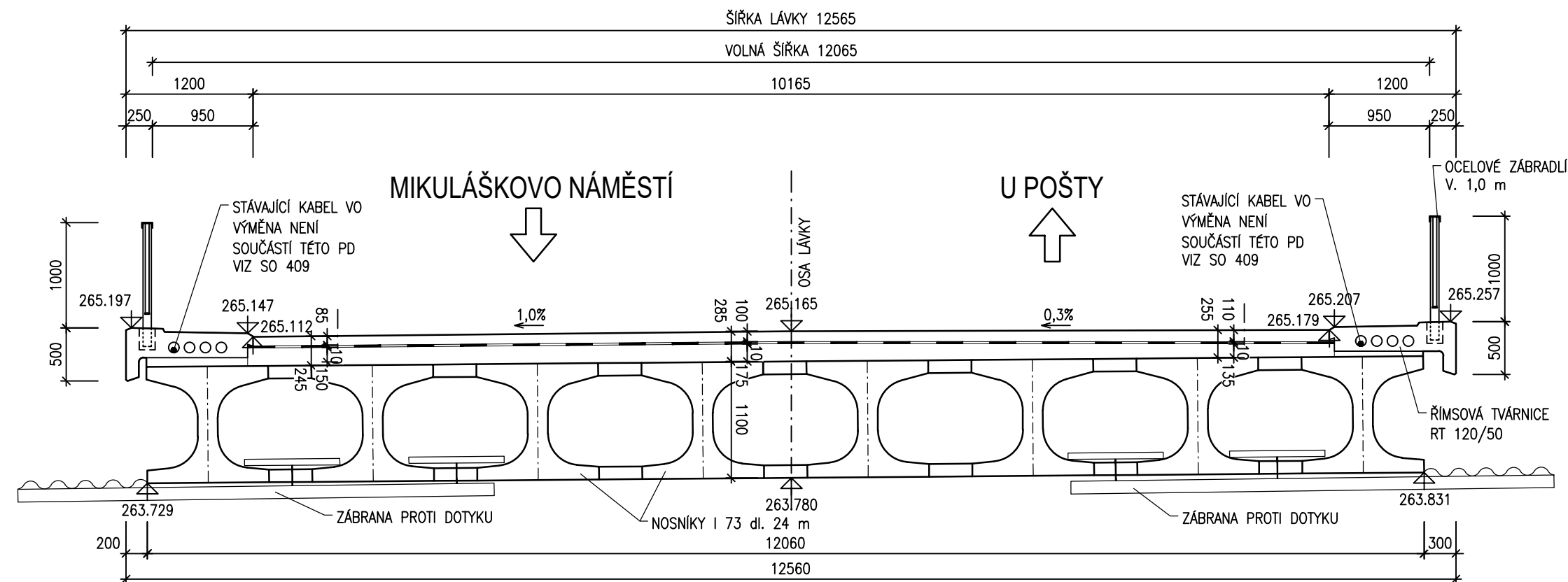
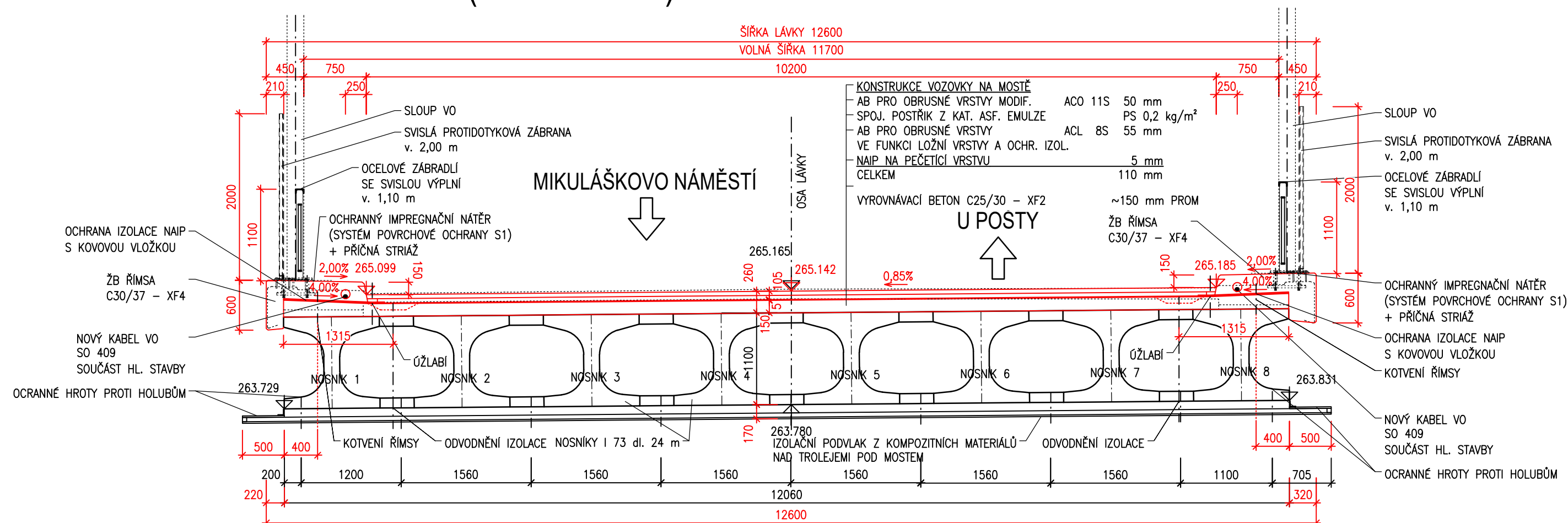


PŘÍČNÉ ŘEZY 1:50
ŘEZ A-A (STÁVAJÍCÍ STAV)



ŘEZ A-A 1:50 (NOVÝ STAV)



STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO
Dominikánské nám. 196/1, 601 67 BRNO


B R N O

C
SO 201

Rubar

DSP/PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JT SK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Rubař</i>	 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Rubař</i>		
VYPRACOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Rubař</i>		
KONTROLOVAL	Ing. Martin ŘEHULKA	<i>Rehulka</i>		
KRAJ: JIHMORAVSKÝ	INVESTOR: Brněnské komunikace a. s., Renneská 1a, Brno		DATUM	5/2019
<div>NÁZEV AKCE</div> <div>Oprava lávky ev.č. BM-577</div> <div>Osová přes tramvaj</div>			FORMÁT	3 A4
			MĚŘÍTKO	1:50
			ÚČEL	DSP/PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	18130
			ARCHIVNÍ ČÍS.	201_04_PRR.dwg
NÁZEV PŘÍLOHY			ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA
PŘÍČNÉ ŘEZY				04