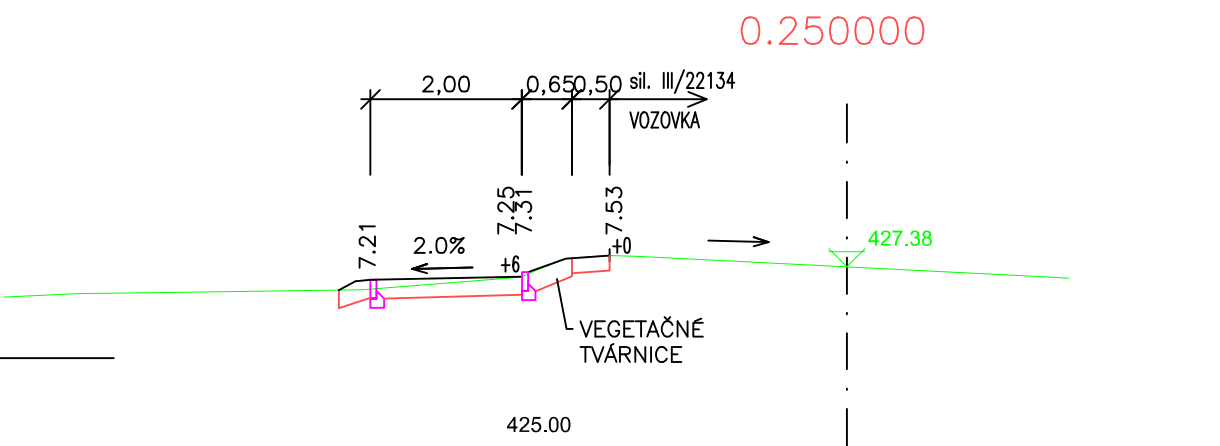
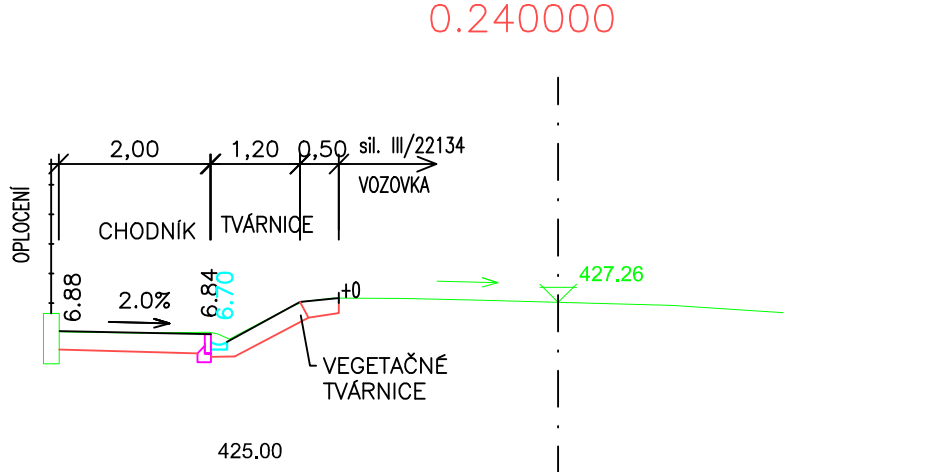
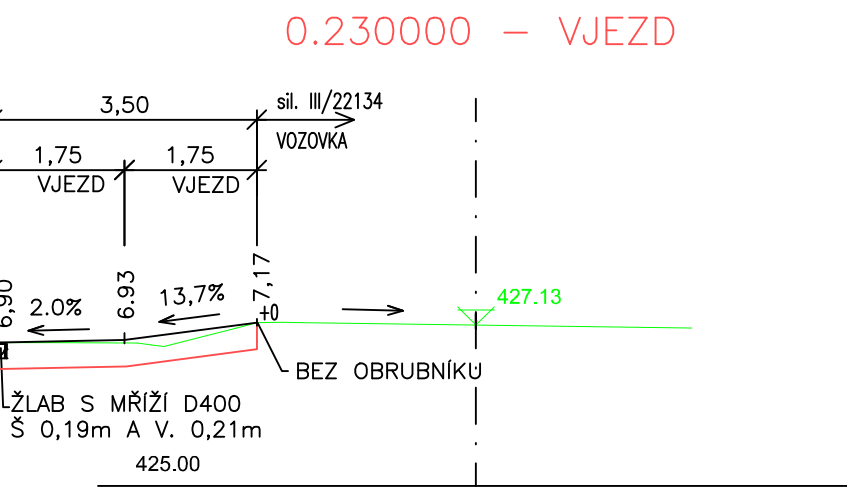
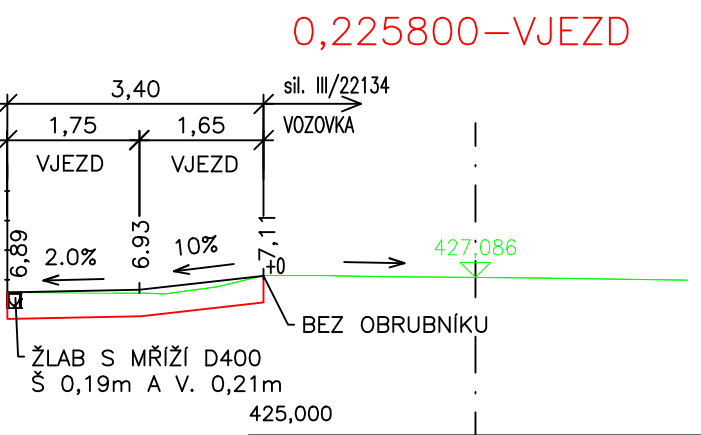
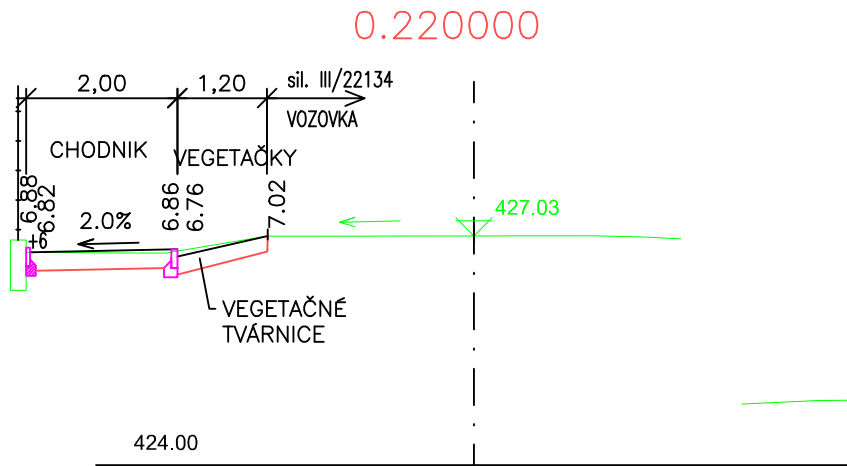
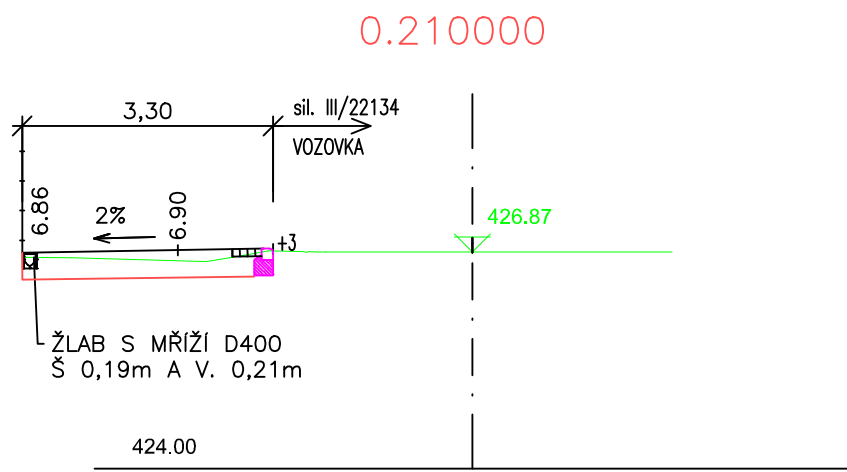
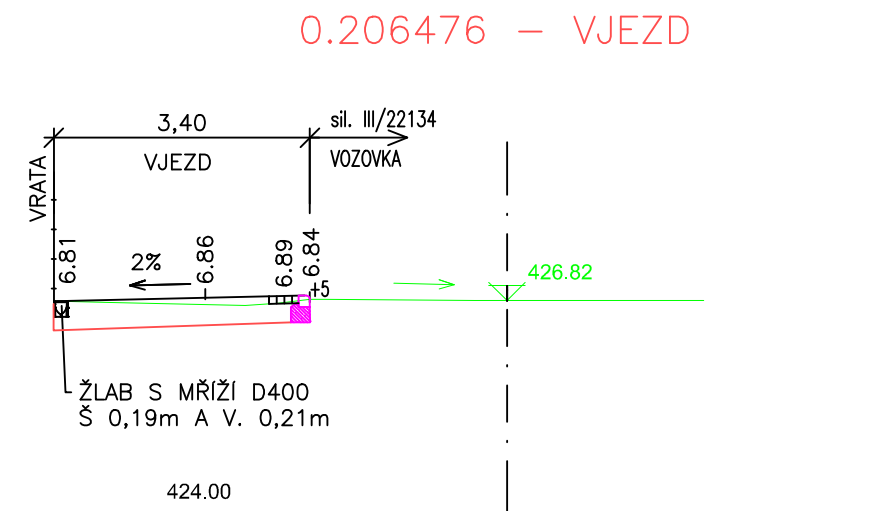
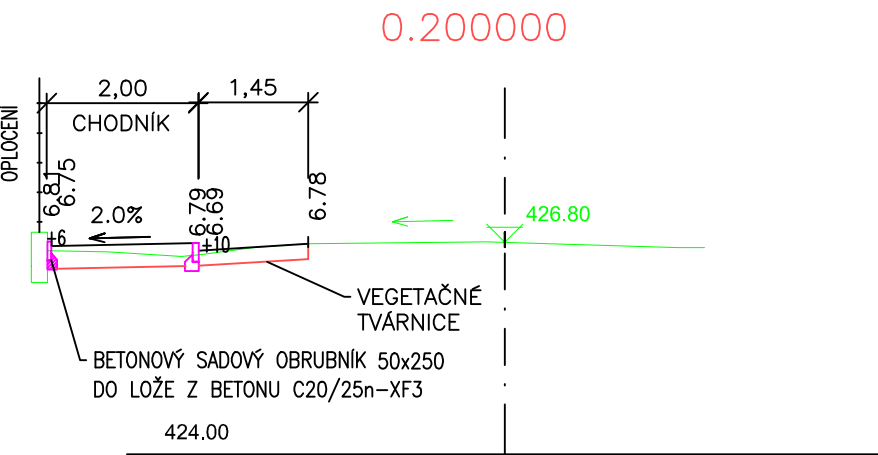
