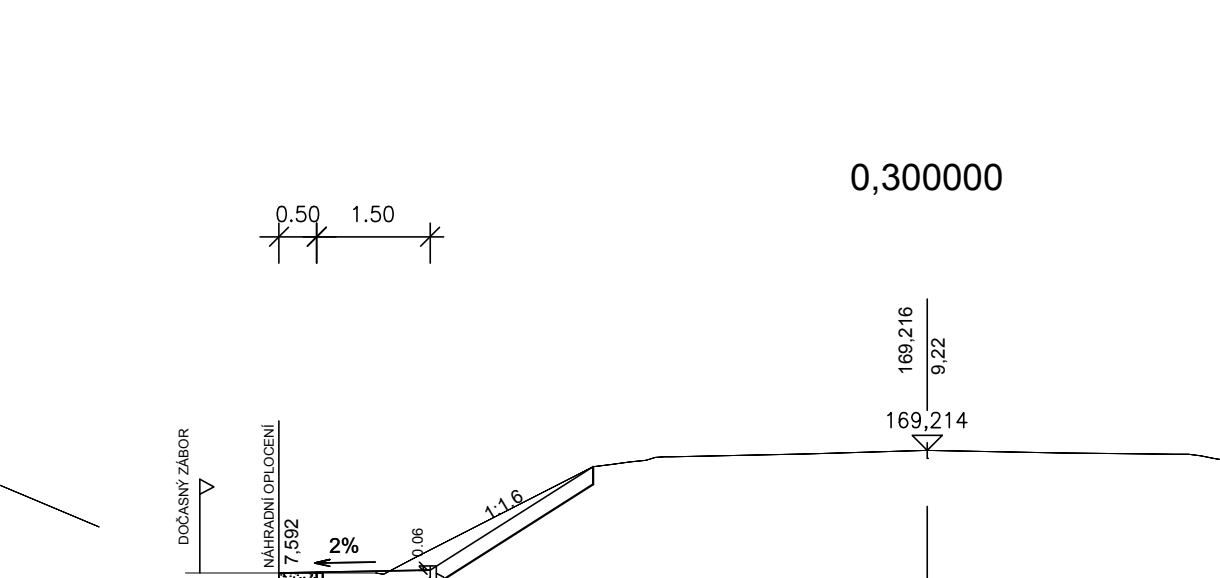
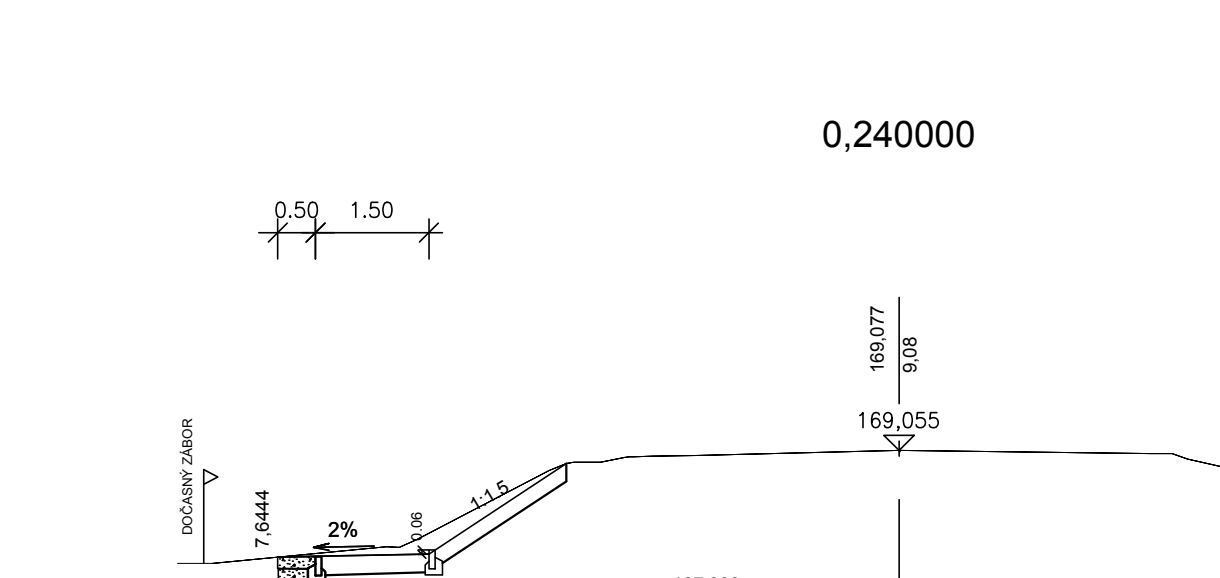
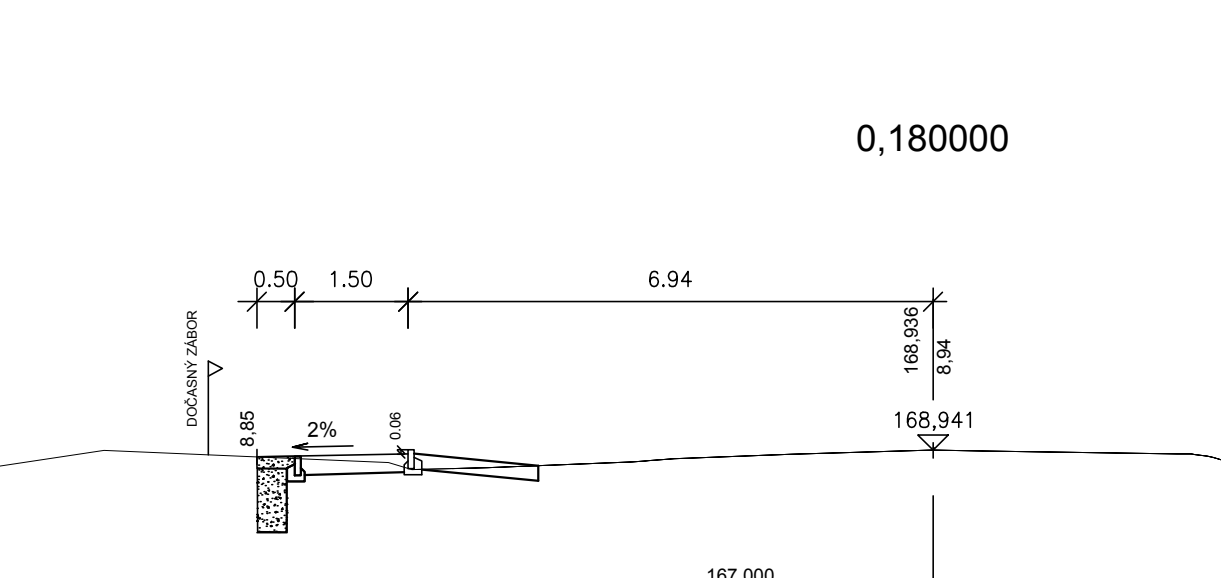
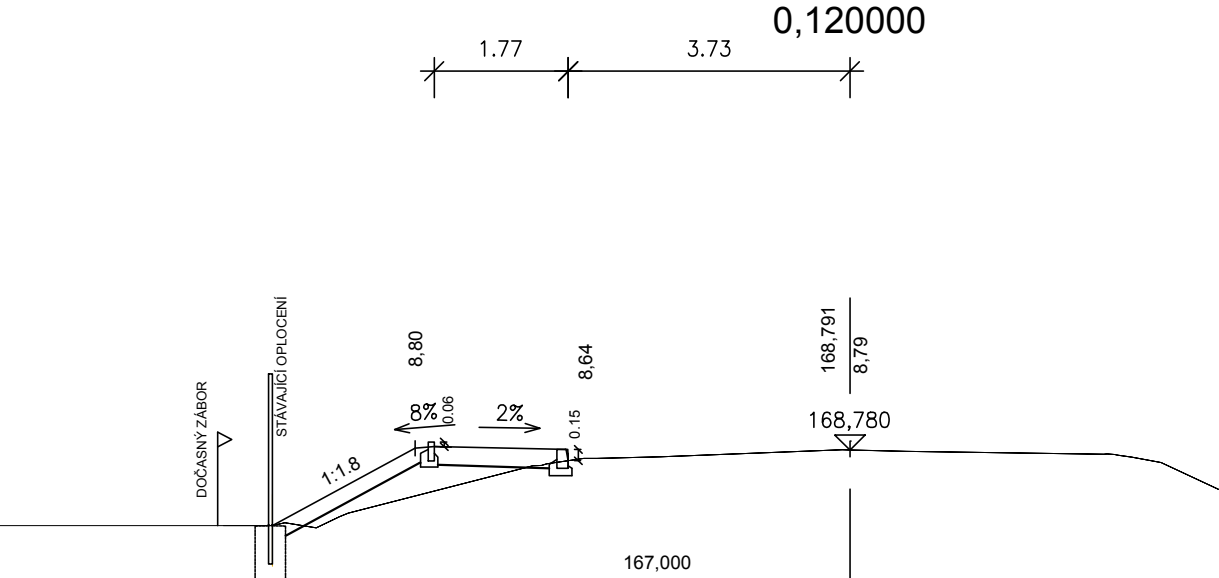
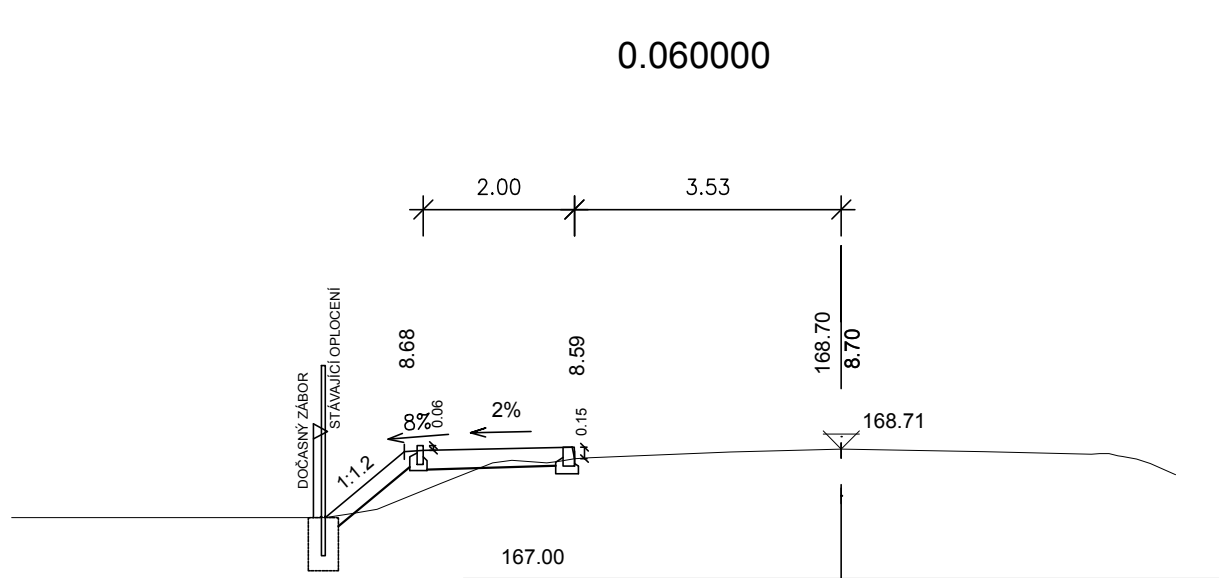
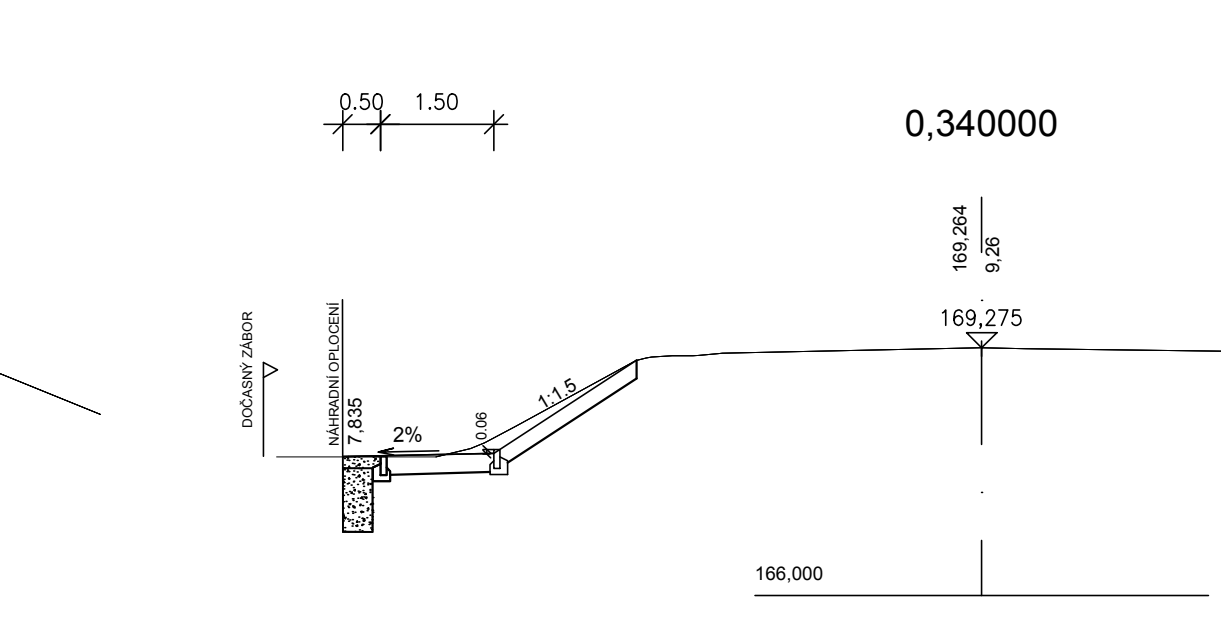
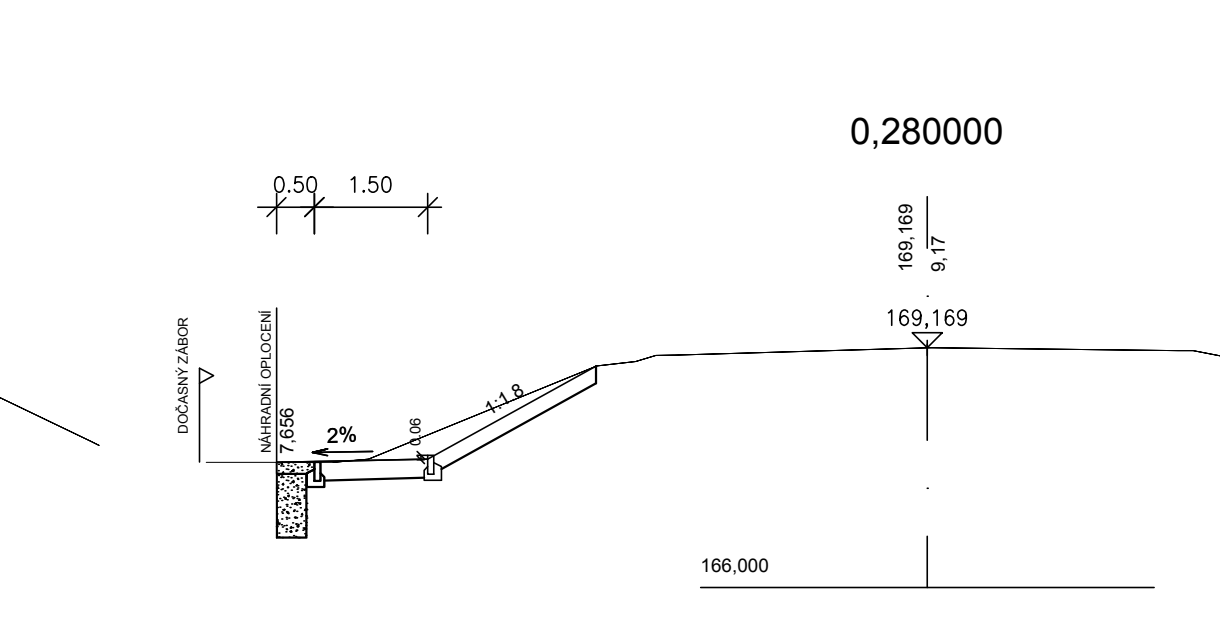
