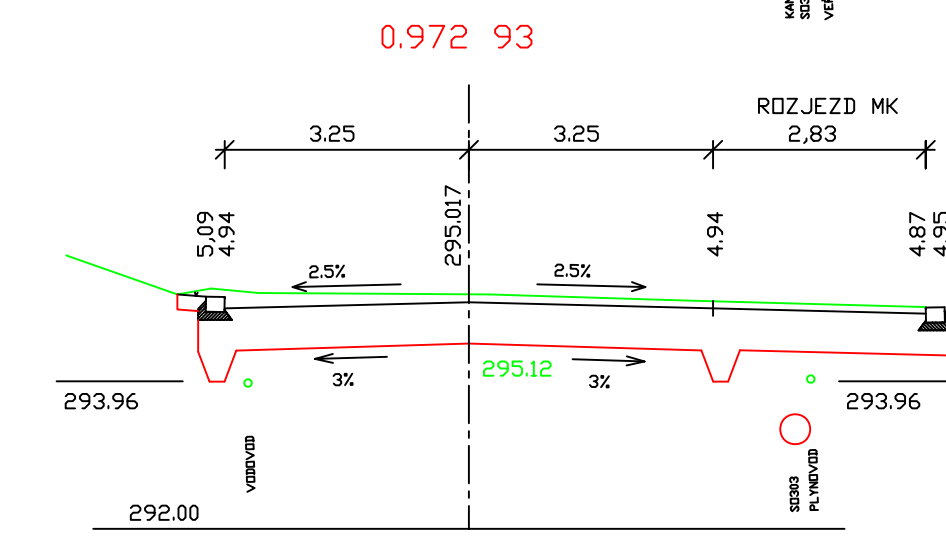
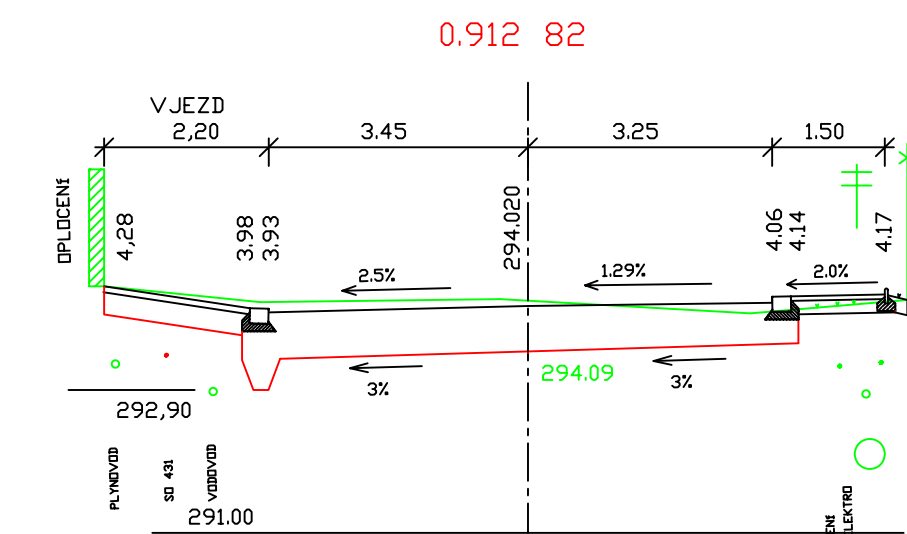
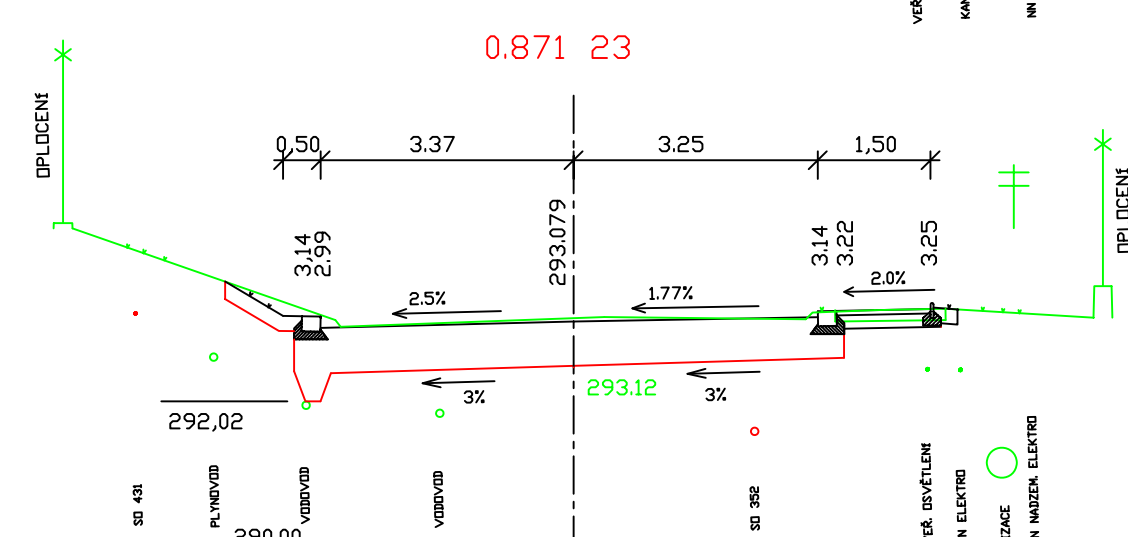
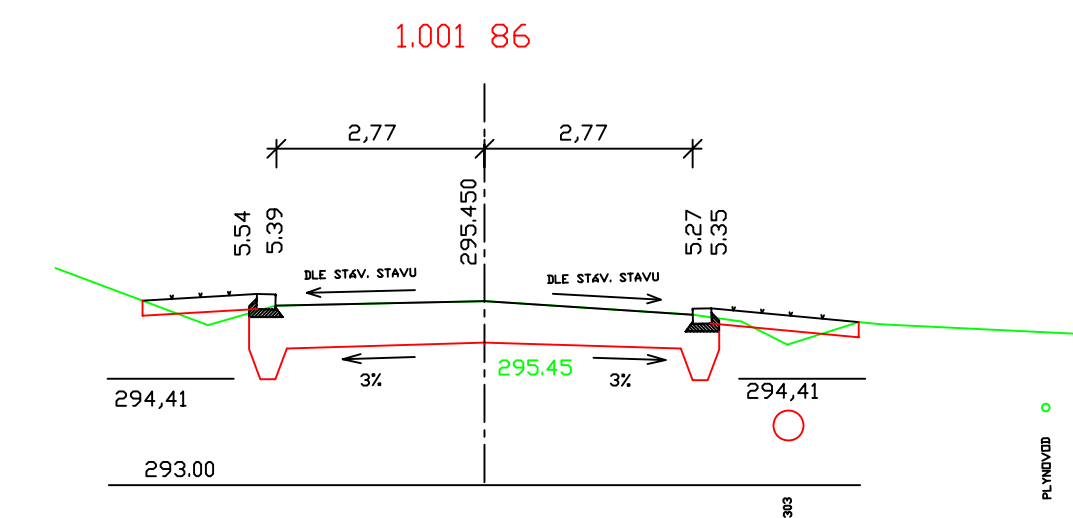
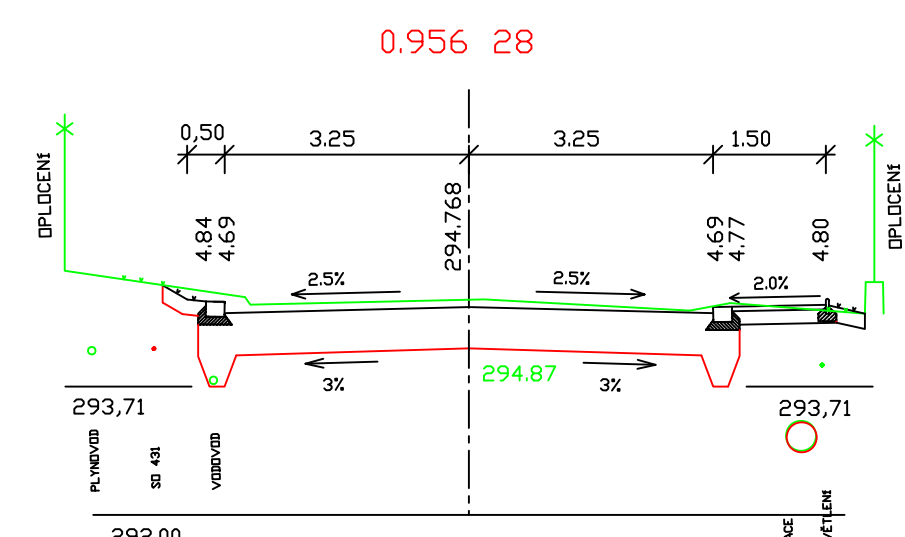
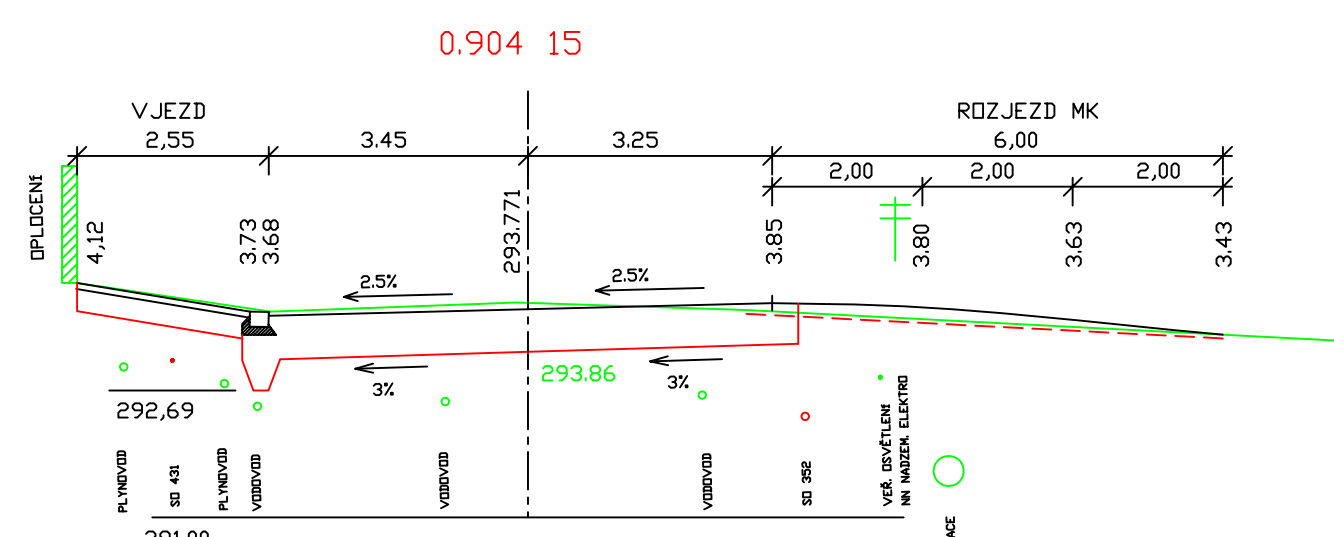
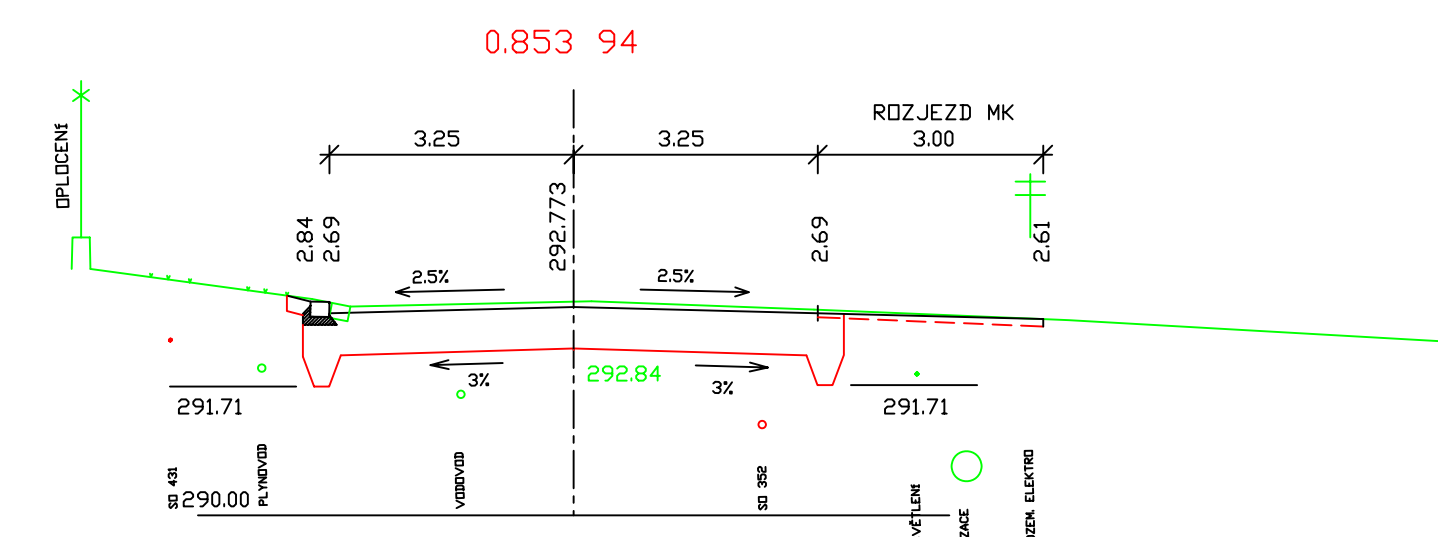
