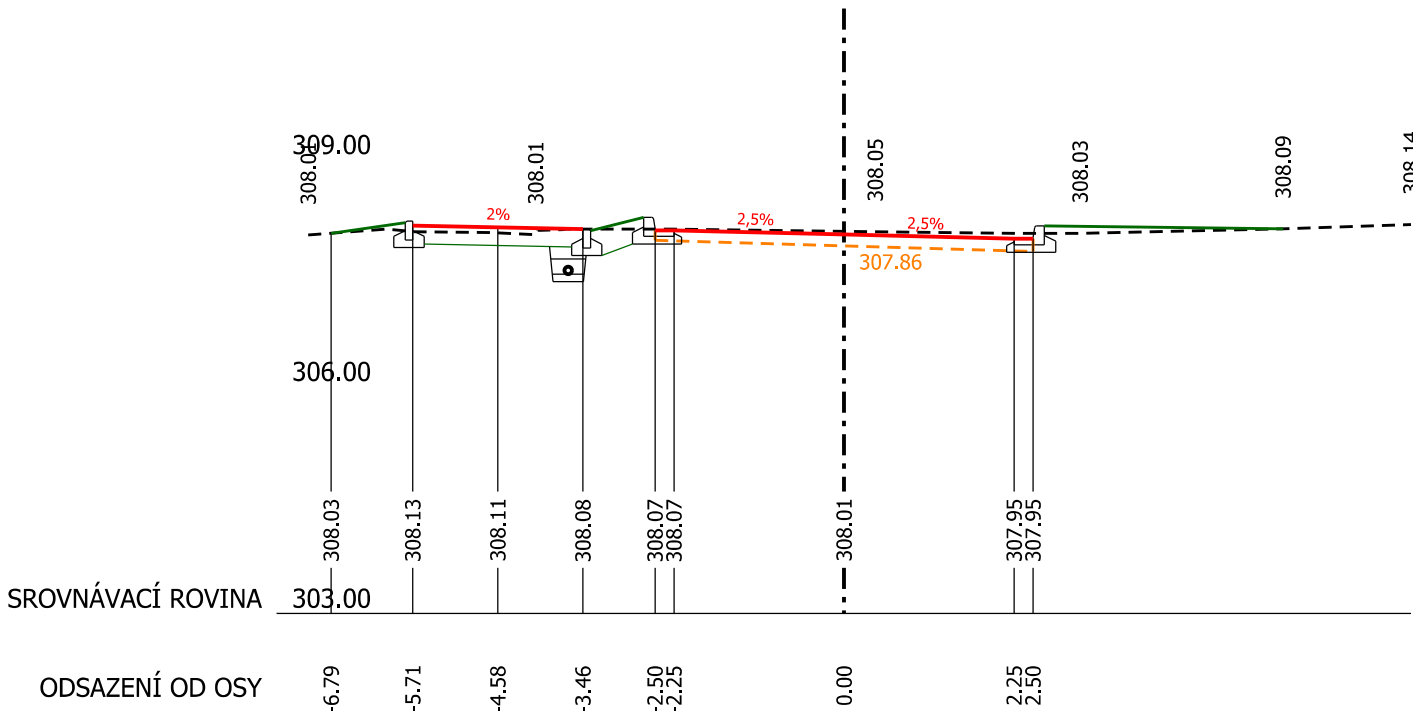


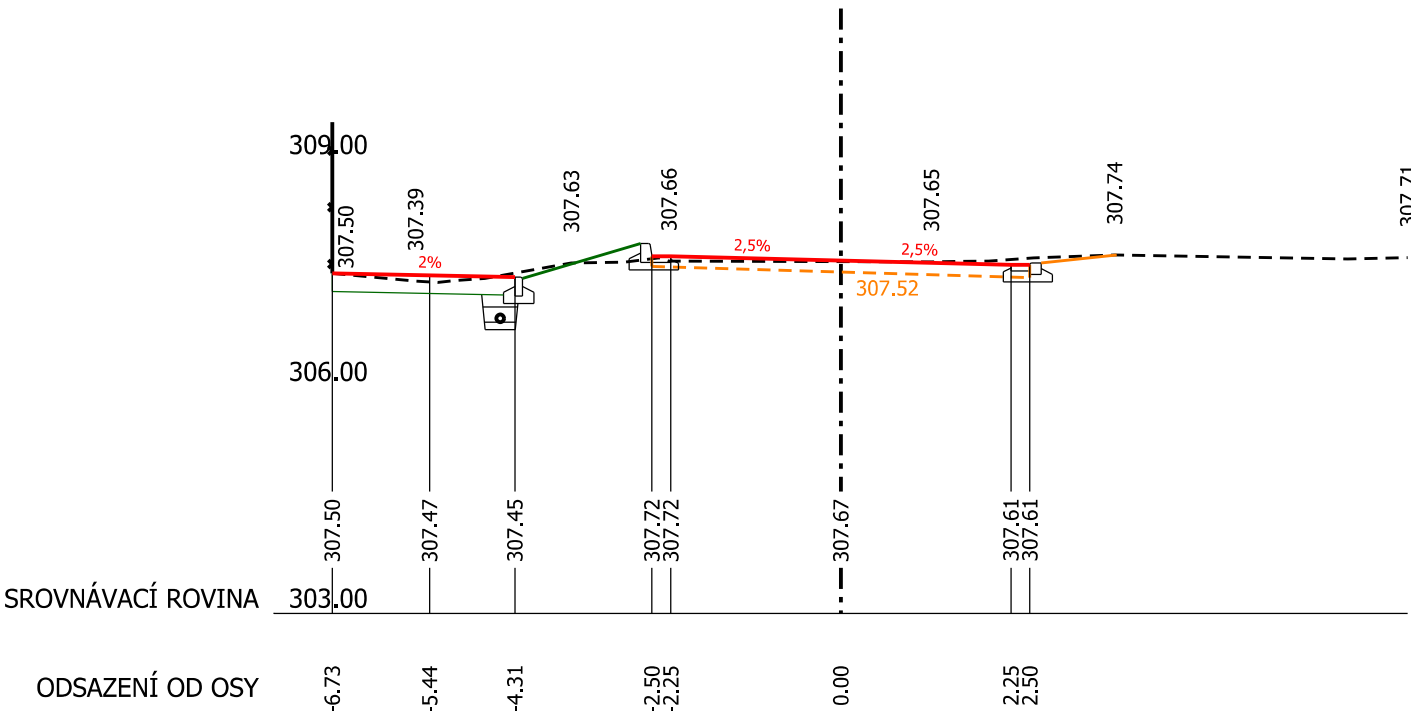
REKONSTRUKCE ULICE MLÝNSKÁ - DOKONČENÍ MEZI PŘEJEZDY VLEČKY  
SO 01 MÍSTNÍ KOMUNIKACE  
PODÉLNÝ PROFIL 1:1000/100  
POZN.:

PODÉLNÝ A PŘÍČNÝ SKLON ZPEVNĚNÝCH PLOCH KOPÍRUJE STÁVAJÍCÍ TERÉN. SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VEDENÍ TRASY PROVĚST PLYNULÝMI KŘIVKAMI.  
CELKOVÝ SKLON POVRCHU MUSÍ BÝT PO CELÉ PLOŠE min. 0,5% PO CELÉ TRASE Z DŮVODU BEZPEČNÉHO ODVODNĚNÍ.

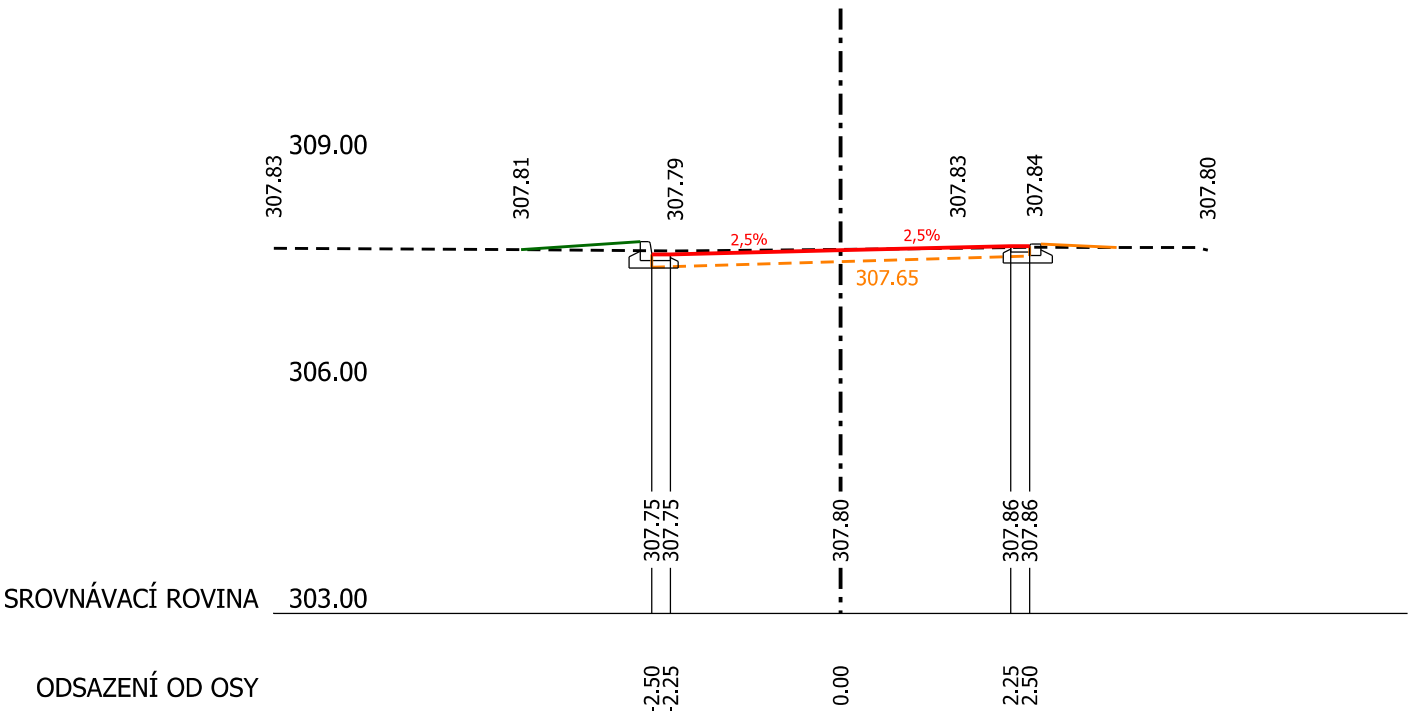
P1 0,025 00



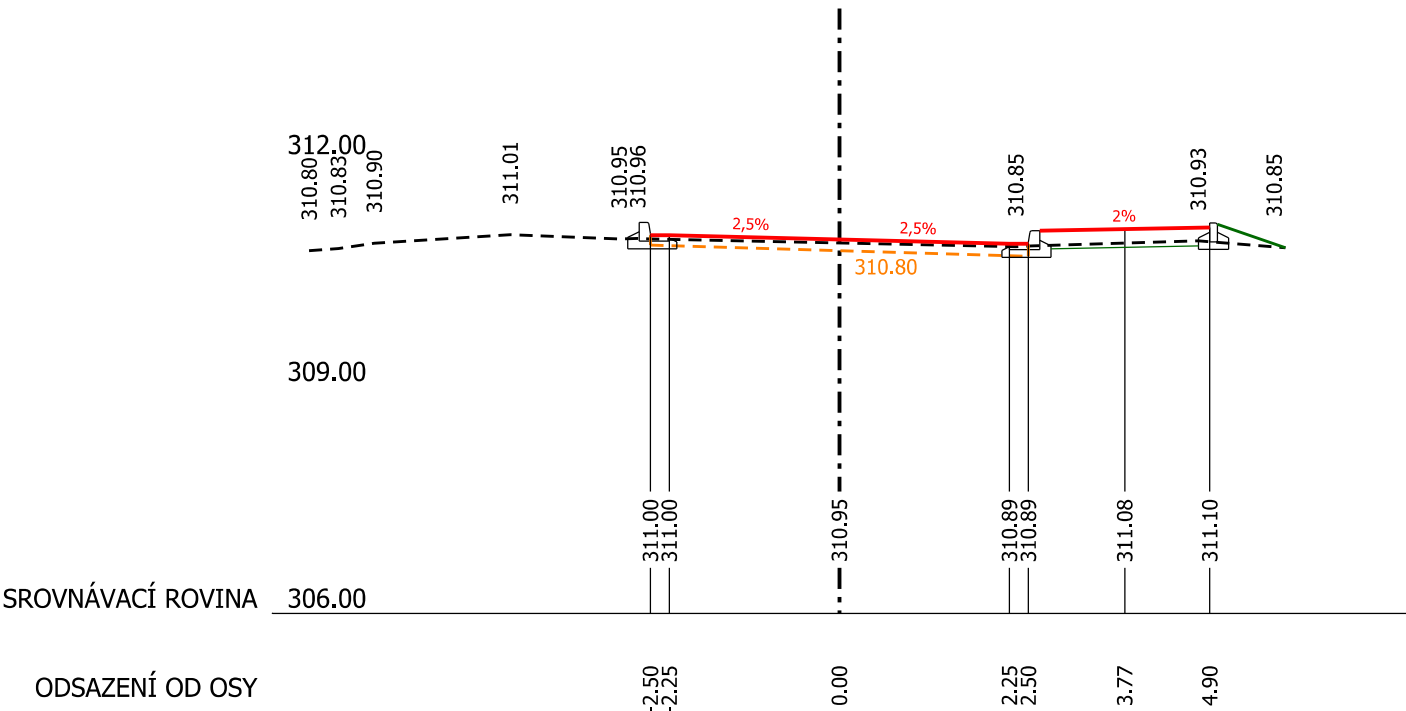
P5 0,125 00



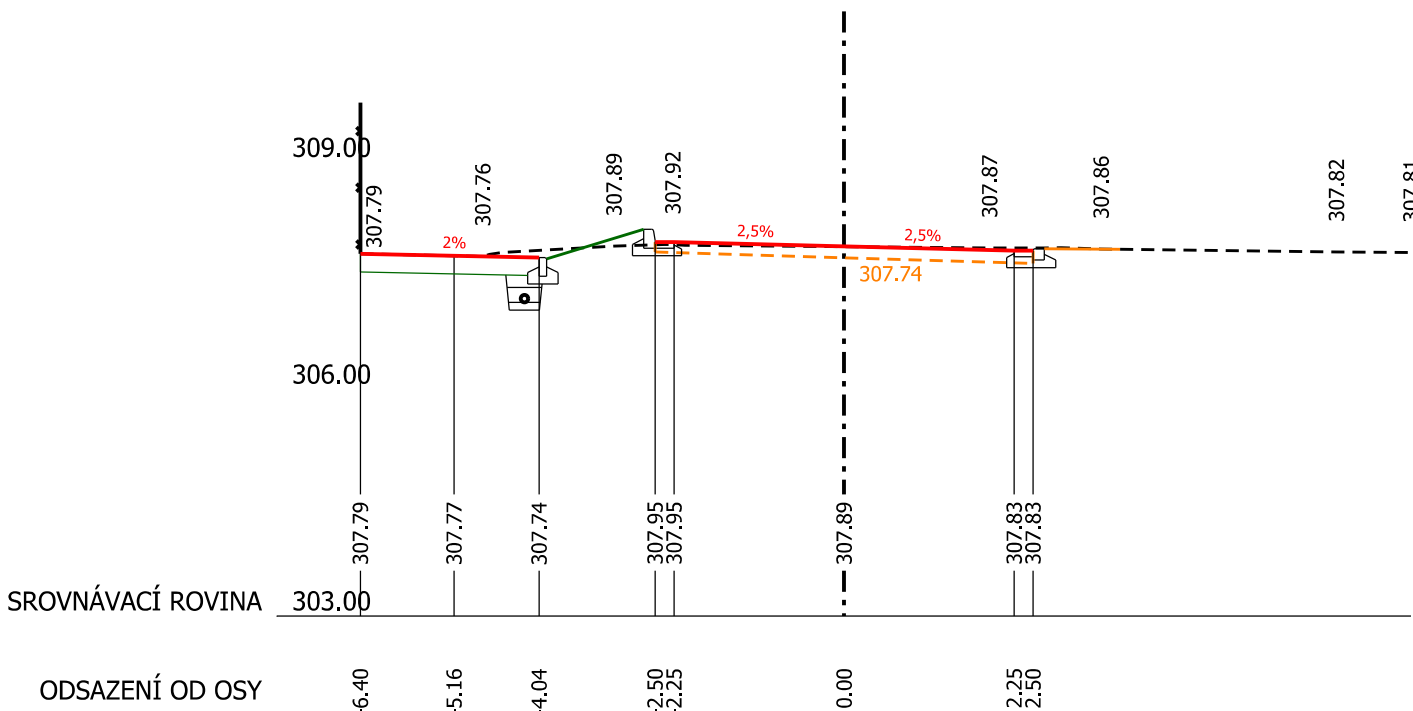