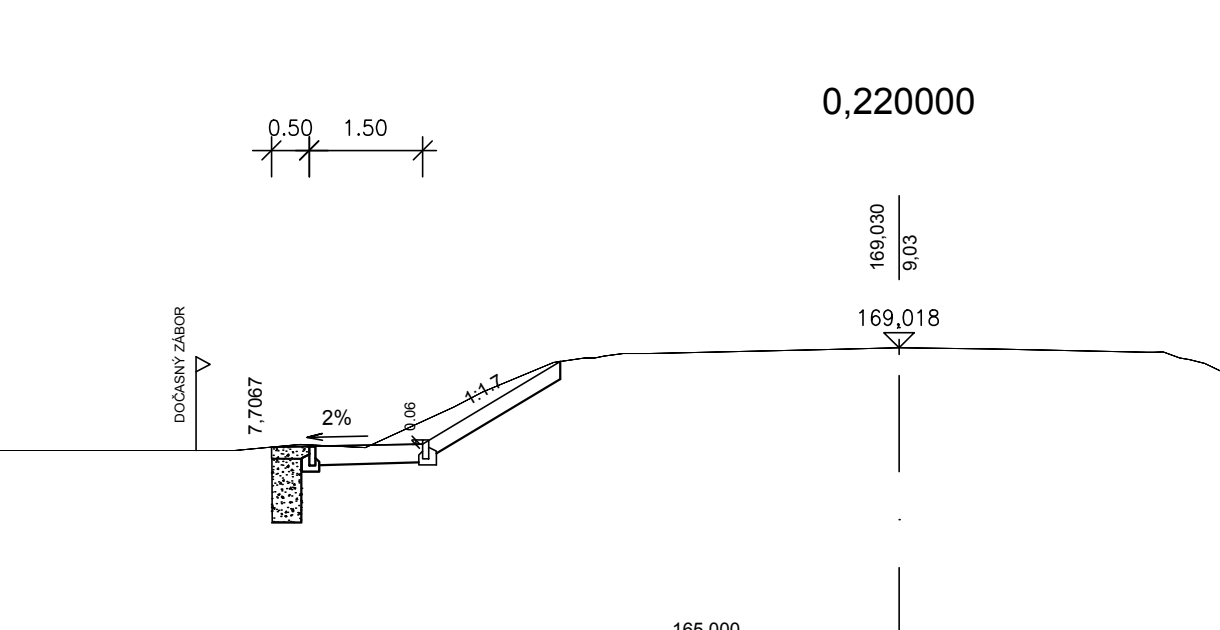
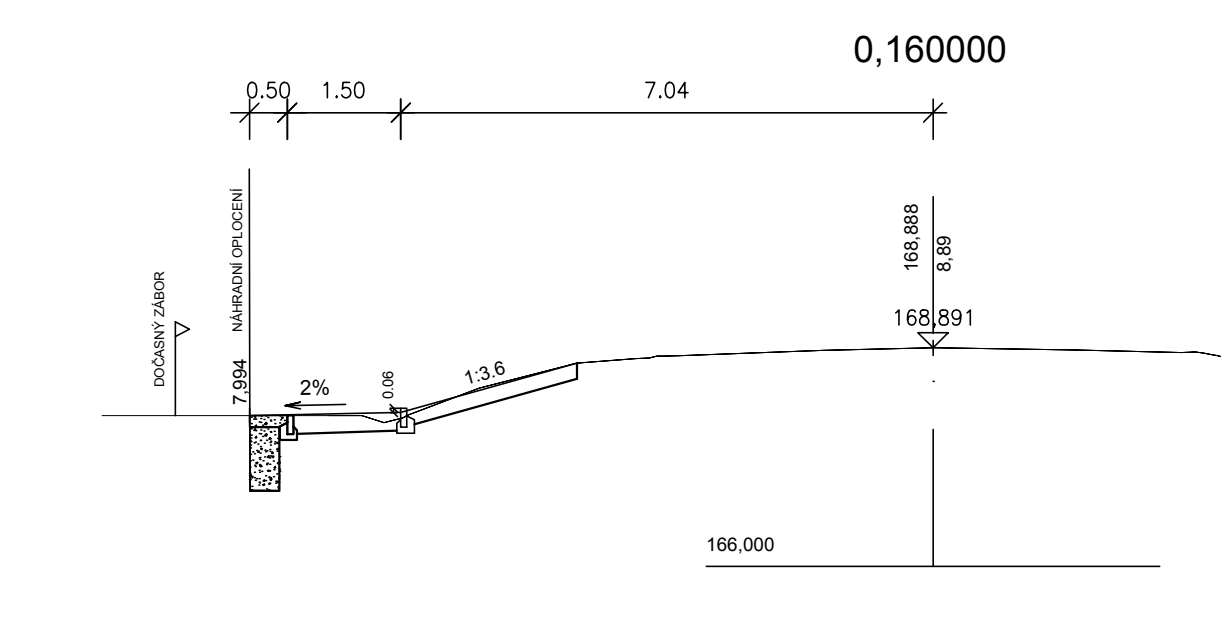
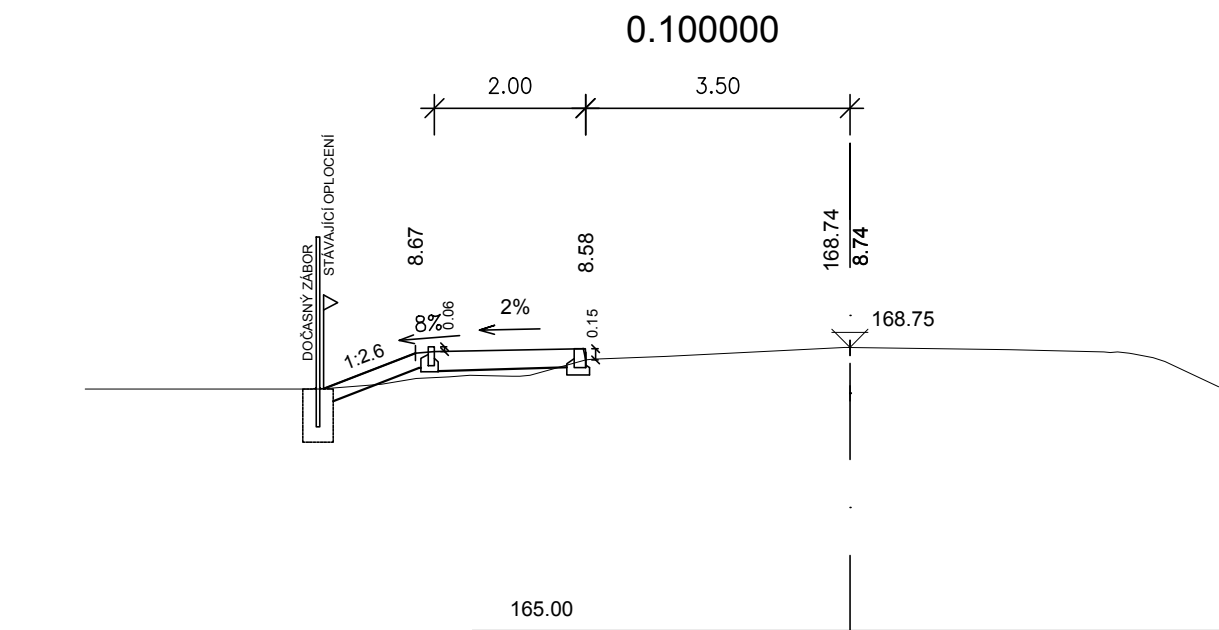
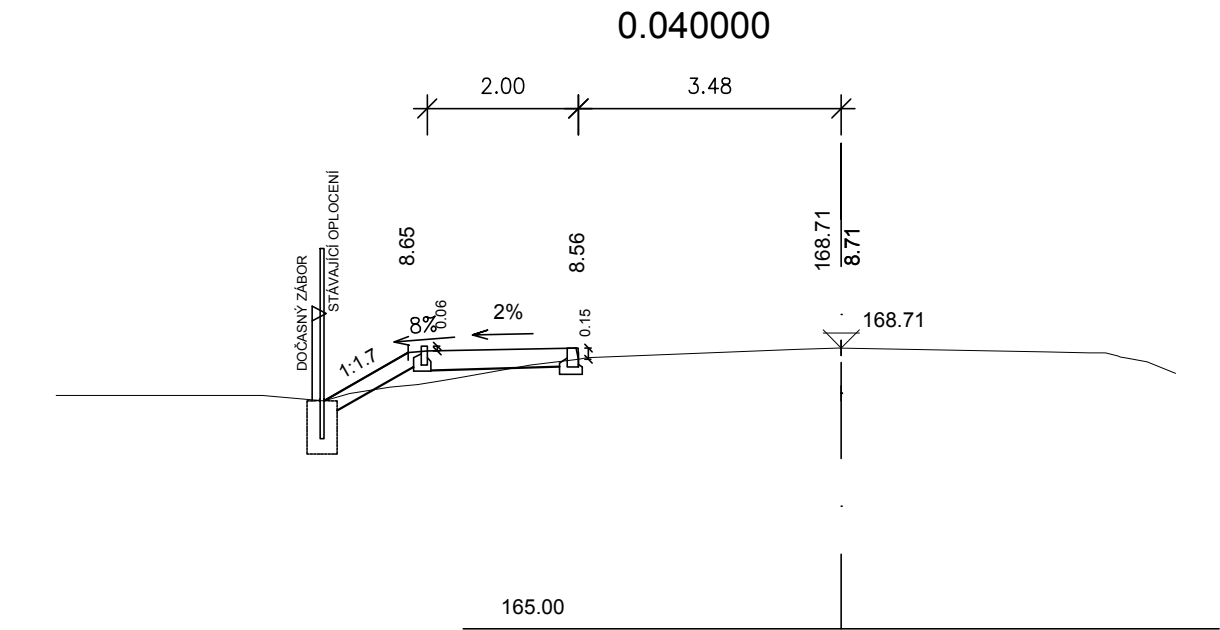
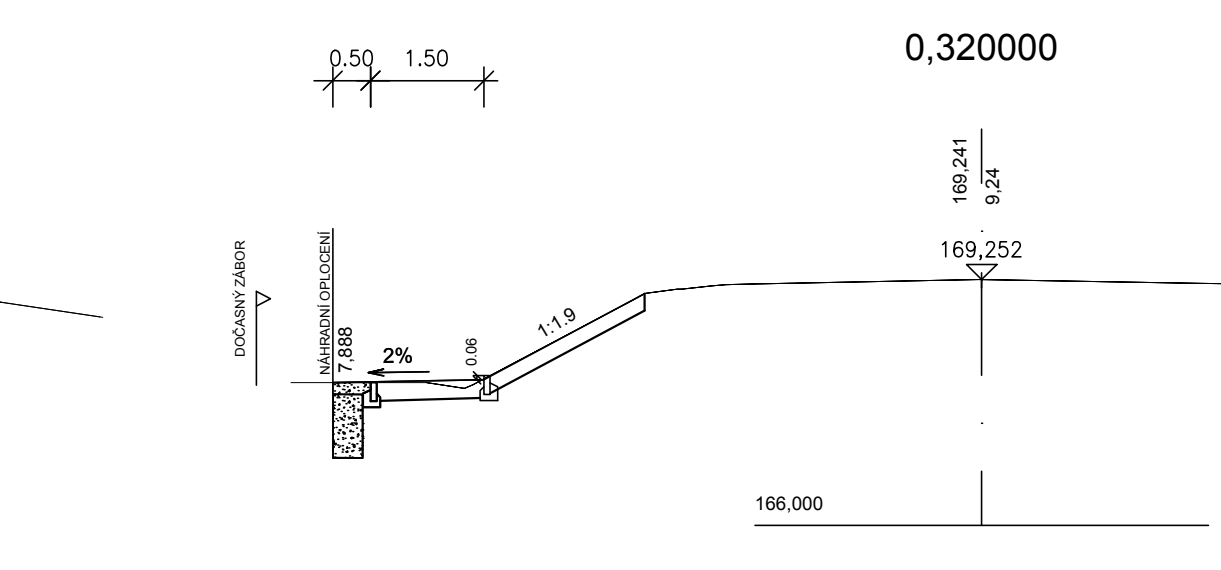
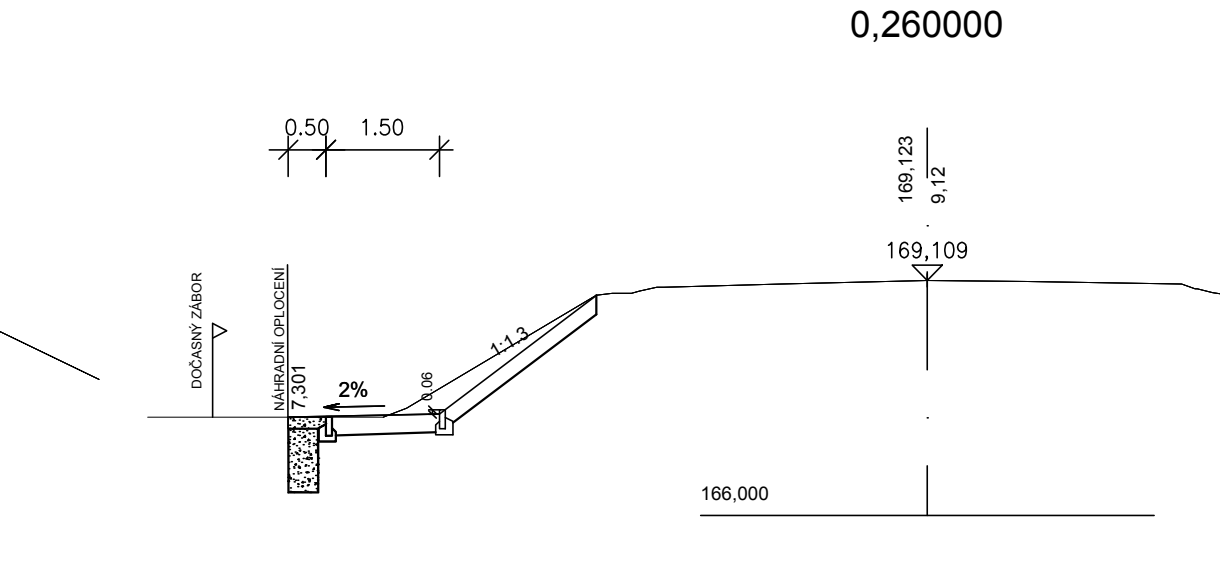
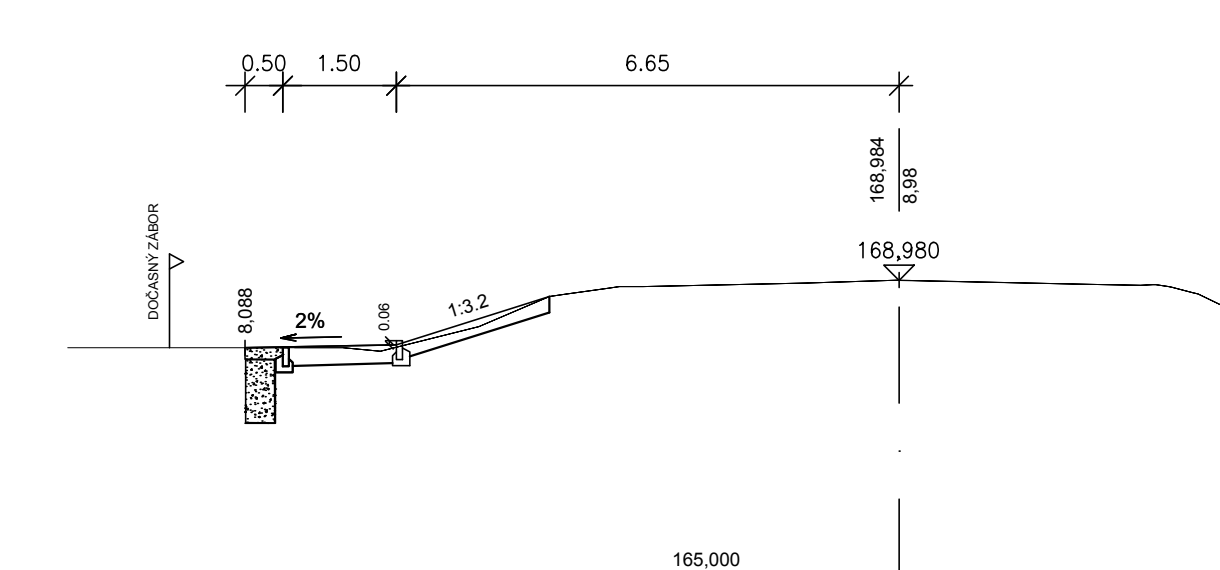
