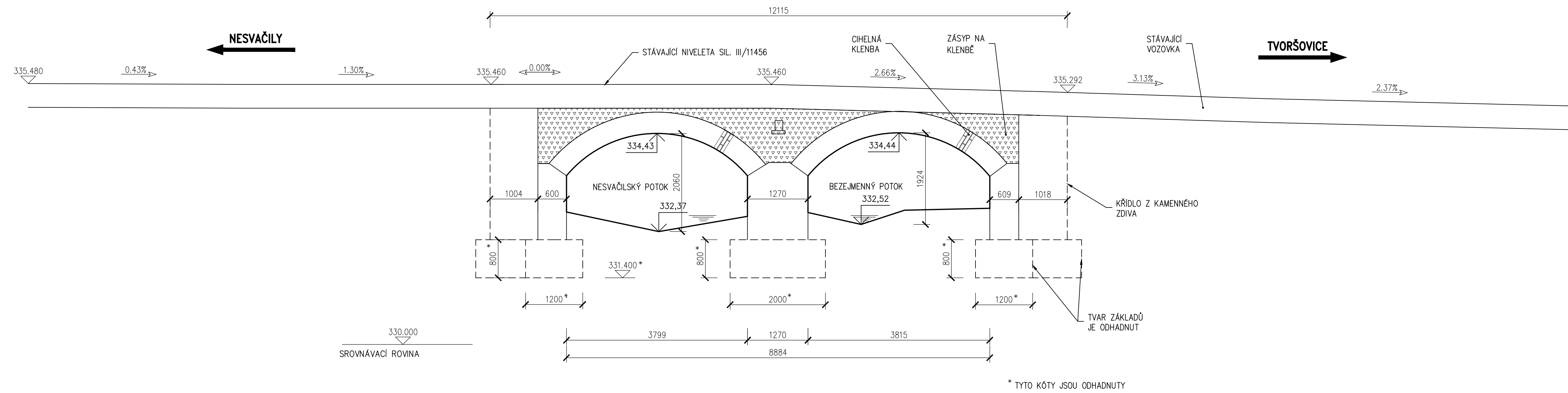
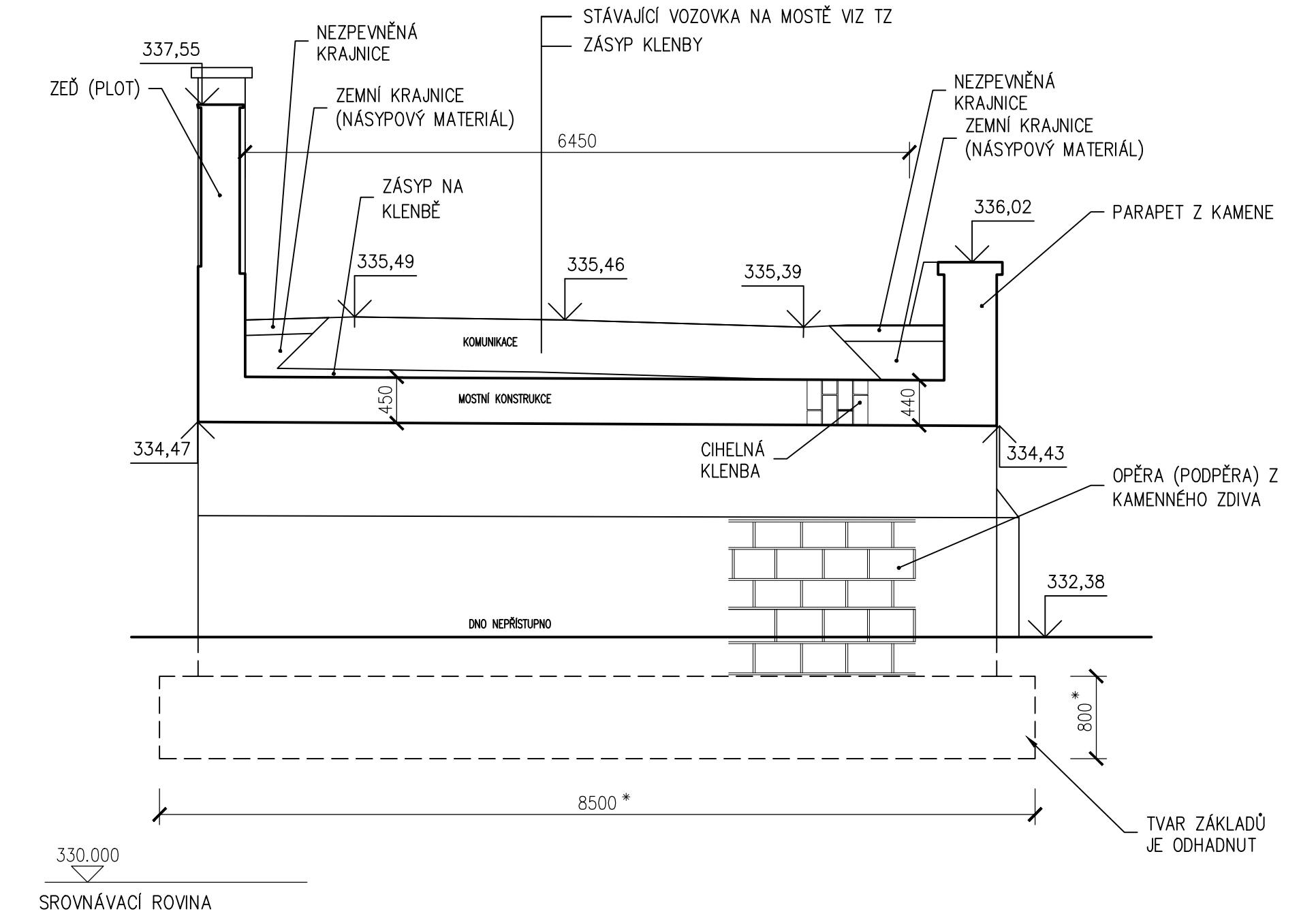


