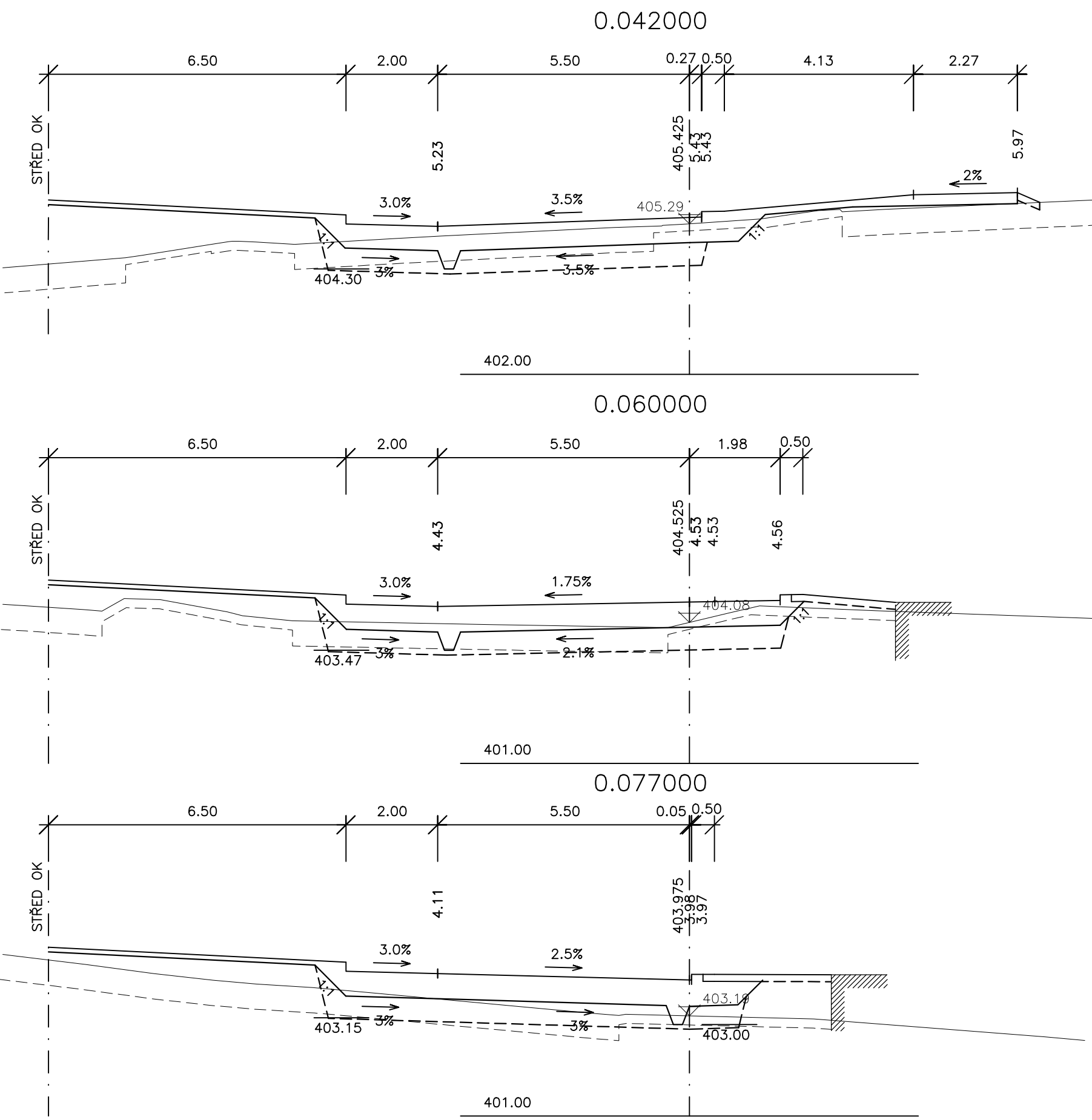
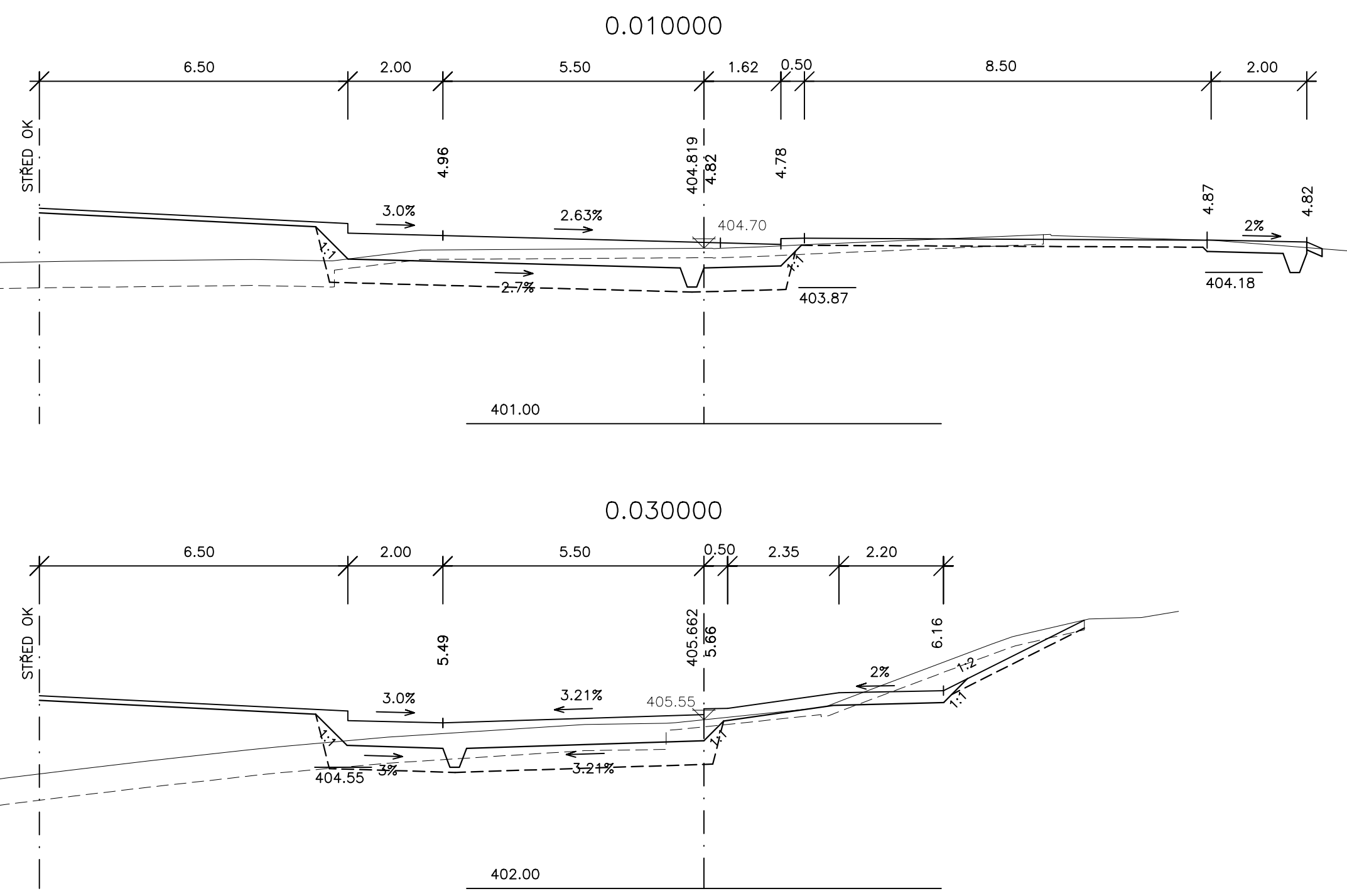
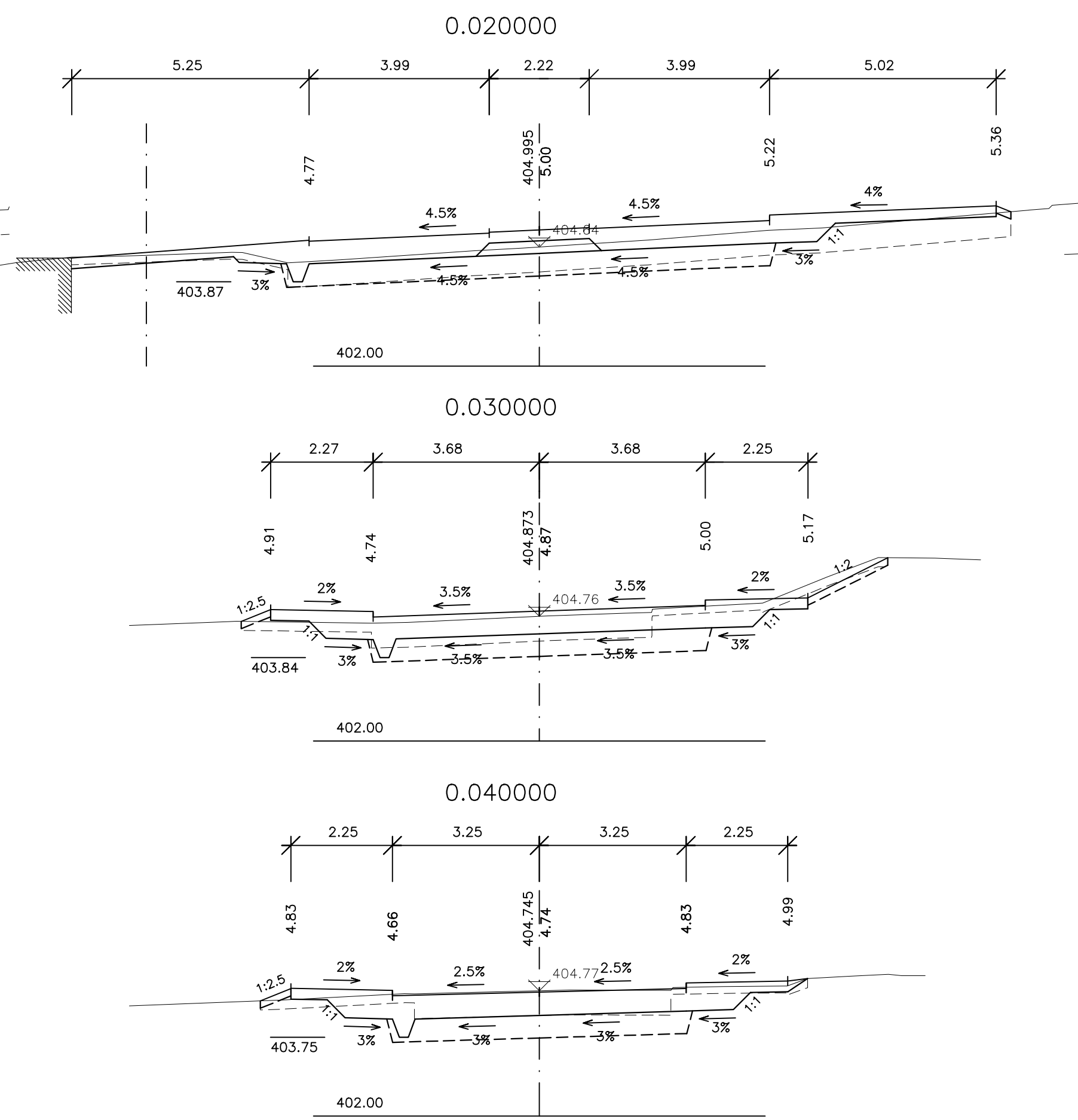


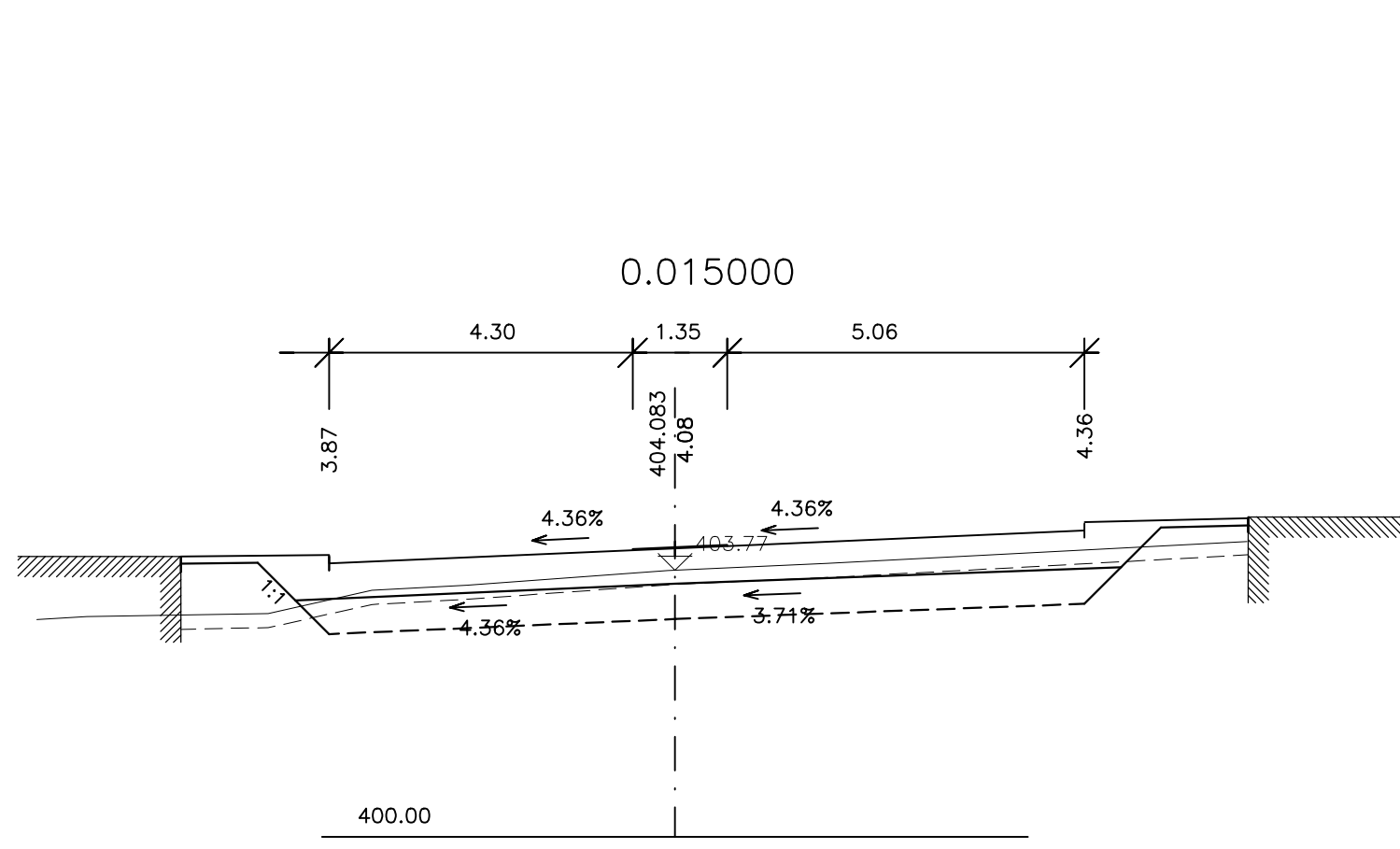
PŘÍČNÉ ŘEZY OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKY  
M 1:100



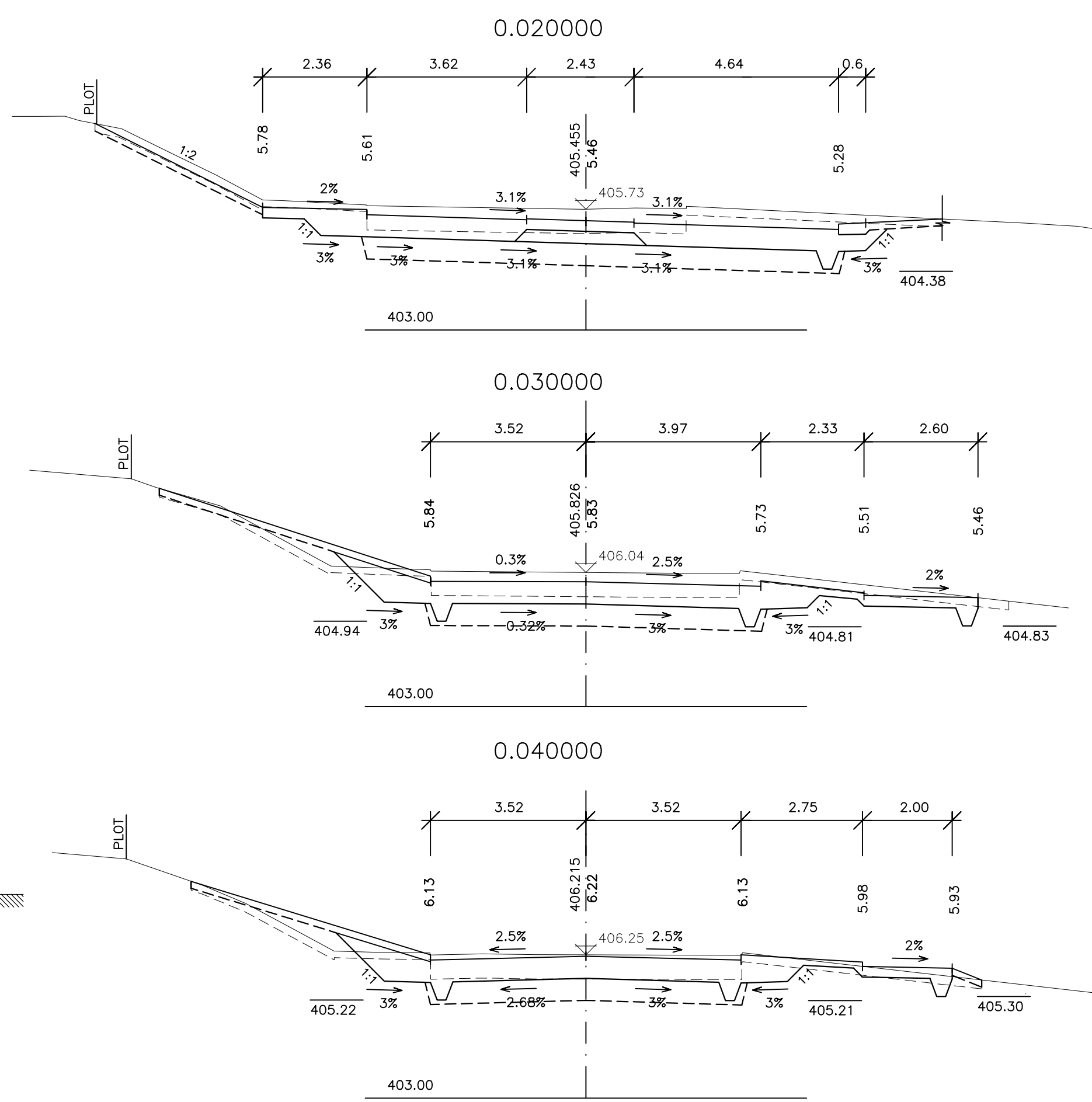
PŘÍČNÉ ŘEZY VĚTVY ULICE STARÁ KYSIBELSKÁ  
M 1:100



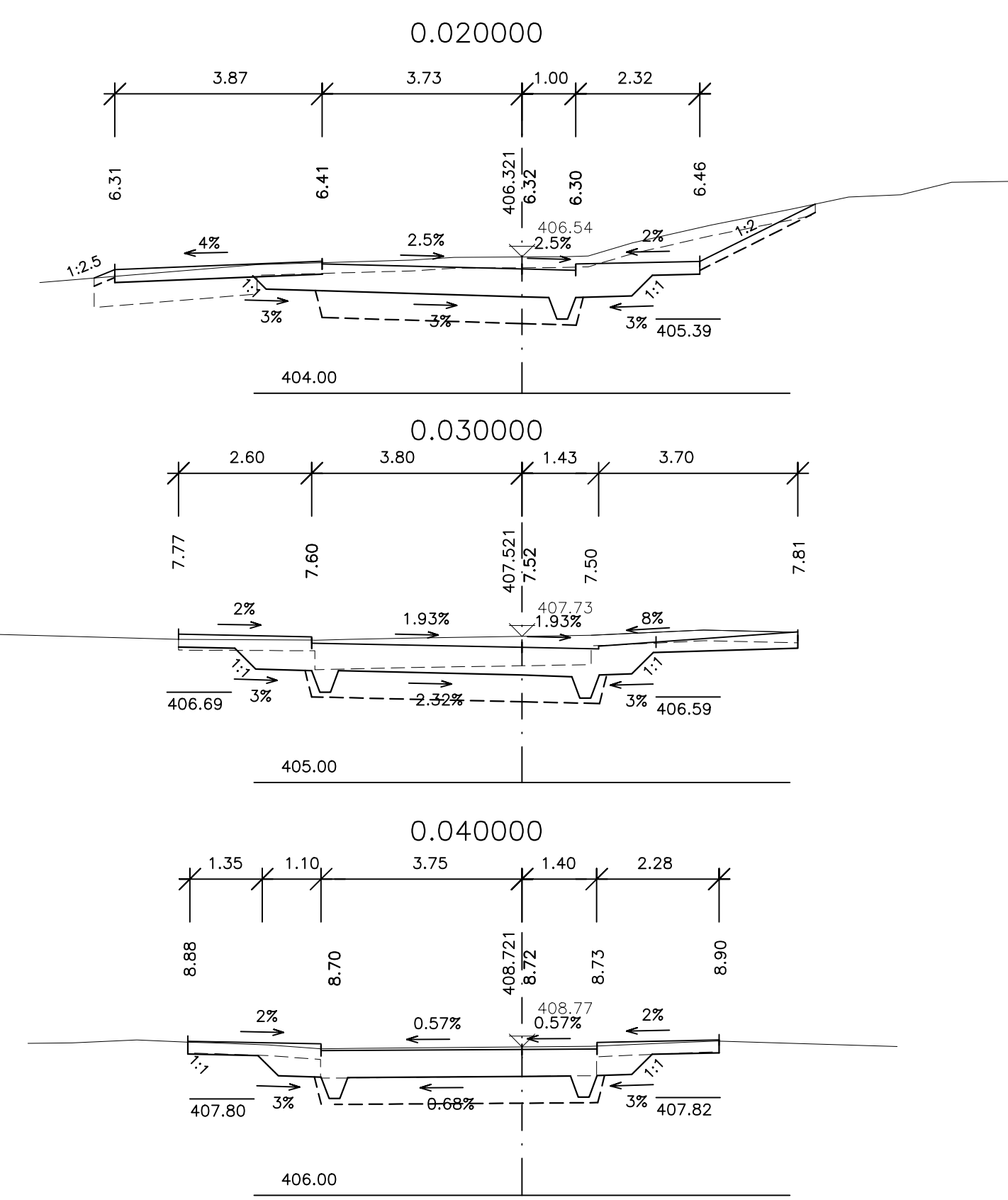
PŘÍČNÉ ŘEZY VĚTVY SJEZD  
M 1:100



PŘÍČNÉ ŘEZY VĚTVY ULICE KOLLÁROVA  
M 1:100



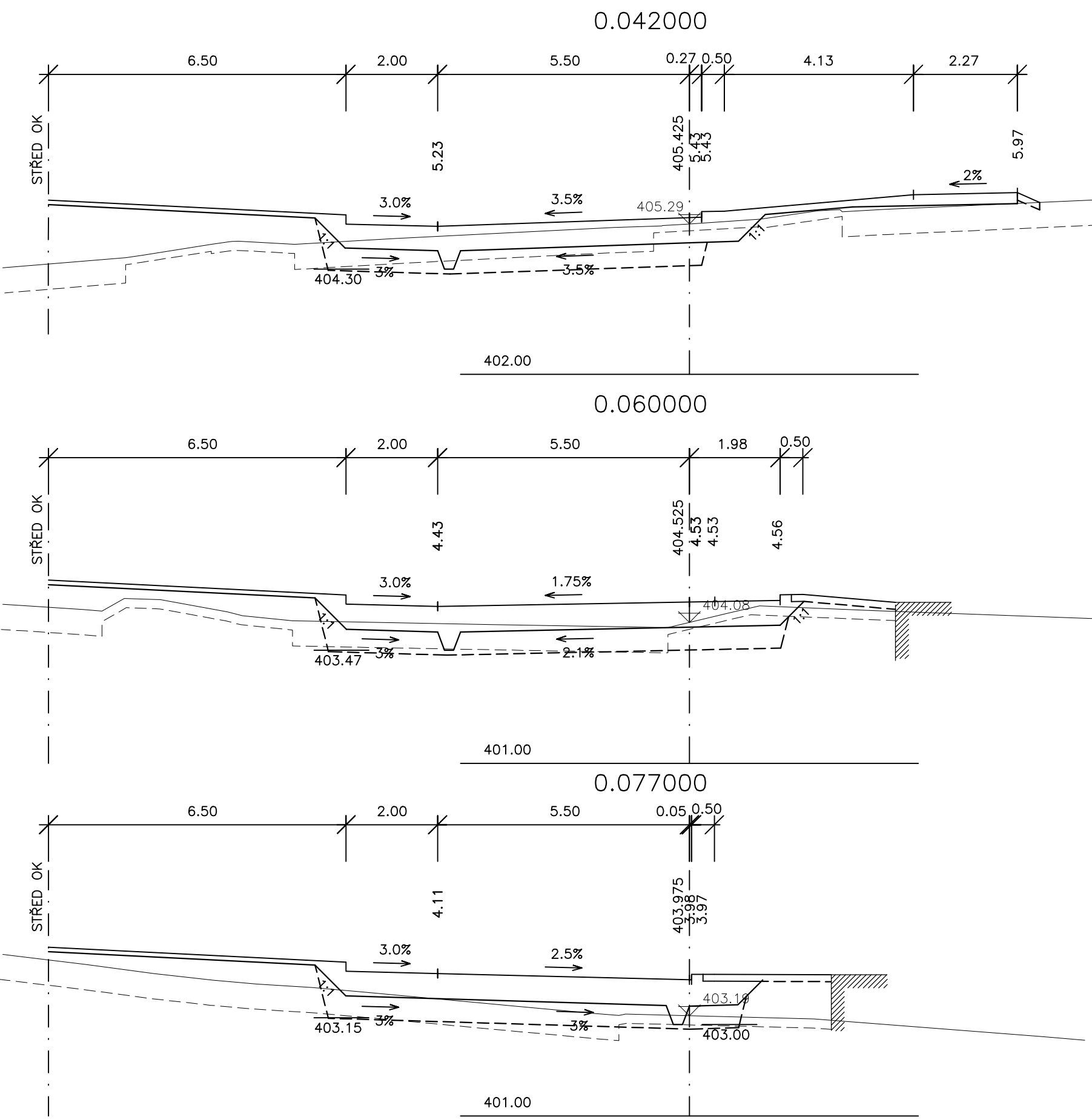
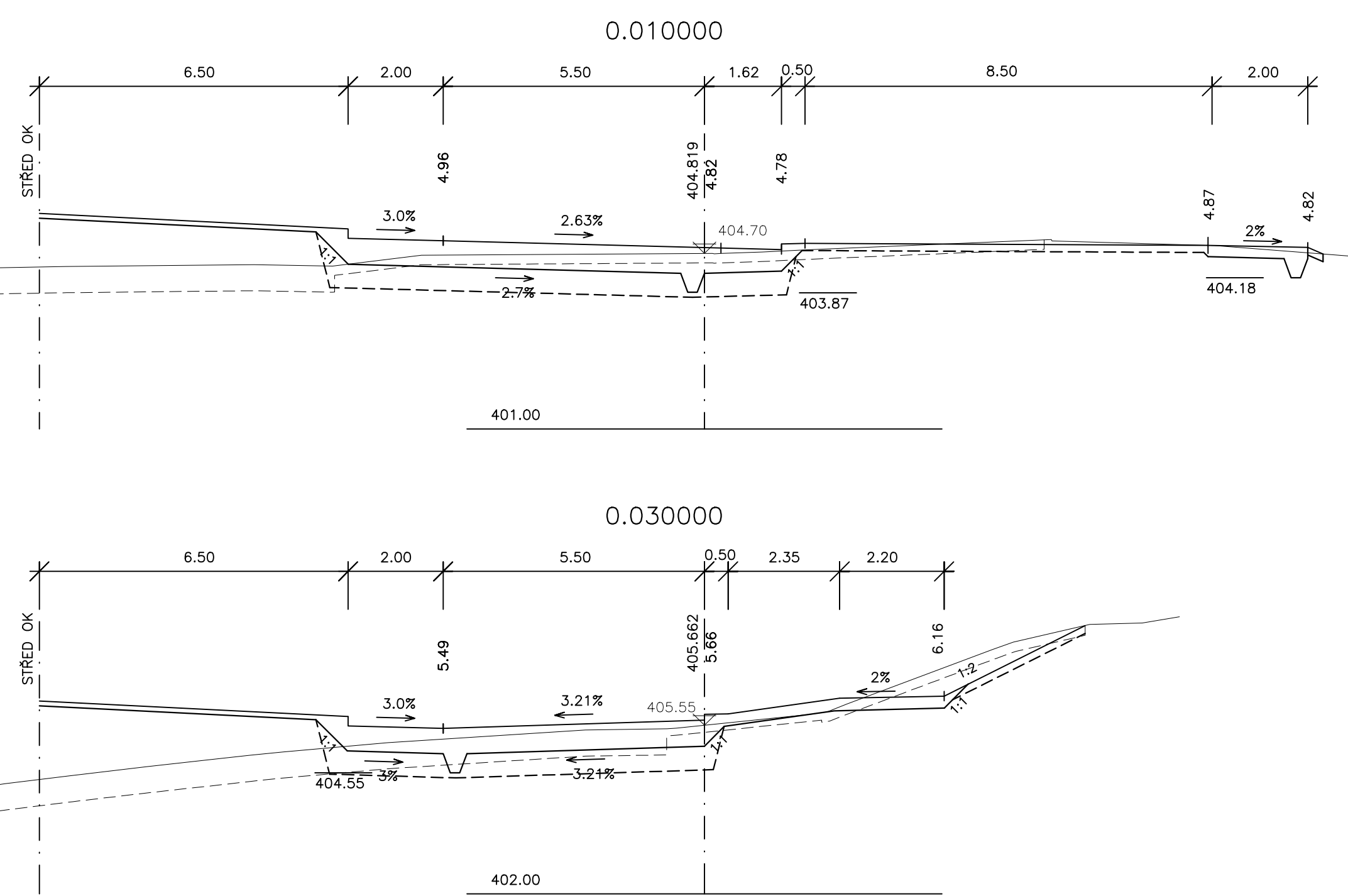
PŘÍČNÉ ŘEZY VĚTVY ULICE BLAHOŠLAVOVA  
M 1:100



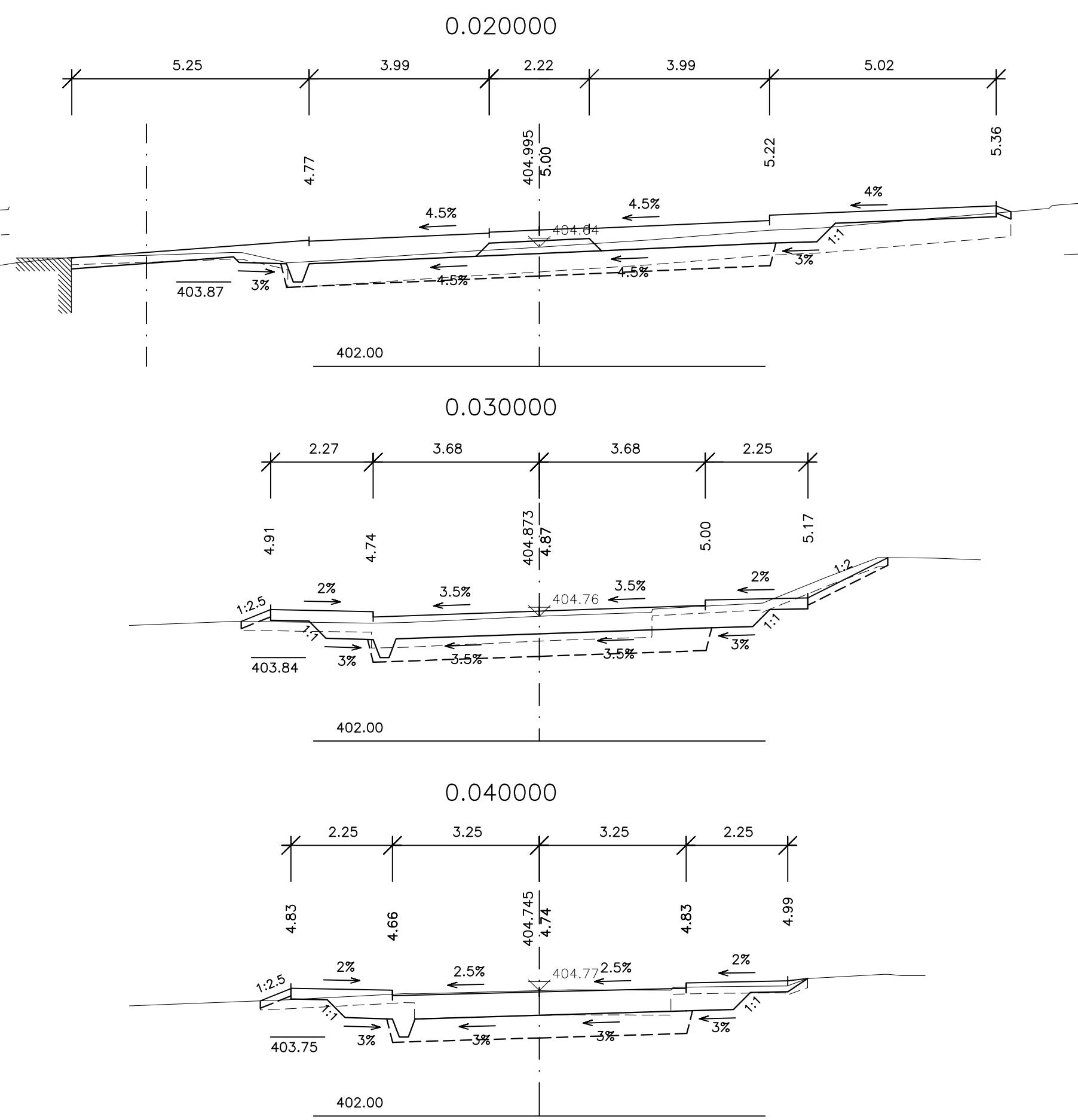
C1.1  
SO101

Karlovy Vary - Vilém 2012/26, 360 01 Karlovy Vary - Tel. 353 303 211, Fax 353 303 240, e-mail: malinova@pragoprojekt.cz		Souřadnicový systém S=JTSK, Výškový systém Bpv	
Návrh/oprava: Ing. Minom BRODOVA	Zodpovědný projektant: Ing. Pavel SLAPKA	Generální redaktor: Ing. Marek SVOBODA	Zhotovitel: PRAGOPROJEKT
Stavba: Ing. Jan FRONĚK	Stavba: Ing. Jan FRONĚK	Stavba: Ing. Jan FRONĚK	Stavba: Ing. Jan FRONĚK
Technická kontrola: Ing. Jan FRONĚK	Stavba: Ing. Jan FRONĚK	Stavba: Ing. Jan FRONĚK	Stavba: Ing. Jan FRONĚK
Objekt: SO 101 - OK V UL. STARÁ KYSIBELSKÁ	Číslo přílohy: 16-134-2-000	Číslo akce: 08-352	Formát: 8 A4
Příloha: CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	Číslo přílohy: 5	Stavba: Ing. Jan FRONĚK	Stavba: Ing. Jan FRONĚK

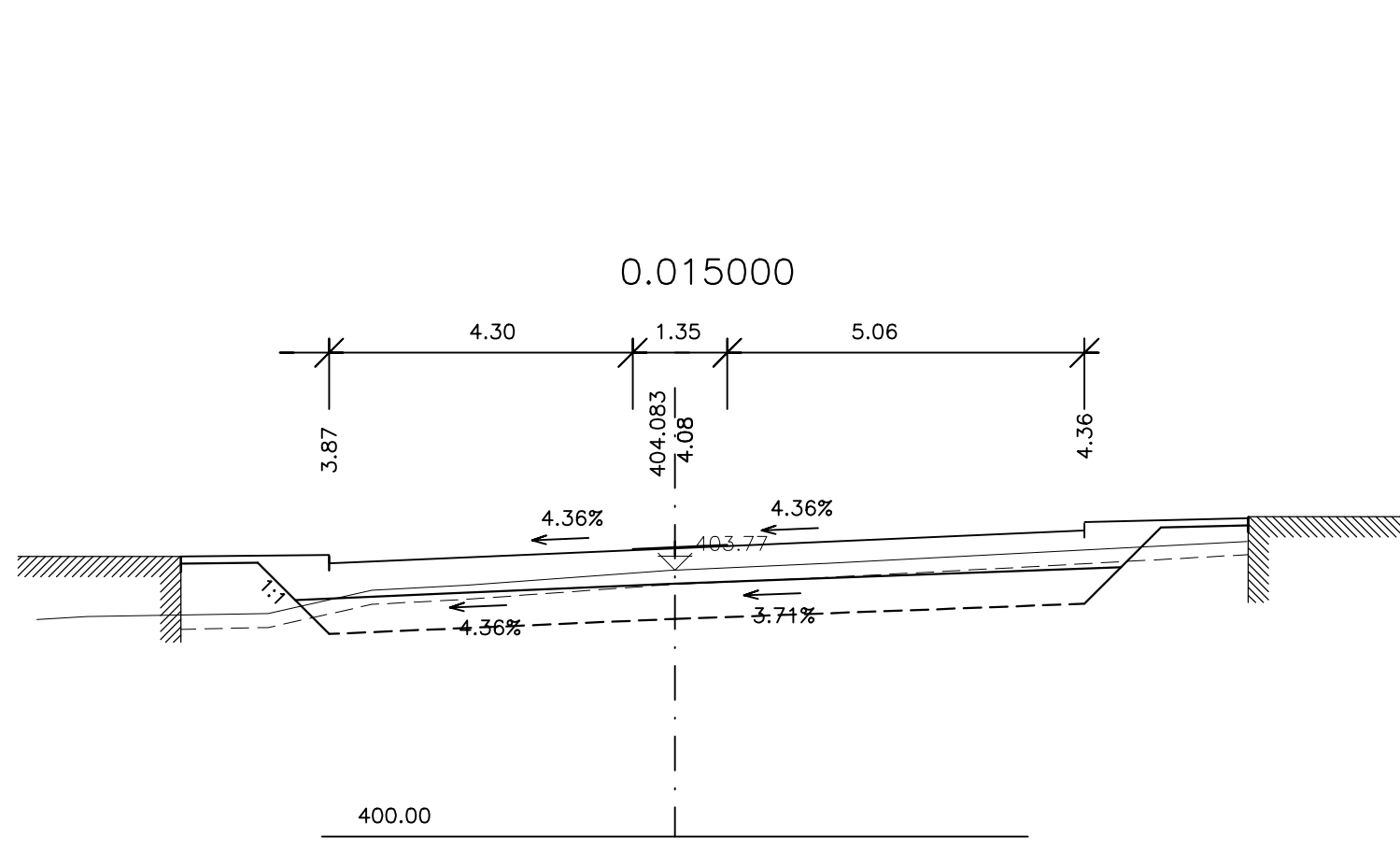
PŘÍČNÉ ŘEZY OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKY  
M 1:100



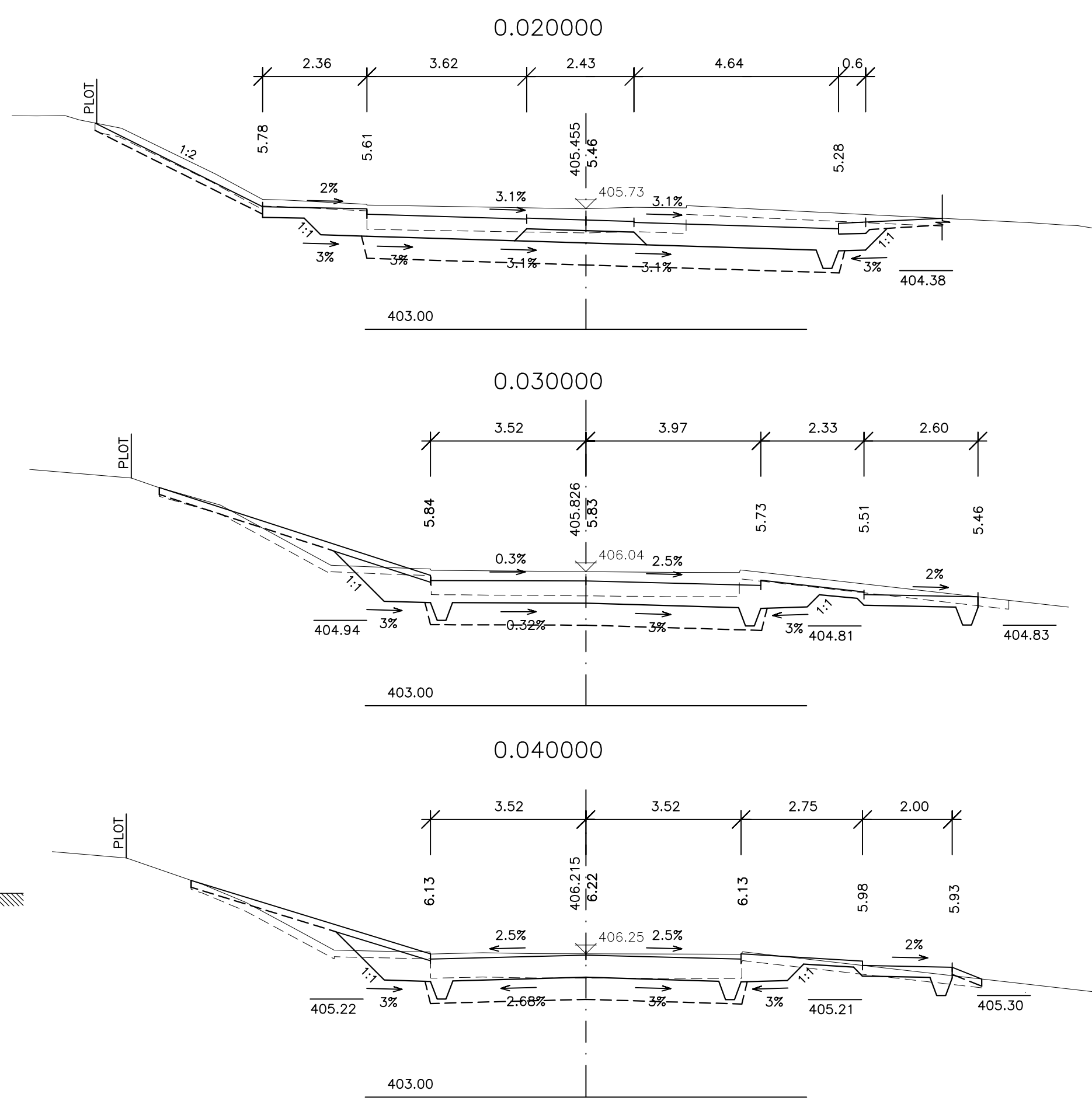
PŘÍČNÉ ŘEZY VĚTVY ULICE STARÁ KYSIBELSKÁ  
M 1:100



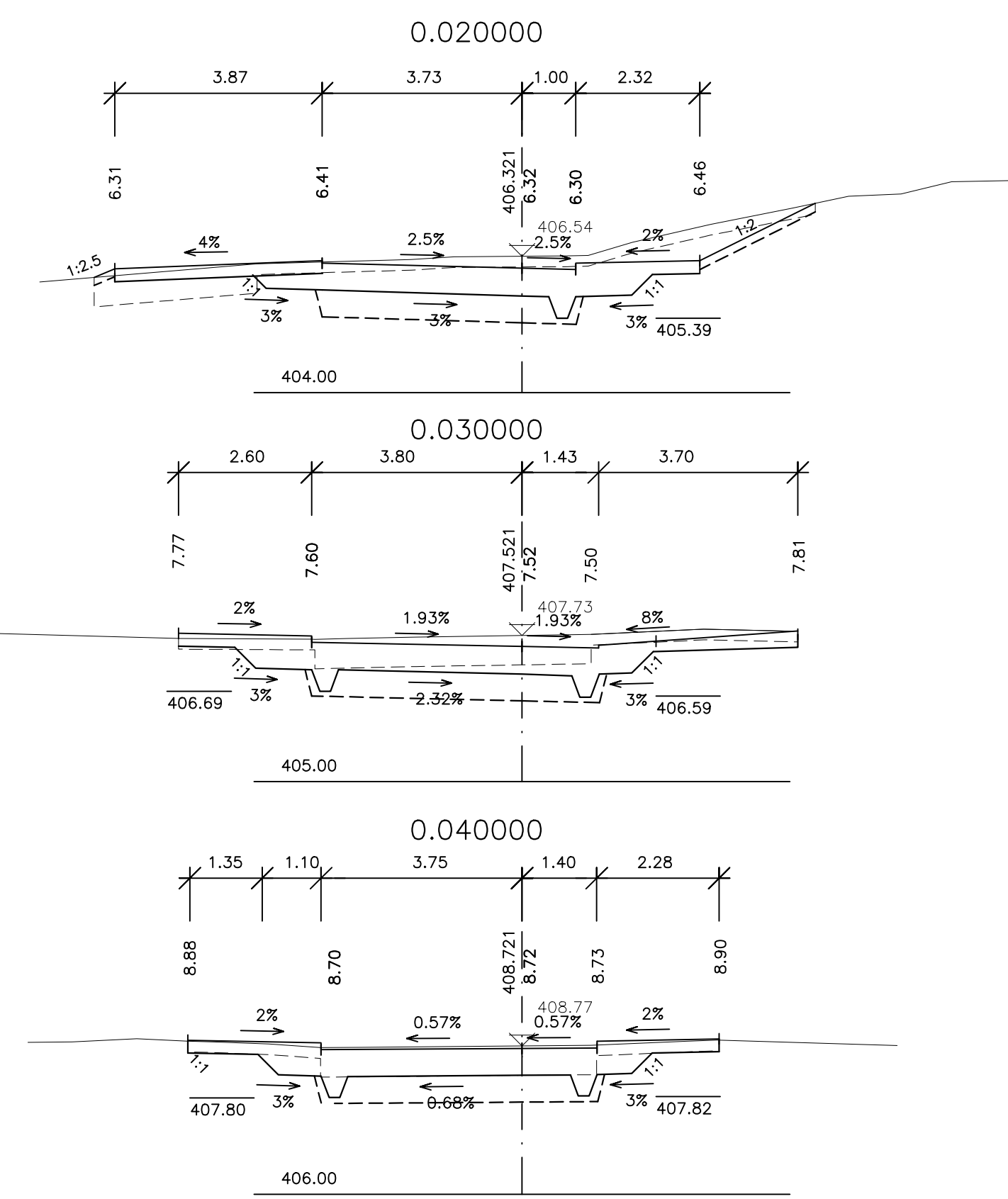
PŘÍČNÉ ŘEZY VĚTVY SJEZD  
M 1:100



PŘÍČNÉ ŘEZY VĚTVY ULICE KOLLÁROVA  
M 1:100



PŘÍČNÉ ŘEZY VĚTVY ULICE BLAHOŠLAVOVA  
M 1:100



C1.1  
SO101

Karlovy Vary - Vilém 2012/26, 360 01 Karlovy Vary - Tel. 353 303 211, Fax 353 303 240, e-mail: malinova@pragoprojekt.cz		Souřadnicový systém S=JTSK, Výškový systém Bpv	
Návrh/oprava: Ing. Minom BRODOVA	Zodpovědný projektant: Ing. Pavel SLAPKA	Generální redaktor: Ing. Marek SVOBODA	Zhotovitel: PRAGOPROJEKT
Stavba: Ing. Jan FRONĚK	Stavba: Ing. Jan FRONĚK	Stavba: Ing. Jan FRONĚK	Stavba: Ing. Jan FRONĚK
Technická kontrola: Ing. Jan FRONĚK	Stavba: Ing. Jan FRONĚK	Stavba: Ing. Jan FRONĚK	Stavba: Ing. Jan FRONĚK
Objekt: SO 101 - OK V UL. STARÁ KYSIBELSKÁ	Číslo přílohy: 16-134-2-000	Číslo akce: 08-352	Formát: 8 A4
Příloha: CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	Číslo přílohy: 5	Stavba: Ing. Jan FRONĚK	Stavba: Ing. Jan FRONĚK