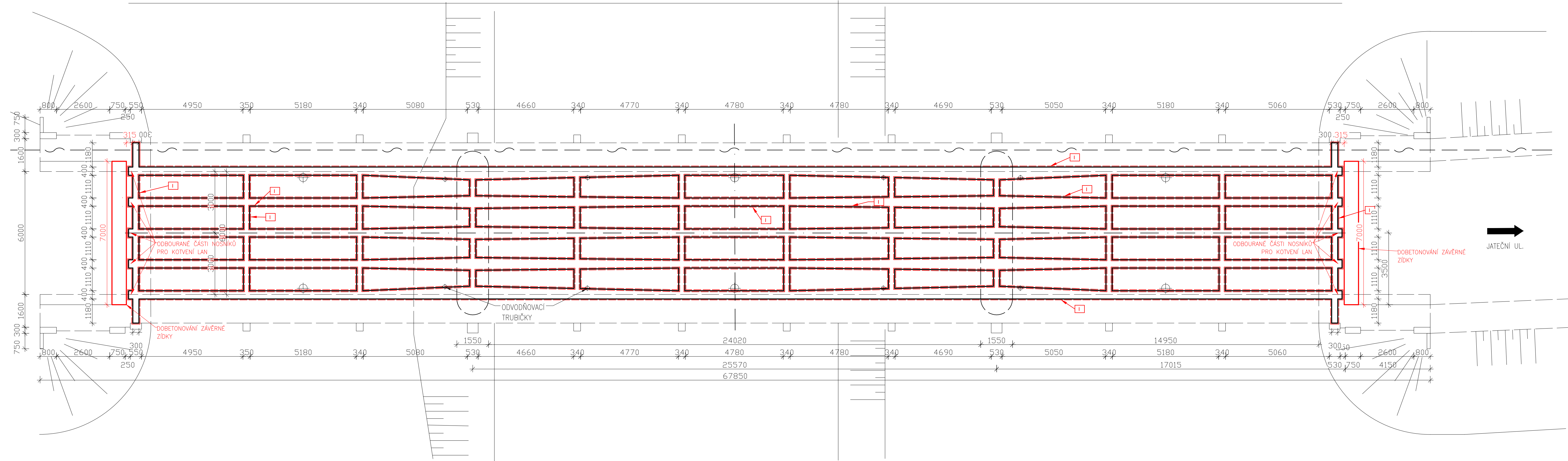


PŮDORYSNÝ ŘEZ (NOVÝ STAV)  
M 1:100



POZNÁMKA

## I SANACE POVRCHU

- odstranění znehodnoceného betonu do hloubky 30 mm vodním paprskem
- nanesení správkové hmoty
- ochranný sjednocující nátěr

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V

**B 7**

## AKTUALIZACE

	<b>RYBÁK – PROJEKTOVÁNÍ STAVEB, spol. s r.o.</b> Havlíčkova 139/25a, 602 00 Brno, IČO: 25 32 56 80, Tel./Fax: 543 236 081, e-mail: rybak@rybak.cz CSN EN ISO 9001, č. certifikátu QMS-018-2004		
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. VÍT RYBÁK		
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : ING. VÍT RYBÁK		
	VYPRACOVAL : ING. DAVID TRÍŠKA		
KONTROLOVAL : ING. JIŘÍ BEDNAŘÍK			
KRAJ : PLZEŇSKÝ	MAGISTRÁT MĚSTA : PLZEŇ		DATUM : III. 2018
INVESTOR : SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE			ZAKÁZK.Č. :
OBJEDNATEL : SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE			FORMÁT : 5 A4
AKCE :	<b>REKONSTRUKCE MOSTU EV. Č. 233-031 PŘES ÚSLAVU – CHRÁSTECKÁ</b>  <b>PŮDORYSNÝ ŘEZ (NOVÝ STAV)</b>		STUPEŇ : SOUPRAVA   PDPS