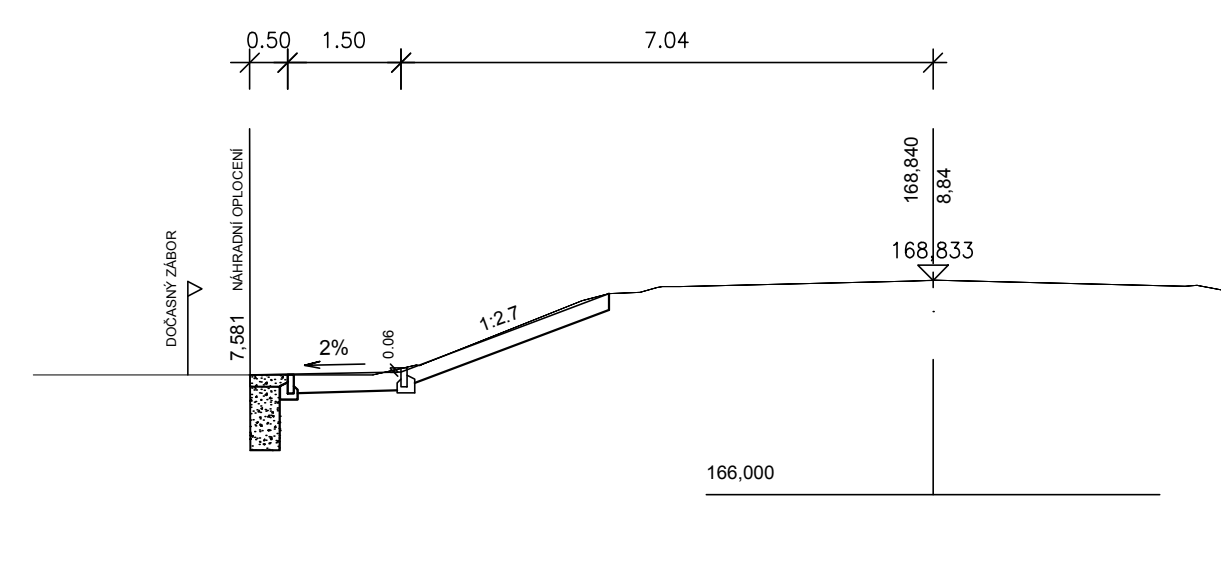
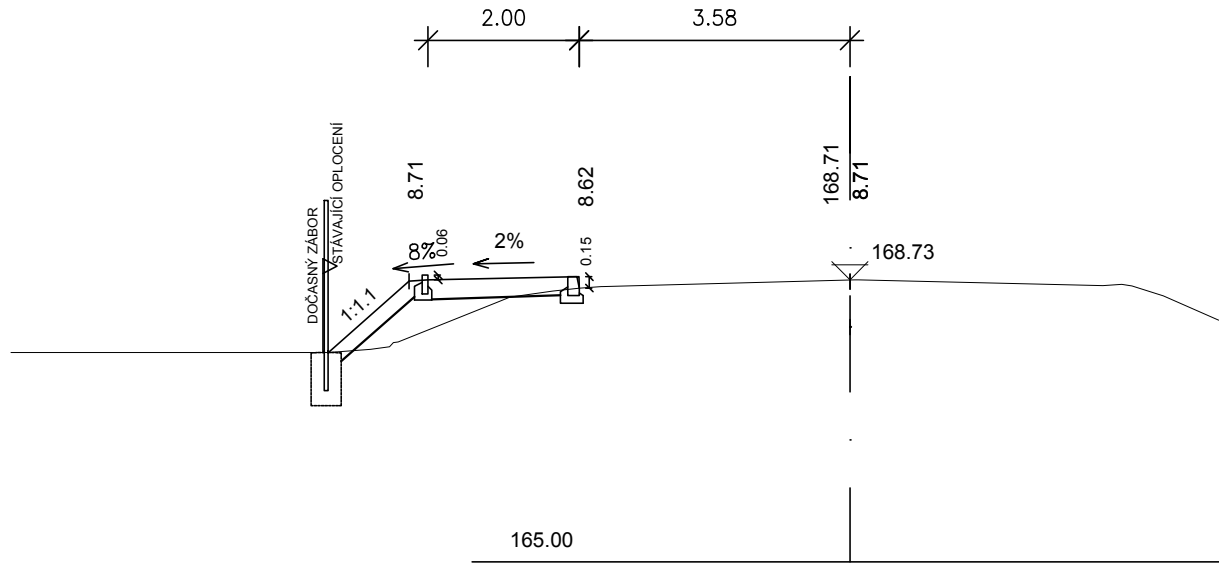
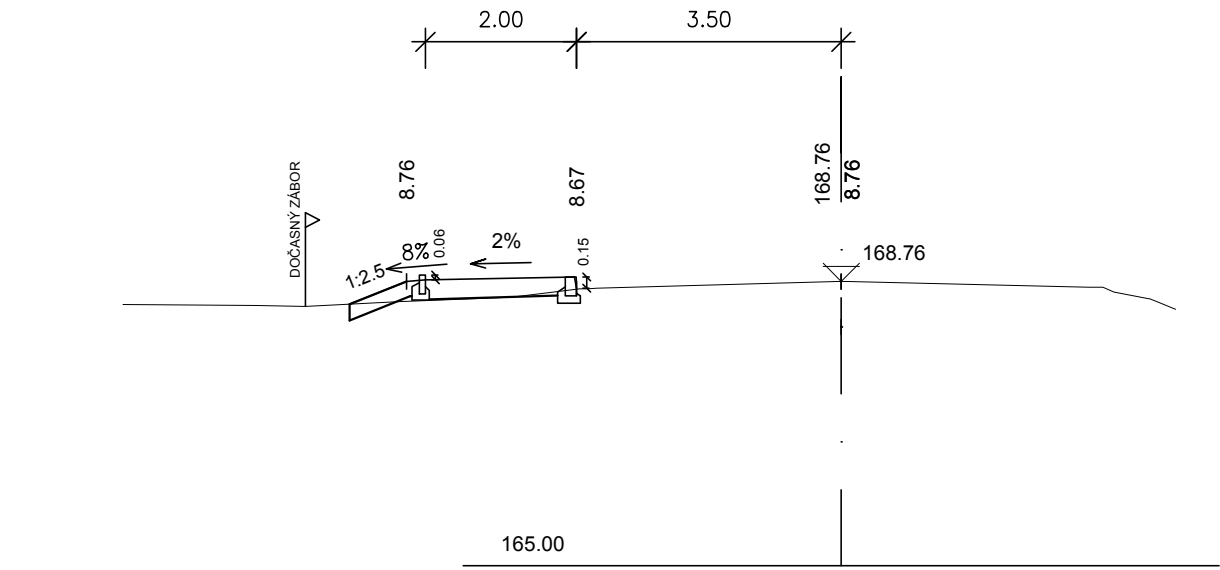


5. CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY, ÚSEK B ; M 1:100


SO 111 - Chodníky - nové 0,020000



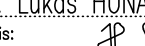