P9 0,225 00



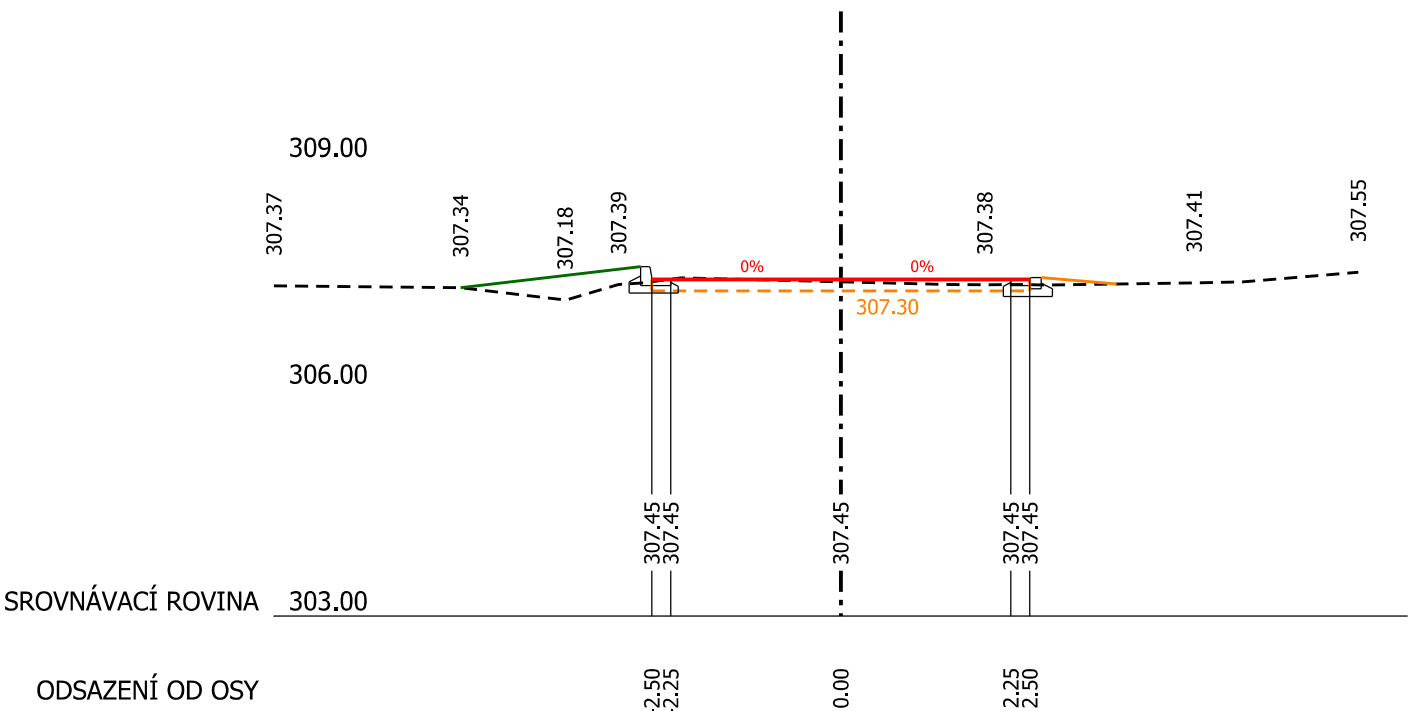
P13 0,325 00



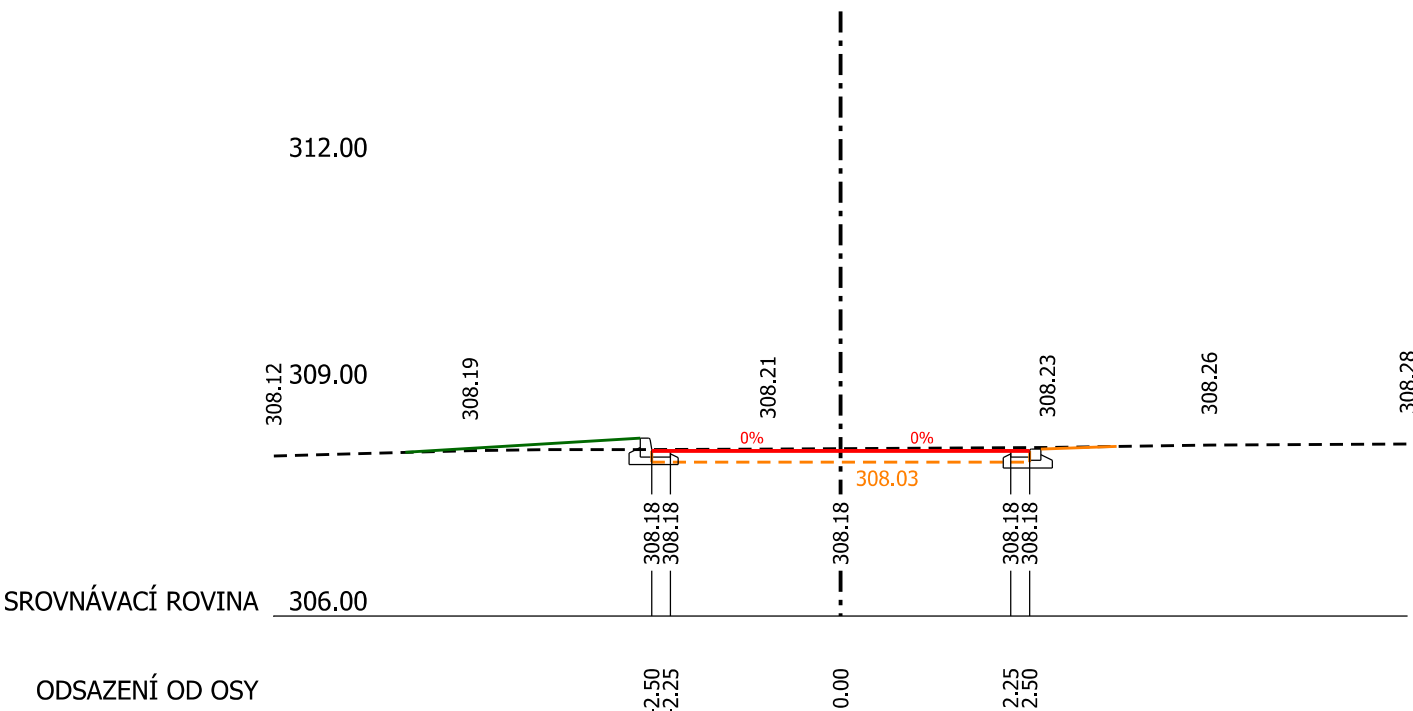
P2 0,050 00



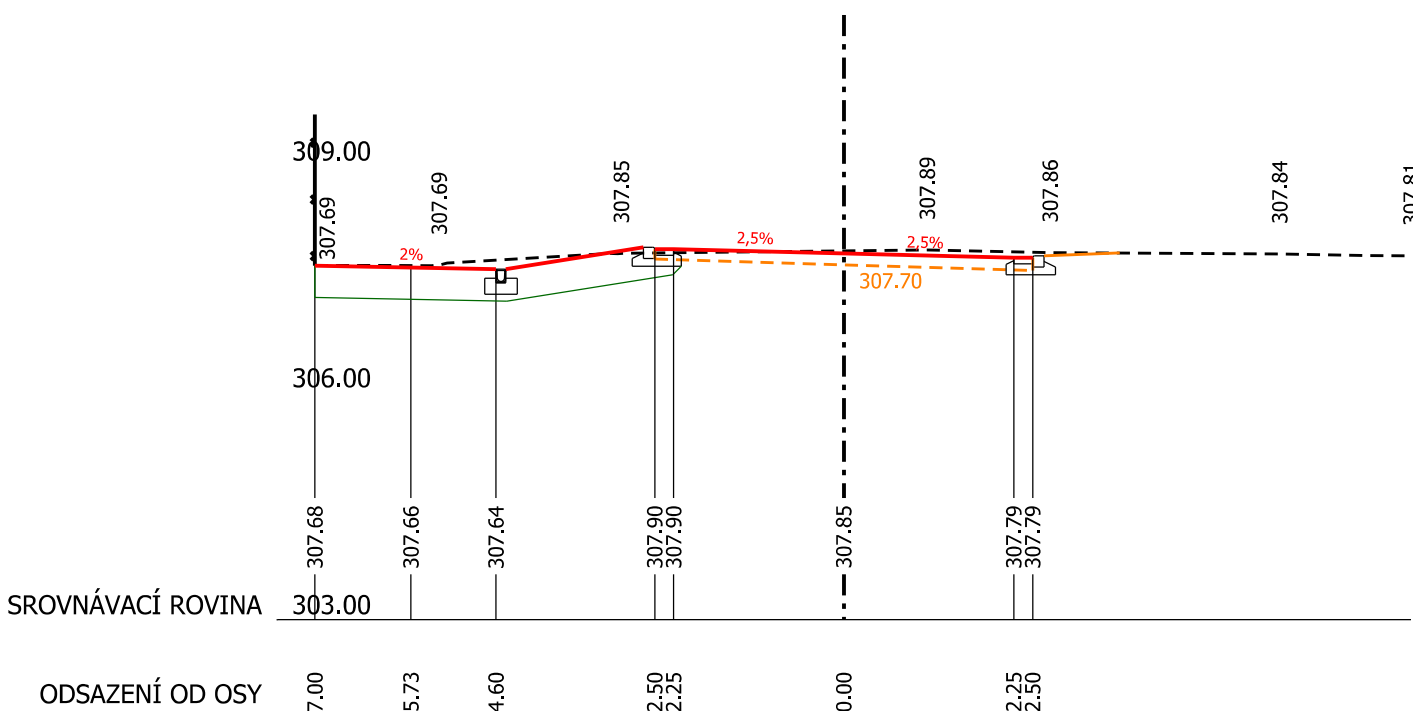
P6 0,150 00



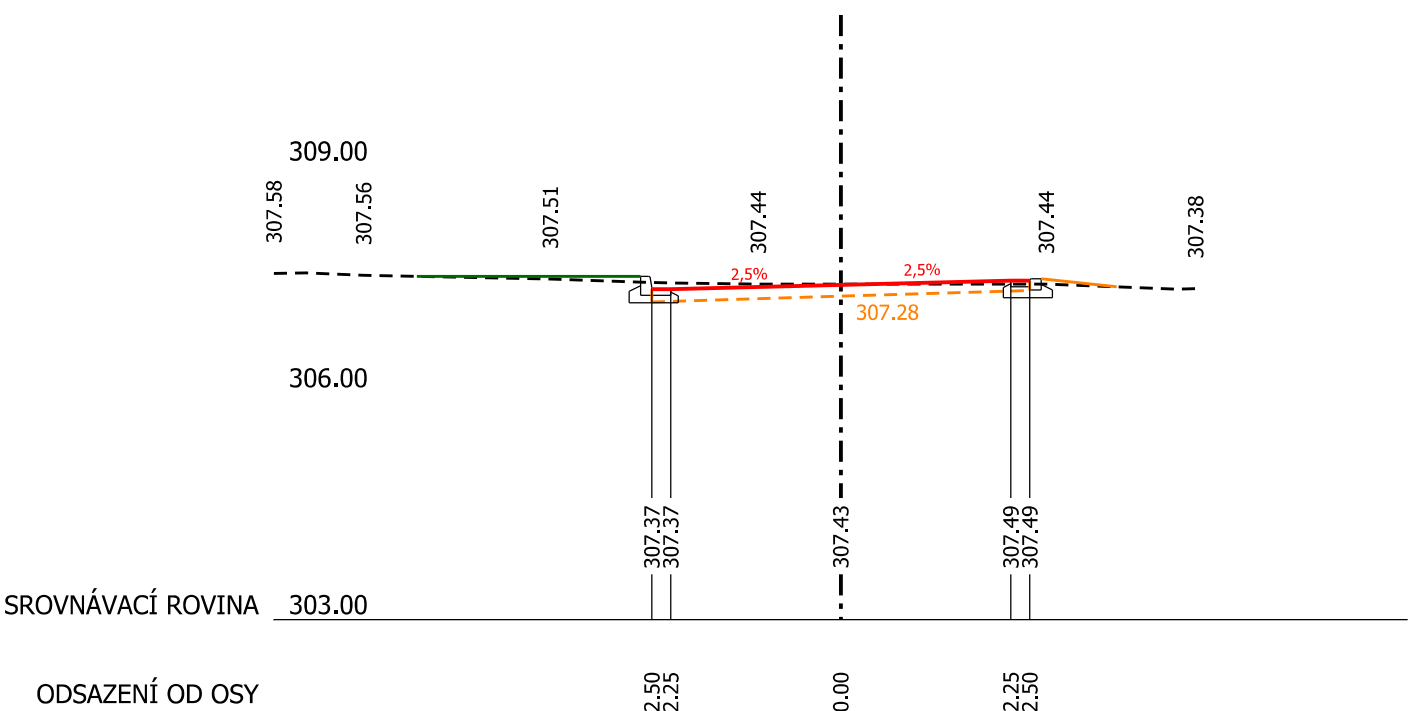
