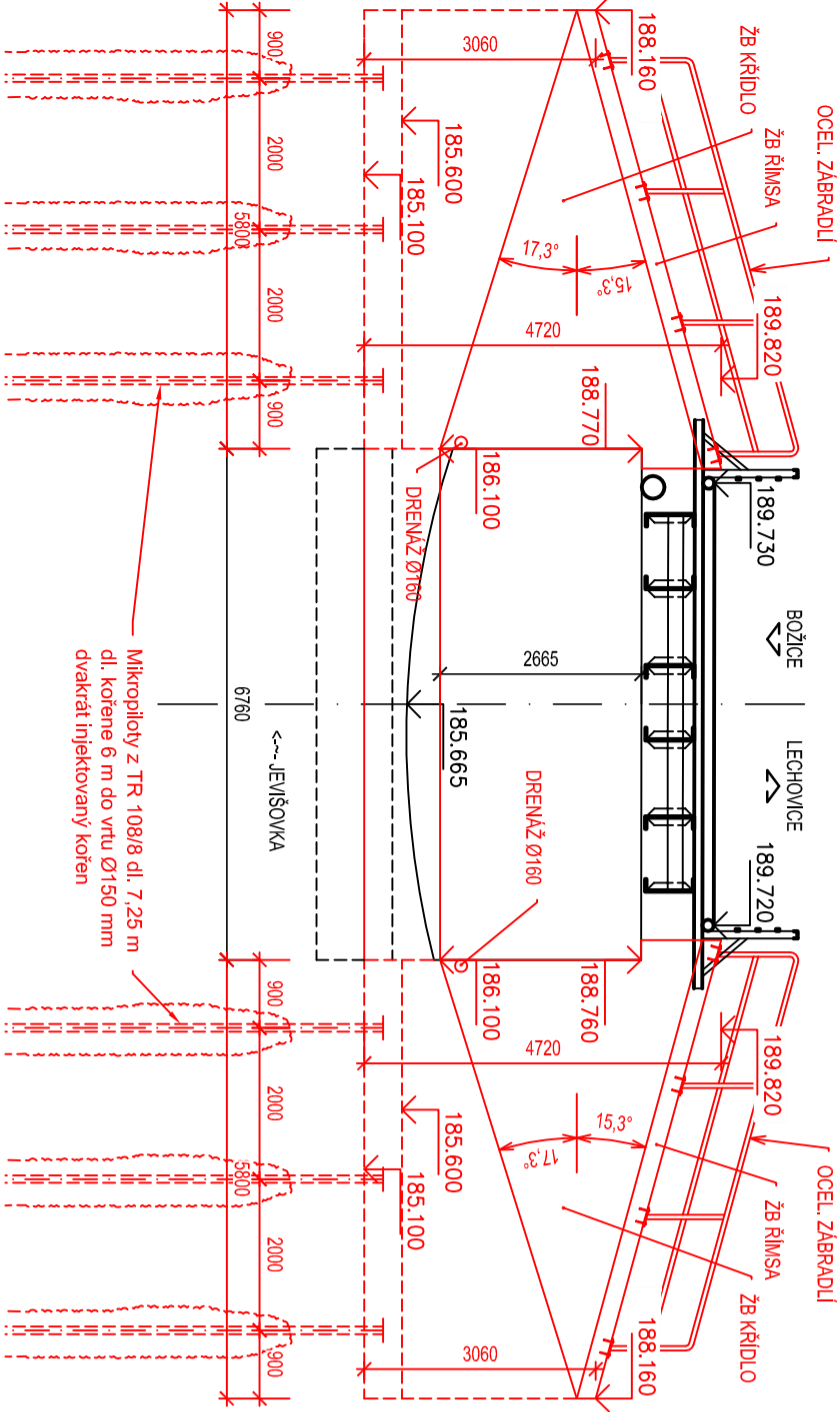


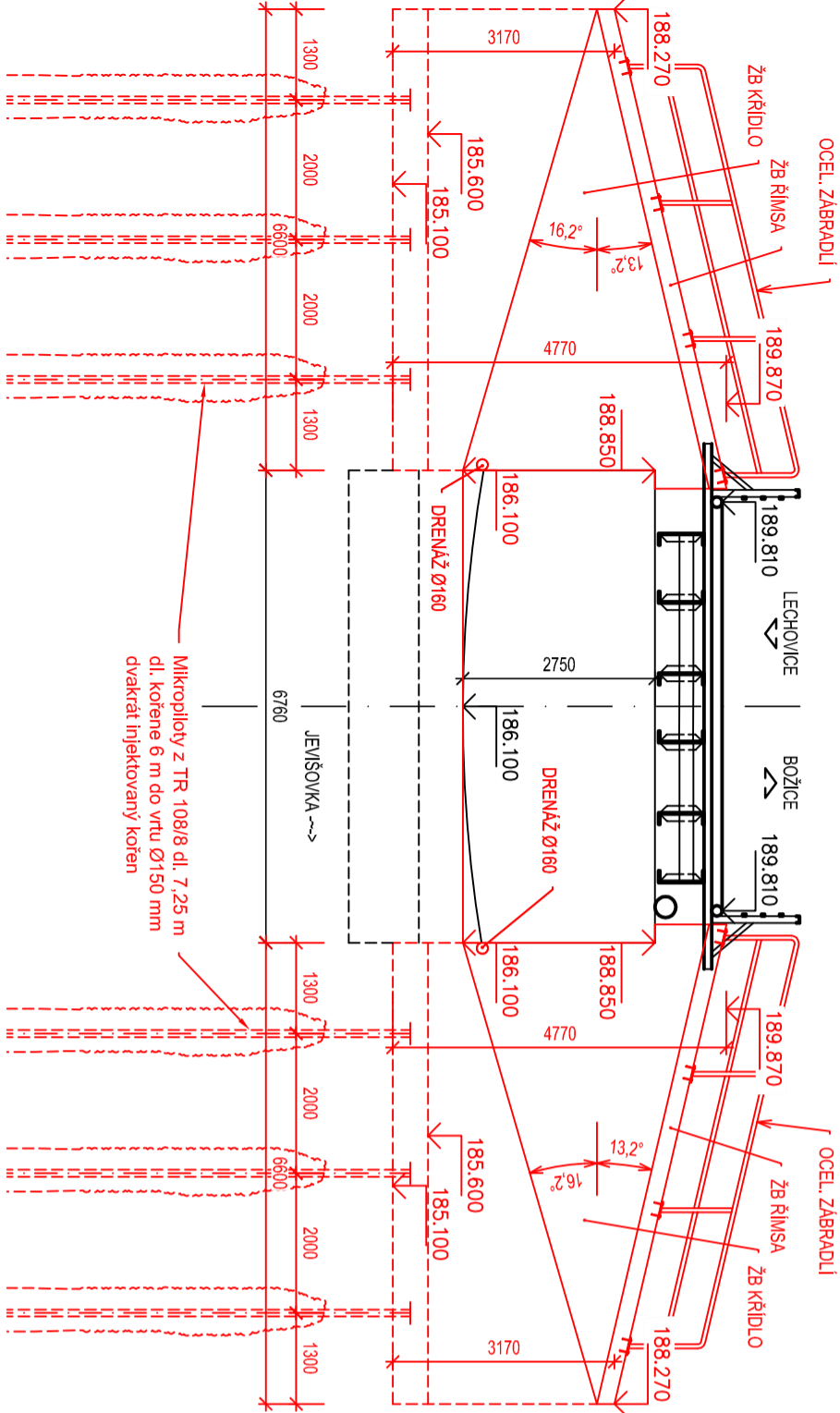
NOVÝ STAV - ŘEZY U PODPĚR

M 1:100

POHLED NA OPĚRU I



POHLED NA OPĚRU II






C - SO 201 DSP, PDPS

POZNÁMKA:

- VÝKRESY STÁVAJÍCÍHO STAVU NAKRESLENY NA ZÁKLADĚ DOSTUPNÝCH PODKLADŮ V DOBĚ ZHOTOVENÍ PROJEKTU
- PO ODBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ NEVUSÍ VÝKRESY PLNĚ ODPOVÍDAT ZJIŠTĚNÉMU STAVU
- PŘÍPADNÉ ROZPORY BUDOU ŘEŠENY OPERATIVNĚ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU PROJEKTANTA

SOUŘADNÝ SYSTÉM : místní
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

Hlavní projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR	
Zodpovědný projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR	
Vypracoval:	Ing. Tomáš KNOBLOCH	
Kontroloval:	Ing. Jaromír RUŠAR	
Kraj:	Jihomoravský	
Zadavatel:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k.	
Název akce:	MOST EV.Č. 414-002 ČESKÉ KŘÍDLOVICE	
Název objektu:	SO 201 - MOST	
Název výkresu:	NOVÝ STAV - ŘEZY U PODPĚR	
		
		Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel, fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz
Datum:	01 / 2014	
Formát:	2 A4	
Měřítko:	1:100	
Účel:	DSP, PDPS	
Čís.zakáz.:	102 - 2013	
Archivní čís.:	60 - 2013	
Čís.soupravy:	Čís. výkresu:	
	09	