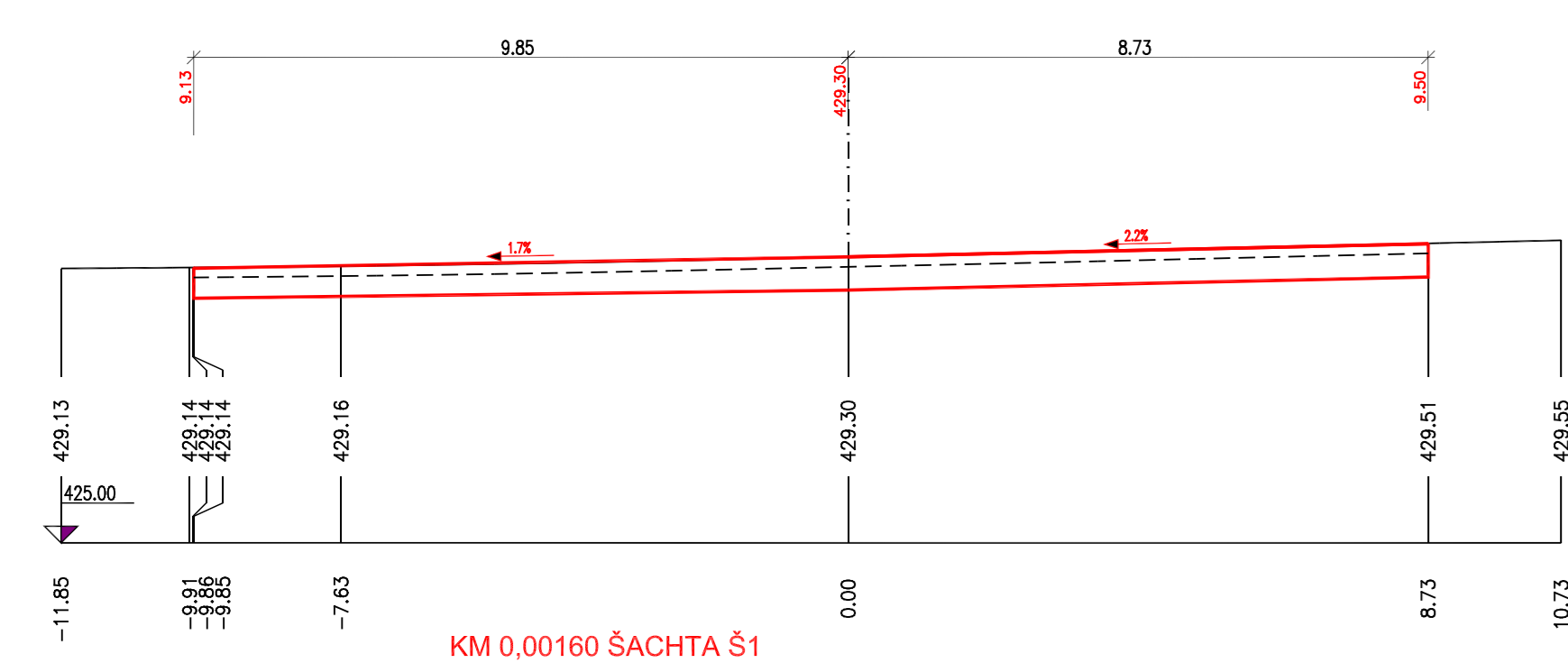
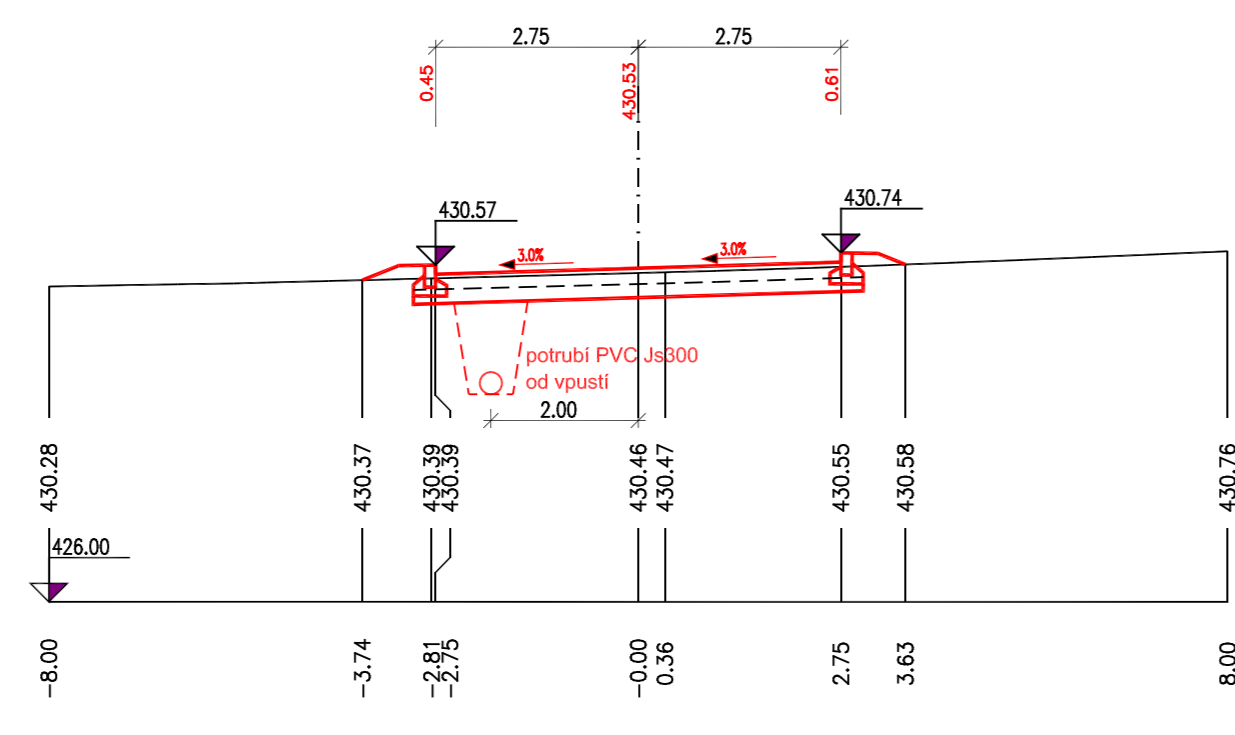