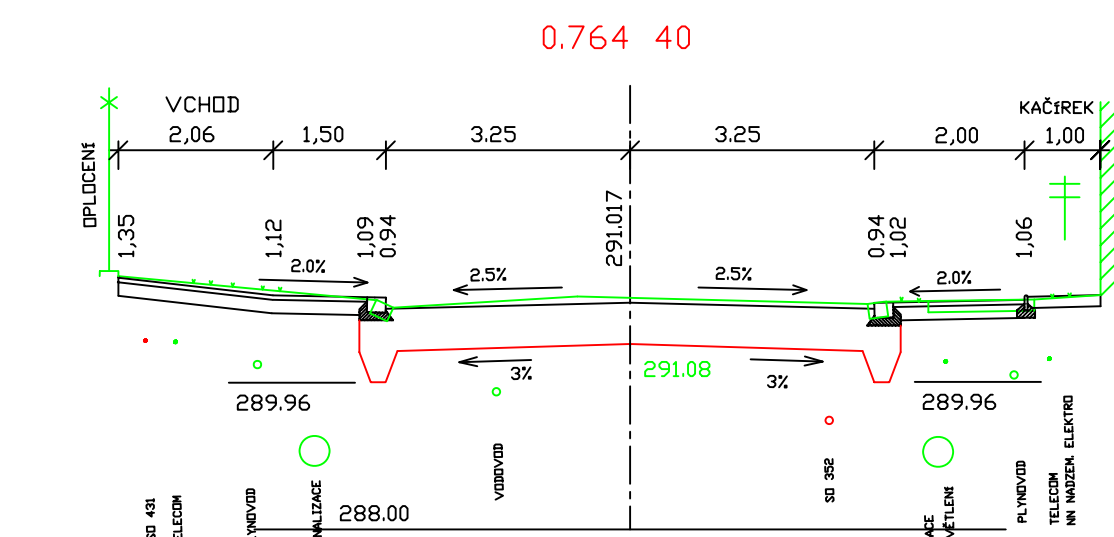
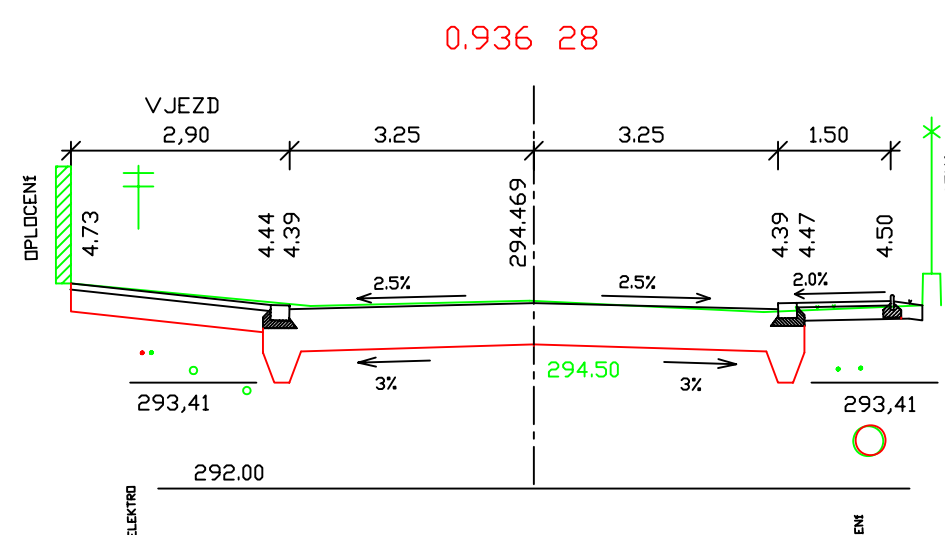
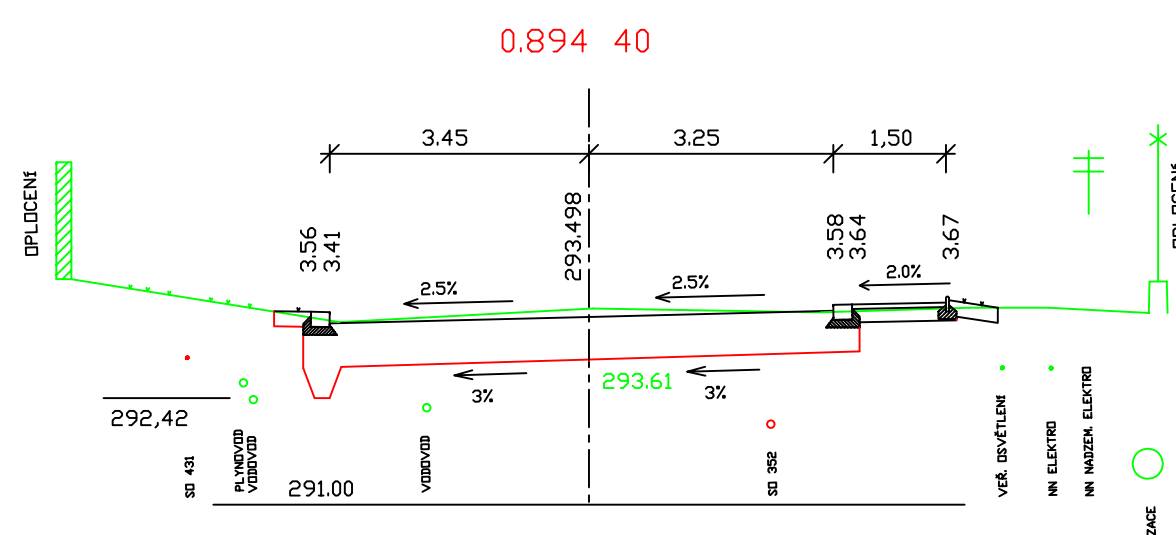
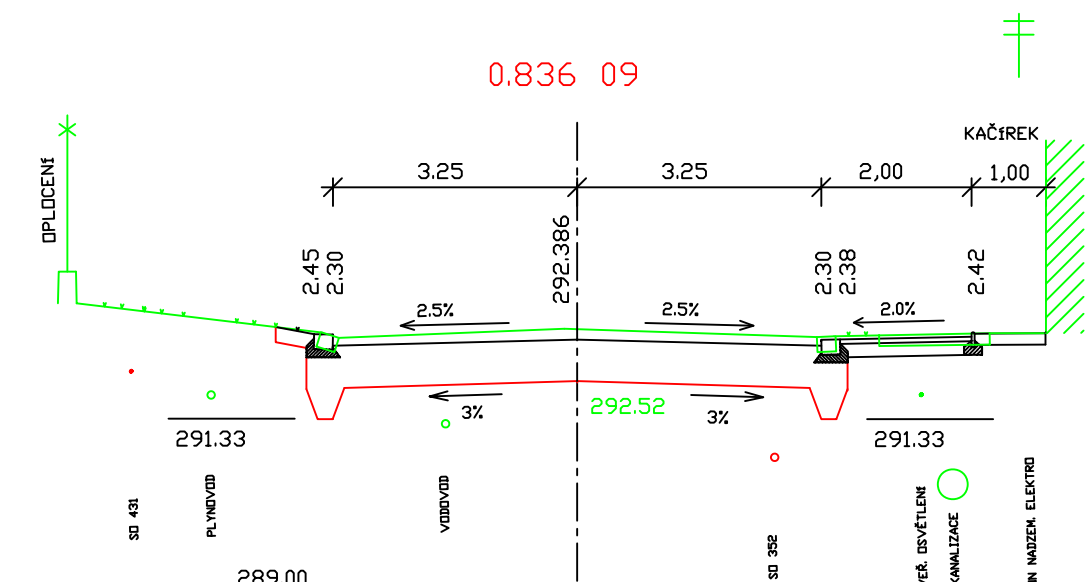
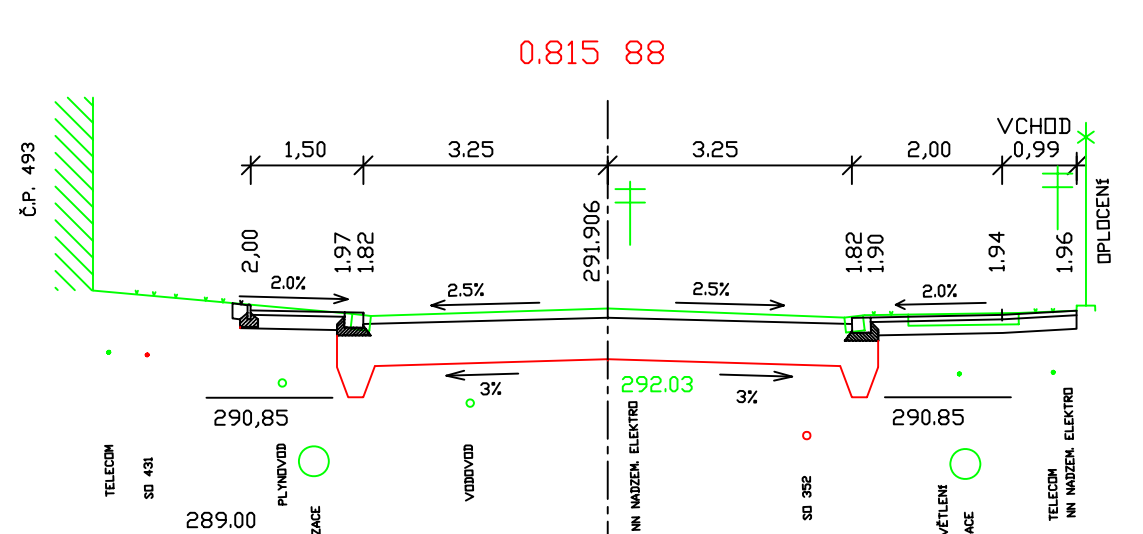
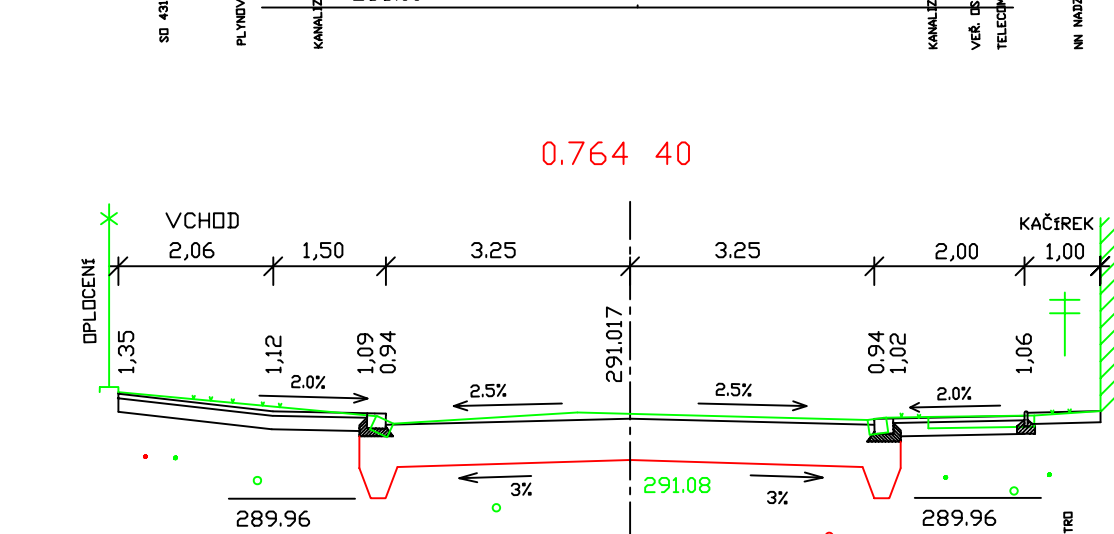
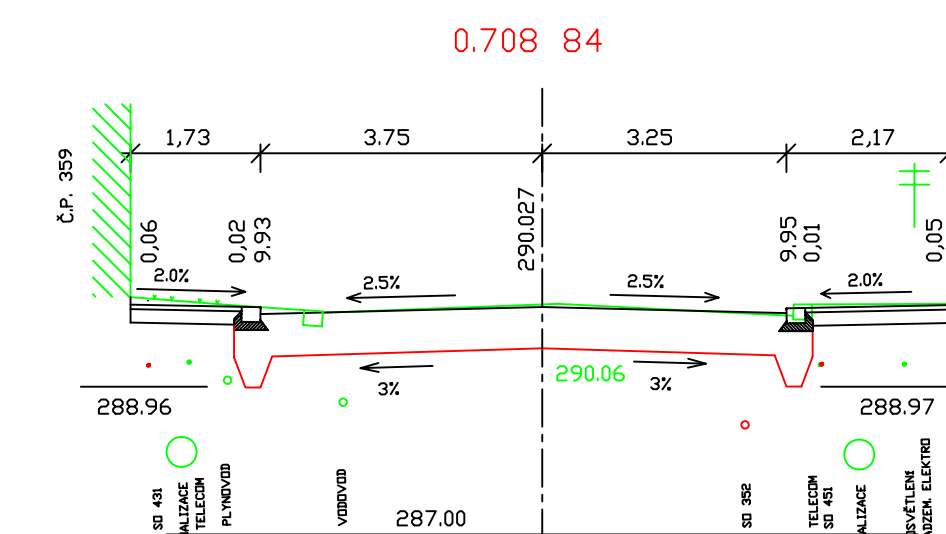
