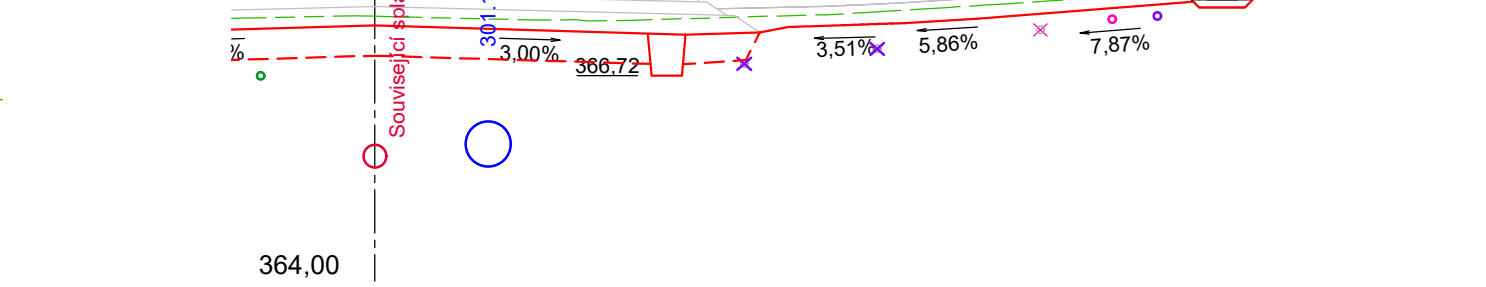
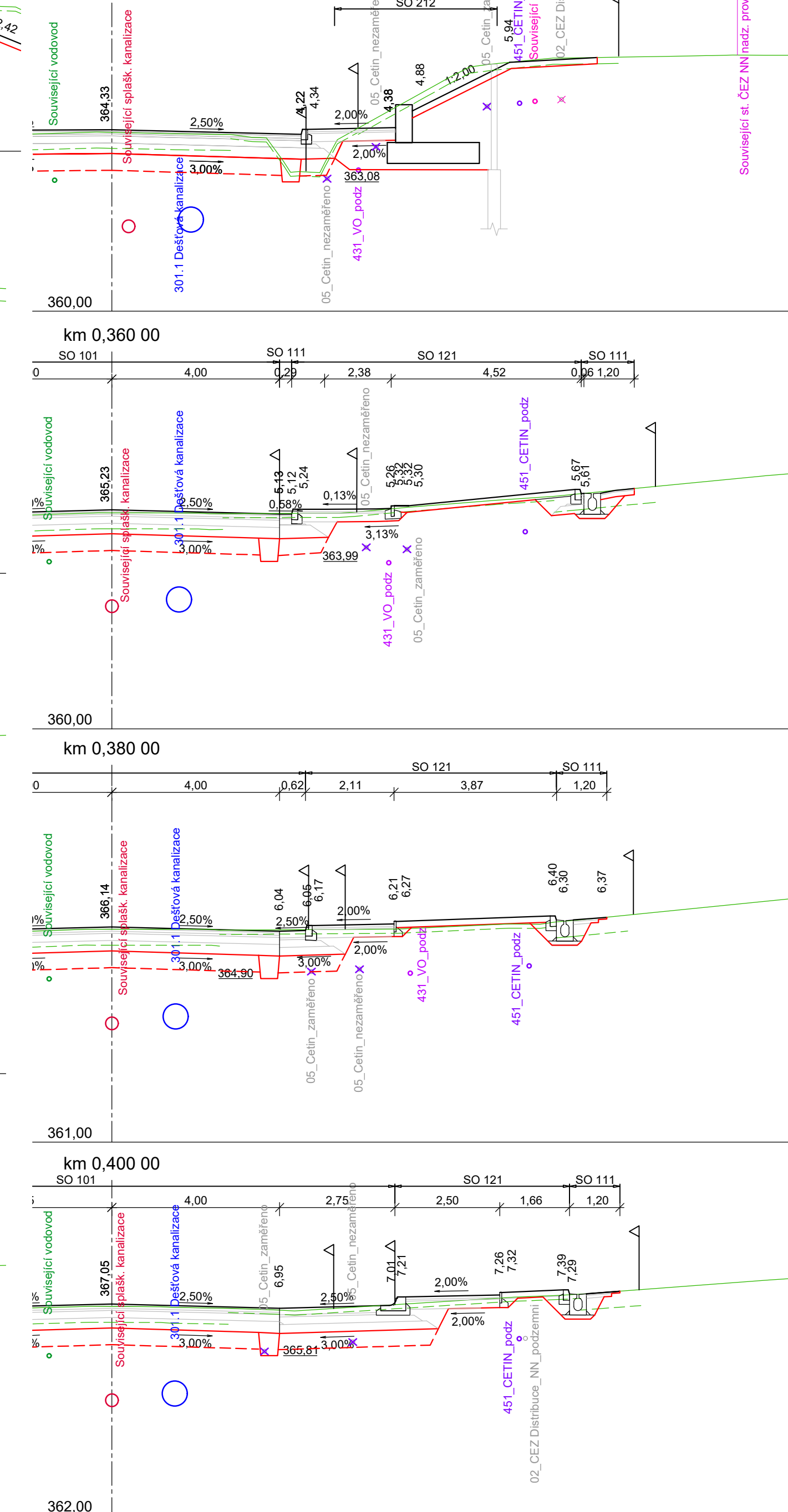