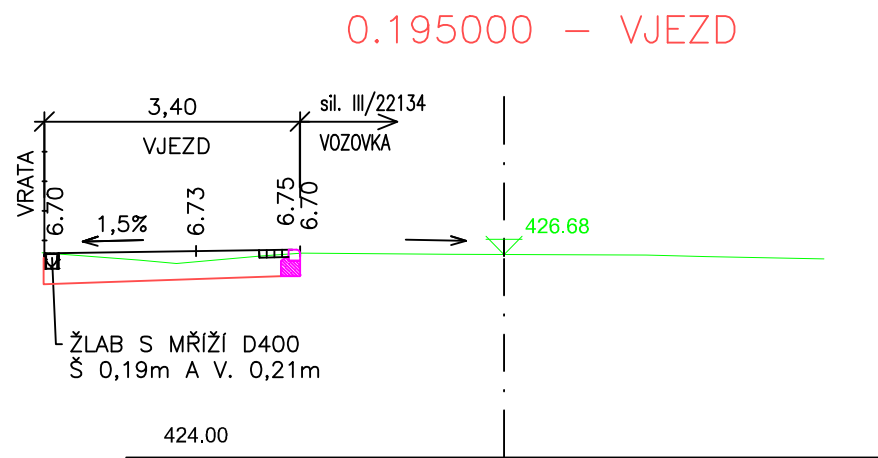
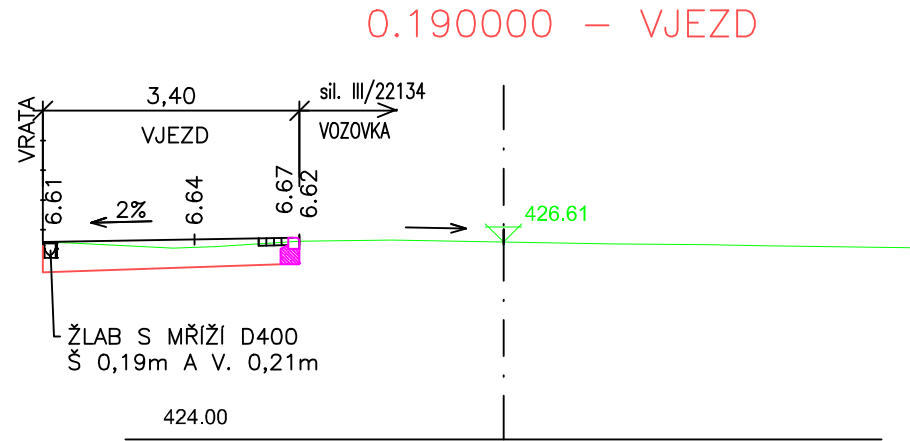
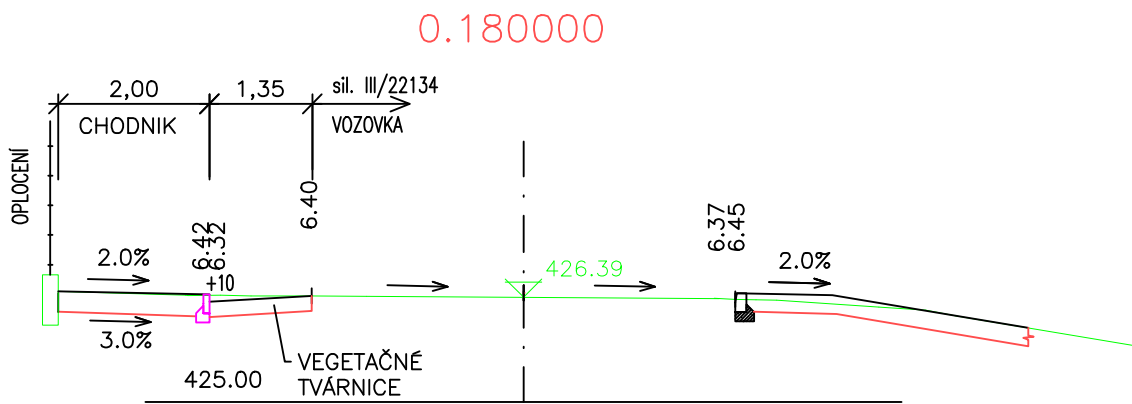
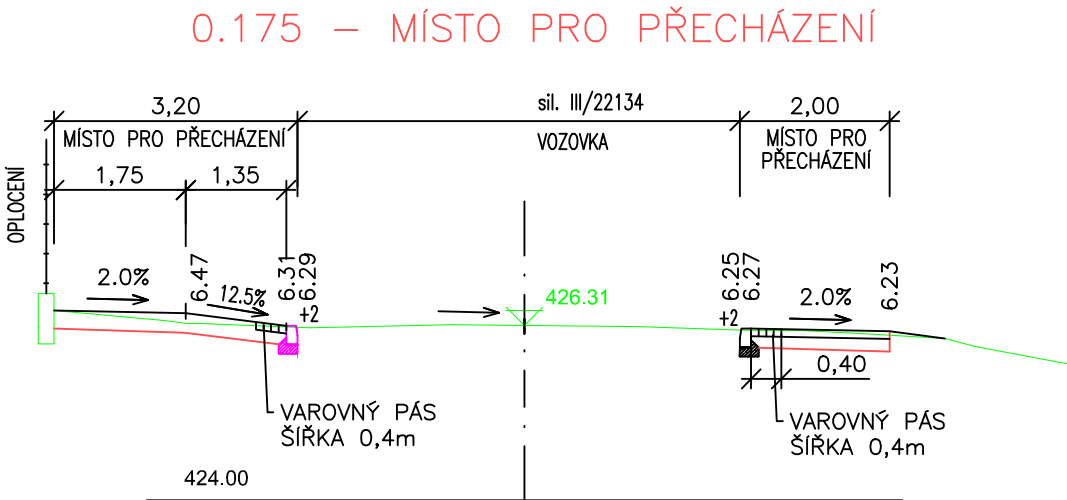
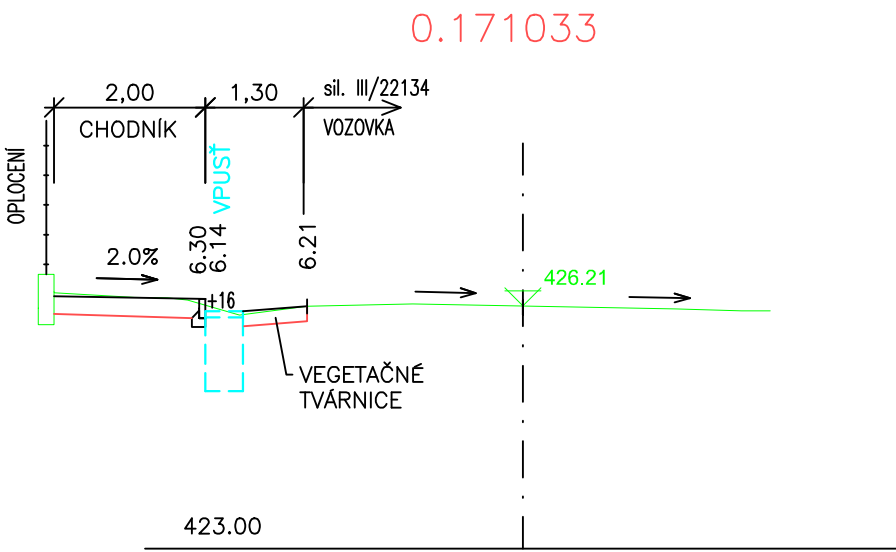
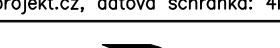


SO 101 CHODNÍK PODÉL SILNICE III/22134
PŘÍČNÉ ŘEZY
M 1:100

4. ÚSEK km 0,165 - 0,259
CHODNÍK PODÉL SILNICE
