


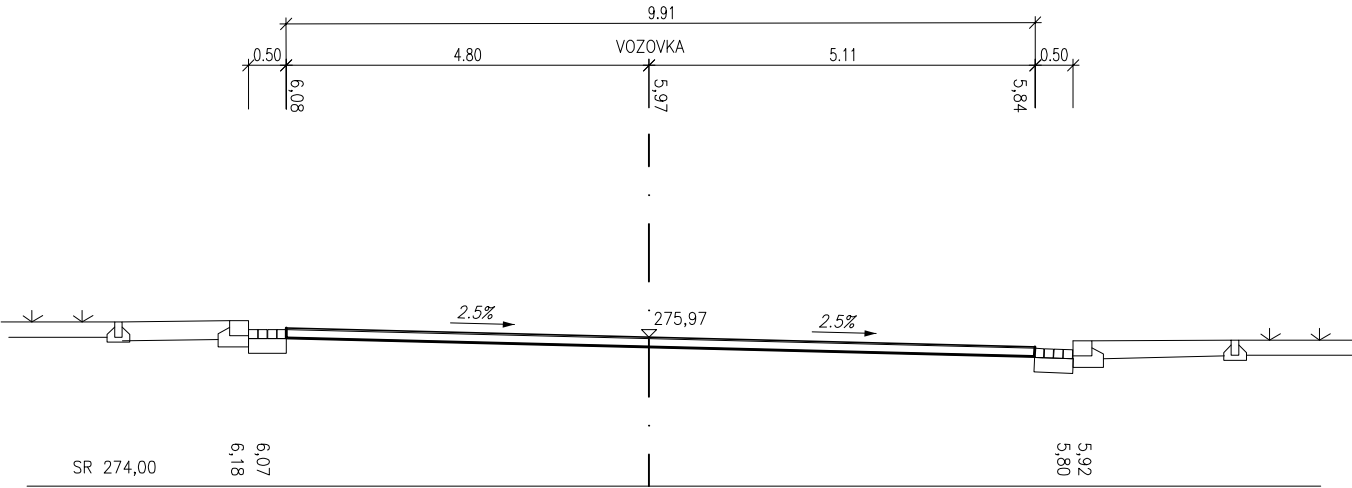
-	-	-	-
změna	popis vydání, změny	vypracoval	datum

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

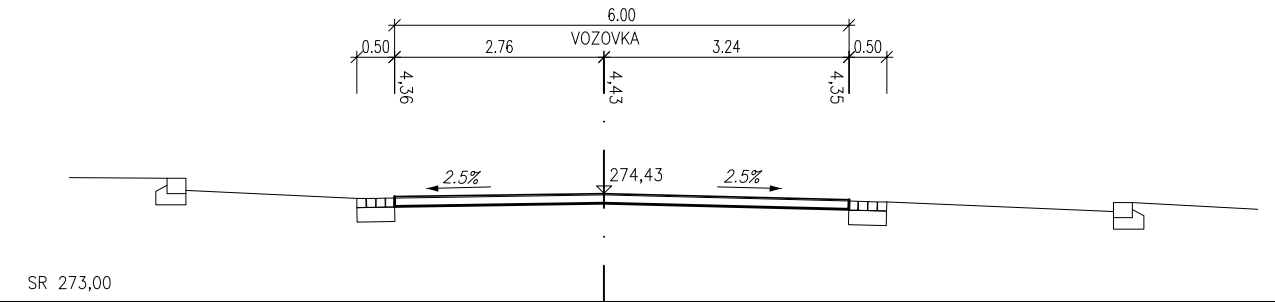
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