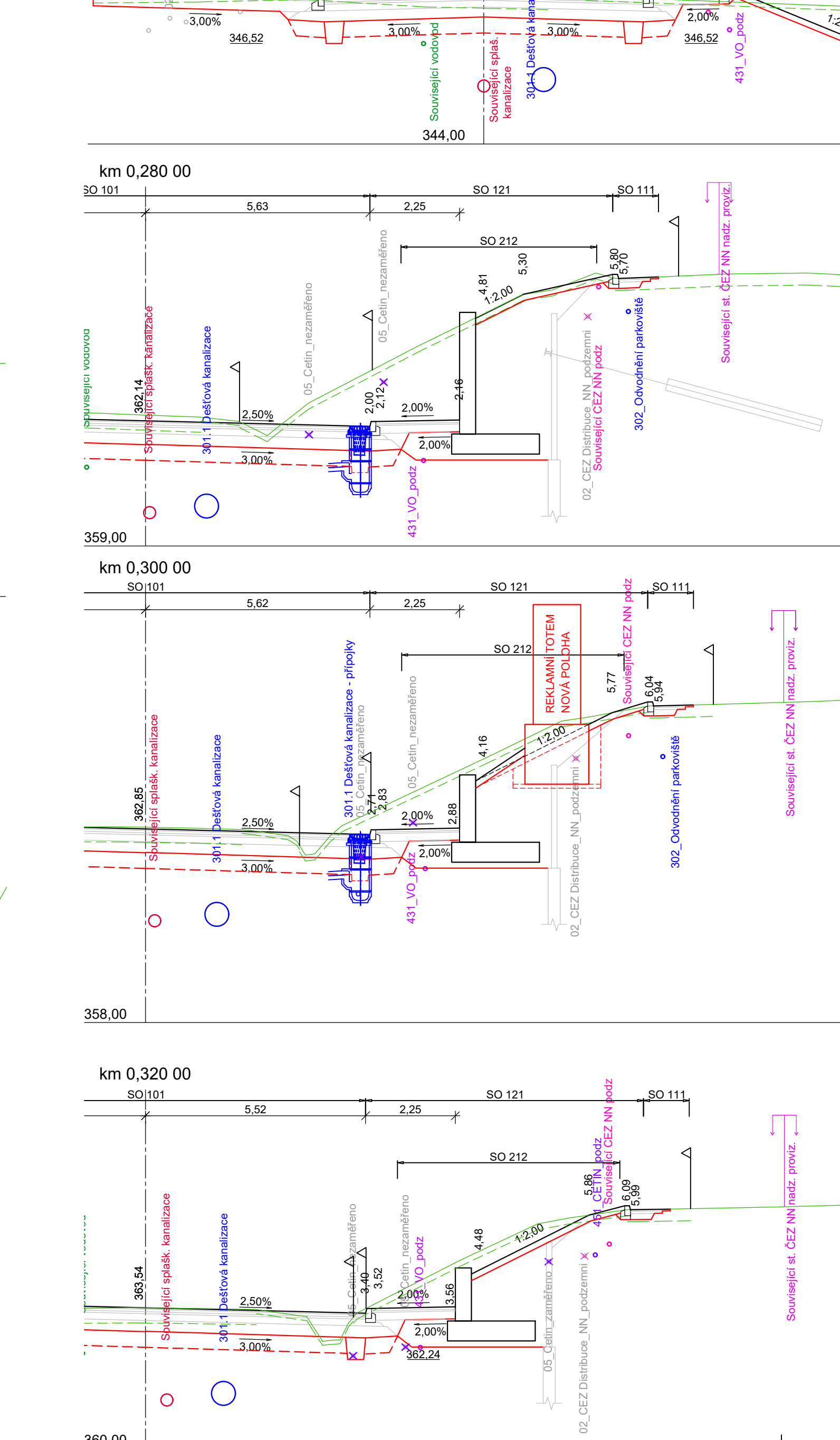
