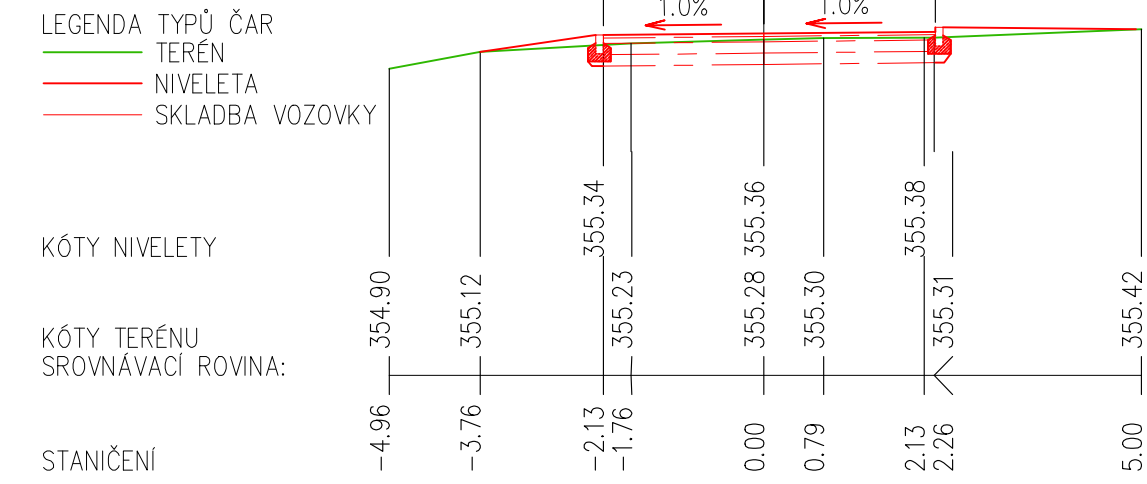
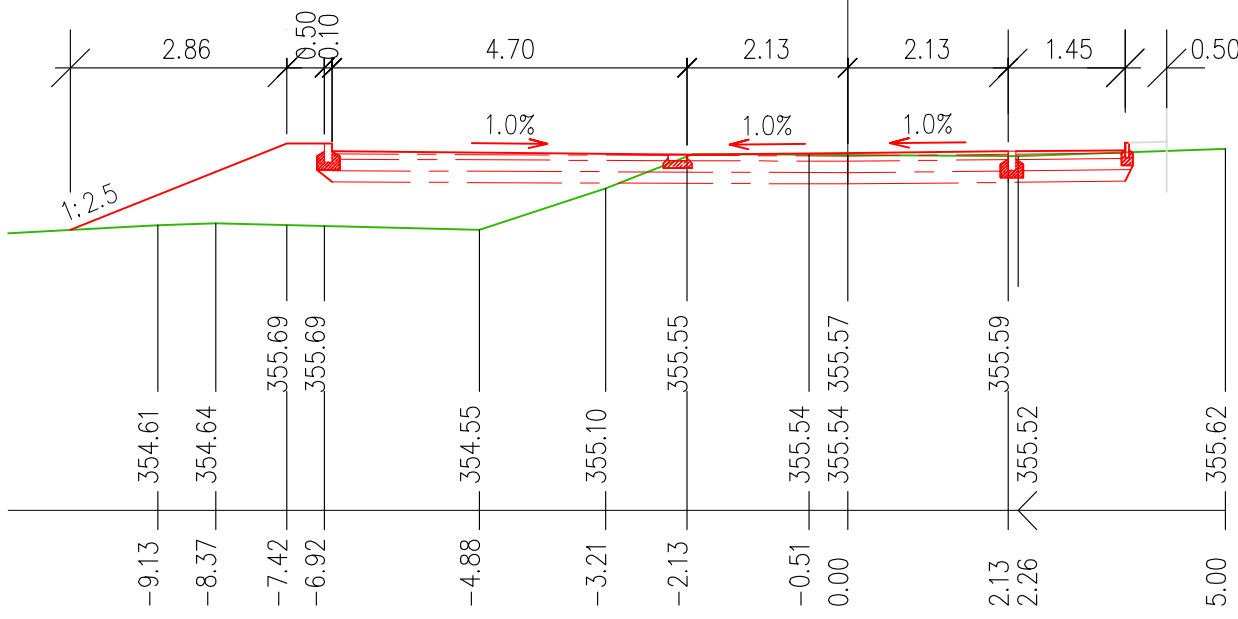