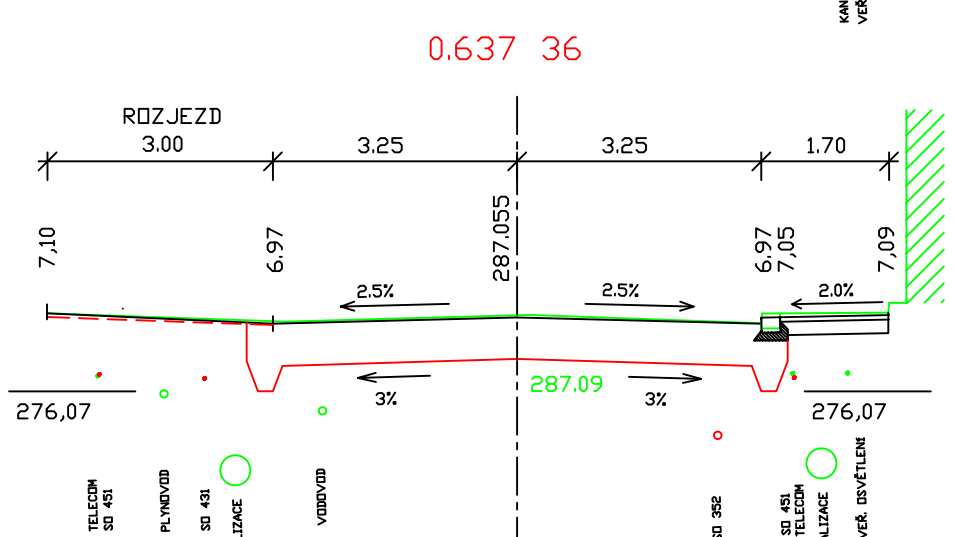
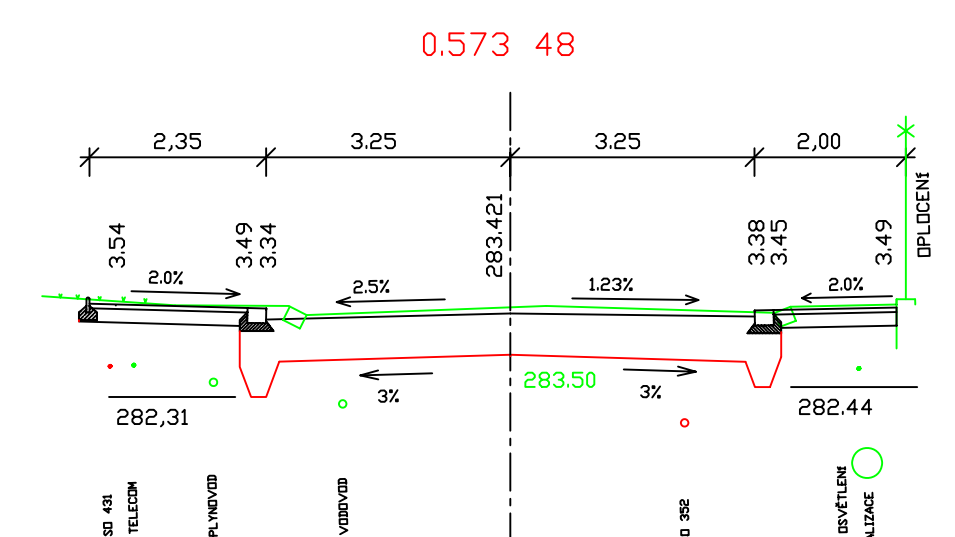
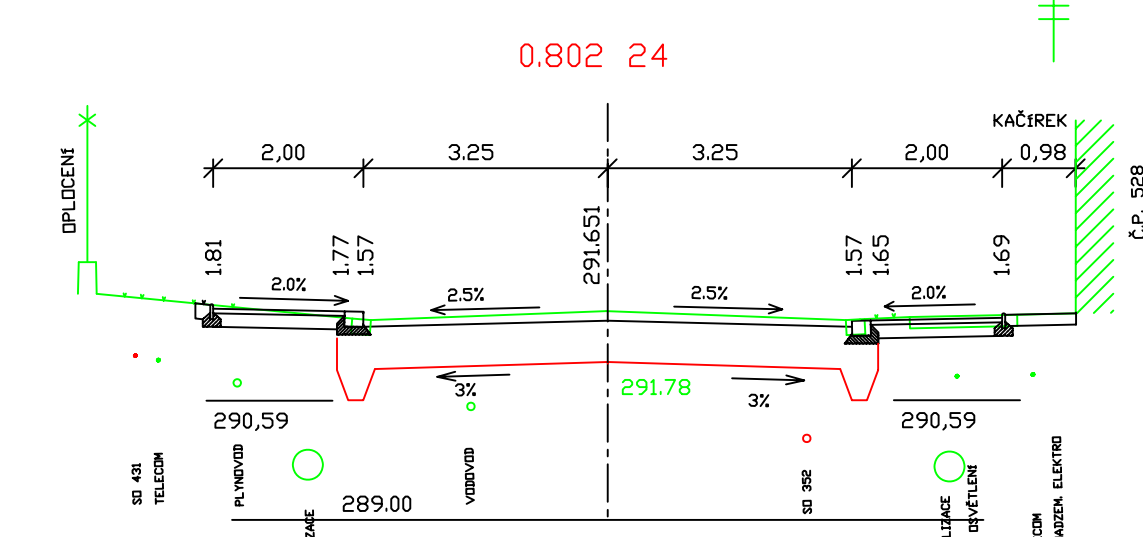
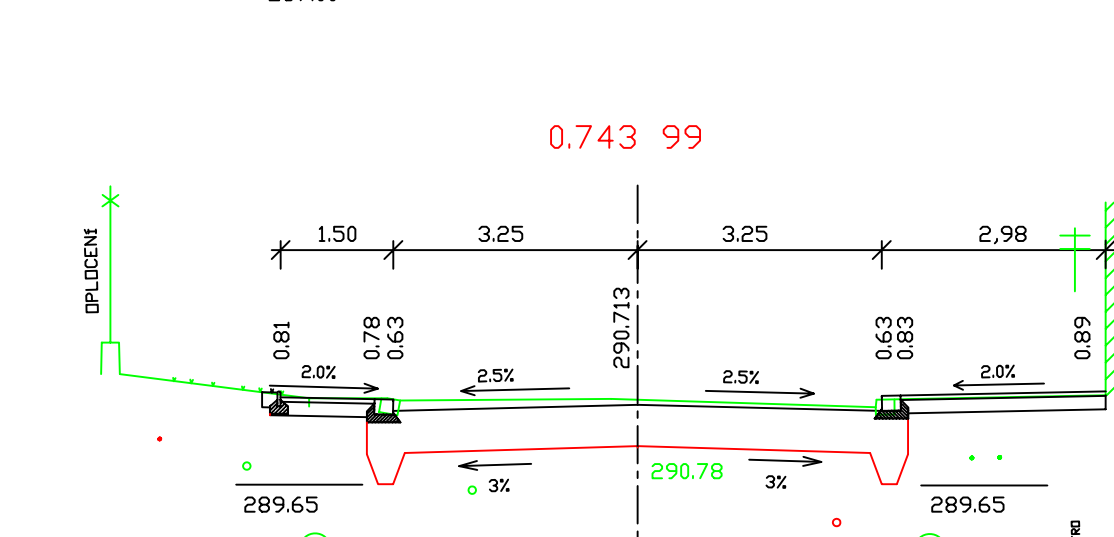
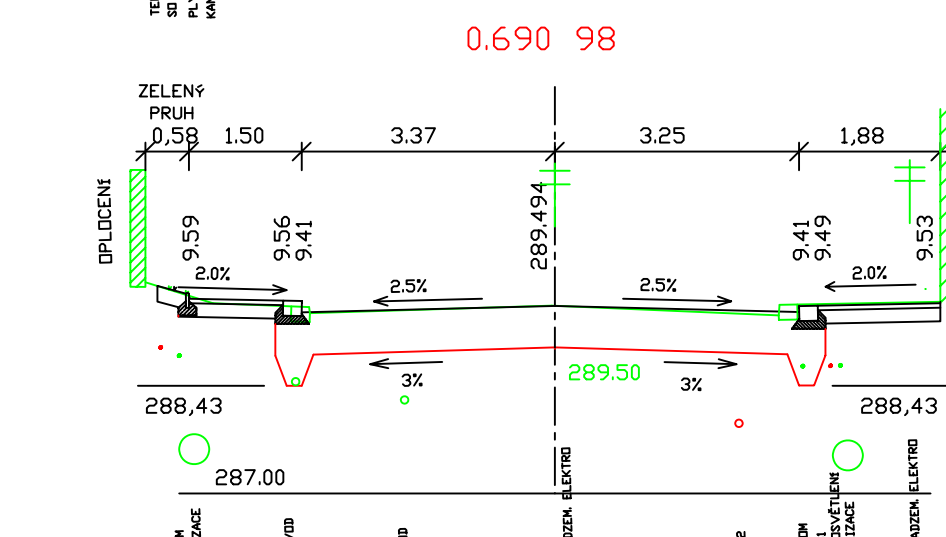
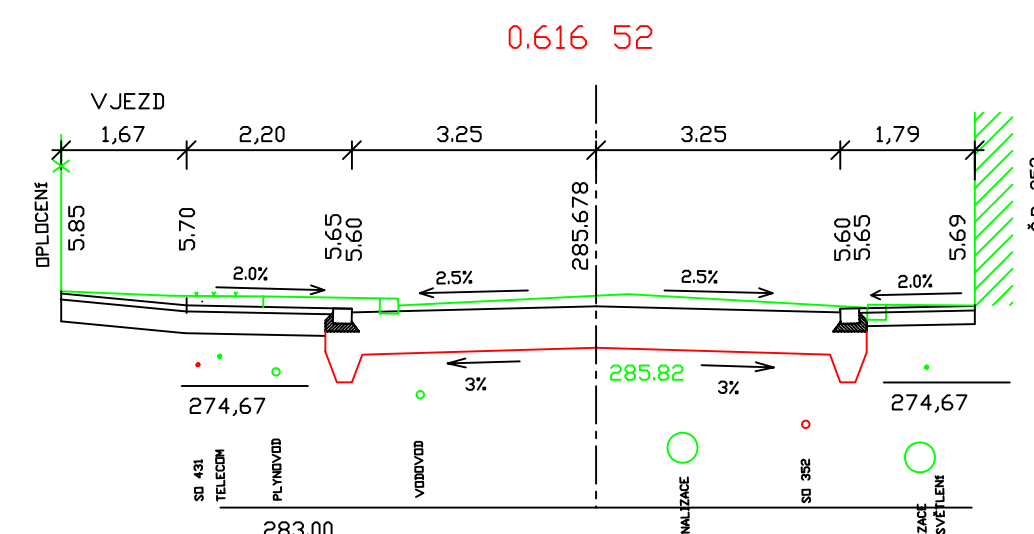
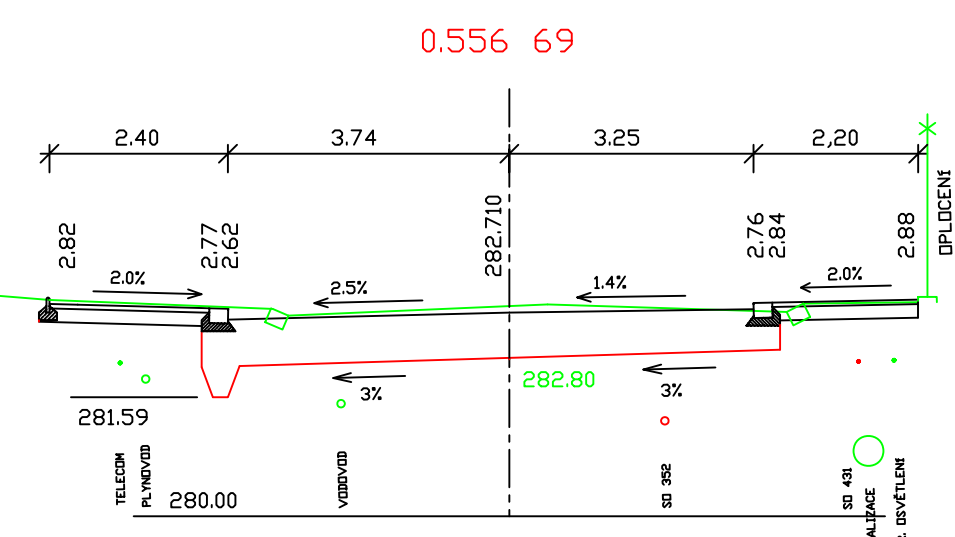