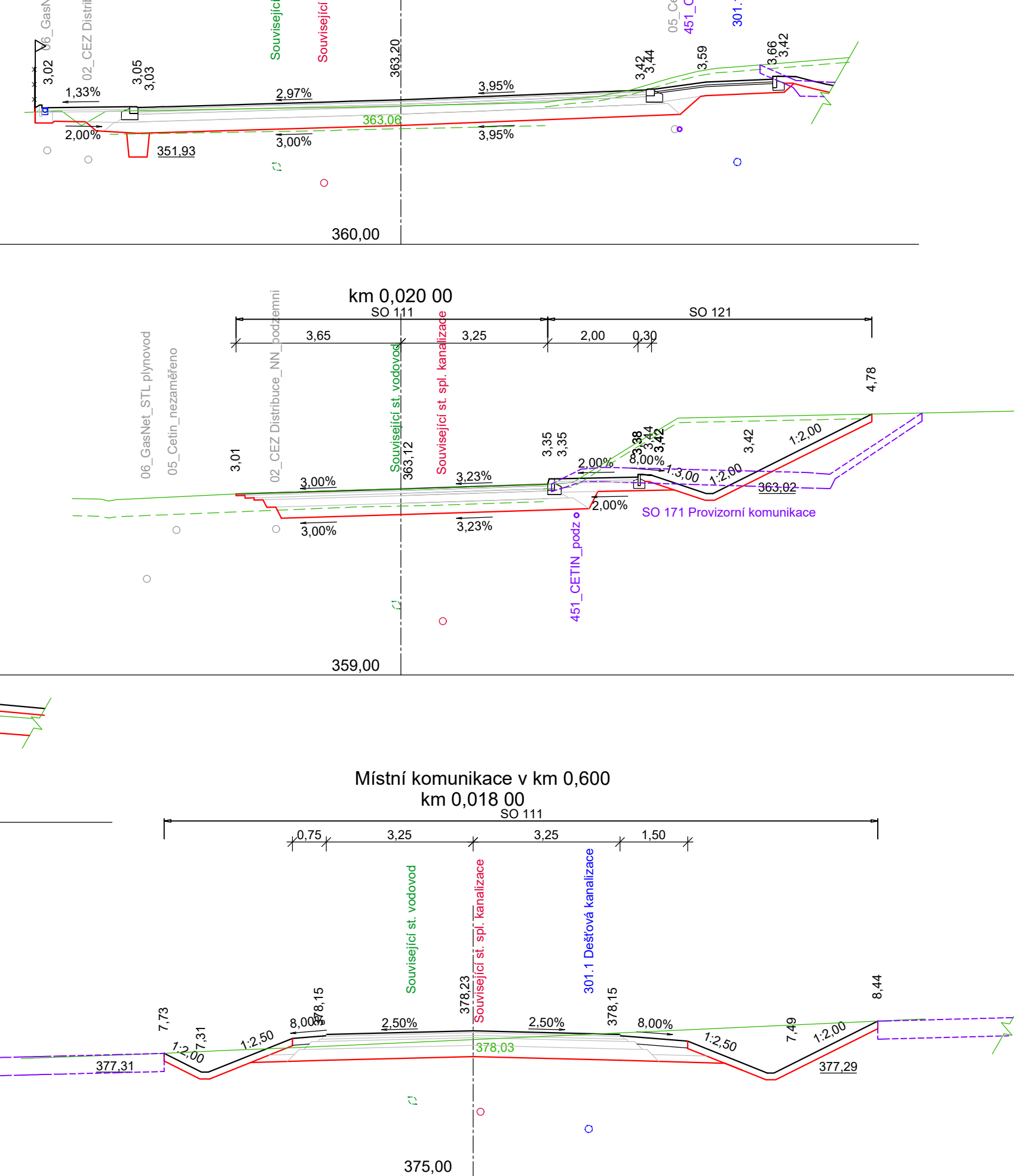
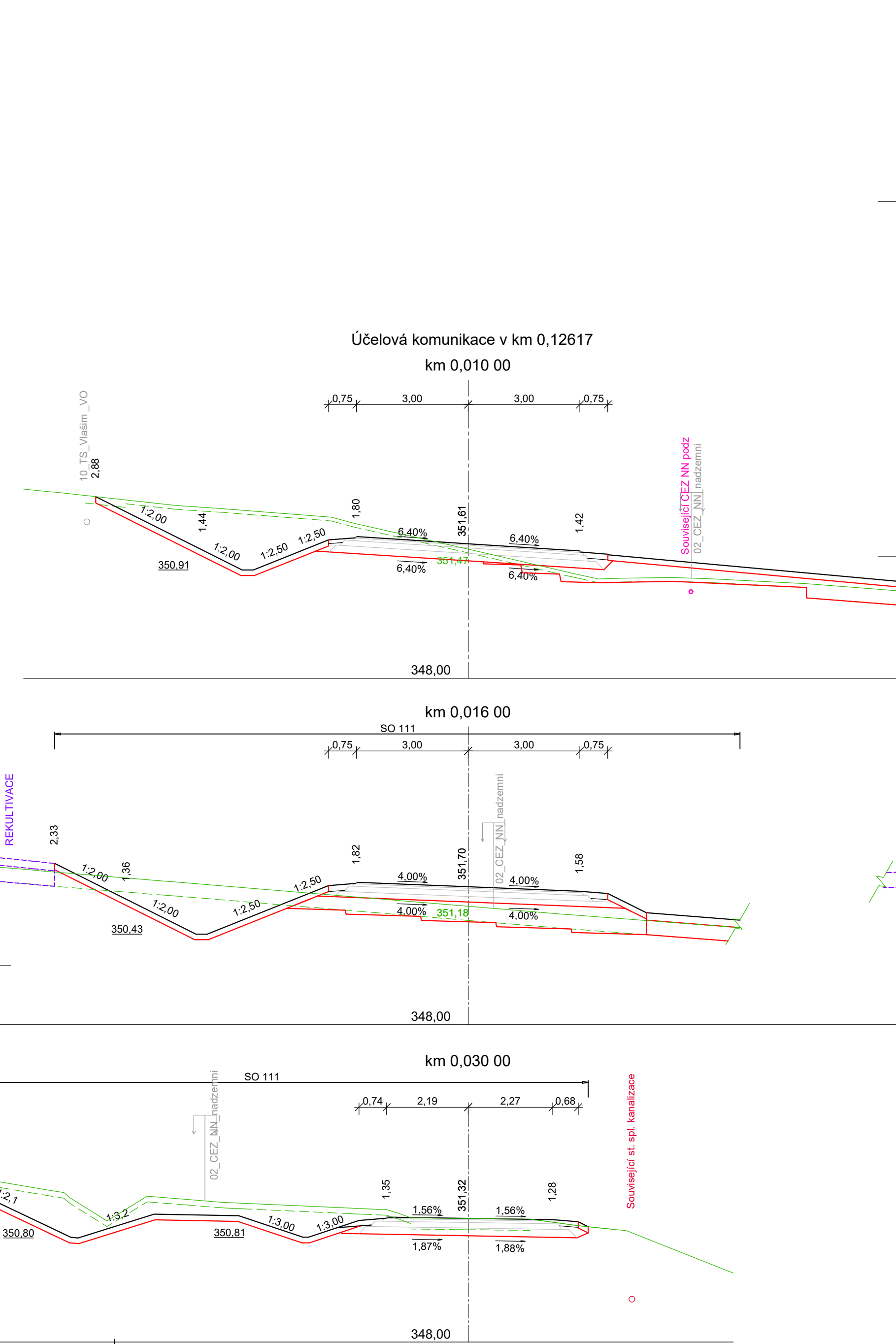