D.1.1.4 PRACOVNÍ ŘEZY 1:100 ŘEZ 1 km 0.02000 1:100

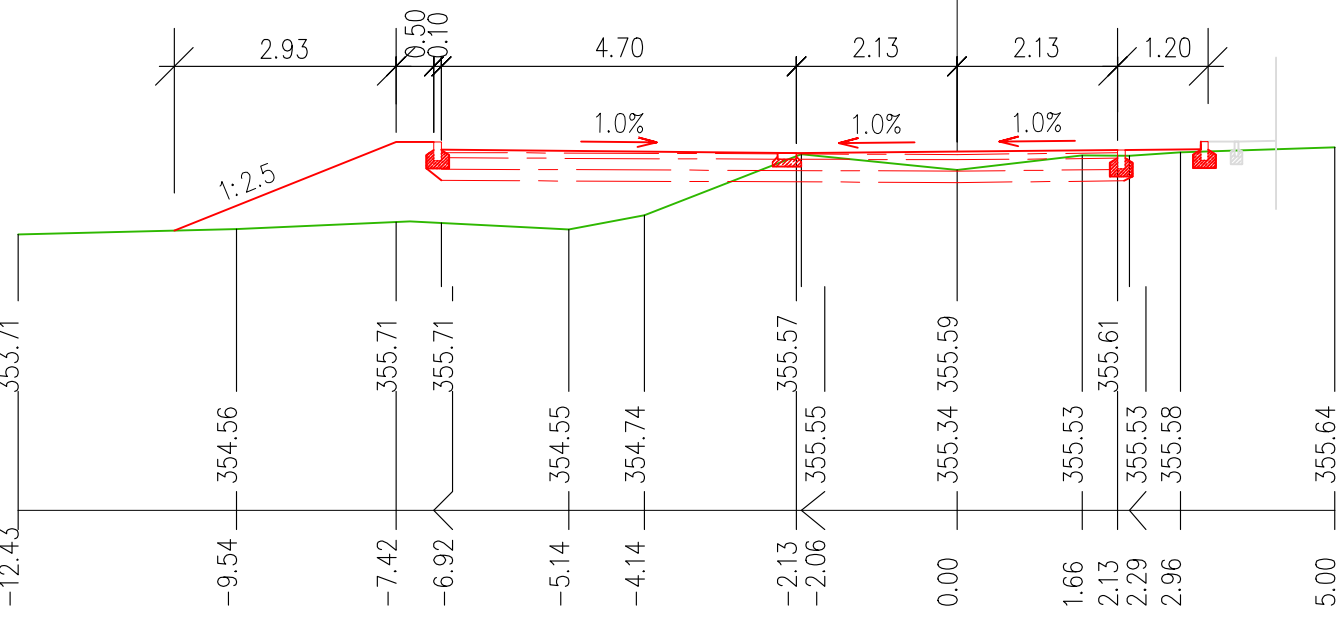
TRASA 0,000 00 – 0,136 60



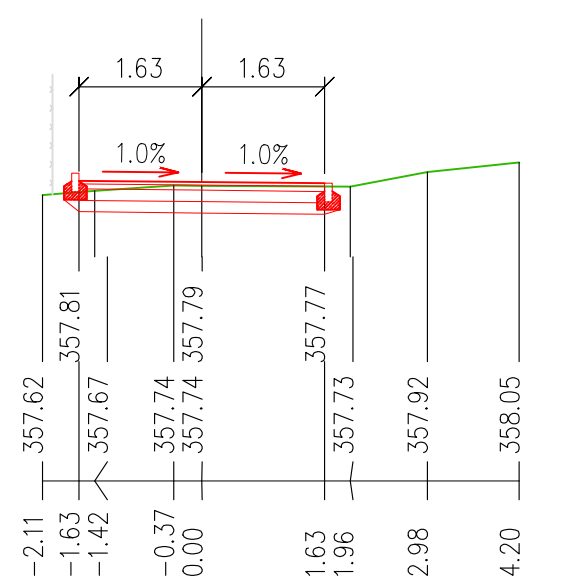
ŘEZ 2 km 0.03500 1:100



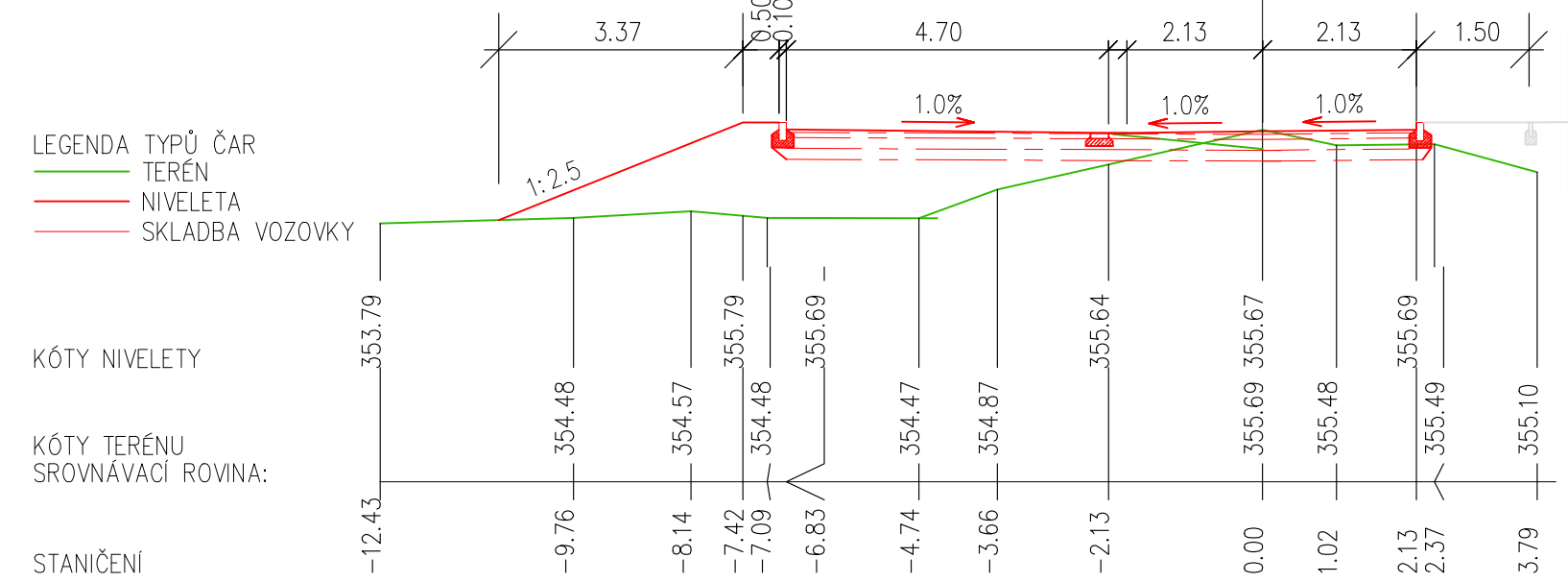
ŘEZ 3 km 0.04000 1:100



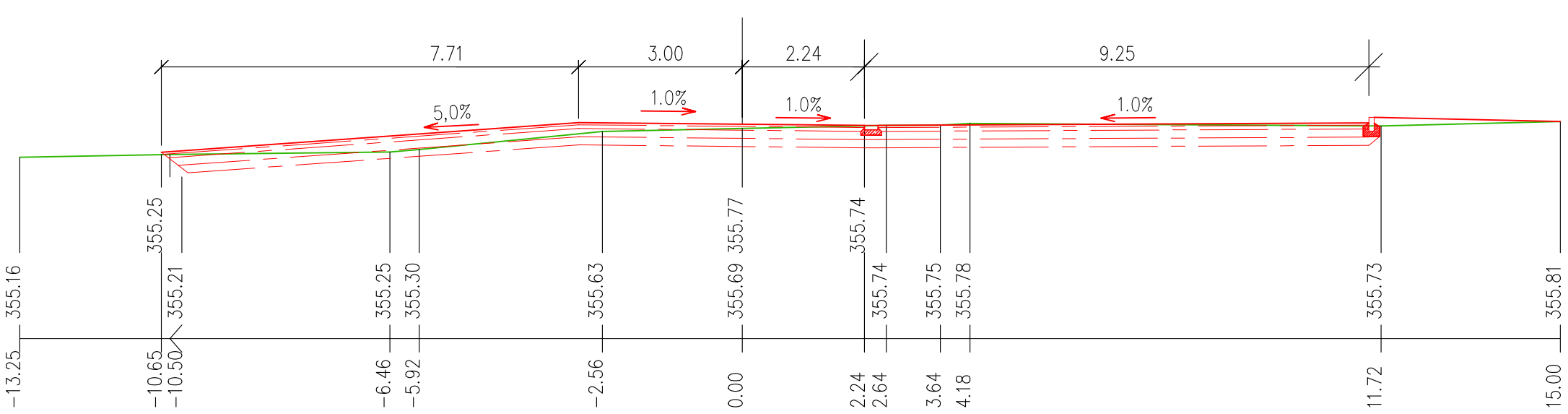
