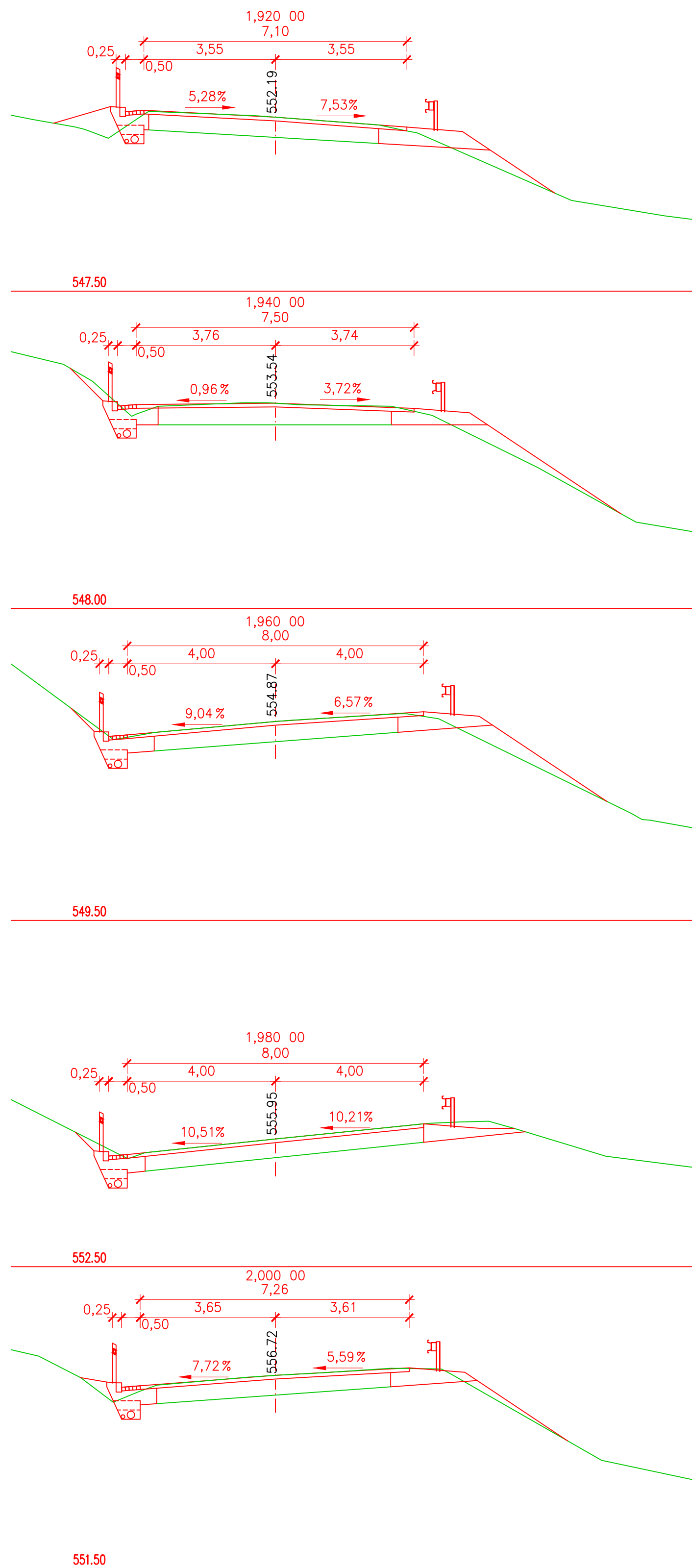
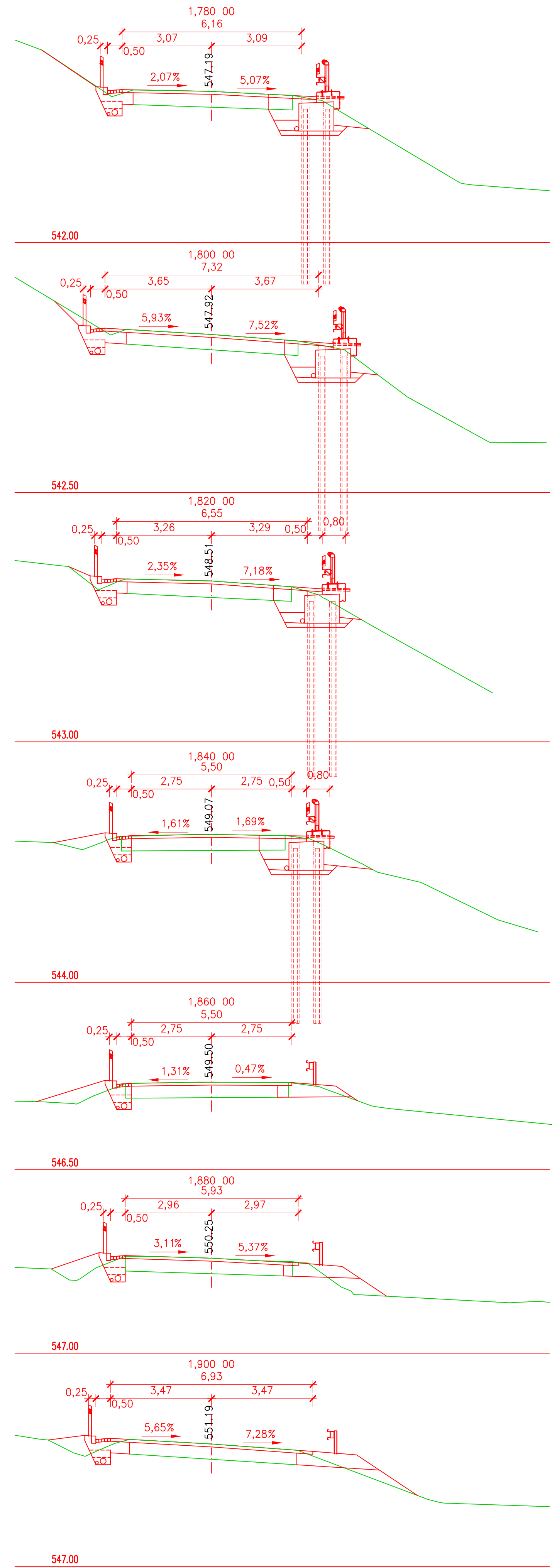
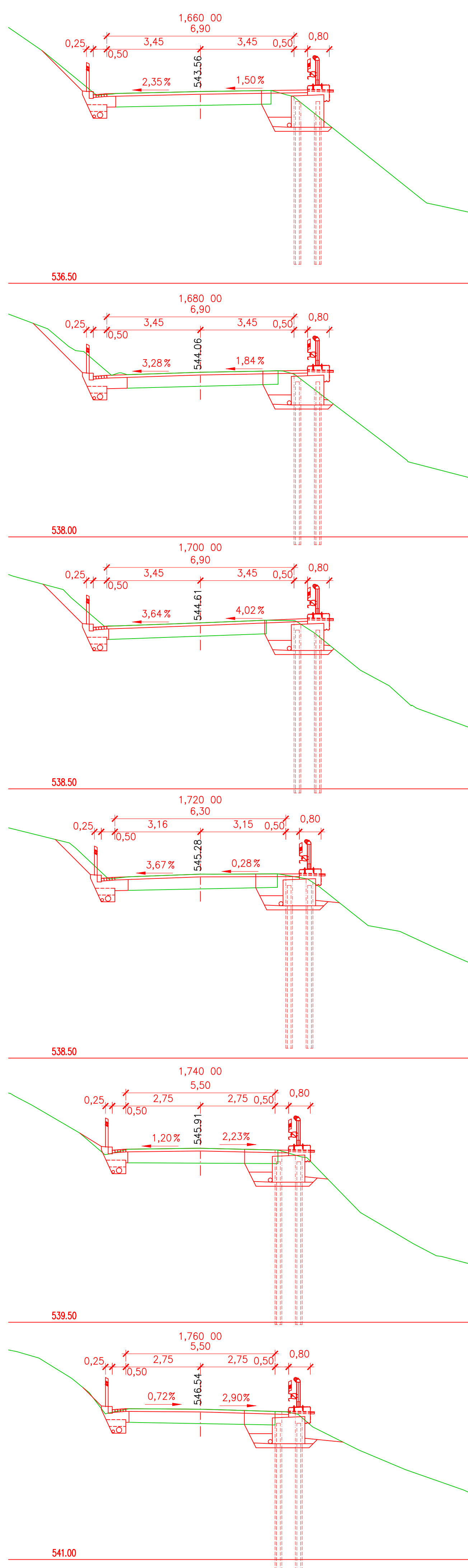
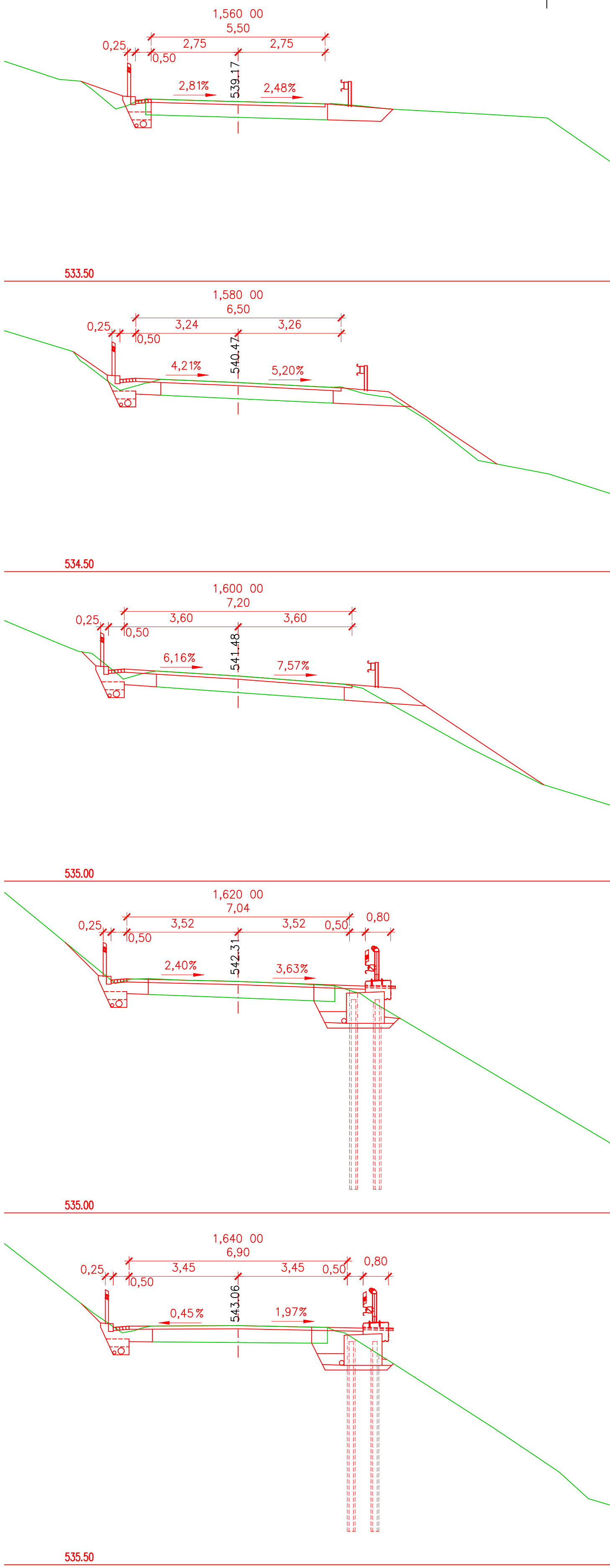
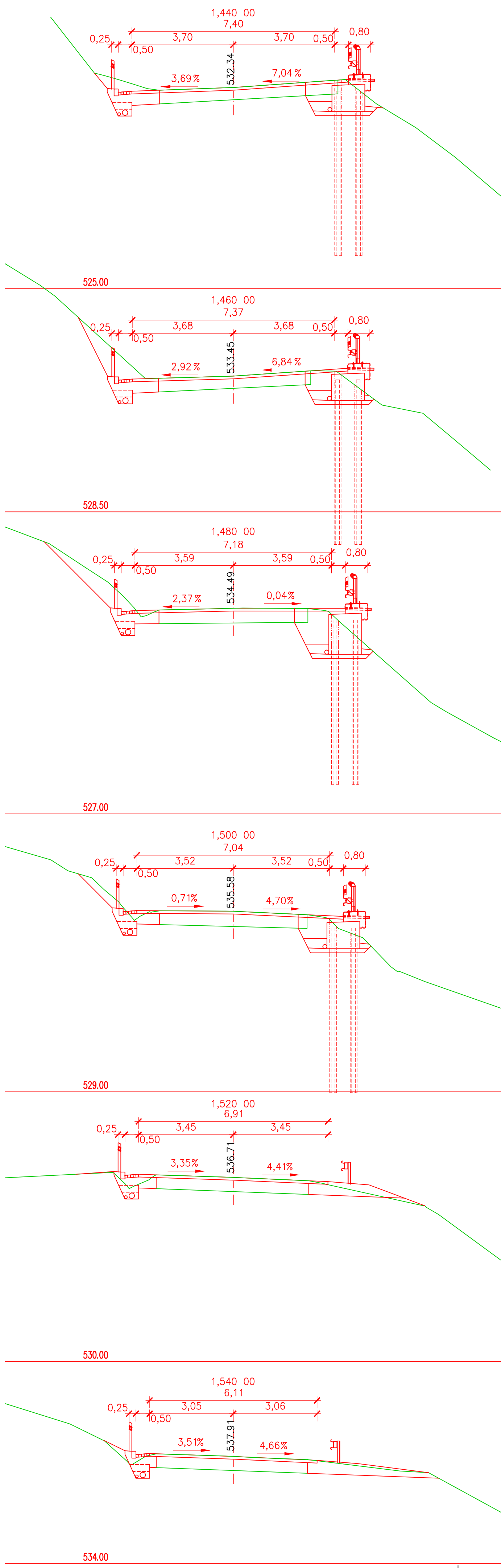
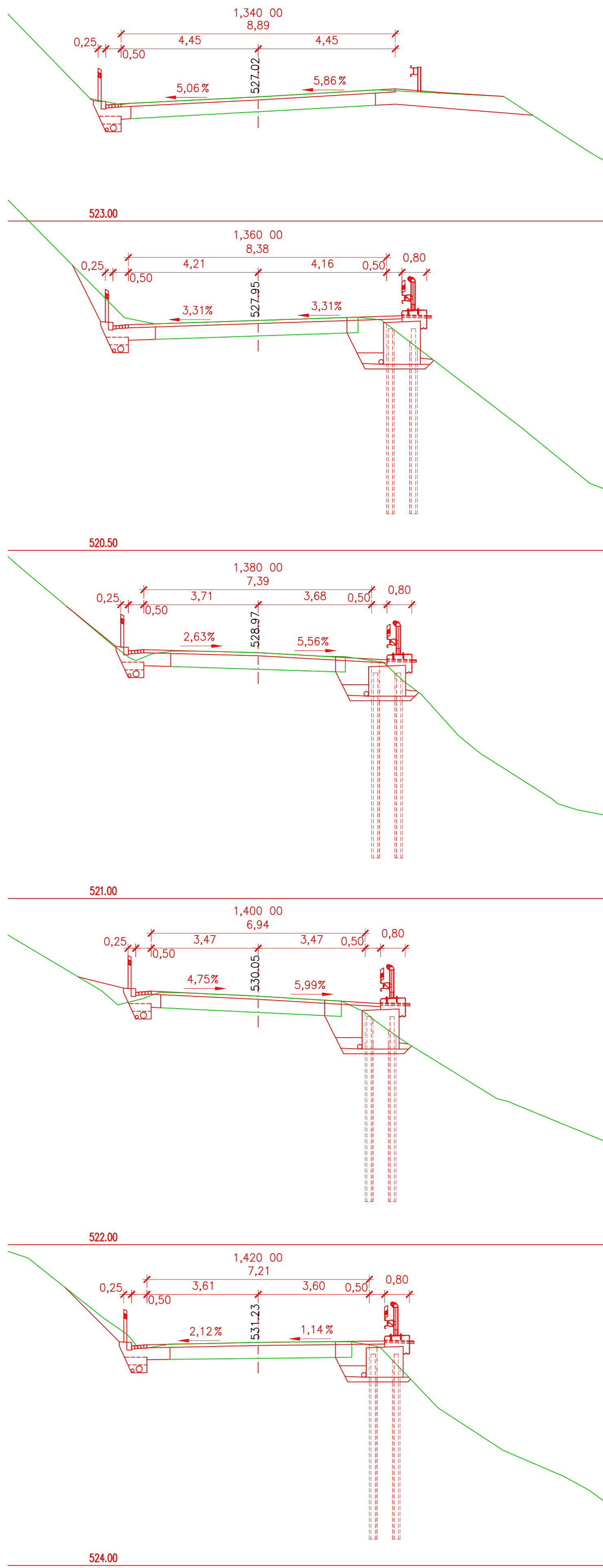


CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - ČÁST 2



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.				SO 101	
Vypracoval: ING. JIŘÍ OBOZENKO	Zedp. projektant: ING. JAN PROCHÁZKA	HIP: ING. JAN PROCHÁZKA	Techn. kontrola: ING. OLGA HAVLÍKOVÁ	<div><div></div><div><b>PONTIKA s.r.o.</b> IČO 26344669 Sporovní 4 360 09 Karlovy Vary tel. 353 228 240 pontika@pontika.cz</div></div>	
podpis:	podpis:	podpis:	podpis:		
Obec: VŘESOVÁ, TATROVICE		Kraj: KARLOVARSKÝ		<div>Č. zakázky: 2014-10</div> <div>Datum: 09/2014</div> <div>Formát: 12x44</div> <div>Měřítko: 1:100</div> <div>Stupeň PD: DÚR, DSP, PDPS</div>	
Objednatel: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KARLOVARSKÉHO KRAJE, P.O.					
Zakázka:					
III/21035 a III/20912 REKONSTRUKCE SILNICE VŘESOVÁ - TATROVICE					
CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - ČÁST 2					
Název přílohy:		Souprava:		4.2	