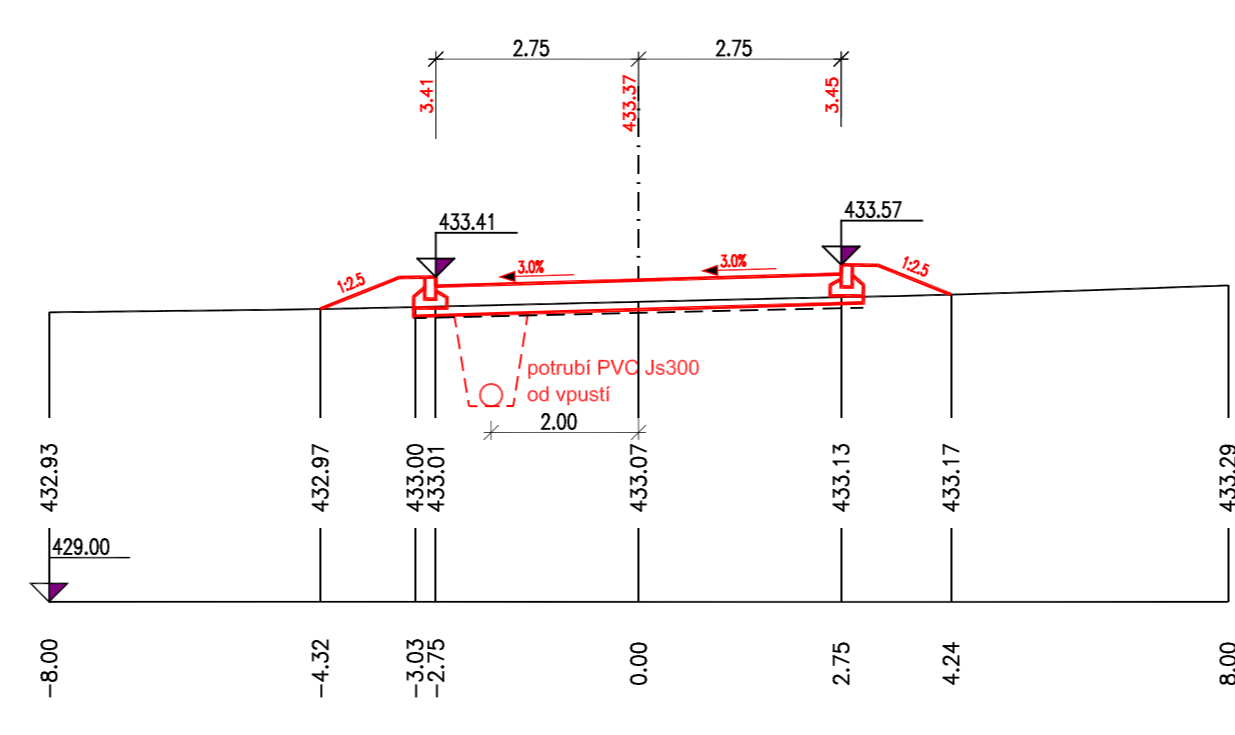
1 - KM 0.00000 **NAPOJENÍ NA SILNICI III/13527**