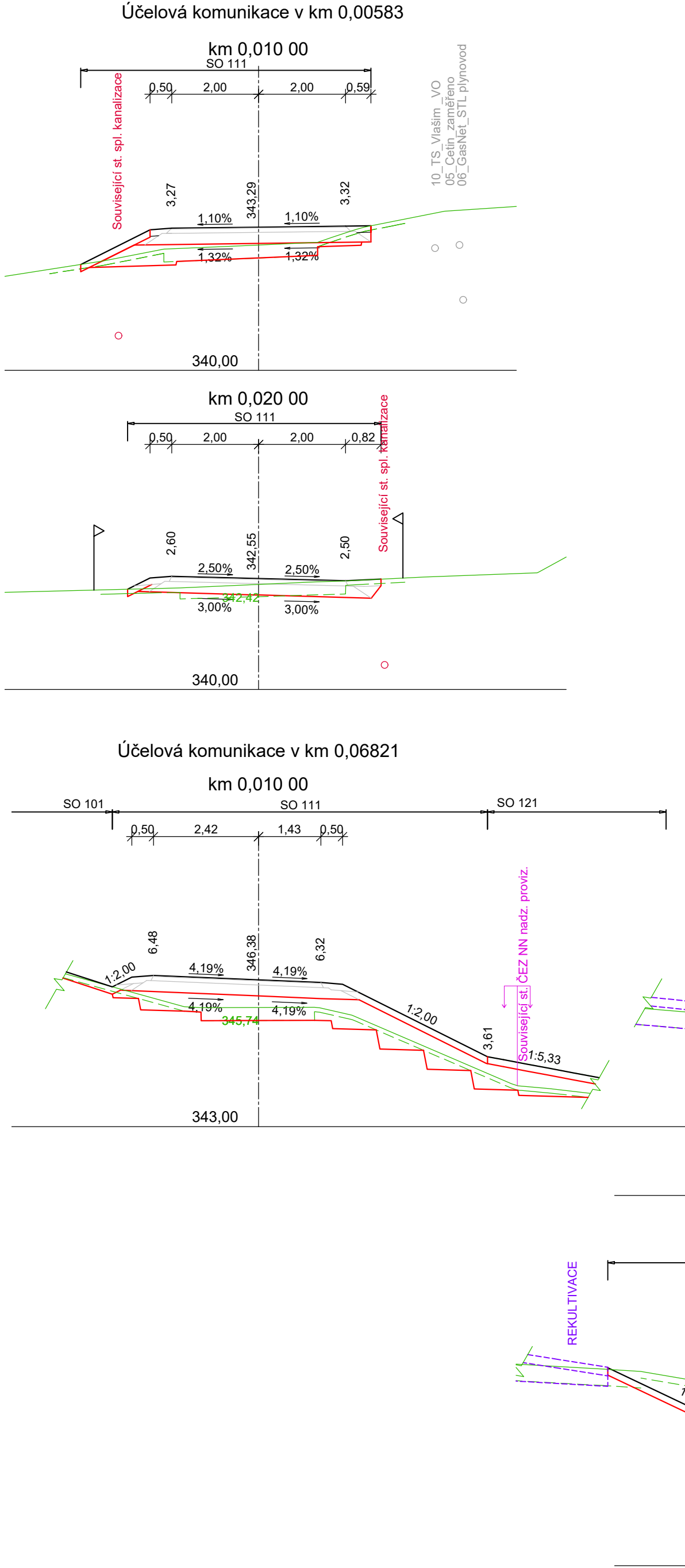


