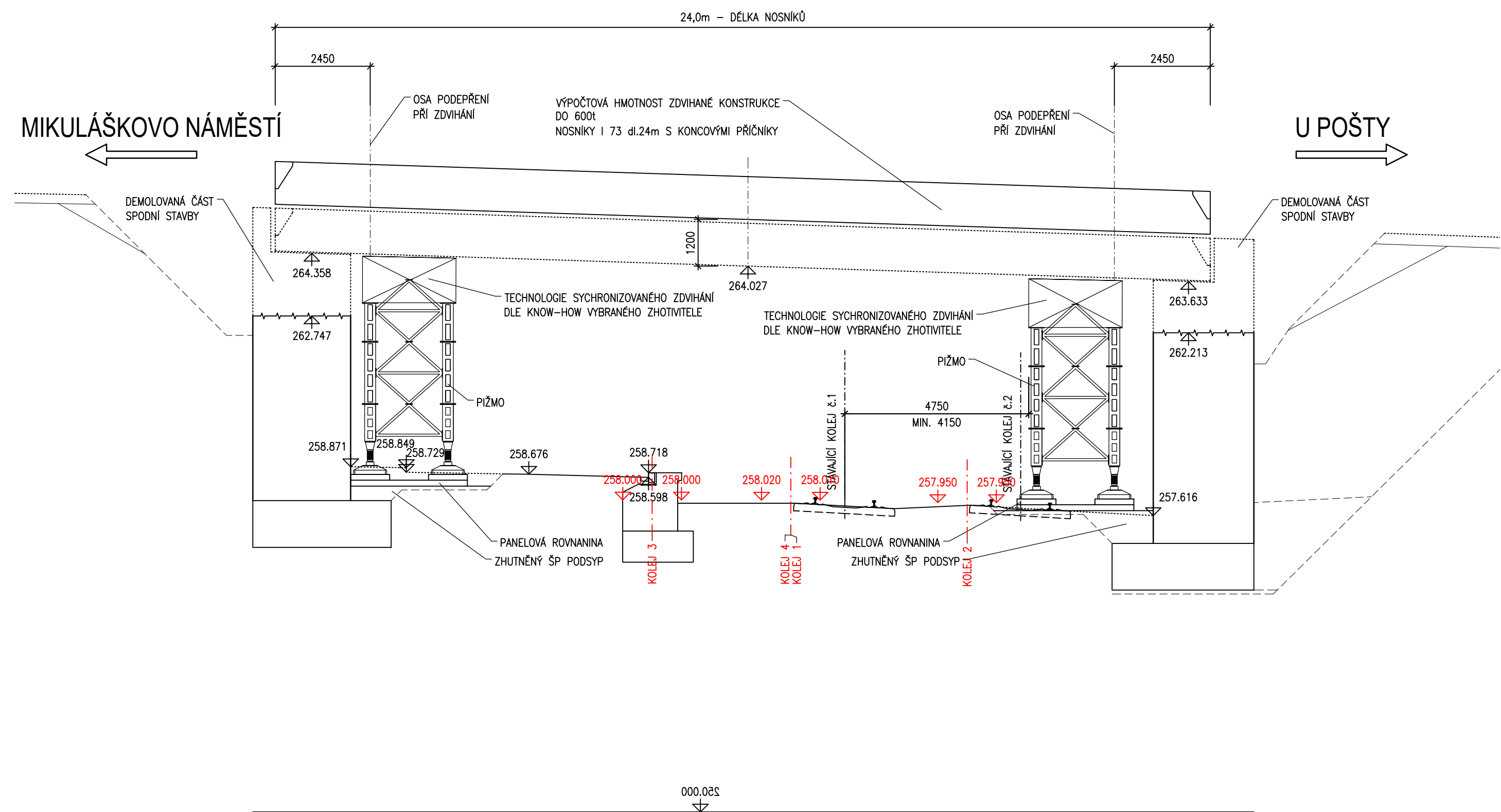


ZDVIHÁNÍ NK 1:100



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

B | R | N | O

C
SO 201

Rubar

DSP/PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Rubar</i>	 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOvÁ 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Rubar</i>		
VYPRACOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Rubar</i>		
KONTROLOVAL	Ing. Martin ŘEHULKA	<i>Rehulka</i>		
KRAJ: JIHOmORAVSKÝ	INVESTOR: Brněnské komunikace a. s., Renneská 1a, Brno		DATUM	5/2019
Oprava lávky ev.č. BM-577 Osová přes tramvaj			FORMÁT	3 A4
			MĚŘÍTKO	1:100
			ÚČEL	DSP/PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	18130
			ARCHIVNÍ ČÍS.	201_07_ZDV.dwg
NÁZEV PŘÍLOHY	ZDVIHÁNÍ NK		ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA 07