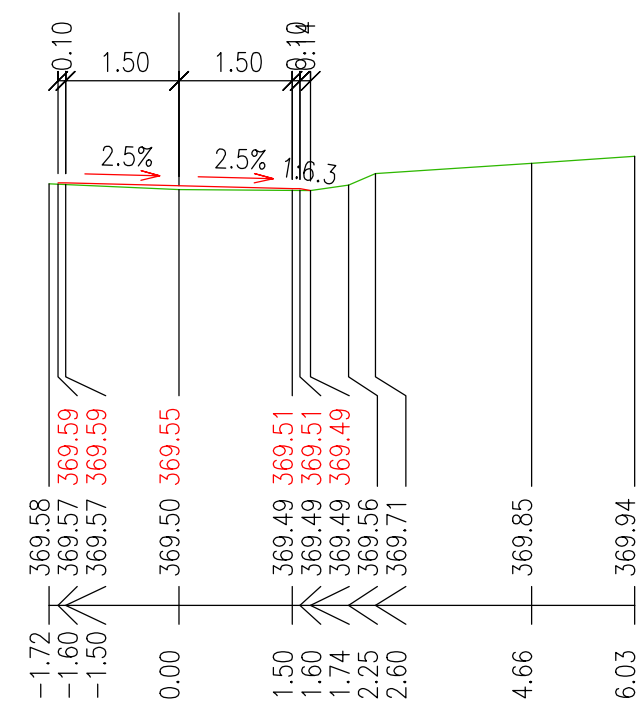
ŘEZ 12 km 0.48000 1:100



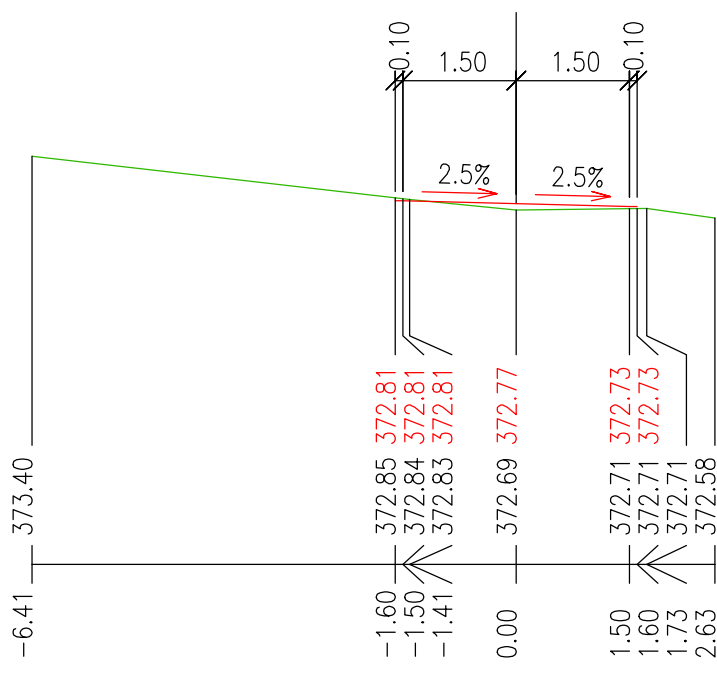
ŘEZ 13 km 0.52000 1:100





ŘEZ 14 km 0.56000 1:100



ŘEZ 15 km 0.60000 1:100



 Ing. Jiří Sobol Hradešín 29 282 01 Český Brod IČ 87396521		 MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 12 Generála Šišky 2375/6, 143 00 Praha 4	
AKCE „Pod Březinou - NN450 v Praze 12“		ČÍSLO PŘÍLOHY D5	
HLAVNÍ ING. PROJEKTU Ing. Jiří Sobol	KATASTR Točná [652407]	ČÁST -	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Jiří Sobol	STUPEN DSP	ČÍSLO SOUPRAVY	
PROJEKTANT Ing. Jiří Sobol	SOUR. SYSTÉM JTSK/BALT	PRÍLOHA CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	
KRESLIL	MÉRITKO 1:100	VARIANTA A	
ZAMĚŘIL	POČET FORMÁTŮ 5x4	ČÍSLO ZAKÁZKY 2256	