OBJEDNATEL:		Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5	
PROJEKTANT:		<div> atelierpromika projektová činnost v dopravě</div> <div>Muchova 9/223, Praha 6, 160 00 e-mail: promika@promika.cz IČ: 260 80 273</div>	
VYPRACOVAL:		Ing. Šárka Veselá	TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. Petr Macek
AKCE:		OVĚŘENÍ VLASTNOSTÍ NOVÉ TECHNOLOGIE – II/102 A II/118 KAMÝK NAD VLTAVOU	
ČÁST:		C. STAVEBNÍ ČÁST	
PŘÍLOHA:		Příčné řezy	Č. PŘÍLOHY: C.1.5.
STUPEŇ:	PDPS	DATUM: 01/2017	MĚŘÍTKO: 1:100
			FORMÁT: 4 x A4

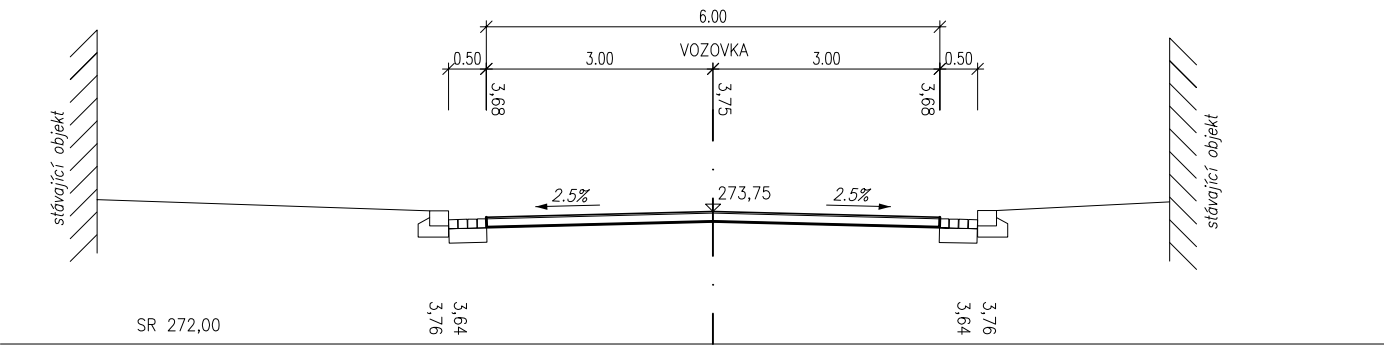
PR1, úsek 1: KM 0,02783



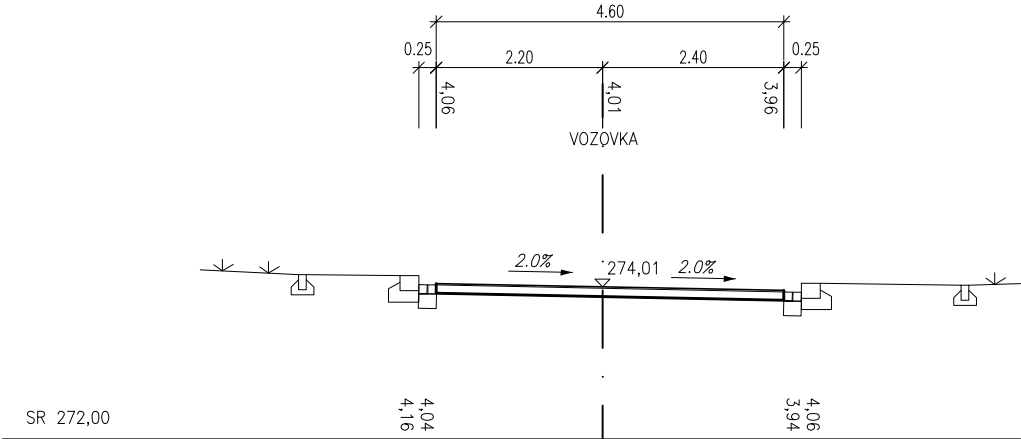
PR2, úsek 1: KM 0,23735



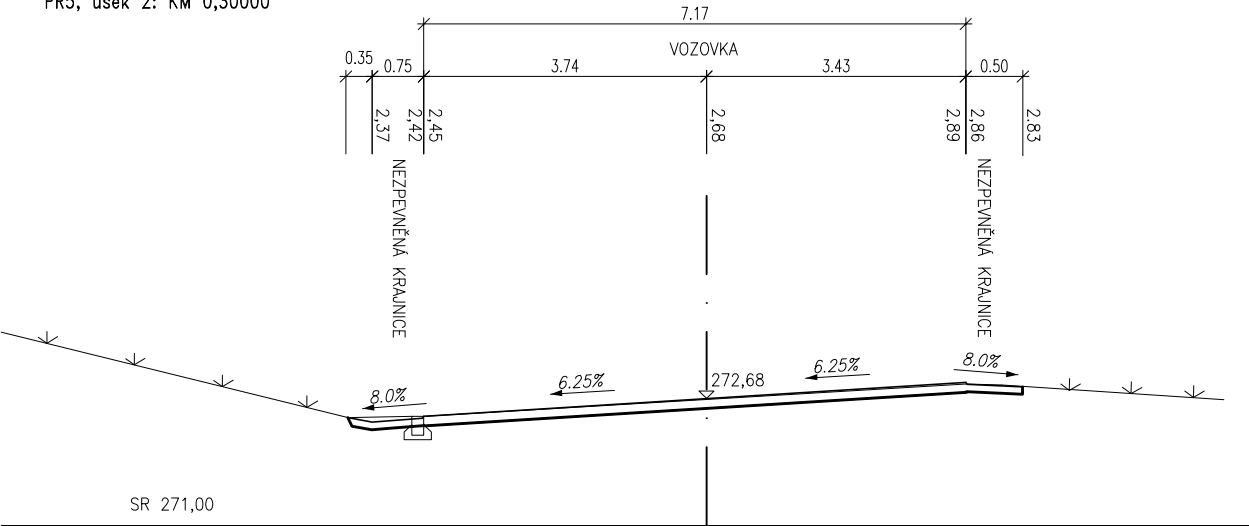
PR3, úsek 1: KM 0,350000