P10 0,250 00



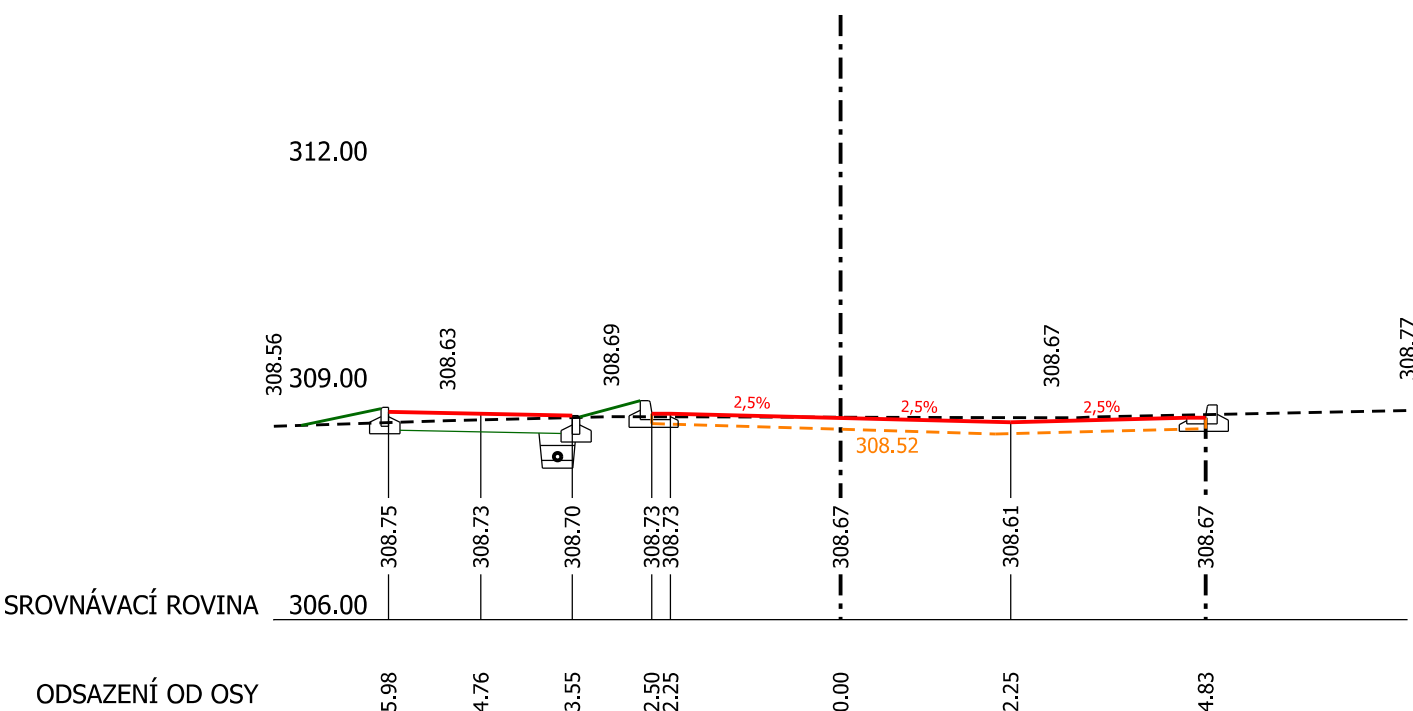
P3 0,075 00



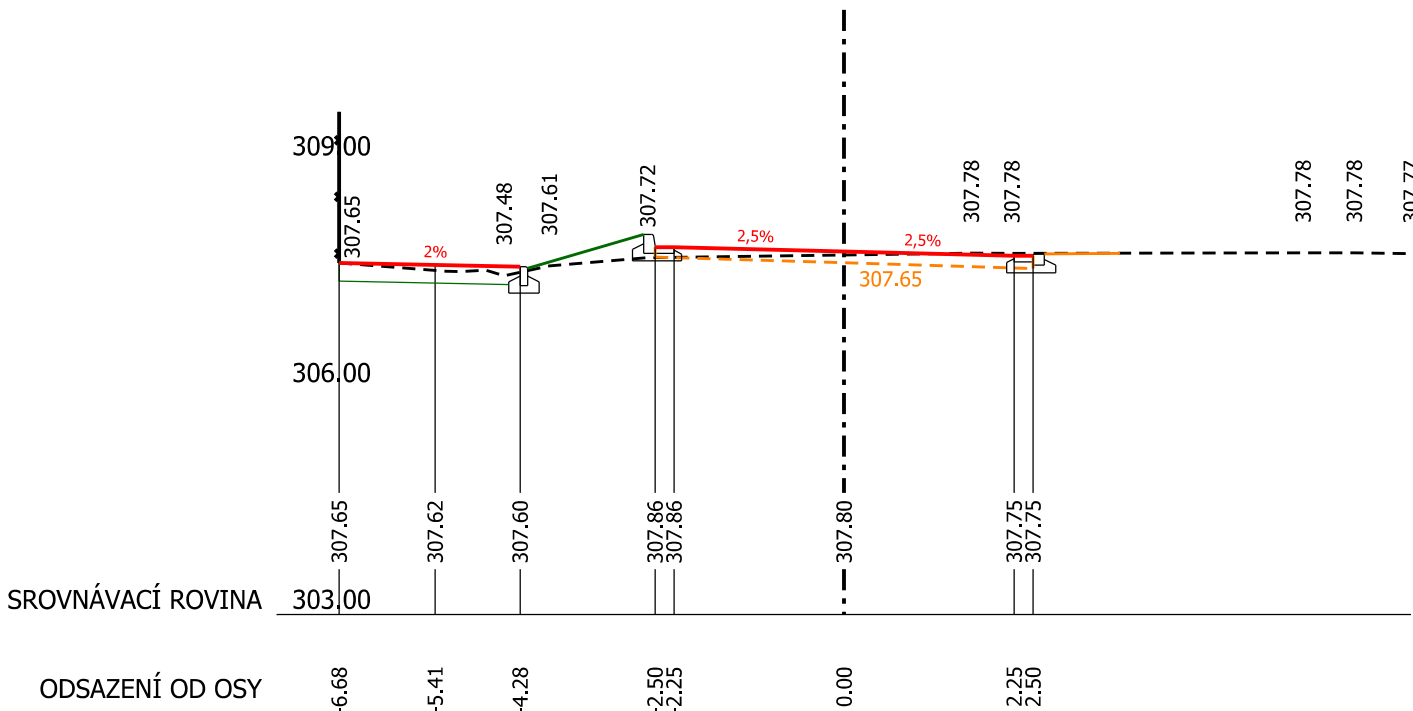
P7 0,175 00



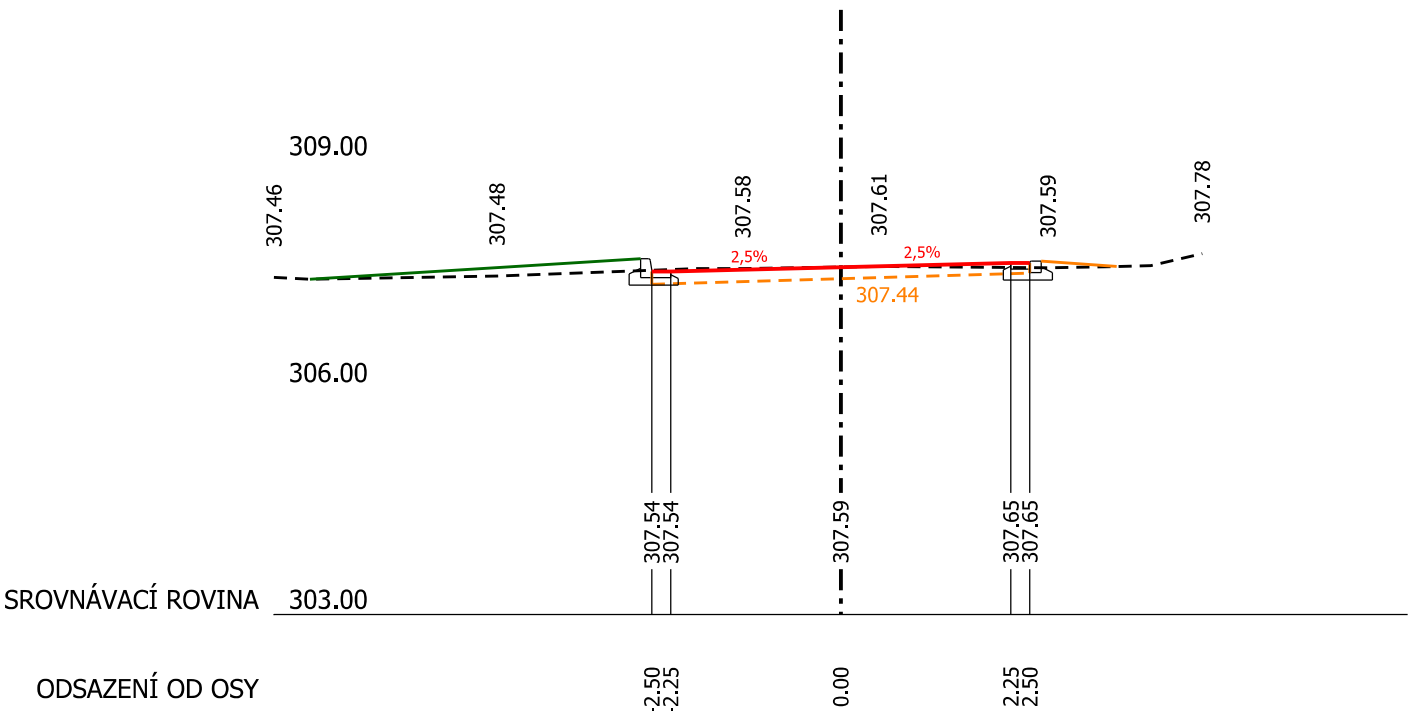
P11 0,275 00