PODÉLNÝ ŘEZ
1:50

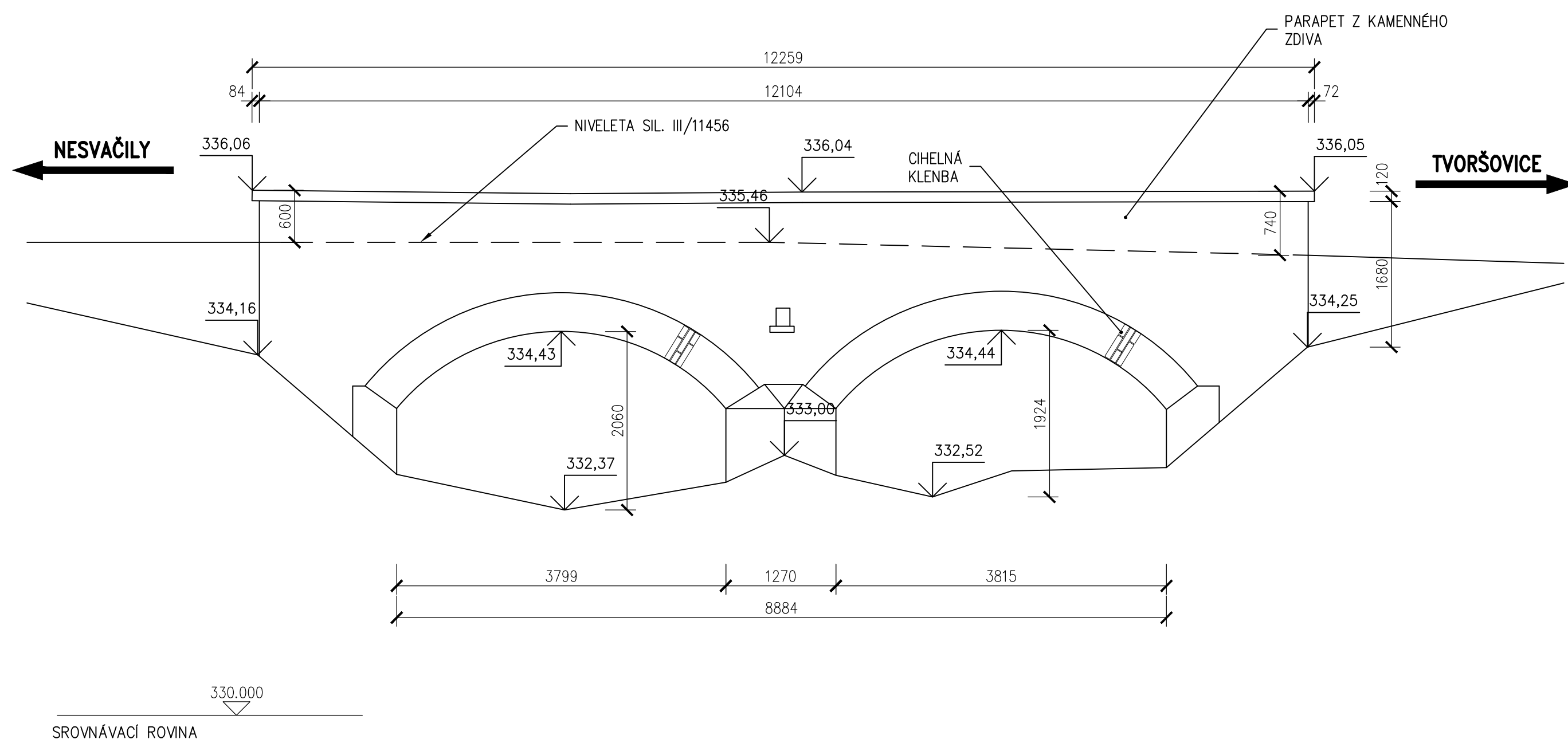


PŘÍČNÝ ŘEZ
1:50



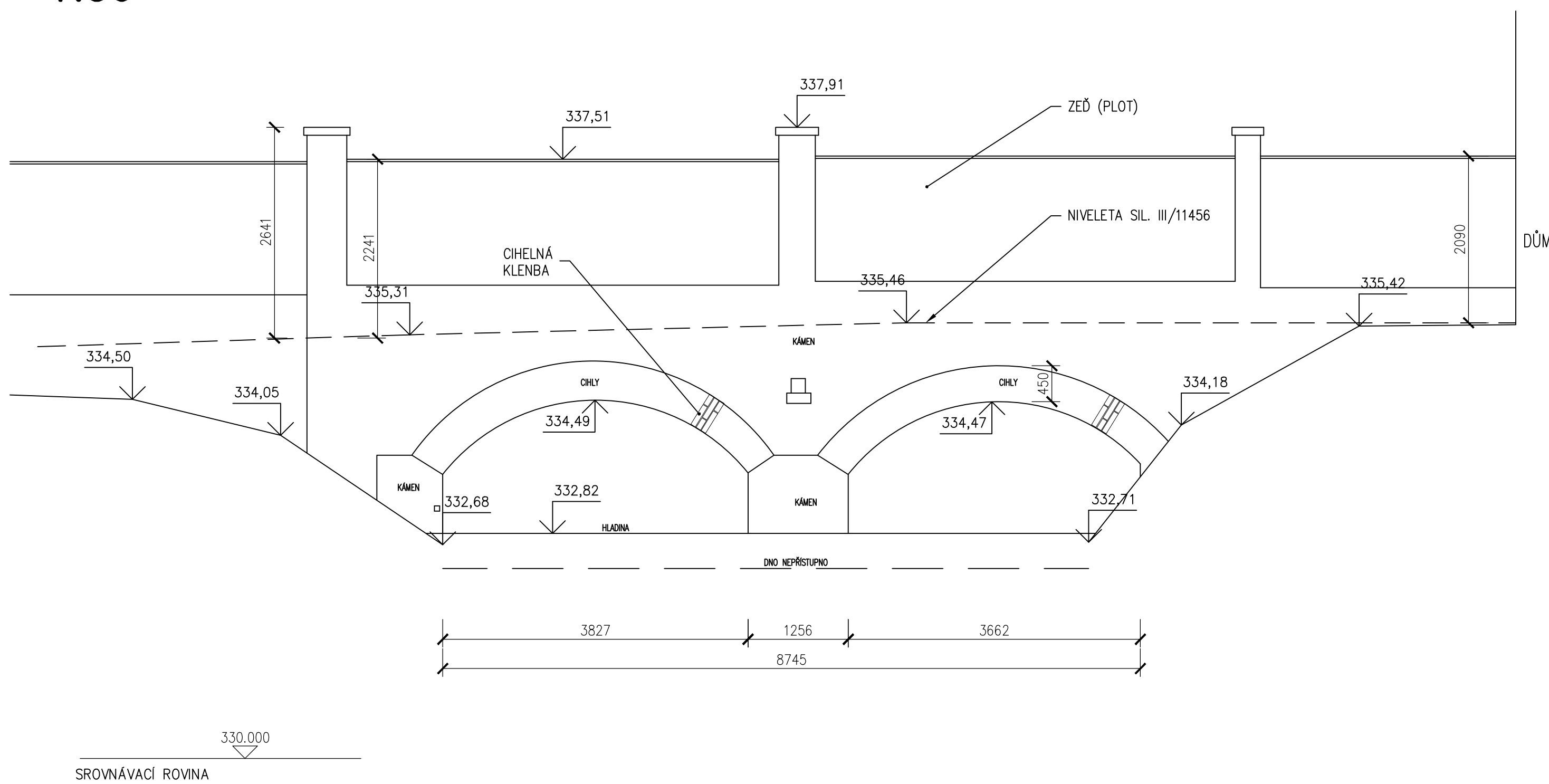
POHLED NA VTOK

1:50




POHLED NA VÝTOK





1:50



B
investo

SO201

	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvk. org. Zborovská 11, 150 21 Praha 5	
	VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV	

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK		Zhotovitel: 4bridges s.r.o. Šumá 54/127 162 00 Praha 6 - Střelovice	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. JAN NOVÁČEK	  	 4bridges
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JIŘÍ KUČERA		
VYPRACOVAL	ING. JIŘÍ KUČERA		
KONTROLOVAL	ING. PAVEL KOLENÍČEK		
KRAJ :	JIHOMORAVSKÝ	OKRES :	
STÁVAHA:		DATUM: 10/2021 FORMÁT: 10xA4 MĚŘÍTKO: 1:50 ÚČEL: PDPS ČÍS. ZAKÁZKY: 19015 ARCHIVNÍ ČÍS:	
III/11456, Tvoršovice, most ev.č. 11456-1 přes potok - oprava		NAZEV VÝKRESU PŘEHLEDNÝ VÝKRES - STÁVAJÍCÍ STAV	
		ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA 203