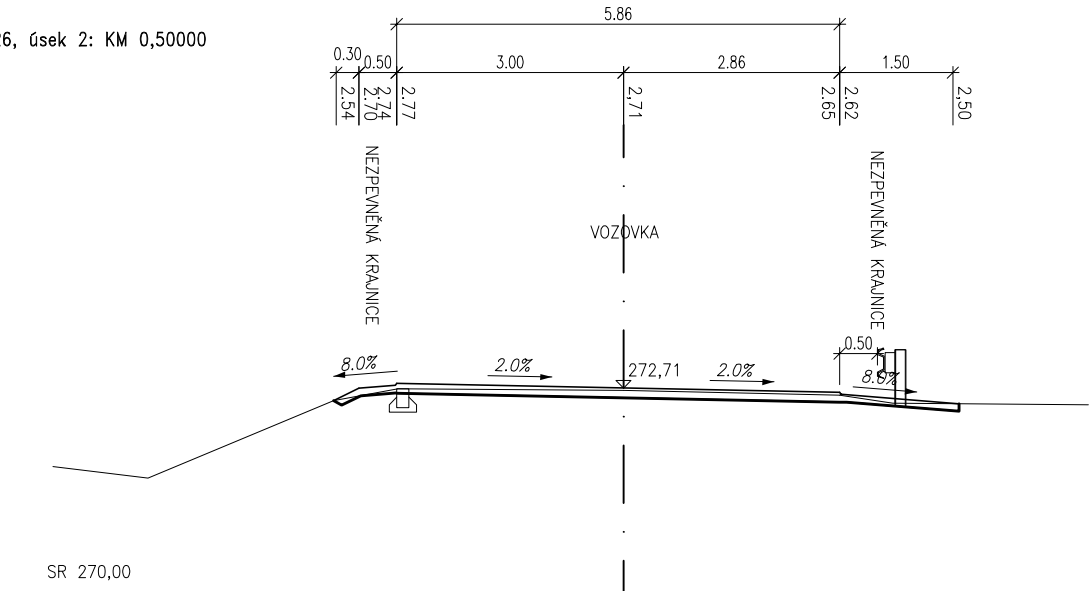
PR4, úsek 2: KM 0,10000



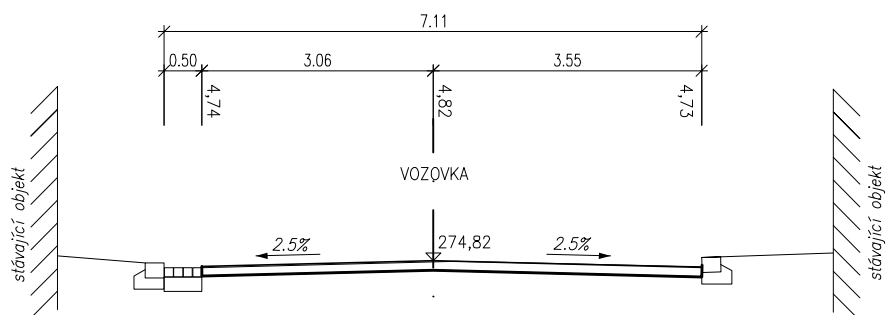
PR5, úsek 2: KM 0,30000



PR6, úsek 2: KM 0,50000

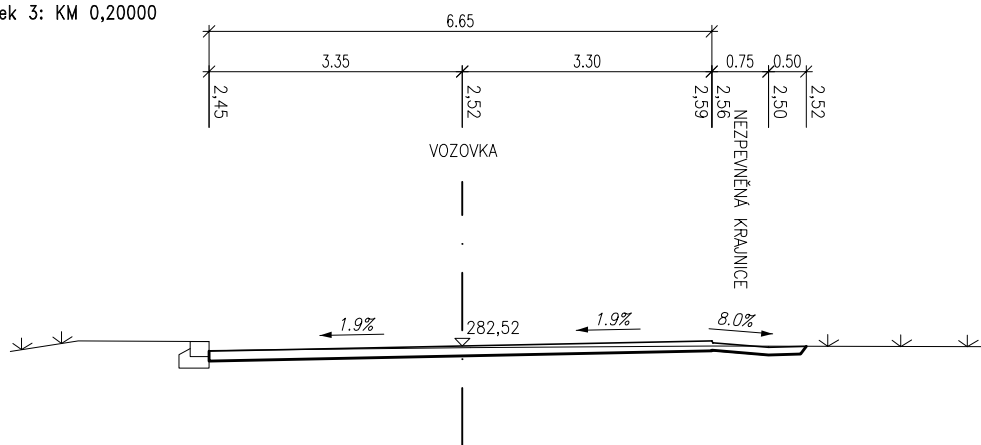


PR7, úsek 3: KM 0,03000



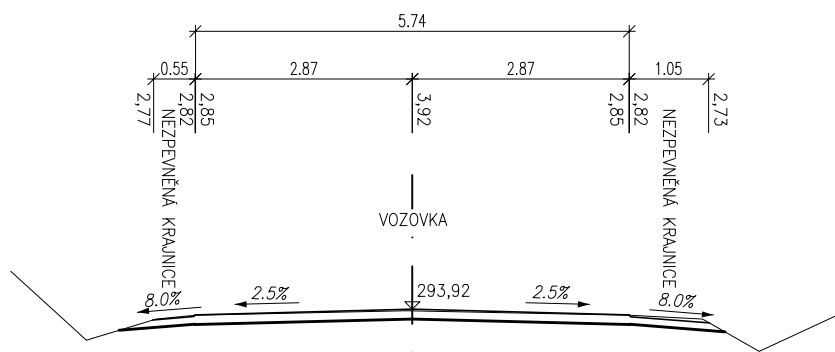
SR 272,00

PR8, úsek 3: KM 0,20000



SR 280,00

PR9, úsek 3: KM 0,40000



SR 291,00