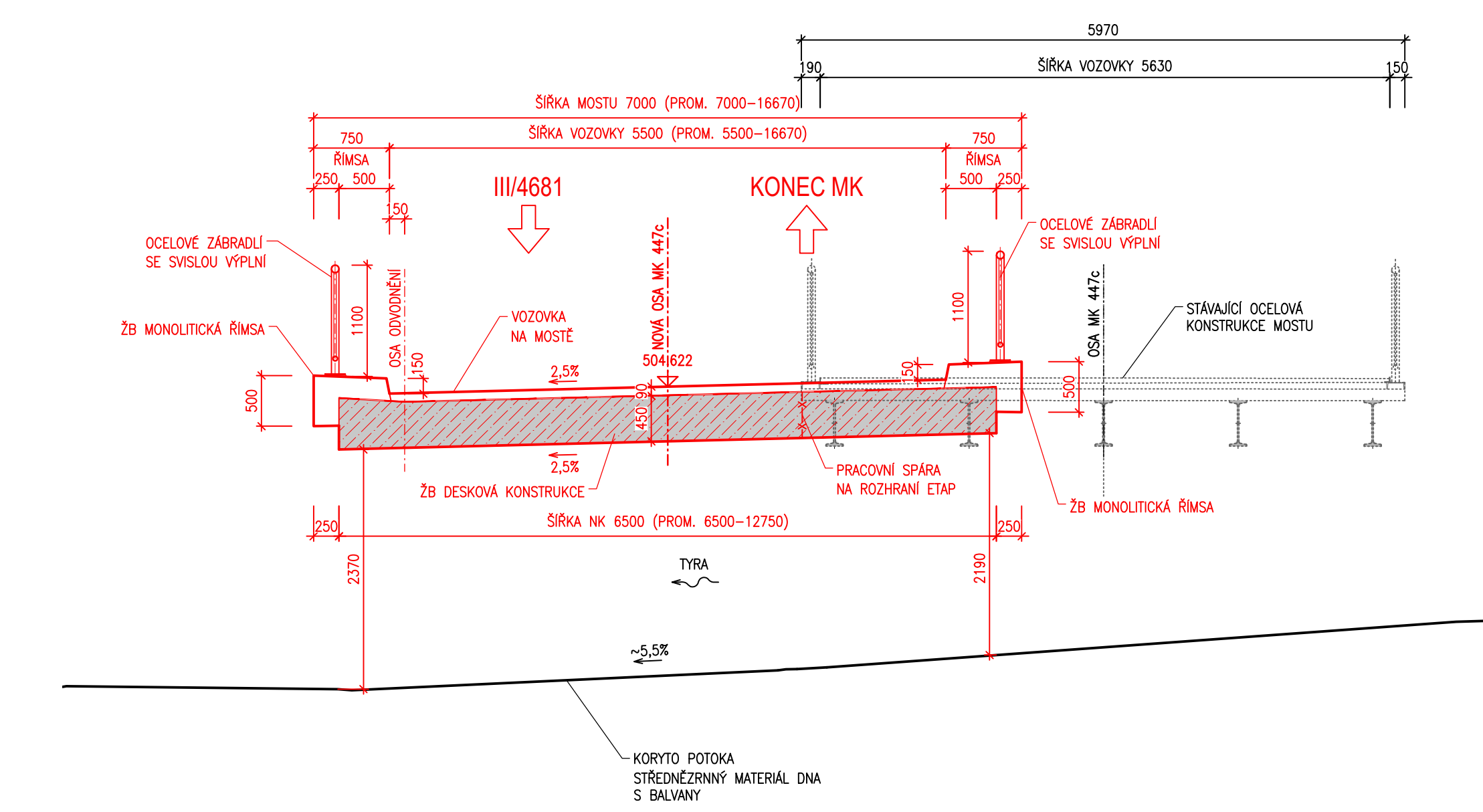
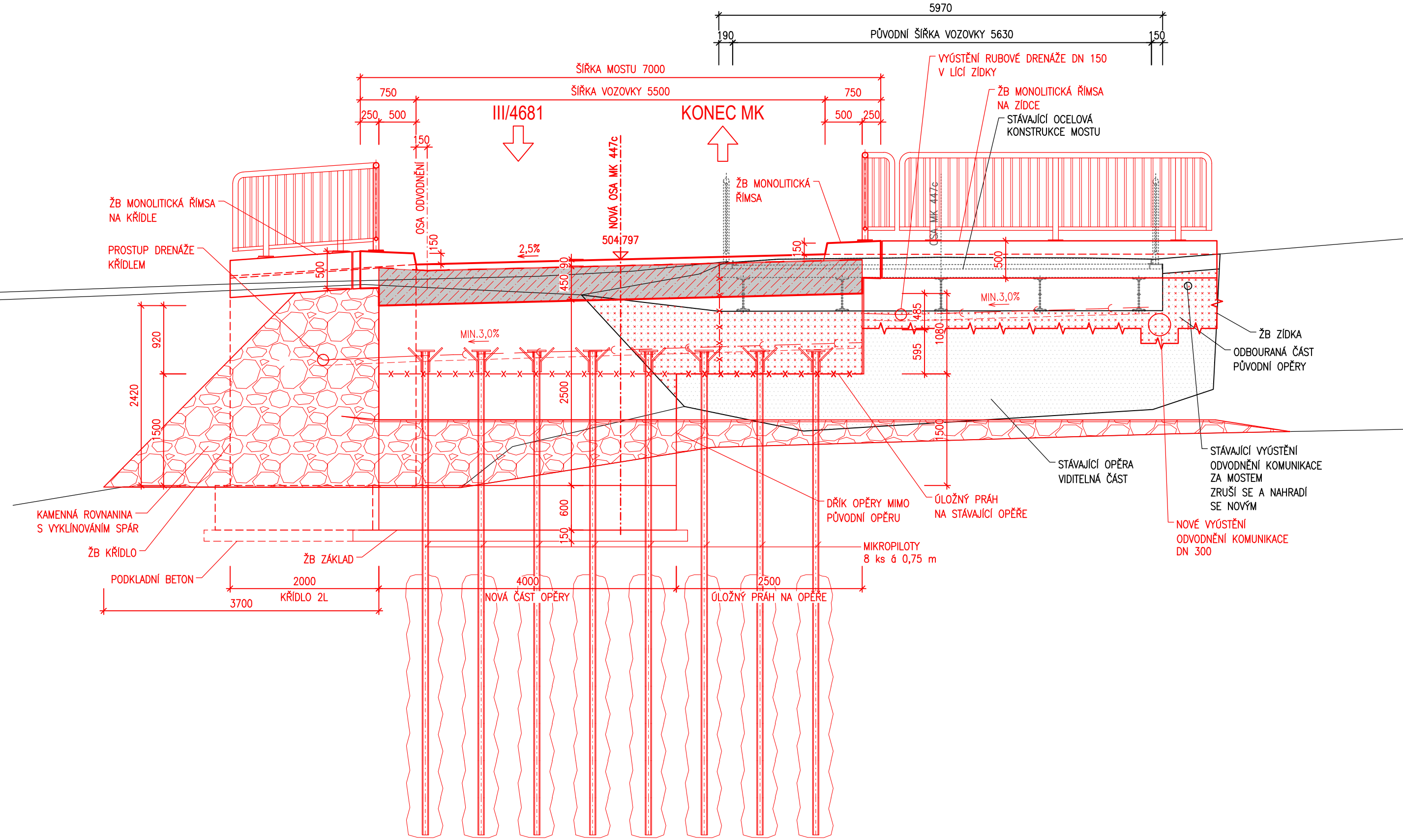


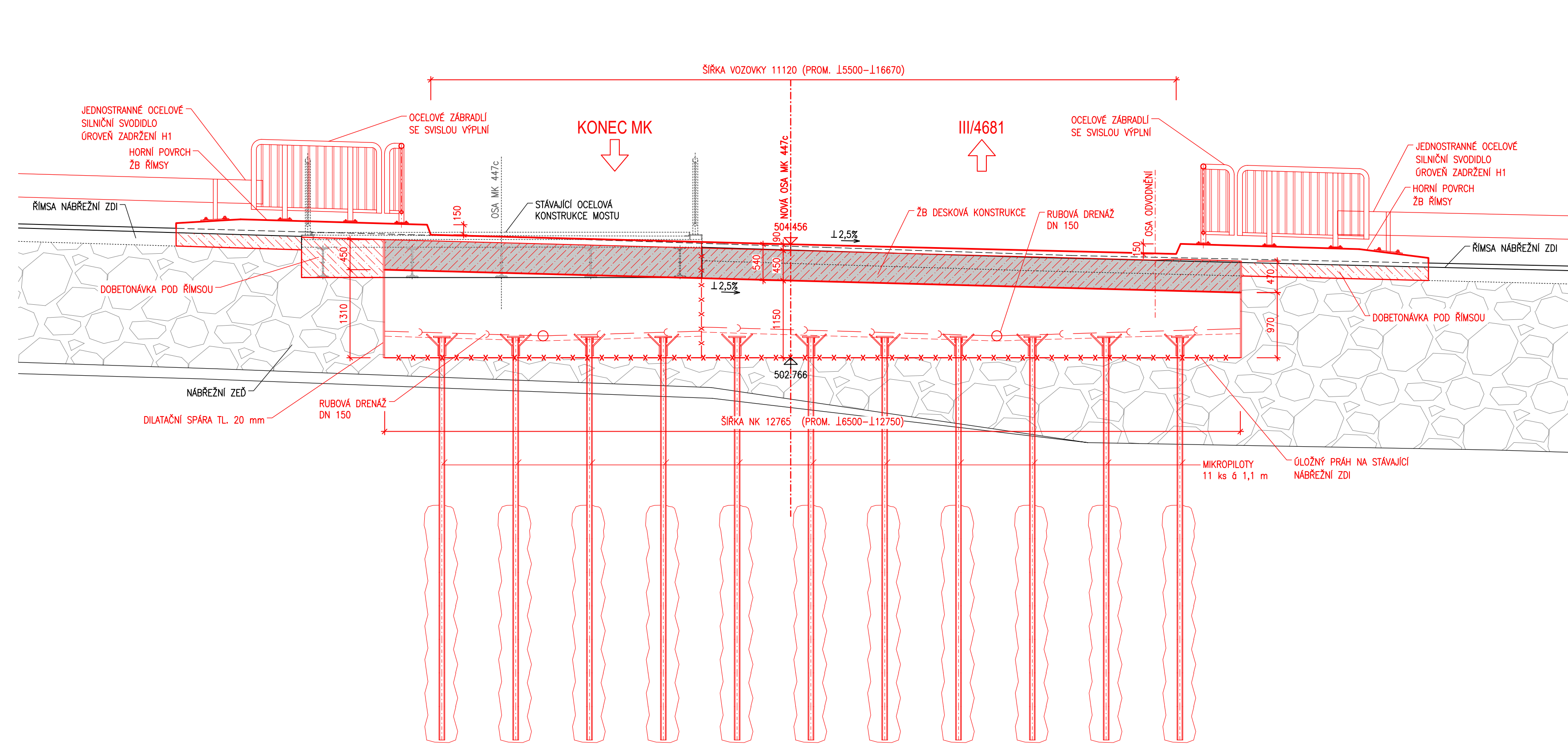
PŘÍČNÉ ŘEZY
ŘEZ V POLOVINĚ ROZPĚTÍ 1:50




POHLED NA OPĚRU 2 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ POHLED NA OP 1 1:50



D
SO 201

SO 201			SOUHRADNÍCOVÝ SYSTÉM : JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv	
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	<i>Řehulka</i>	 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRS spol. s r. o. OSOVA 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Svatopluk ZOBEK	<i>Zobek</i>		
VYPRACOVAL	Ing. Lukáš VAVŘIČKA	<i>Vavříčka</i>		
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Šrubař</i>		
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	K.Ú.: TYRA		DATUM 11/2023	
NÁZEV AKCE:	Most Holý, ev.č. XII-06m přes Tyru Třinec-Tyra - rekonstrukce SO 201 Most Holý, ev.č. XII-06m přes Tyru		FORMÁT 4x4	
			MĚŘÍTKO 1:50	
			ÚČEL PDPs	
			ČÍS. ZAKÁZKY 22062	
			ARCHIVNÍ ČÍS. 201_07_PRR	
NÁZEV PŘÍLOHY:	PŘÍČNÉ ŘEZY		ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA 7