ODDĚLEN OBRUBNÍKEM



ČÁST D.1.1
SO 101

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv			
Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČO: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kifr54			
Navrhl/vypracoval: Ing. Miriam BRXOVÁ podpis: <i>Brxová</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Jan FRONEK podpis: <i>Fronek</i>	Zástupce zodpovědného projektanta: Ing. Pavel SLAPA podpis: <i>Slapa</i>	
Technická kontrola: Ing. Pavel SLAPA podpis: <i>Slapa</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Miriam BRXOVÁ podpis: <i>Brxová</i>	Zástupce hlavního inženýra projektu: Ing. Radovan STANKOVEN podpis: <i>Stankoven</i>	

Kraj:	KARLOVARSKÝ	Číslo zakázky:	13–162
Místo stavby:	ČANKOV	Číslo akce:	25–122–1
Objednatel:	Statutární město K. Vary, Moskevská 2035/21, K.Vary 361 20	Datum:	12/2025
Název stavby:	KARLOVY VARY, ČANKOV - CHODNÍKY		
Objekt:	SO 101 CHODNÍK PODÉL SIL. III/22134		
Příloha:	PŘÍČNÉ ŘEZY KM 0,165 - 0,250		
		Formát:	4xA4
		Měřítko:	1:100
		Stupeň:	DUSP
		Číslo přílohy:	5.4.