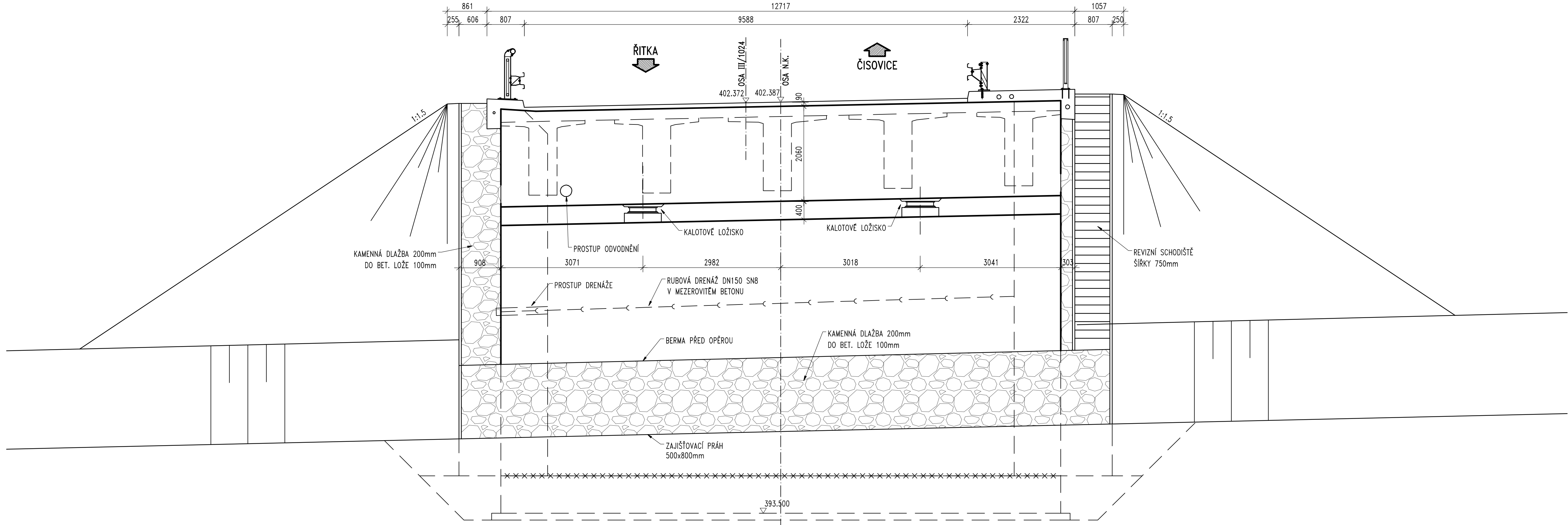


ŘEZ OSOU 01 1:50  
- ZOBRAZENO VE SMĚRU STANIČENÍ

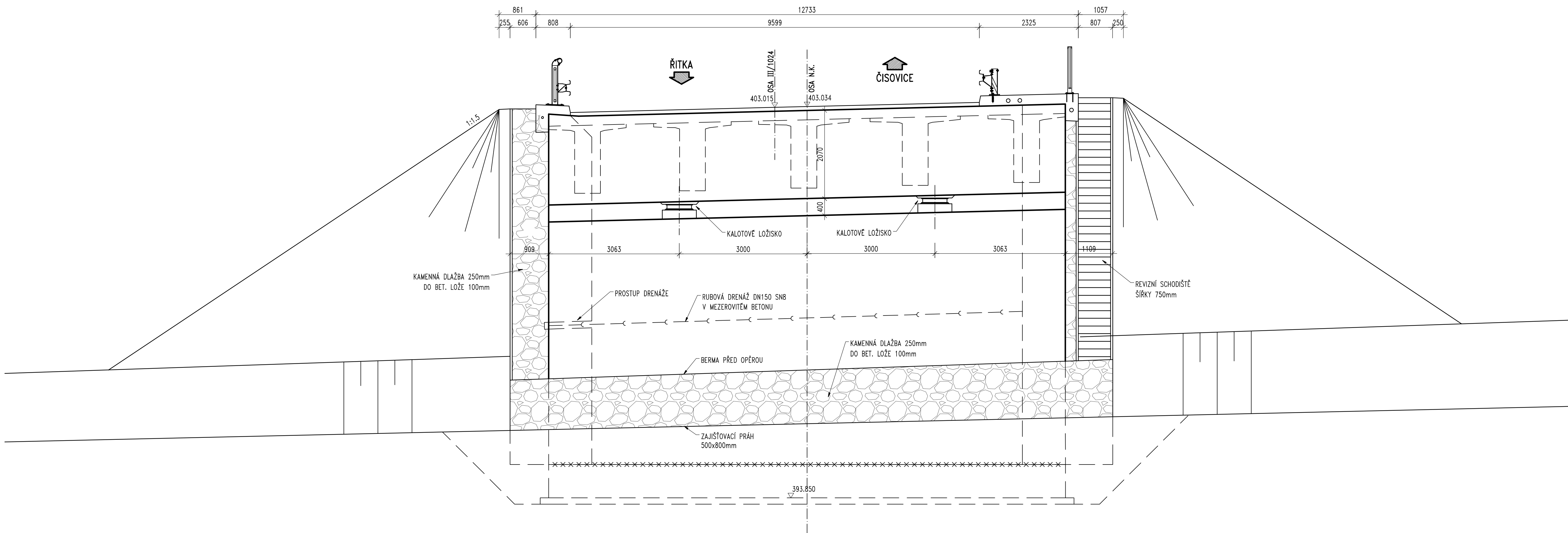



BETON (TKP 18):	
PODKLADNÍ BETON	C12/15-X0
ZÁKLADY	C30/37-XF3, XA1
OPĚRY, KŘÍDLA	C30/37-XF4, XD3
PODLOŽISKOVÉ BLOKY	C35/45-XF4, XD3
PATNÍ PRAHY	C30/37-XF4, XD3
PŘEFA NOSNÍKY	C55/65-XF2, XD1
SPRAŽENÁ DESKA, PŘÍČNÍKY	C30/37-XF2, XD1
ŘÍMSY, DOBET. ZÁVĚRŮ	C30/37-XF4, XD3
SCHODIŠTĚ	C30/37-XF4, XD3

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ:  
B500B V OBVYKLÝCH PROFÍLECH


PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽ:  
Y1860S7 (150mm<sup>2</sup>). OCEĽ S VELMI NÍZKOU RELAXACÍ  
CERTIFIKOVANÝ PŘEDPÍNACÍ SYSTÉM SE SOUDRŽNOSTÍ

ŘEZ OSOU 02 1:50



	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.	
	Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČ: 000 66 001	

Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky: 17 139 00	HIP: Ing. Petr SOUČEK	
Schválil: Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant: Ing. Jan BAZIL	
Tech. kontrola: Ing. Petr MATOUŠEK	Vypracoval: Ing. Jan BAZIL	

Objednatel: KSÚS Středočeského kraje	Obec: Řitka	Kraj: Středočeský
Alce: III/1024 Řitka, most přes D4 ev.č. 1024-1_PD	Datum: 09/2018	Služba: PDPS
Část: B. Stavební část	Souprava: Č. přílohy	
Objekt: SO 201 Most ev.č. 1024-1		
Příloha: ŘEZY V OSÁCH ULOŽENÍ		4