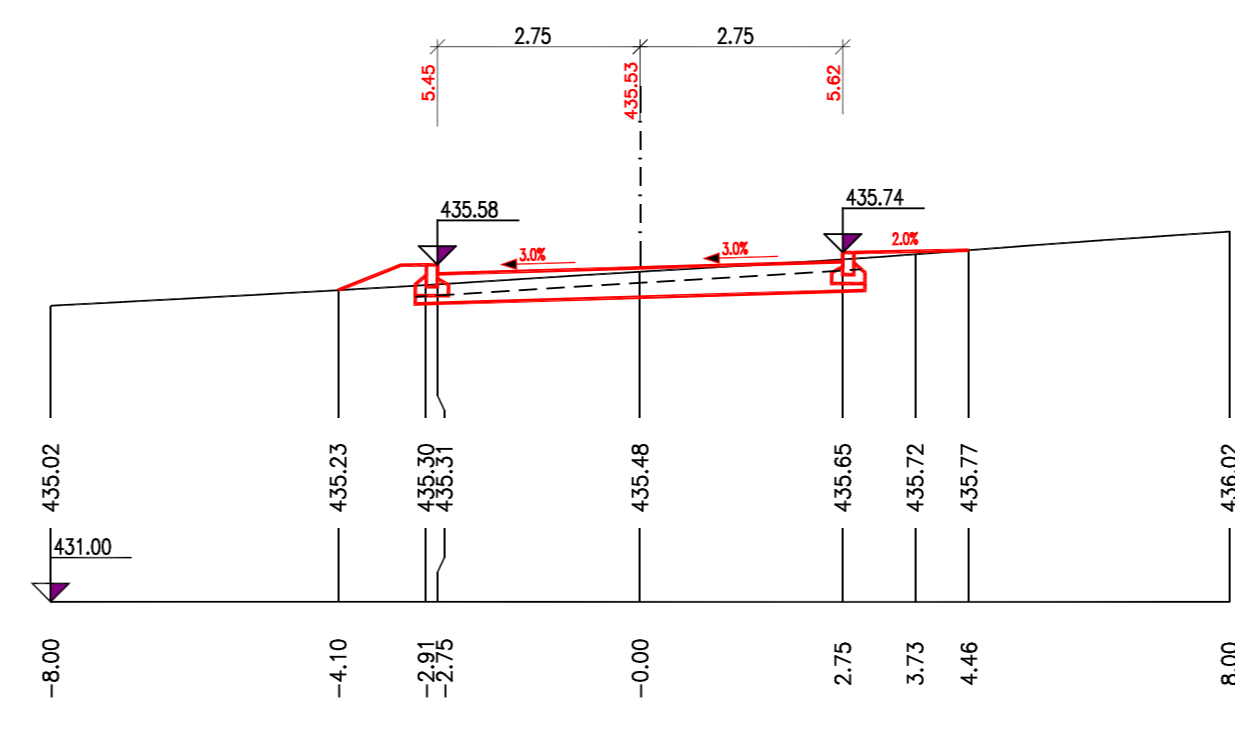
4 - KM 0.03260



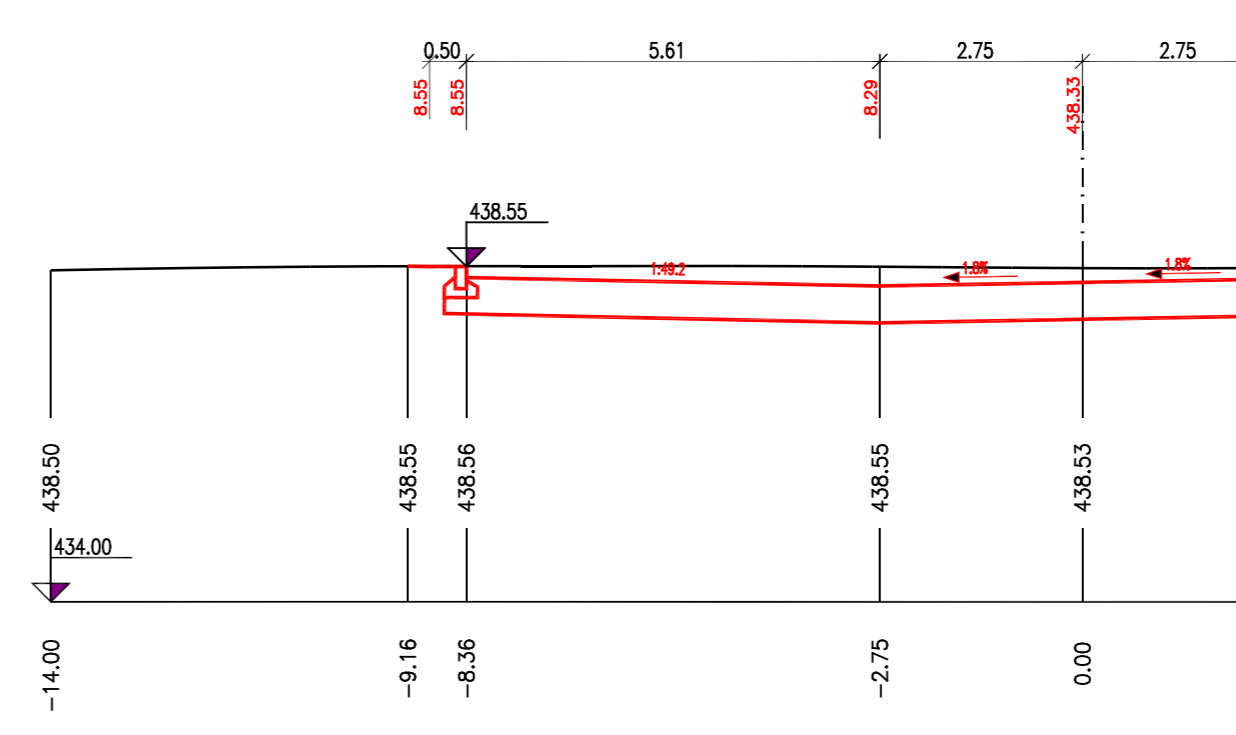
7 - KM 0.09200



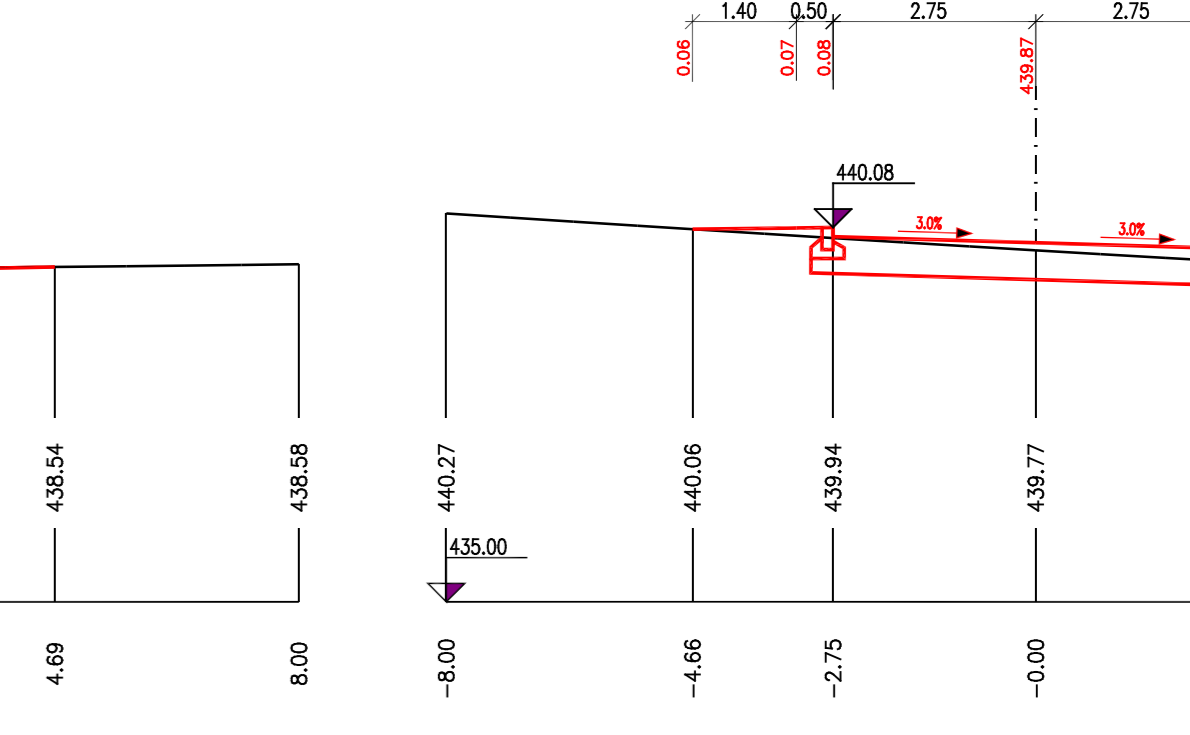
10 - KM 0.16000



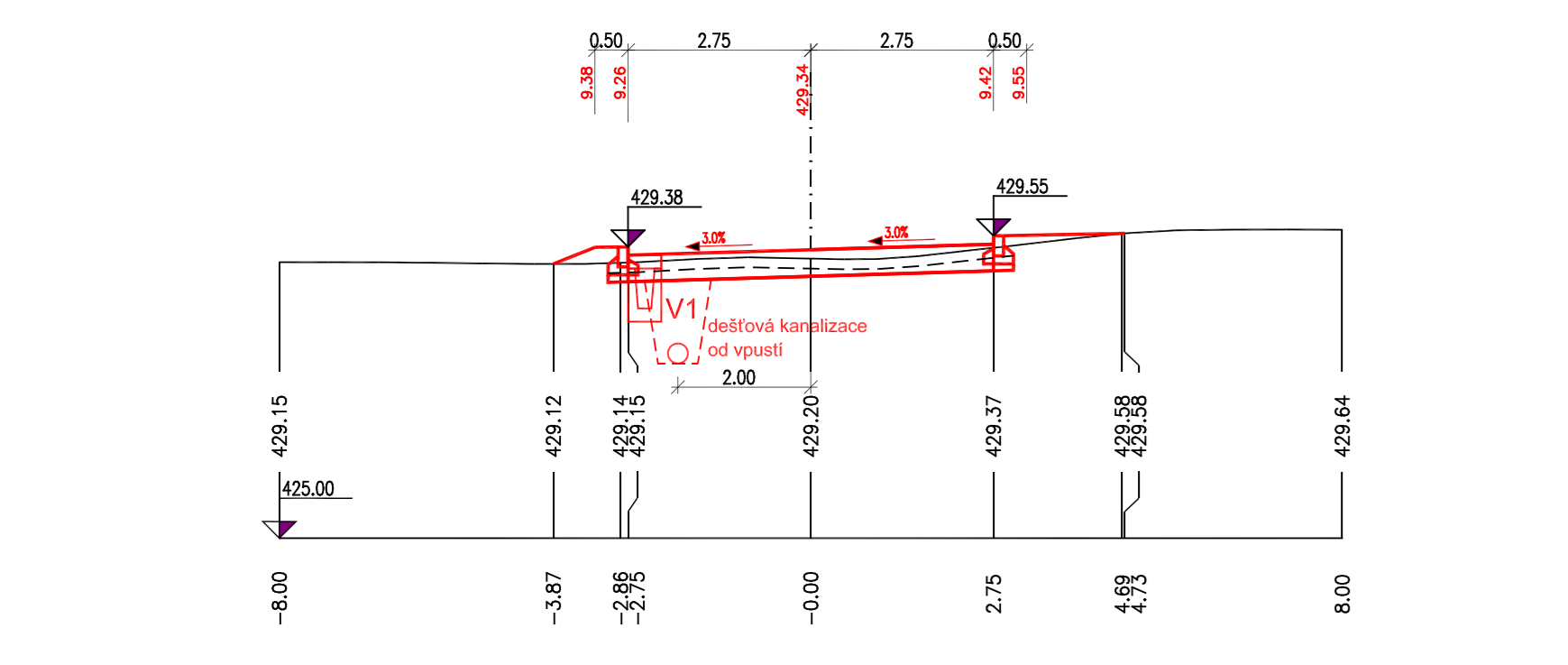
13 - KM 0.20887



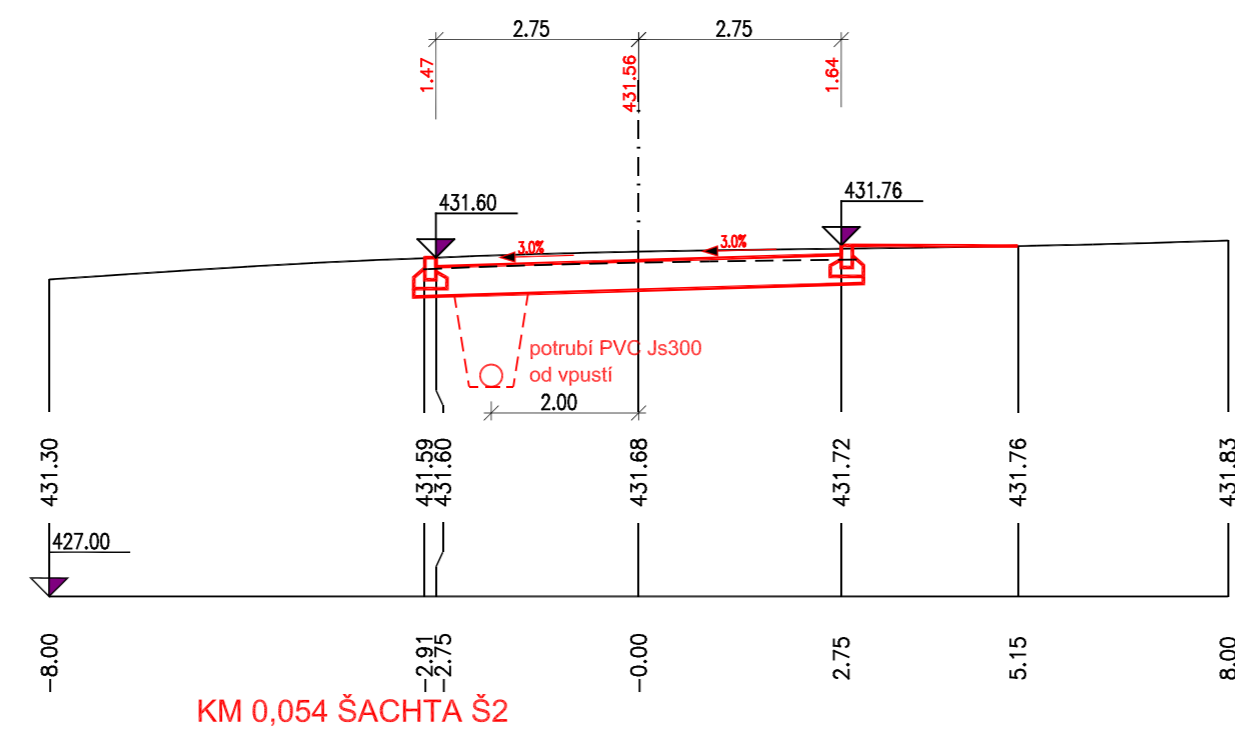