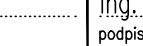

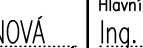
\* POZNÁMKA: CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY SO 111 V ÚSEKU A - VIZ PŘÍLOHA Č.5 SO 101


ČÁST B  
SO 111

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

	Objednatel 1: Středočeský kraj Zborovská 11, 150 21 Praha 5 Zakázku zajišťuje: KSÚS Středočeského kraje p.o. Zborovská 11, 150 21 Praha 5
---	--

	Objednatel 2: Obec Nová Ves Nová Ves č.p. 154 277 52 Nová Ves
---	--

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat.schránka: 4kifr54 Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha I – K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E-mail: mailbox@pragoprojekt.cz		
Navrh./vypracoval: Ing. Lukáš HUNAL podpis: 	Zodpovědný projektant: Ing. Vladimír KONÍČEK podpis: 	Ředitel ateliéru Praha I: Ing. Jan ZAPLETAL
Technická kontrola: Ing. Dominika URBANOVÁ podpis: 	Hlavní inženýr projektu: Ing. Vladimír KONÍČEK podpis: 	



Kraj: STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky: 16-433-2
KÚ: NOVÉ OUHOLICE, VEPŘEK, NOVÁ VES U NELAHOZEVSÍ	Číslo akce: 16-433
Objednatel: 1 - Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, 2 - Obec Nová Ves, Nová Ves č.p. 154, 277 52 Nová Ves	Datum: 11/2019
Název stavby: II/608 Nové Ouholice - Nová Ves,	Formát: 6xA4
	Měřítko: 1:100
Objekt: CHODNÍKY – NOVÉ	Stupeň: PDPS
Příloha: CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	Číslo přílohy: 5.