ŘEZ 7 km 0.12000 1:100



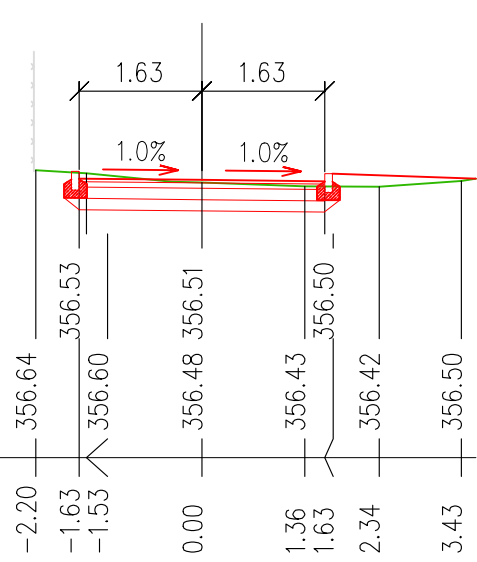
ŘEZ 4 km 0.06000 1:100



ŘEZ 5 km 0.08000 1:100

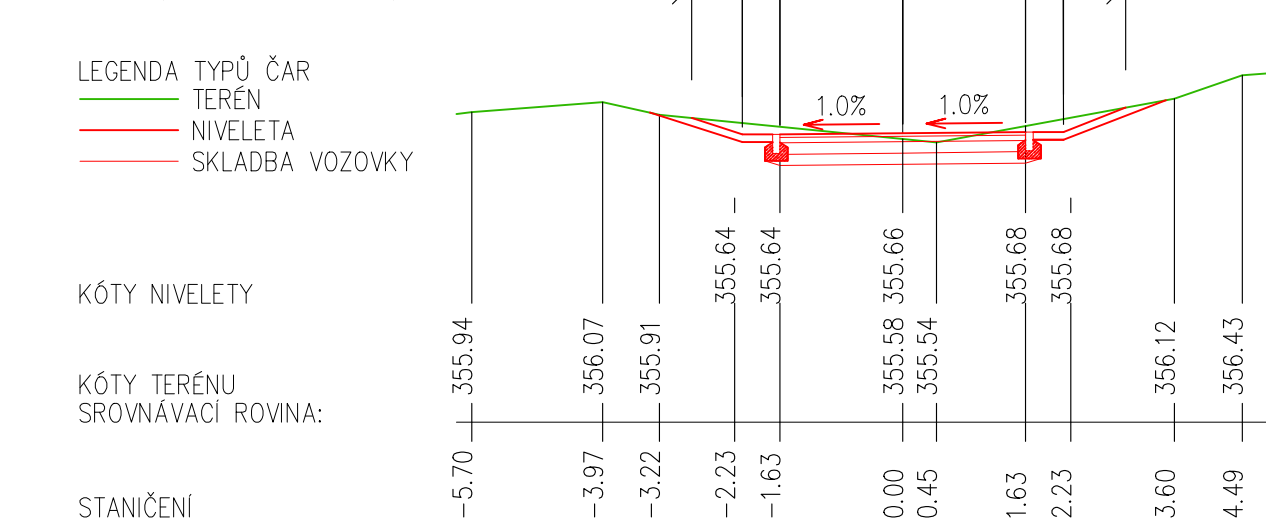


ŘEZ 6 km 0.10000 1:100

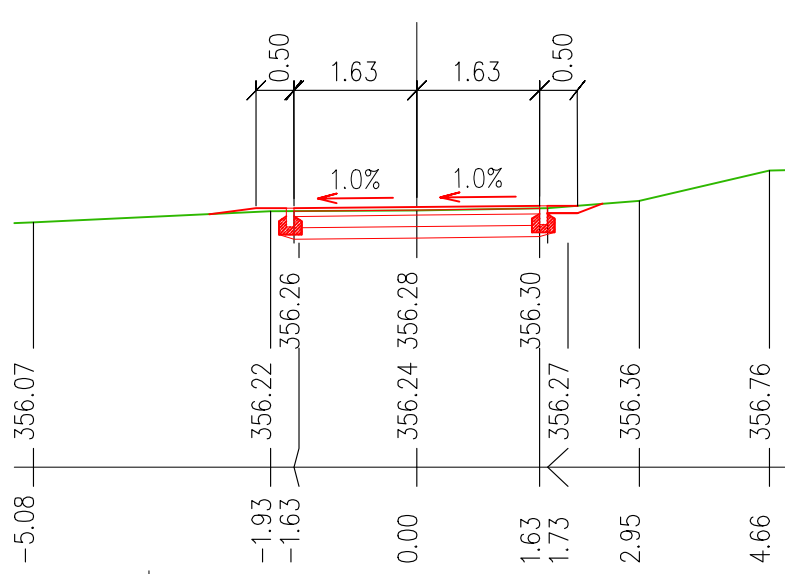


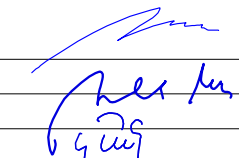

ŘEZ 1 km 0.01000 1:100

TRASA 0,000 00 – 0,028 41



ŘEZ 2 km 0.02000 1:100



Kreslil:	ING.MUSÍLEK		 inženýring & projekce T.G.Masaryka 620 Choceň
Zpracoval:	ING.MUSÍLEK		
Technická kontrola:	ING. MILAN PETR		
Zodp. projektant:	MIROSLAV VURBAL		
Hlavní projektant:	ING. MILAN PETR		
Region:	PARDUBICKÝ	Okres:	ÚSTÍ NAD ORLICÍ
Investor:		Obec:	
Město Ústí nad Orlicí		ÚSTÍ NAD ORLICÍ	
Akce:		Stupeň:	
ZPEVNĚNÉ PLOCHY DUKLA č.p. 300		Zak. č.:	
		01_04_2018	
		Arch. č.:	
Objekt:		Datum:	
		11/2018	
Obsah:		Formát:	
		Měřítko:	
PRACOVNÍ ŘEZY		Číslo příl. výkresu:	
		D.1.1.4	