16 - KM 0.23000



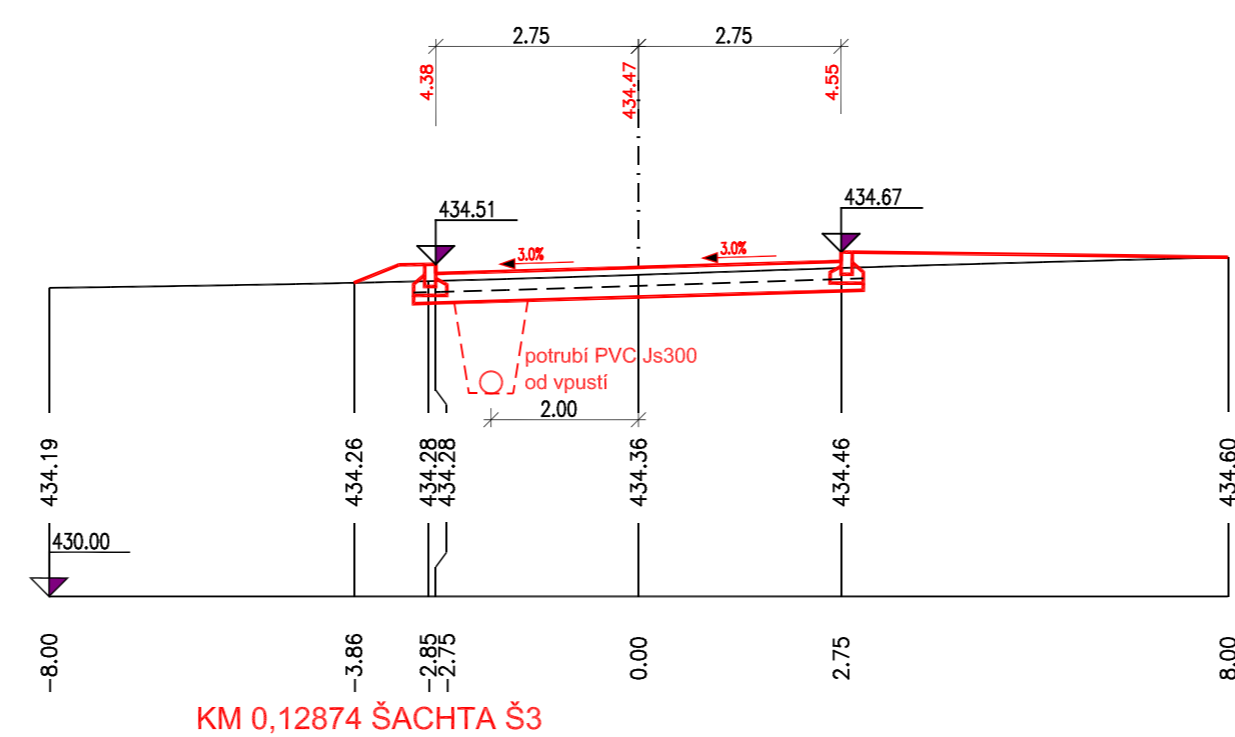
2 - KM 0.00710 **KM 0,00160 ŠACHTA Š1**



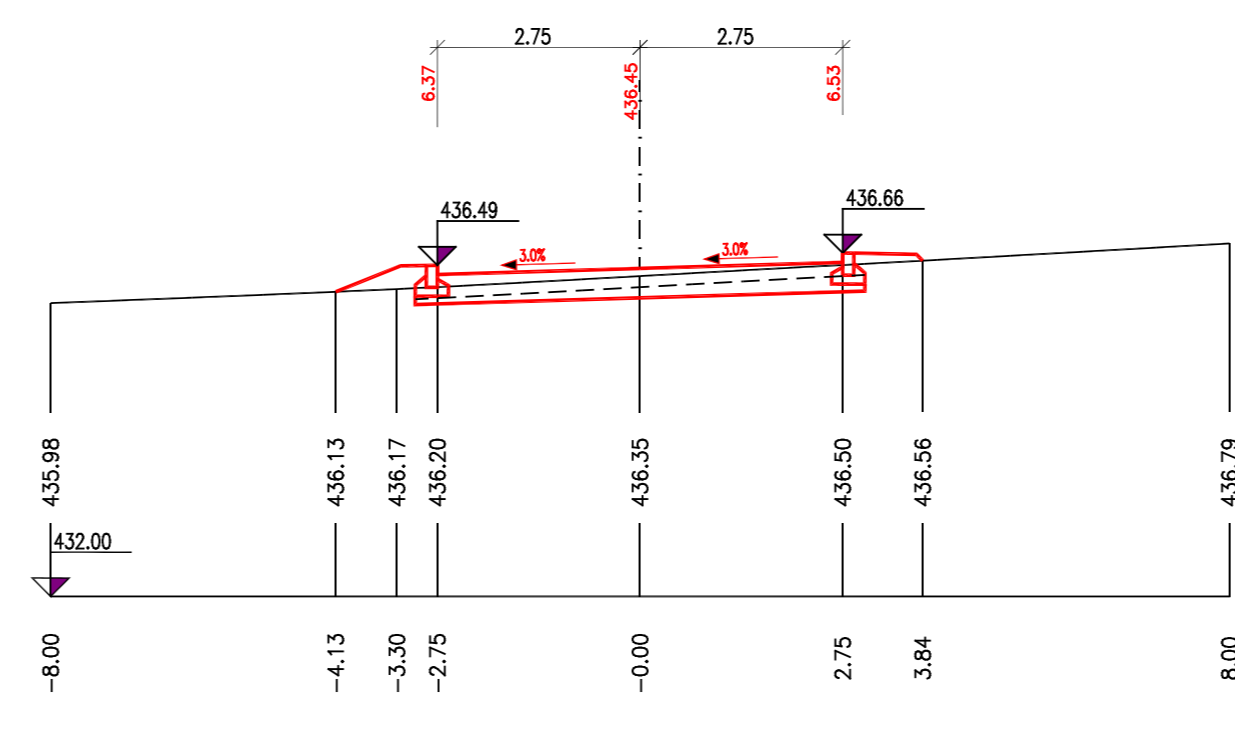
5 - KM 0.05150



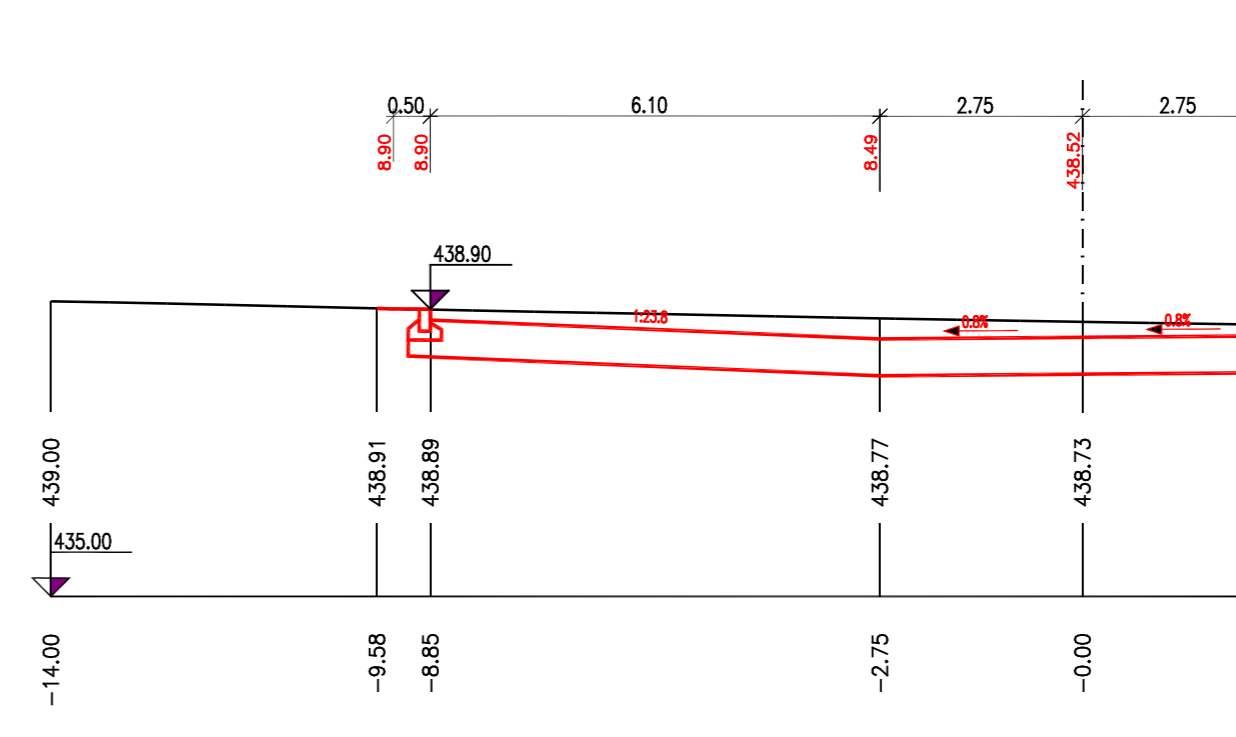
8 - KM 0.11723



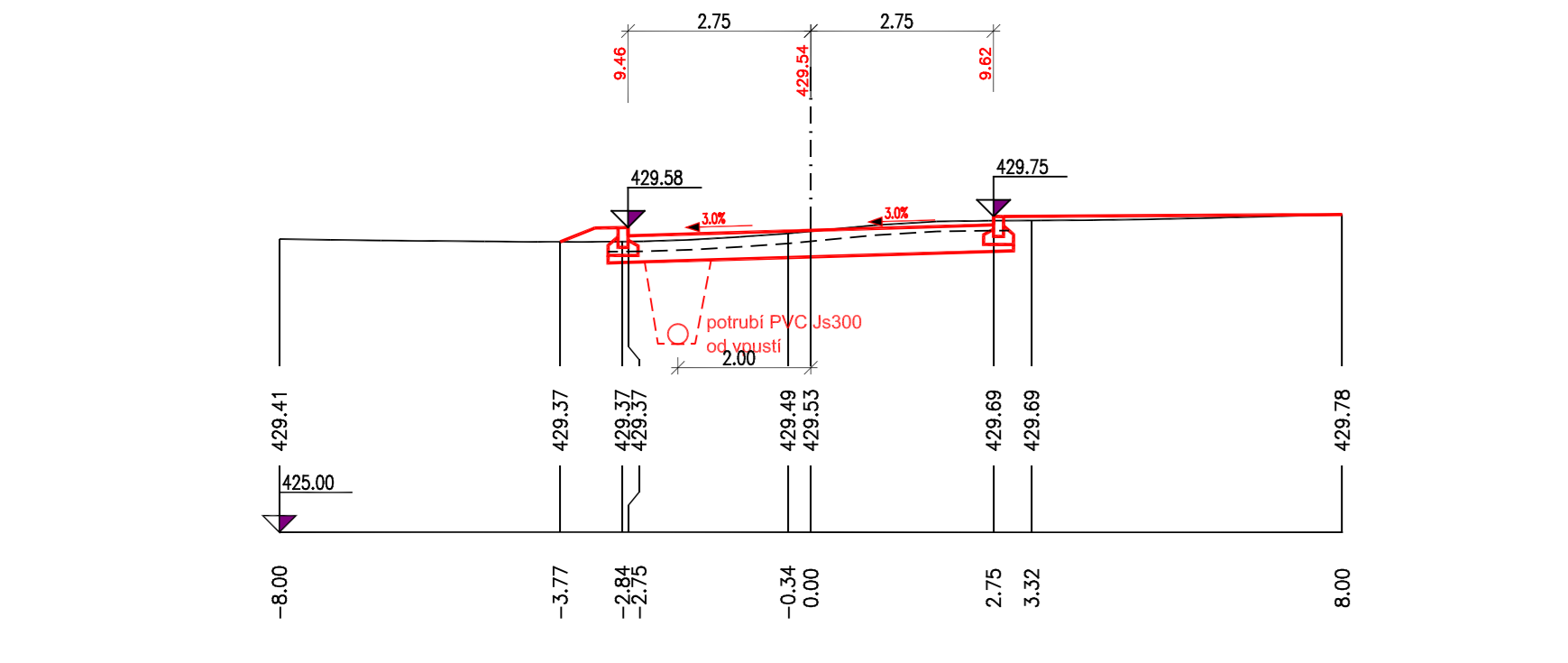