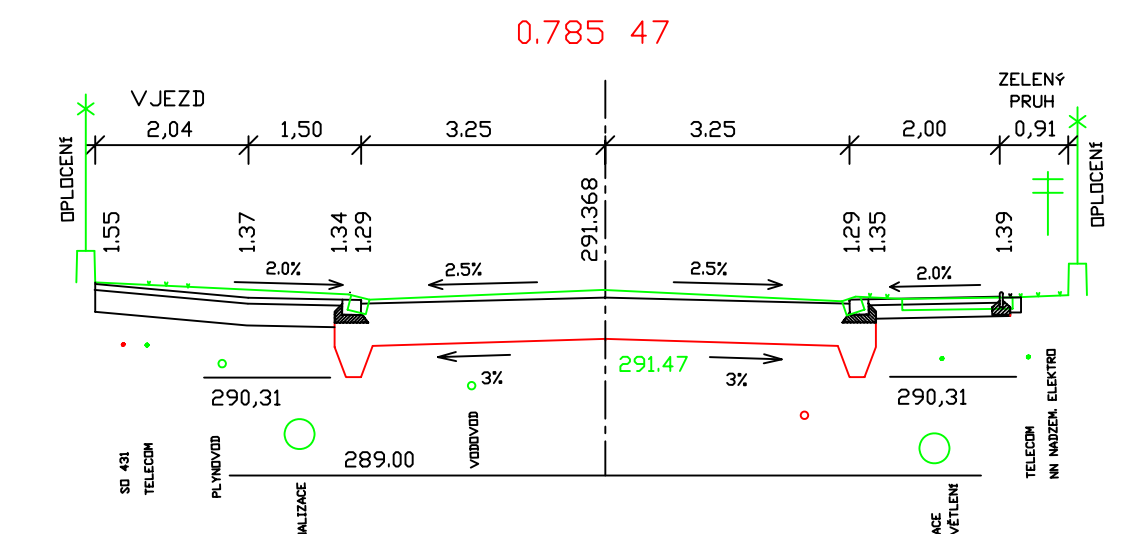
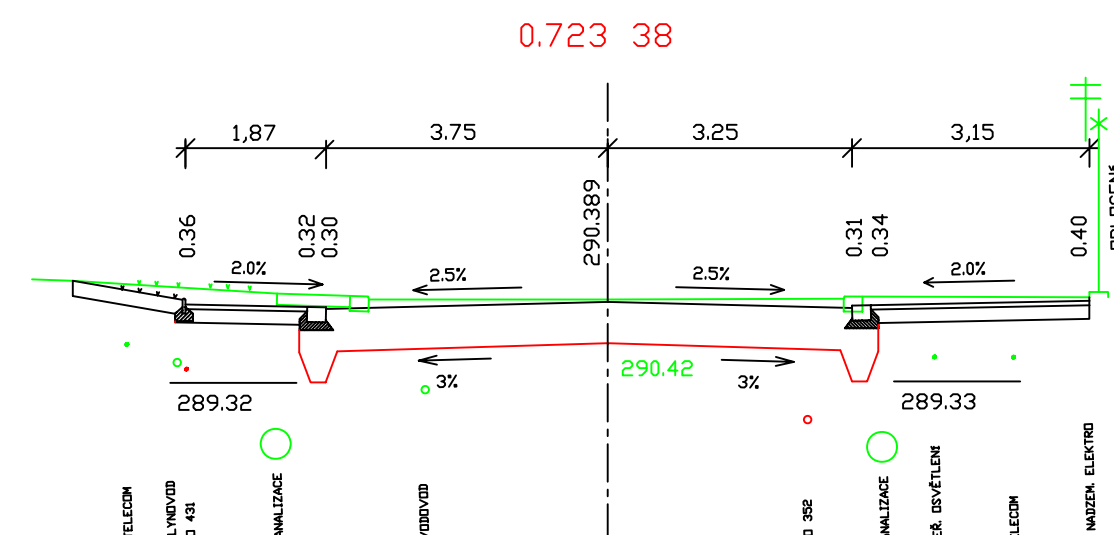
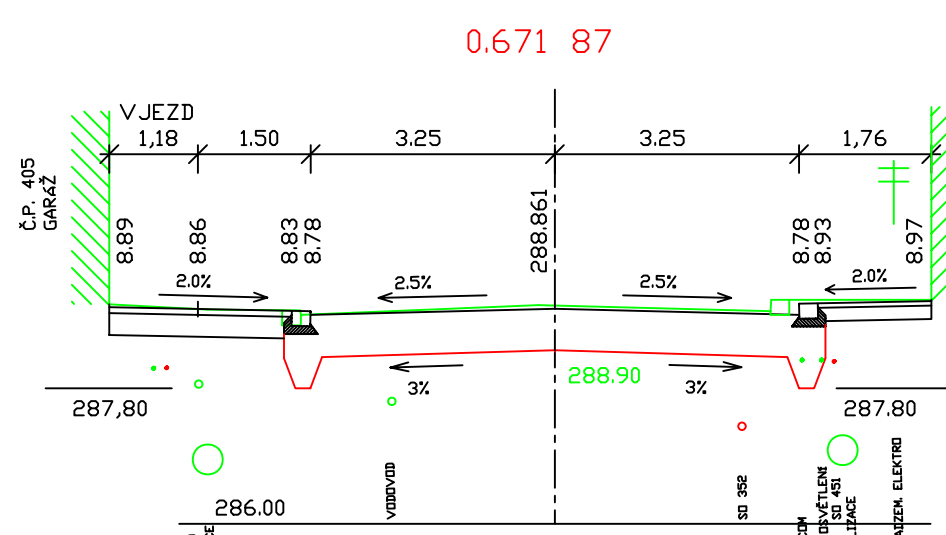
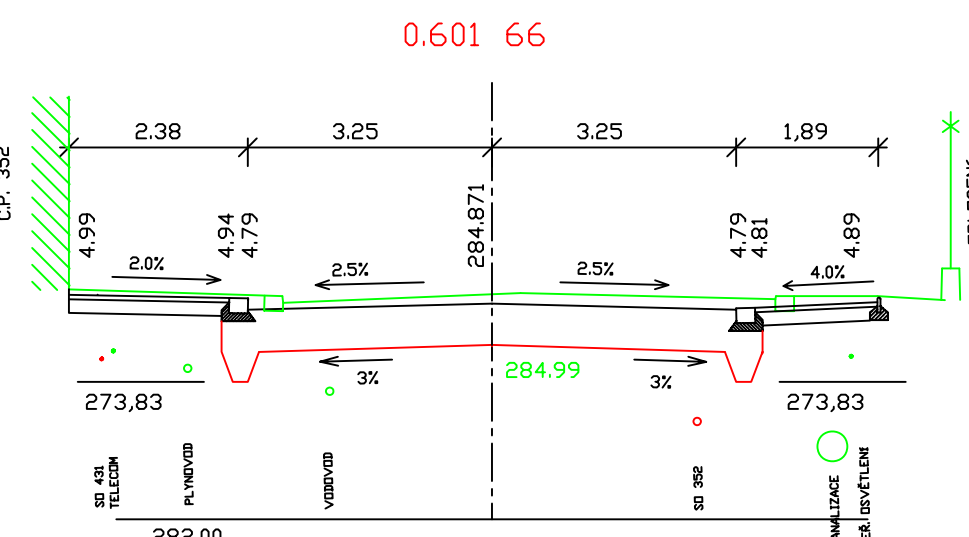
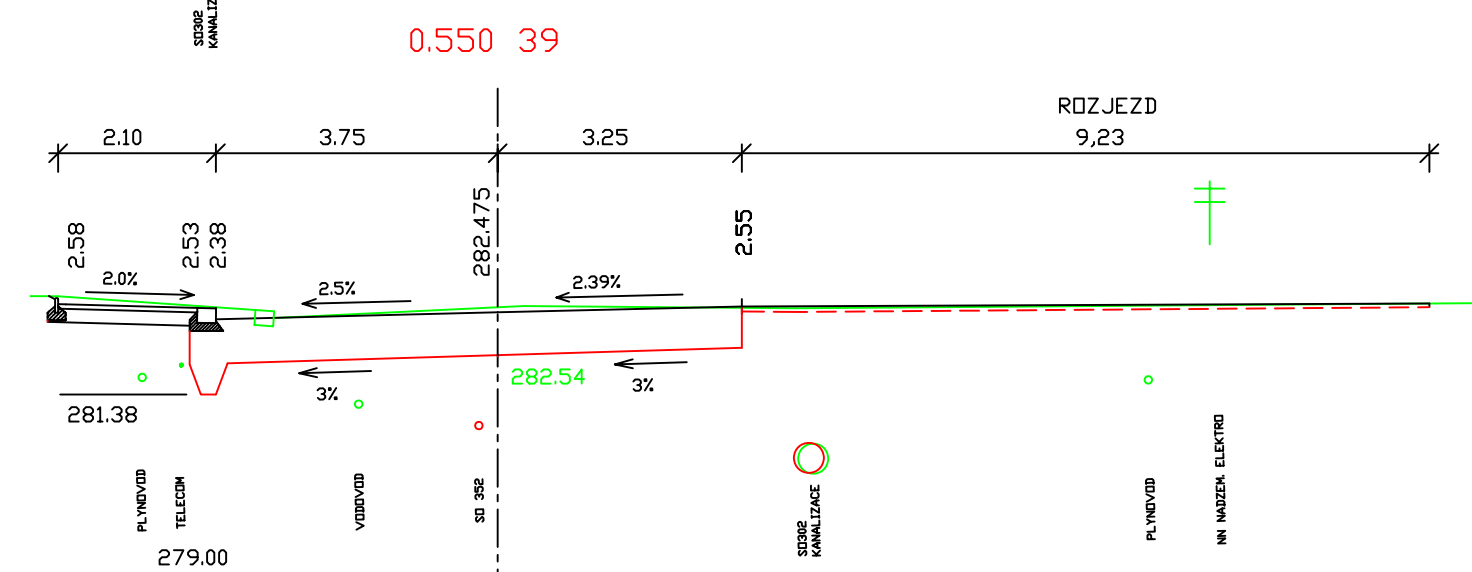
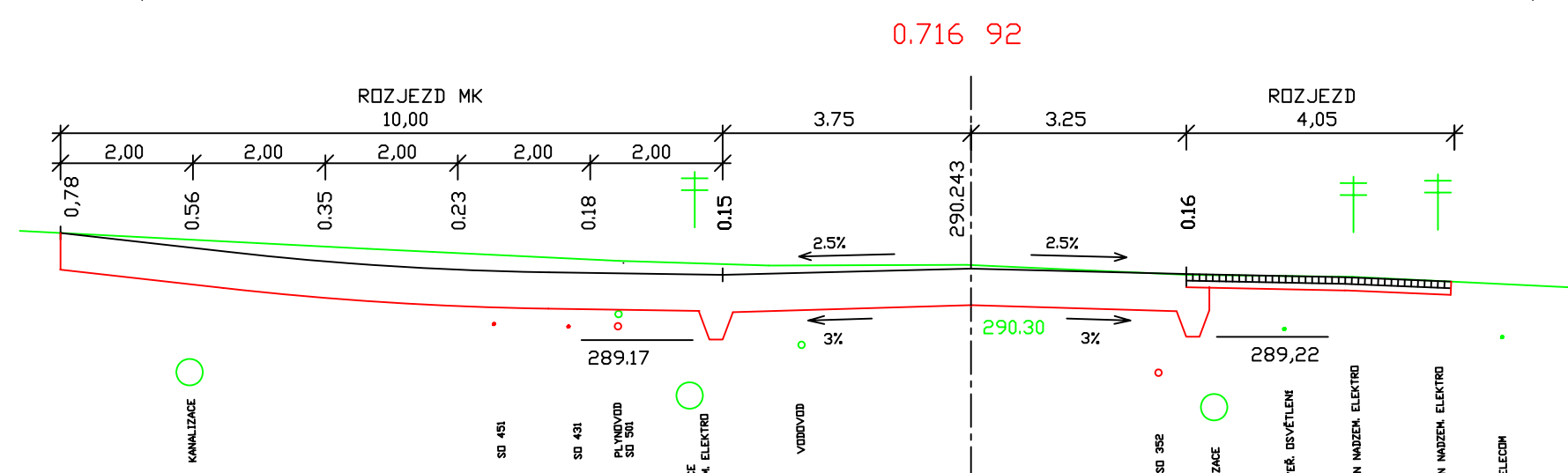
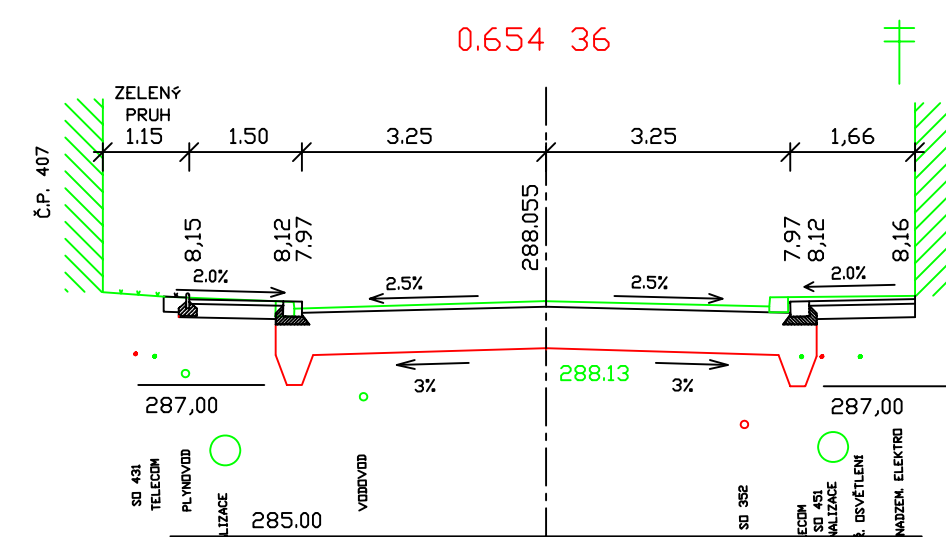
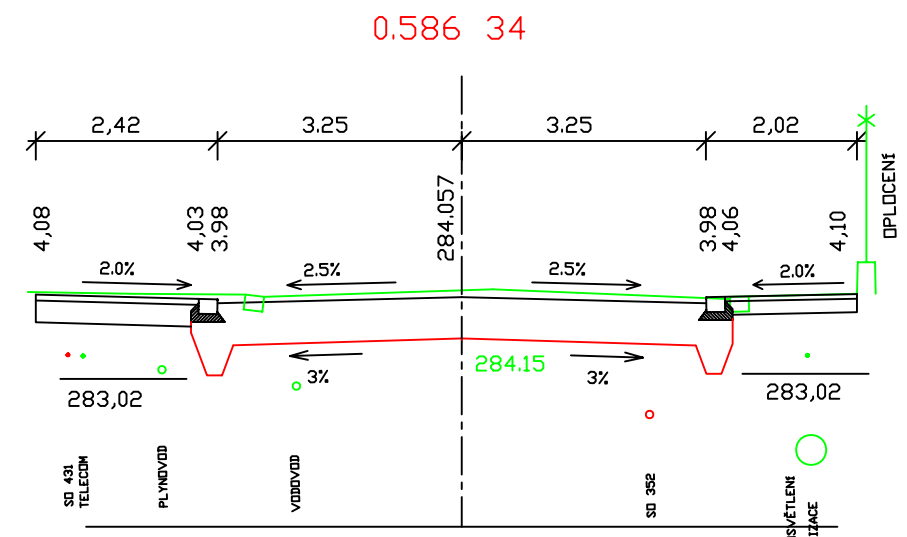
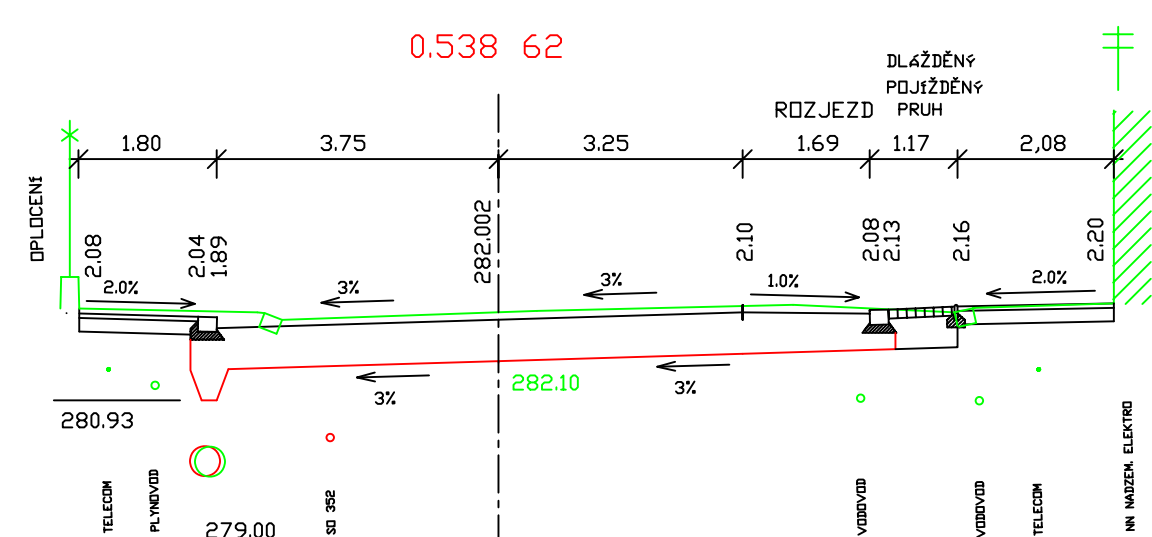


PŘÍČNÉ ŘEZY 1:100



POZNÁMKA :

V ÚSEKU 0,000-0,350 KM (RŽK)
JE VYPOČTENÁ OSA KOMUNIKACE POUZE TEORETICKÁ,
VE VŠECH PŘÍPADECH NEMUSÍ BÝT TOTOTOŽNÁ SE SKUTEČNOU OSOU VOZOVKY
SLOUŽÍ POUZE PRO STANOVENÍ STANIČENÍ PŘÍČNÝCH ŘEZŮ.

V ÚSEKU 0,350-1,001 86 KM (REKONSTRUKCE)
JE VYPOČTENÁ OSA KOMUNIKACE TOTOŽNÁ S OSOU
NOVĚ NAVRŽENÉ KOMUNIKACE

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE INFORMATIVNĚ
PŘED ZAČÁTKEM PRACÍ JE NUTNO INŽENÝRSKÉ SÍTĚ VYTYČIT

VÝŠKOVÝ SYSTÉM - BpV

VYPRACOVANÉ : ING. R. SKRÁBA	ZODP. PROJEKTANT : ING. R. SKRÁBA	KONTROLOVANÉ : ING. A. DEJMEK	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO : 05/08	S T R A D A H K spol. s r.o. PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB HRADEC KRÁLOVÉ	
OBEH : KOSTELEČ N/O.		OKRES : RYCHNOV N/K.		FORMAT :	10A4
INVESTOR : SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KRÁLOVÉHRADECKEHO KRAJE				DATUM :	03/2010
AKCE :				ÚČEL :	DSP
II/316 KOSTELEČ N/O. - 2. ETAPA				MĚŘITKO :	1 : 100
				CÍS. OBJEKTU :	SOUPRAVA :
PŘÍLOHA : PŘÍČNÉ REZY				101	
				CÍS. PŘÍLOHY :	C.5.2