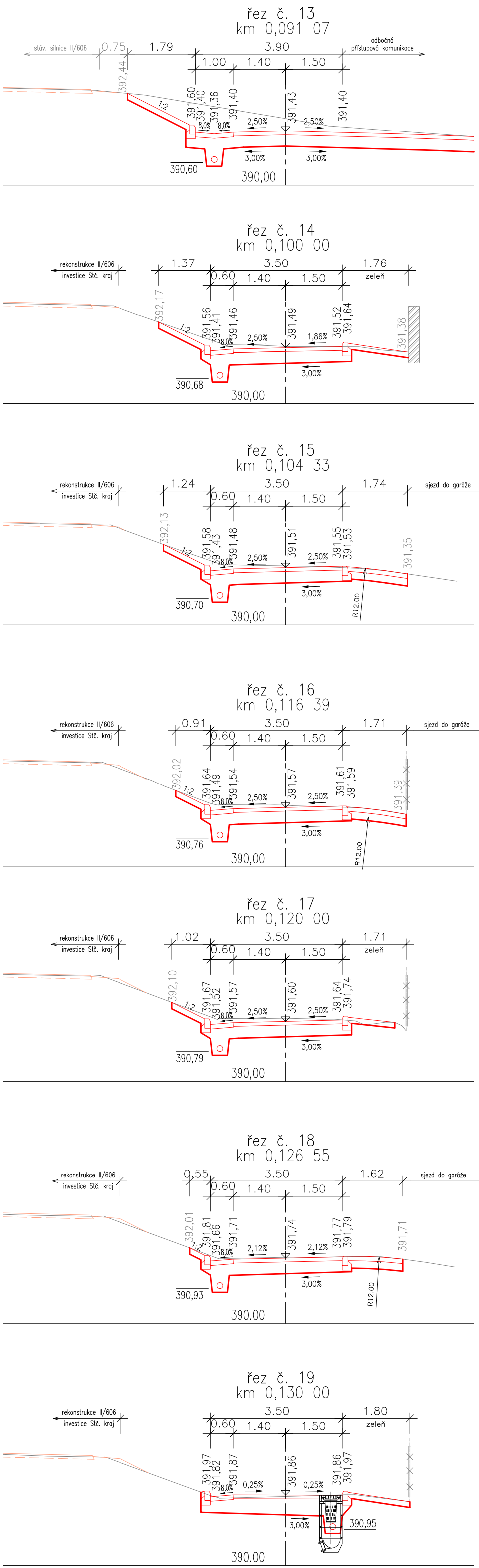
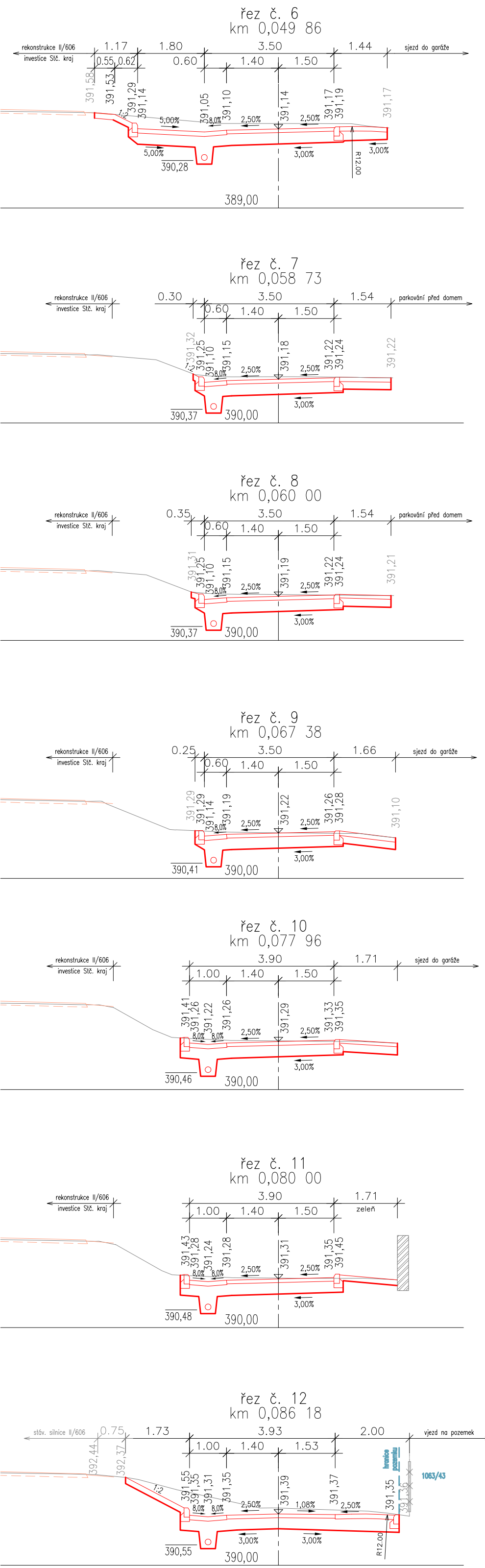
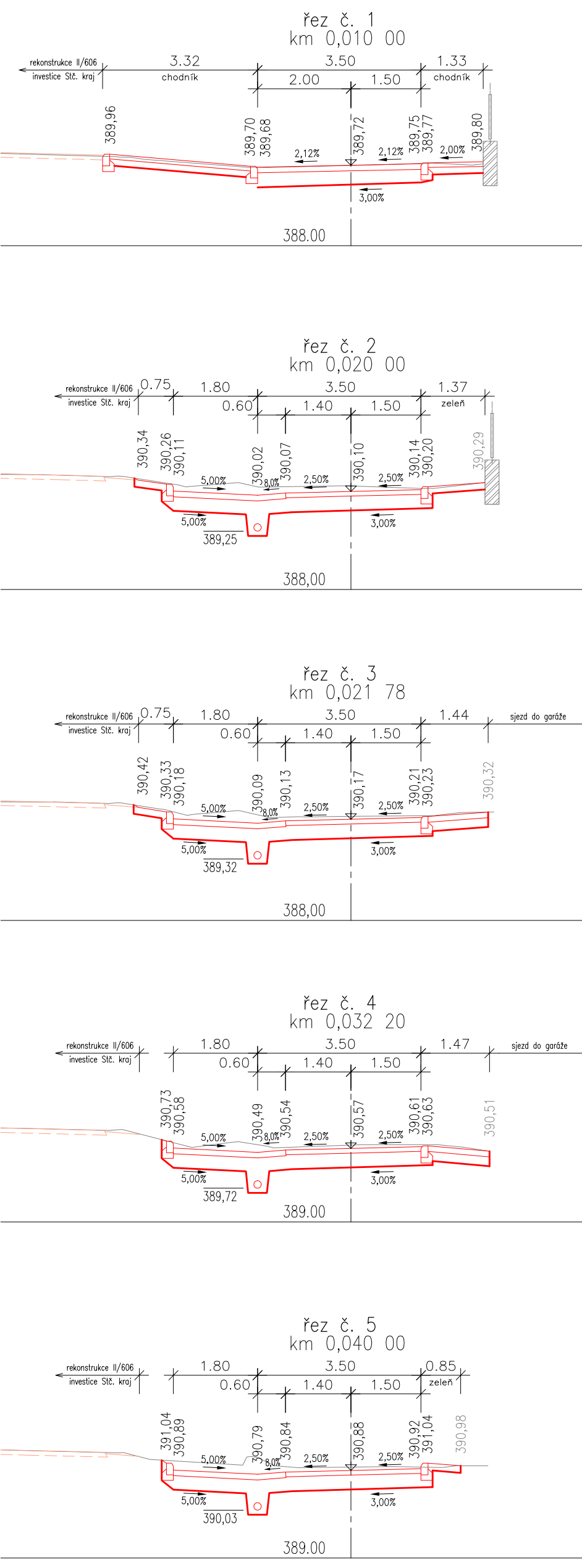
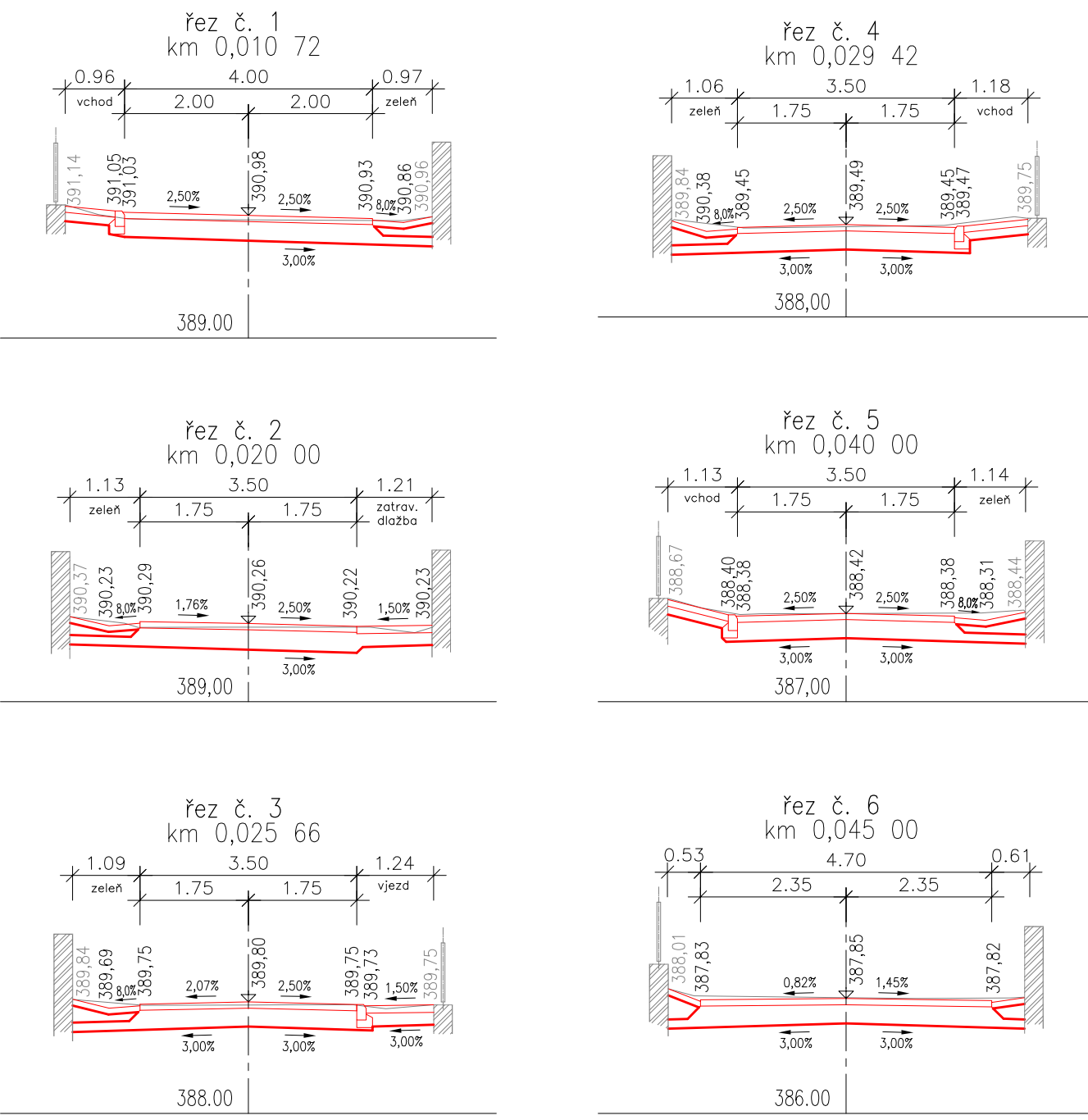


CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY  
1 : 100

obslužná komunikace  
souběžná s ul. Karlovarskou




odbočná přístupová  
komunikace



Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv



**projektová, průzkumná a konzultační společnost**  
PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10  
tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, [www.pudis.cz](http://www.pudis.cz), [info@pudis.cz](mailto:info@pudis.cz)

Vypracoval: Tomáš Kováč <i>T. Kováč</i>	Hlavní inženýr projektu: Tomáš Kováč <i>T. Kováč</i>	Investor: obec Kamenné Žehrovice Karlovarská 6 273 01 Kamenné Žehrovice 
Odpovědný projektant: Ing. Jan Petr	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Číslo zakázky: 1-9974-0001-02	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler <i>M. Höfler</i>	Datum: 12/2012
Akce: <b>Kamenné Žehrovice</b> Přestavba obslužné panelové komunikace souběžné s Karlovarskou		Měřítko: 1 : 100
Příloha: SO 101 KOMUNIKACE CHARAKTRISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		Stupeň: DSP/PDPS
		Formát: 6 x A4
		Souprava: C.1.1.5