11 - KM 0.18300



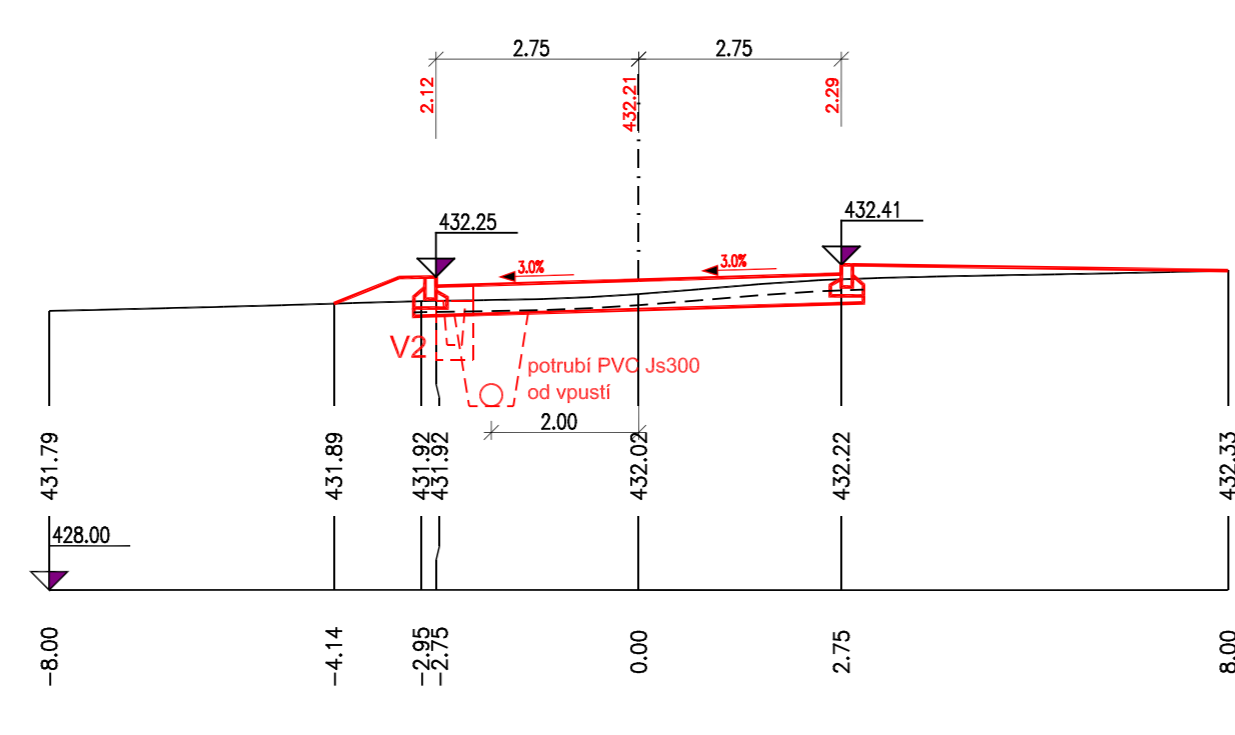
14 - KM 0.21136



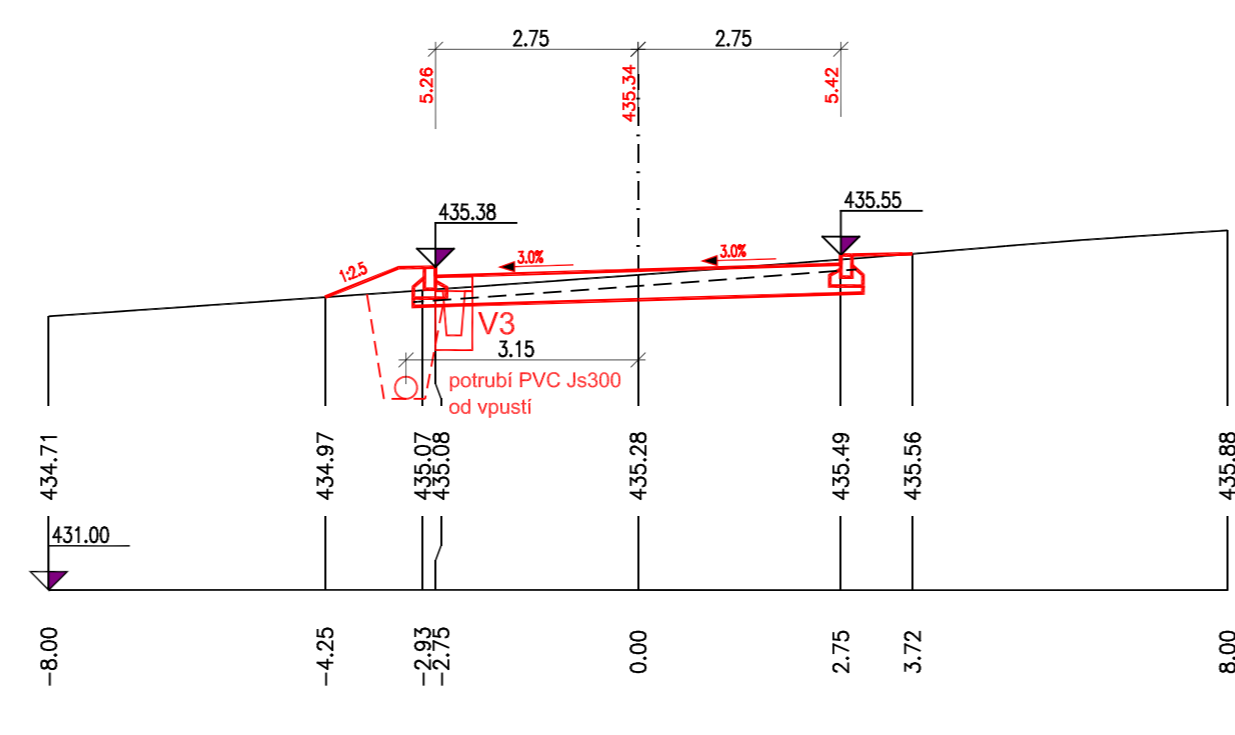
3 - KM 0.01440



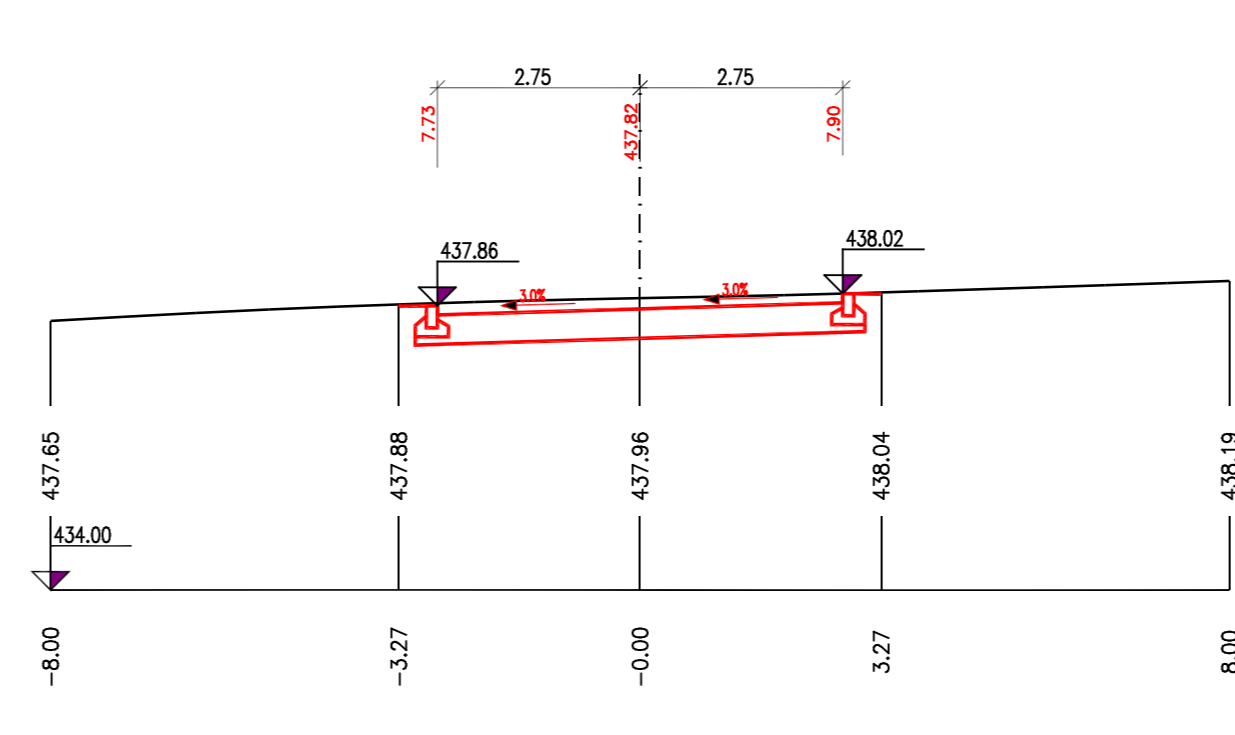
6 - KM 0.06539



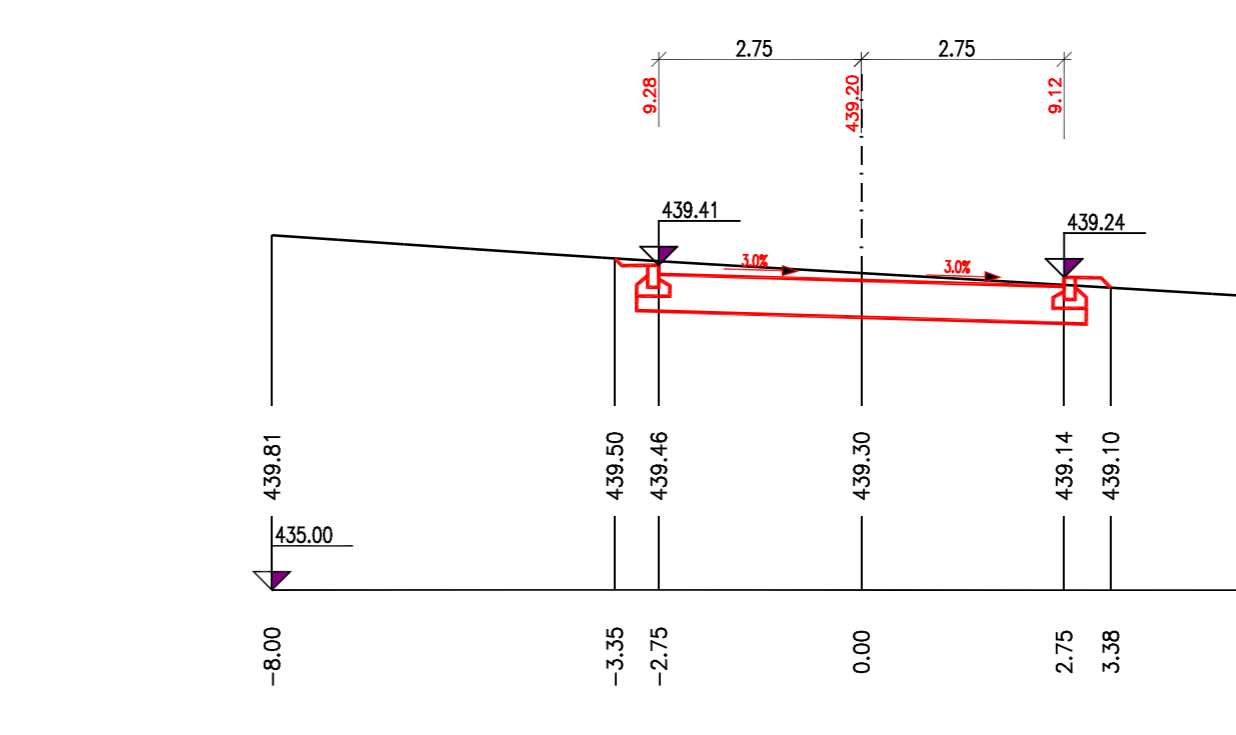
9 - KM 0.14168



12 - KM 0.20174



15 - KM 0.22078



Před zahájením prací je nutné vytyčit podzemní síť a vedení. Jejich zákrus v projektové dokumentaci je pouze orientační. Skutečný průběh sítě může být odlišný od zákrusu. V ochranných pásmech těchto vedení je nutné dodržet podmínky stanovené správci těchto vedení.

Souřadnicový systém: JTSK
Výškový systém: BpV

PROJEKTANT	ing.Koplík	projektová kancelář ING. JIŘÍ KOPLÍK Hlirako č.49 ČESKÉ BUĎEJOVICE
OBEC:	Sedlečko u Soběslavě	KÚ: Sedlečko u Soběslavě
OKRES:	Tábor	FORMÁT: 10xA4
INVESTOR:	Obec Sedlečko u Soběslavě, Sedlečko u Soběslavě 48, 392 01 Soběslav	DATA: 01.2011
AKC:	Sedlečko u Soběslavě-místní komunikace II. S.O.č.1 - Místní komunikace MK1	STUPEŇ: projekt pro SP
OBSAH:	příčné řezy č.1-16	ČÍSLO ZNÁMKY: 1-2011 Č. PŘÍLOHY: C.3.
		MĚRITVO: 1:100 ČÍSLO KOPIE: