

PD NA OPRAVU MOSTU EV.Č. 6-074f

SCHEMATICKÝ VÝKRES MOSTNÍCH ZÁVĚRŮ

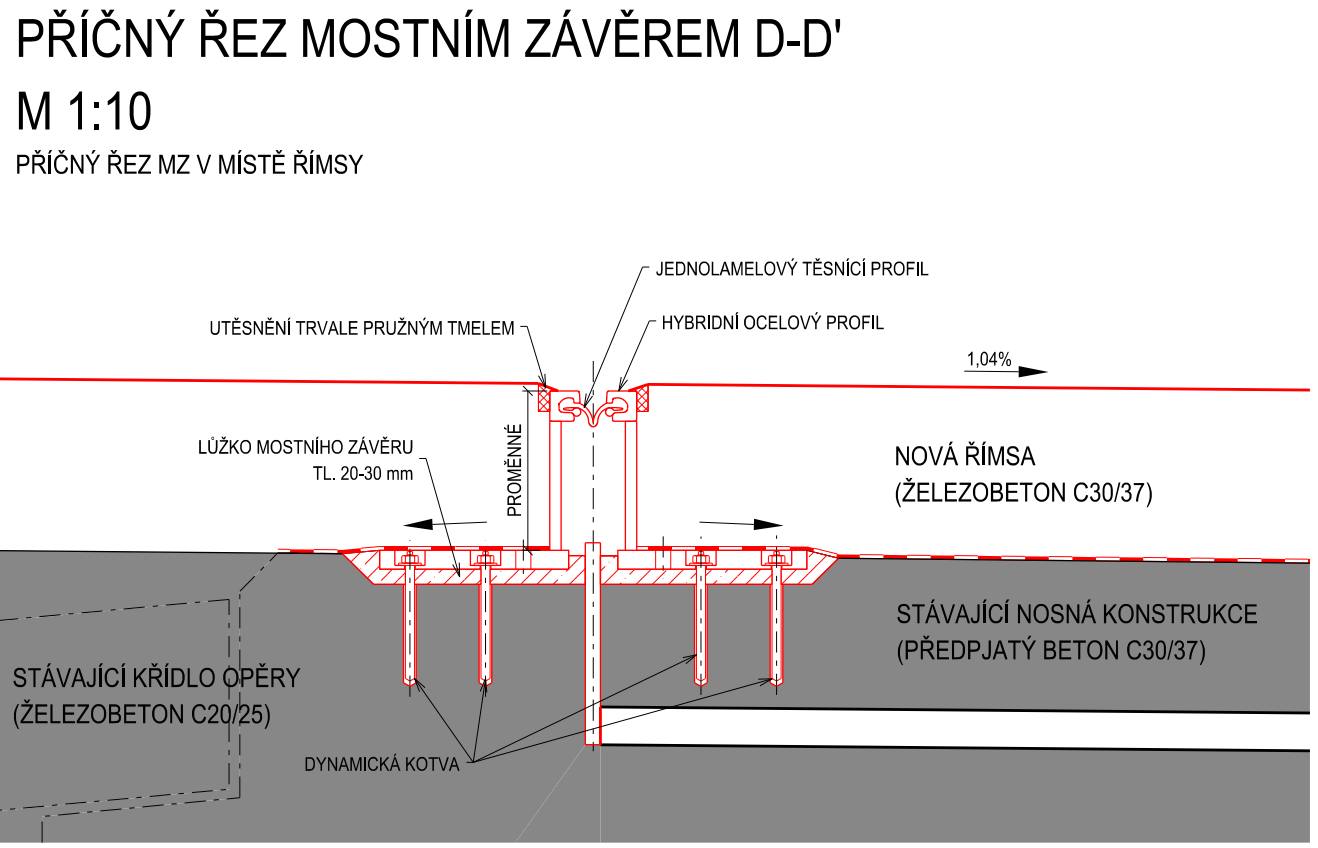
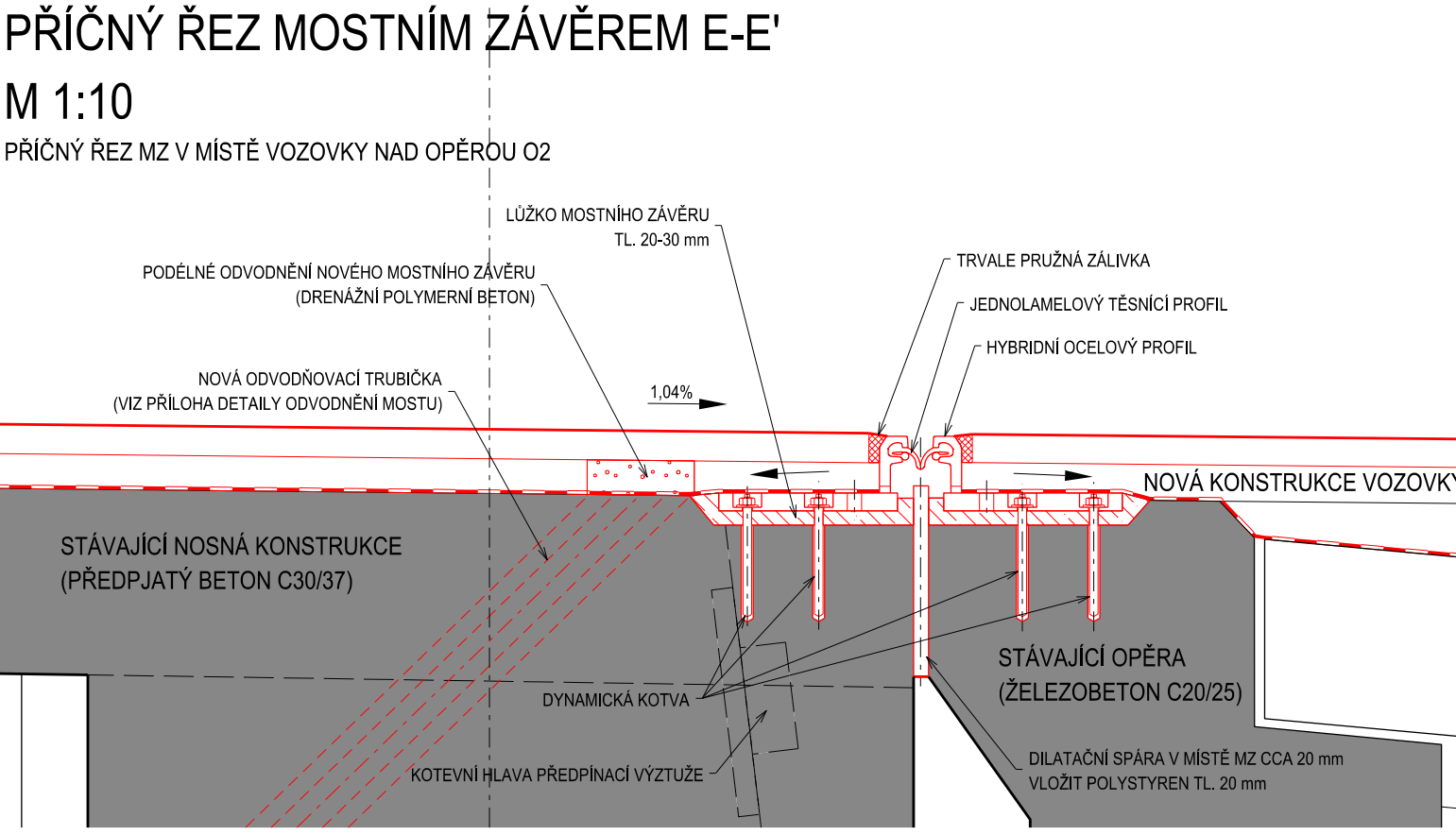
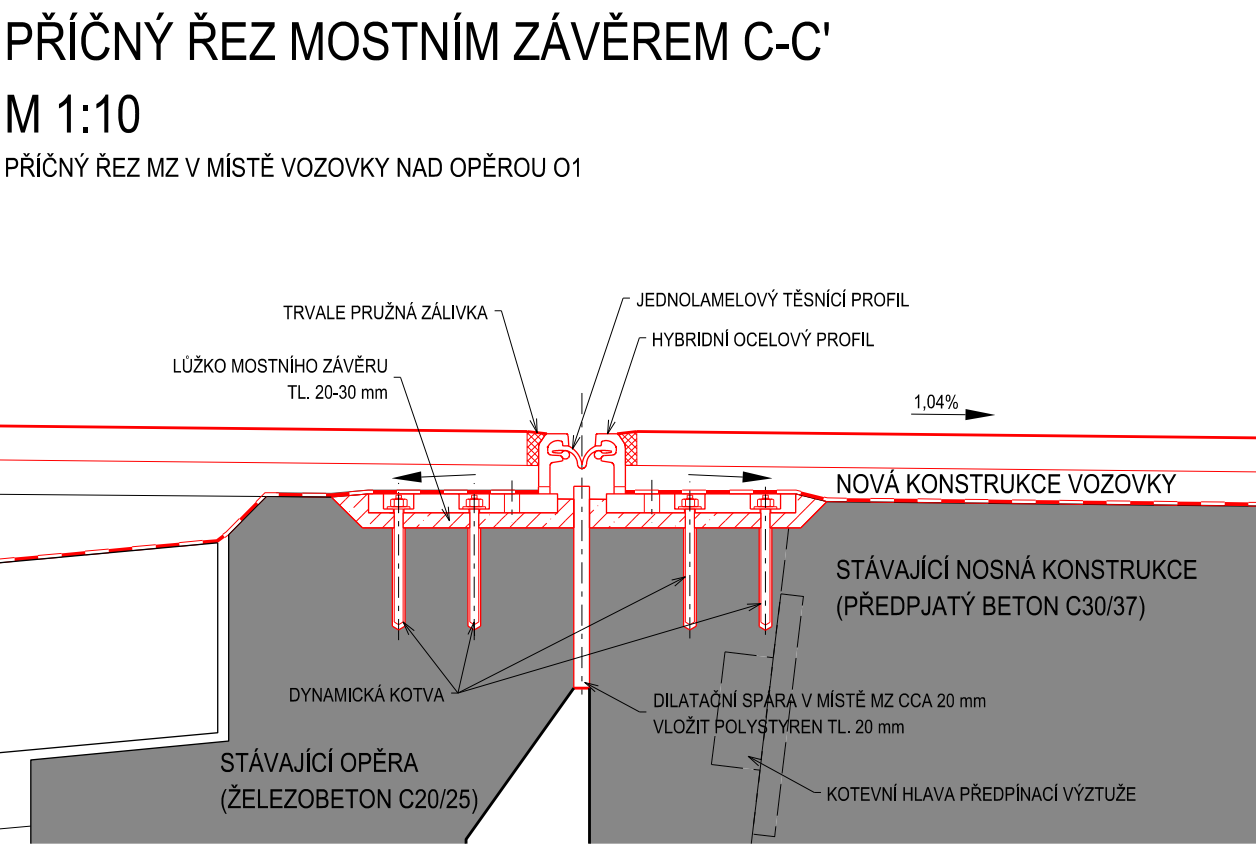
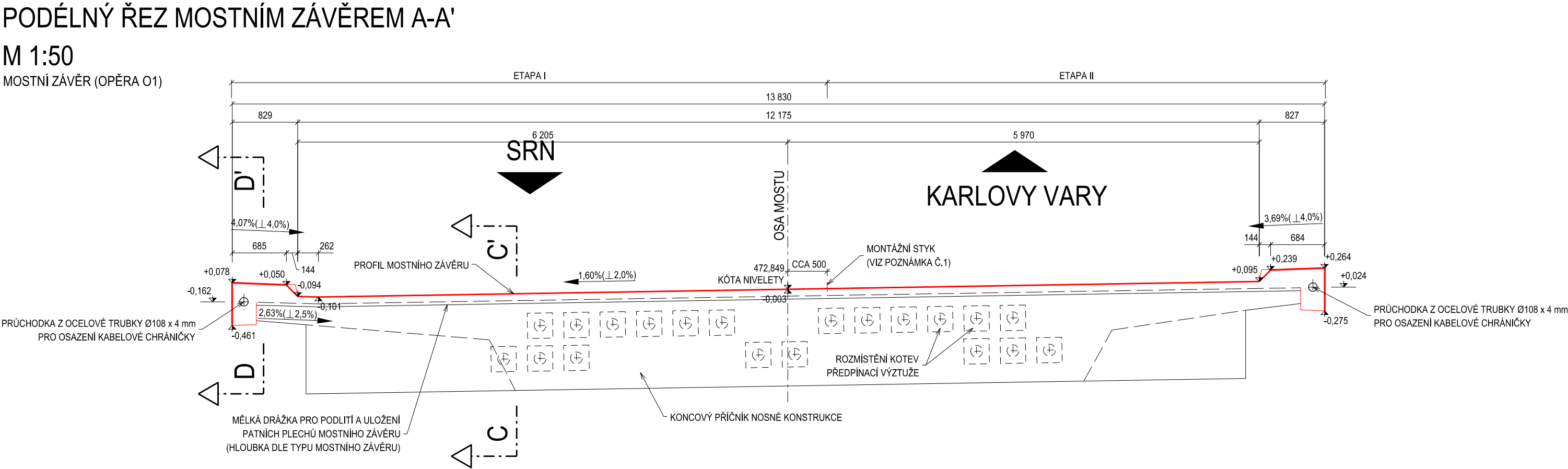
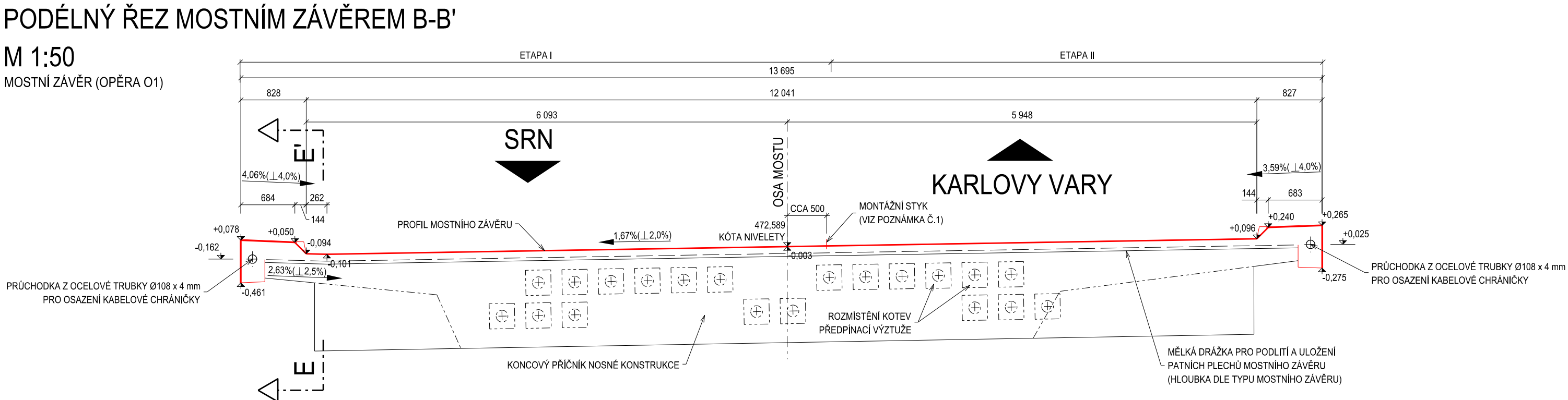
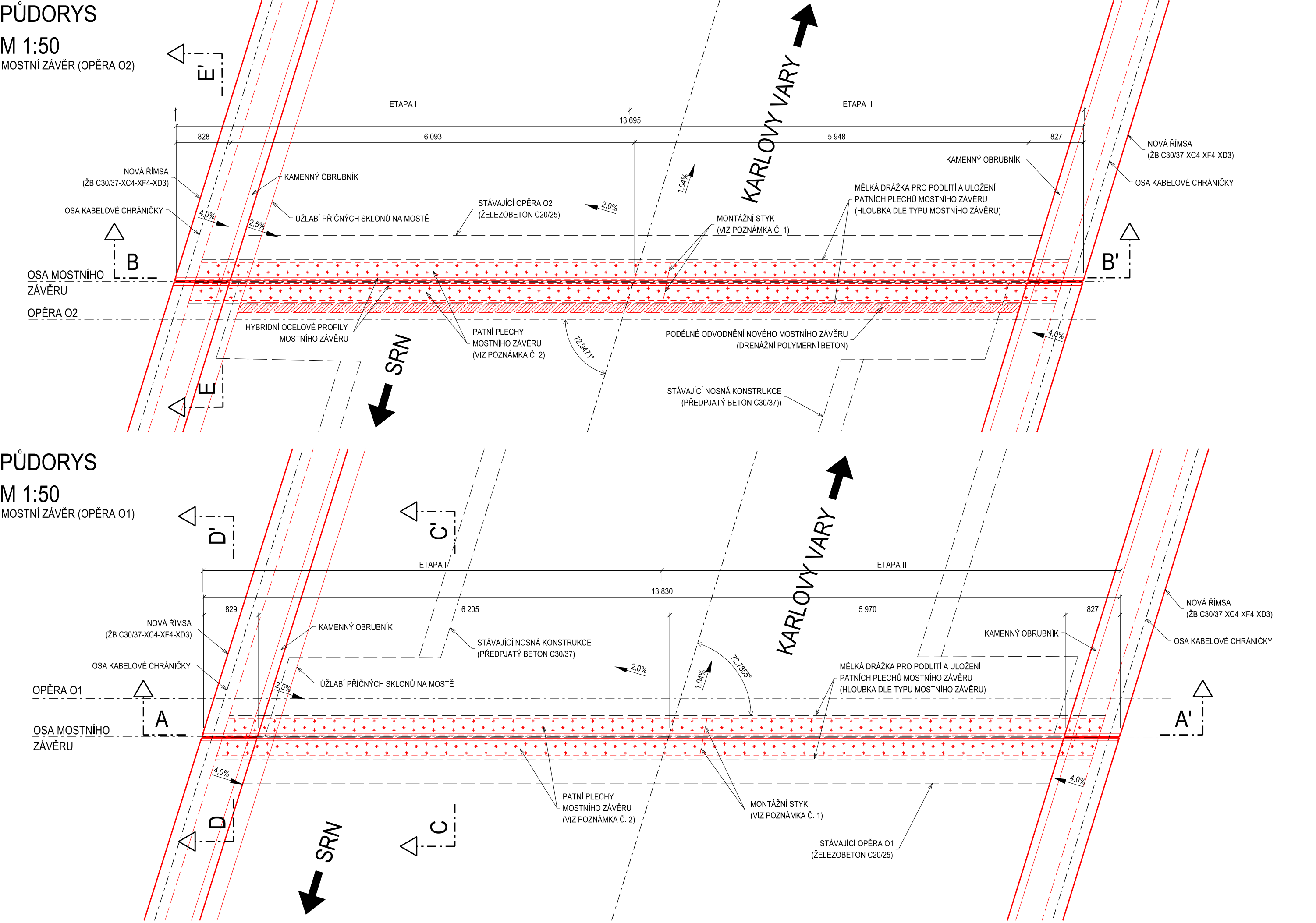
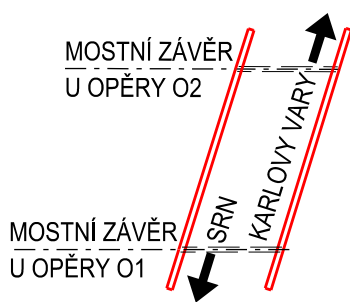
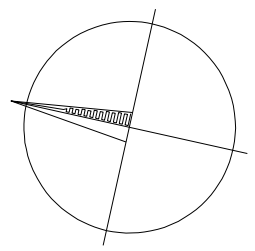


SCHÉMA MOSTU





- POZNÁMKY:
1. POLOHA MONTÁŽNÍHO STYKU MOSTNÍCH ZÁVĚRŮ S PŘESAHEM CCA 0,5 m DO ETAPY II
 2. SPECIFIKACE MOSTNÍCH ZÁVĚRŮ VČETNĚ POČTU A ROZMÍSTĚNÍ KOTEVNÍCH PROSTŘEDKŮ ZÁVISÍ NA VÝROBCI
 3. POUŽITÝ MOSTNÍ ZÁVĚR MUSÍ SPLŇOVAT PODMINKY TP 23, MUSÍ BÝT PROVĚŘEN A VÝROBNA I VÝROBEK MUSÍ BÝT ODSOULHAŠENY ODDĚLENÍM ÚKKS ŘSD ČR
 4. NÁVRHOVÝ DILATAČNÍ POSUN MOSTNÍHO ZÁVĚRU $\Delta L = 30 \text{ mm}$



SO 201

ČÁST B

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSC	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	-	-	
02	-	-	
03	-	-	
Objednatel:		ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR	
		Na Pankráci 545/56, 140 00 Praha 4 tel.: +420 241 084 111 e-mail: posta@red.cz zastoupené: Správa pro Karlovy Vary	
Generální projektant:		Hlavní inženýr projektu:	
		ING. ADELA BARTOŠOVÁ	
SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz		Garant profese: ING. ONDŘEJ O' NEILL	
Středisko:			
PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PLZEŇ			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. OTA HELLER	ING. ADELA BARTOŠOVÁ	ING. LUKÁŠ MLNÁŘÍK	ING. ONDŘEJ O' NEILL
Název akce:		Číslo smlouvy:	
		17-390.230	
PD NA OPRAVU MOSTU EV.Č. 6-074f		Projektový stupeň:	
		VD - ZDS	
Část:		Datum:	
STAVEBNÍ ČÁST		06/2018	
MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI		Číslo části:	
SO 201 OPRAVA MOSTU EV.Č.6-074f		B.2.1	
Měřítko:		Počet formátů:	
1:50; 1:10		10 x A4	
Název přílohy:		Číslo přílohy:	
SCHEMATICKÝ VÝKRES MOSTNÍCH ZÁVĚRŮ		8	