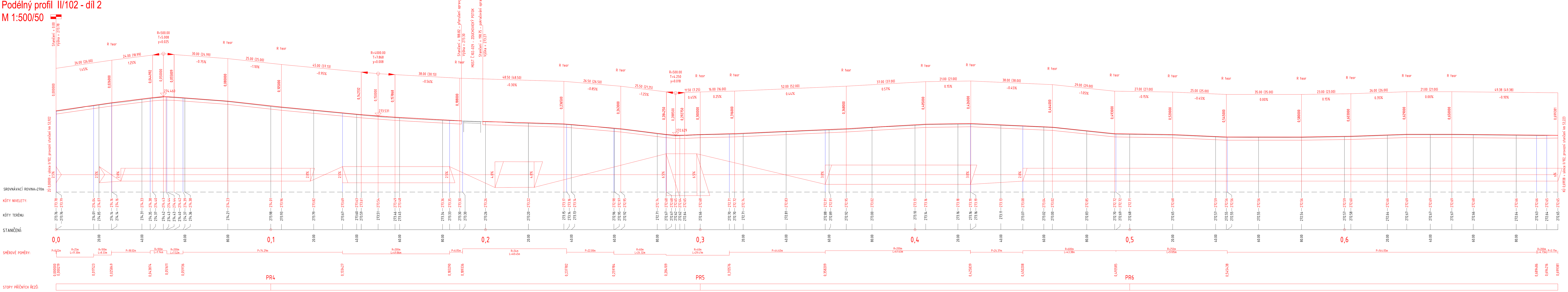


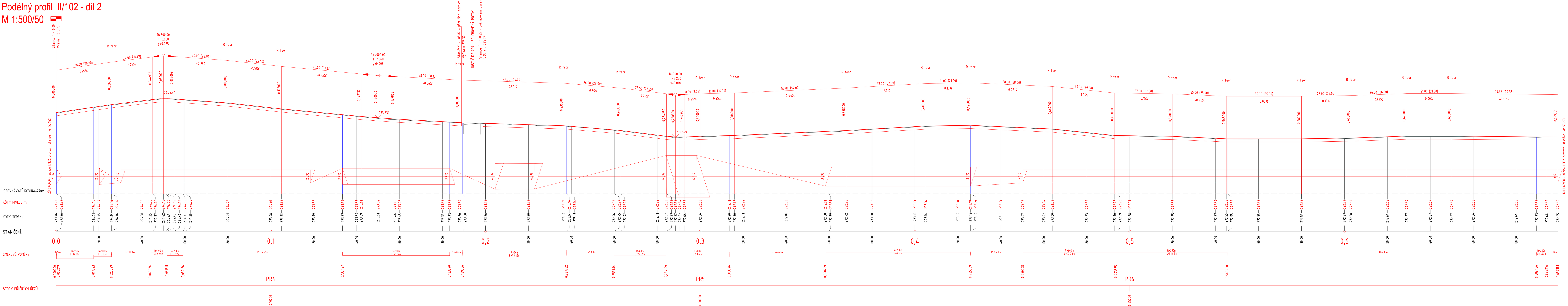
Podélný profil II/102 - díl 2
M 1:500/50



změna	popis výměny	vypracoval	datum

VÝKONÝ SYSTÉM BPV		SOUDRŽNOST SYSTÉM JTSK	
OBJEDVATEL:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5	PROJEKTANT:	Muchova 9223, Praha 6, 160 00 e-mail: projekt@atelierpromika.cz IČ: 260 80 273
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:	Podélný profil II/102 - díl 2		C. PŘÍLOHY: C.1.3.2.
STUPEŇ:	PDPS	DATA:	01/2017
STUPEŇ:	PDPS	DATA:	01/2017
STUPEŇ:	PDPS	DATA:	01/2017
STUPEŇ:	PDPS	DATA:	01/2017

Podélný profil II/102 - díl 2
M 1:500/50



změna	popis výměny	vypracoval	datum

VÝKONÝ SYSTÉM BPV		SOUDRŽNOST SYSTÉM JTSK	
OBJEDVATEL:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5	PROJEKTANT:	Muchova 9223, Praha 6, 160 00 e-mail: projekt@atelierpromika.cz IČ: 260 80 273
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:	Podélný profil II/102 - díl 2		C. PŘÍLOHY: C.1.3.2.
STUPEŇ:	PDPS	DATA:	01/2017
STUPEŇ:	PDPS	DATA:	01/2017
STUPEŇ:	PDPS	DATA:	01/2017
STUPEŇ:	PDPS	DATA:	01/2017