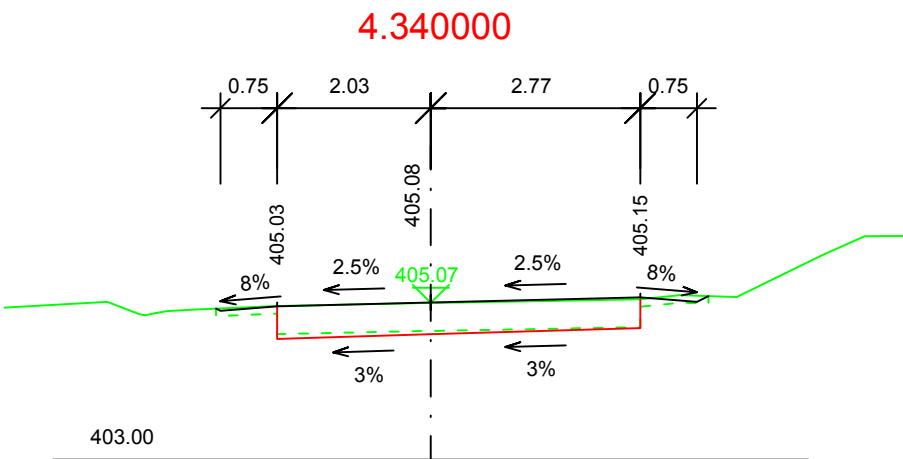
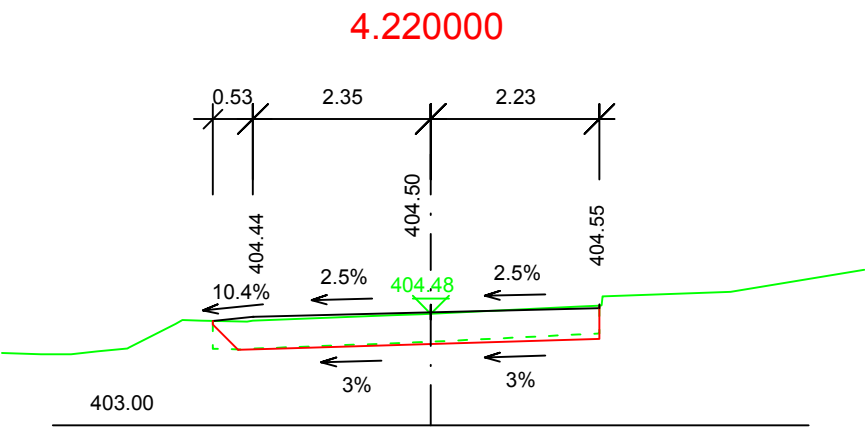
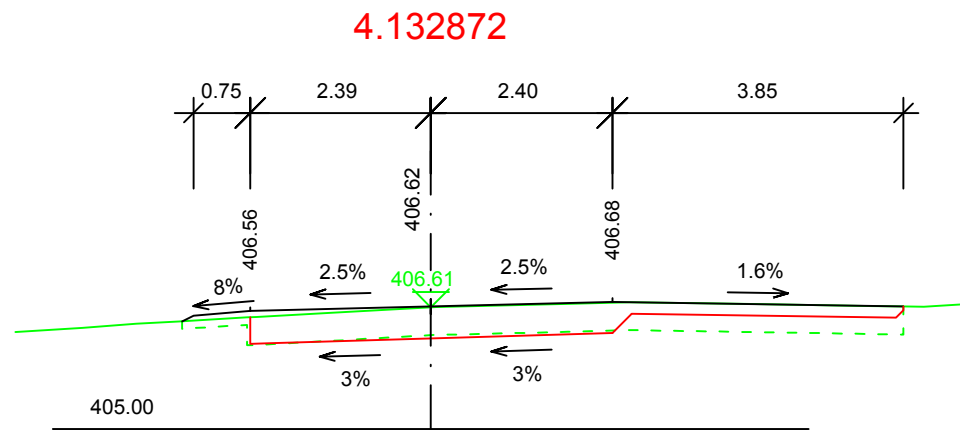


PŘÍČNÉ ŘEZY SILNICE III/11212

M 1 : 200



STAVEBNÍ ÚPRAVA VOZOVKY
- km 4,133 - 4,350 - celková rekonstrukce vozovky

C

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv			
Ateliér České Budějovice – Čechova 726/50, 370 01 České Budějovice – Tel. 386 303 211, Fax 386 303 212, e-mail: mailbox@cb.pragoprojekt.cz			
Navrhl/vypracoval: Ing. Jitka STROUHOVÁ podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Jiří HOVORKA podpis:	Ředitel ateliéru České Budějovice Ing. Karel BARTYZAL	Zhotovitel: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola: Ing. Zdeněk TRÁVNÍČEK podpis:	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jiří HOVORKA podpis:		

Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Čís. zakázky:	11-229-1-000
Obec:	VLAŠIM	Čís. akce:	11-229
Investor:	STŘEDOČESKÝ KRAJ, Zborovská 11, 150 21 Praha 5	Datum:	09/2015
Akce:	III/1257 Polánka, most ev.č. 1257-3	Formát:	2 x A4
Část:	SO 101.1 – REKONSTRUKCE SILNICE III/11212	Měřítko:	1:200
Příloha:	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	Stupeň:	Souprava:
		Čís. přílohy:	C 101.1 5.