II/125 Vlašim - Pavlovice, narovnnání
SO 111 Místní a účelové komunikace
Charakteristické příčné řezy M 1:100

Pozn.: Výškové umístění inženýrských sítí v příčných řezech je orientační, stávající sítě budou před zahájením stavebních prací vytyčeny.



II/125 Vlašim - Pavlovice, narovnnání

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

ÚNOR 2025

STŘEDOČESKÝ KRAJ
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

SHB, akciová společnost
Masná 8, 702 00 Ostrava

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. HUBERT ŘEHULKA

OBJEDNATEL

ZHOTOVITEL

D.1

SO 111

SOURADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

ZHOTOVITEL ČÁSTI P.D.

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. L. ROZMBACHOVÁ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. M. KROUPAROVÁ	
VYPRACOVÁNÝ	ING. L. ROZMBACHOVÁ	
KONTROLOVAL	ING. E. KONEČNÝ	

KRAJ: STŘEDOČESKÝ	MĚO/OČ: VLAŠIM	DATUM	ÚNOR 2025
K.O.: VLAŠIM		FORMÁT	10 x A4
NÁZEV OBJEKTU:		MĚŘÍTKO	1:50
		ÚČEL	PDPS
		ČÍS. ZAKÁZKY	5/21 001
		ARCHIVNÍ ČÍS.	

SO 111 Místní a účelové komunikace	
CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	
NÁZEV PŘÍLOHY:	ČÍS. PŘÍLOHY
	5