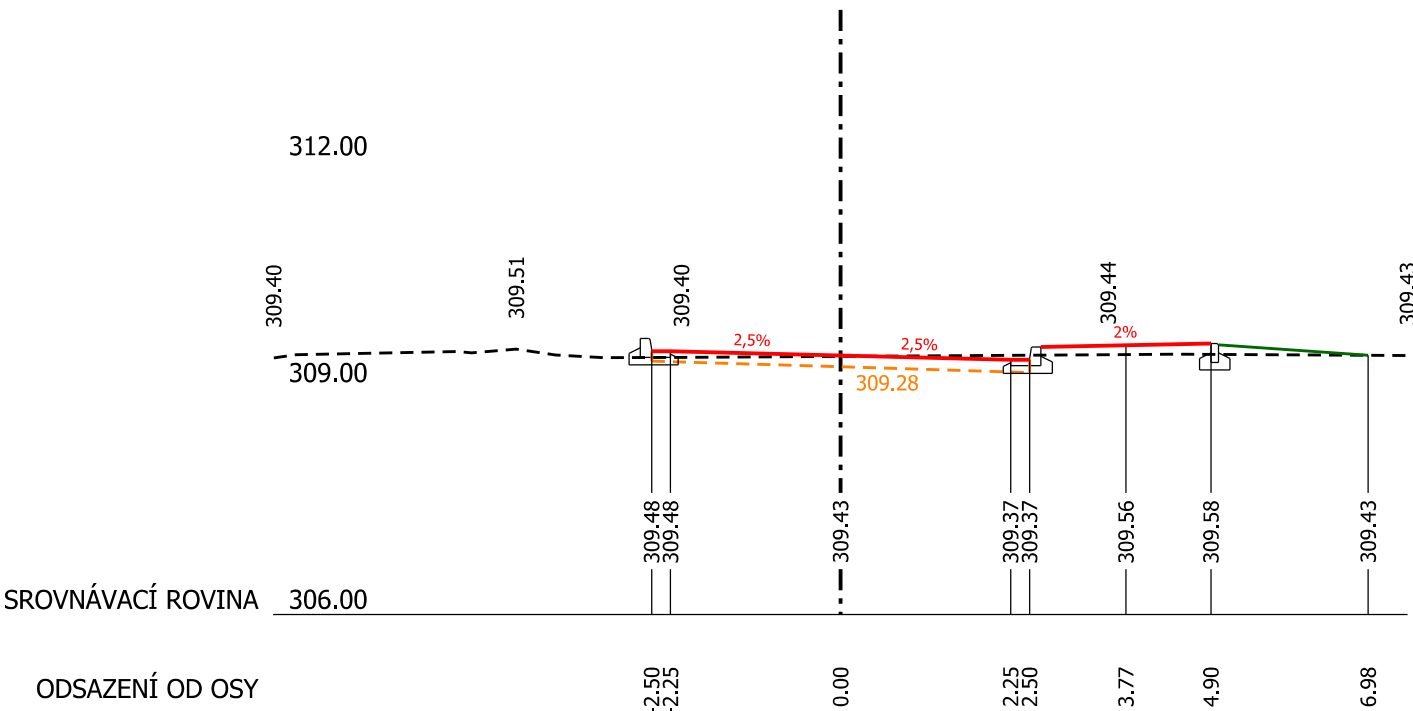
P4 0,100 00



P8 0,200 00



P12 0,300 00



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV		SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK		±0,000 = NEUVEDENO			
PROJEKTANT		ING. TOMÁŠ OLŠA					
VYPRACOVAL		ING. TOMÁŠ OLŠA					
KRAJ / MĚSTO		ZLÍNSKÝ		BYSTRICE POD HOSTÝNEM			
OBJEDNATEL		MĚSTO BYSTRICE POD HOSTÝNEM					
AKCE:		<b>REKONSTRUKCE ULICE MLÝNSKÁ DOKONČENÍ MEZI PŘEJEZDY VLEČKY</b>		STUP.DOK.		DSP	
				DATUM		09/2017	
				Č. ZAKÁZKY		2017_15	
				MĚŘÍTKO		1:100	
				FORMÁT		8 x A4	
PŘÍLOHA:		<b>SO 01 MÍSTNÍ KOMUNIKACE PŘÍČNÉ REZY</b>		Č. PŘÍLOHY		Č. SOUPRAVY	
				SO 01_04			