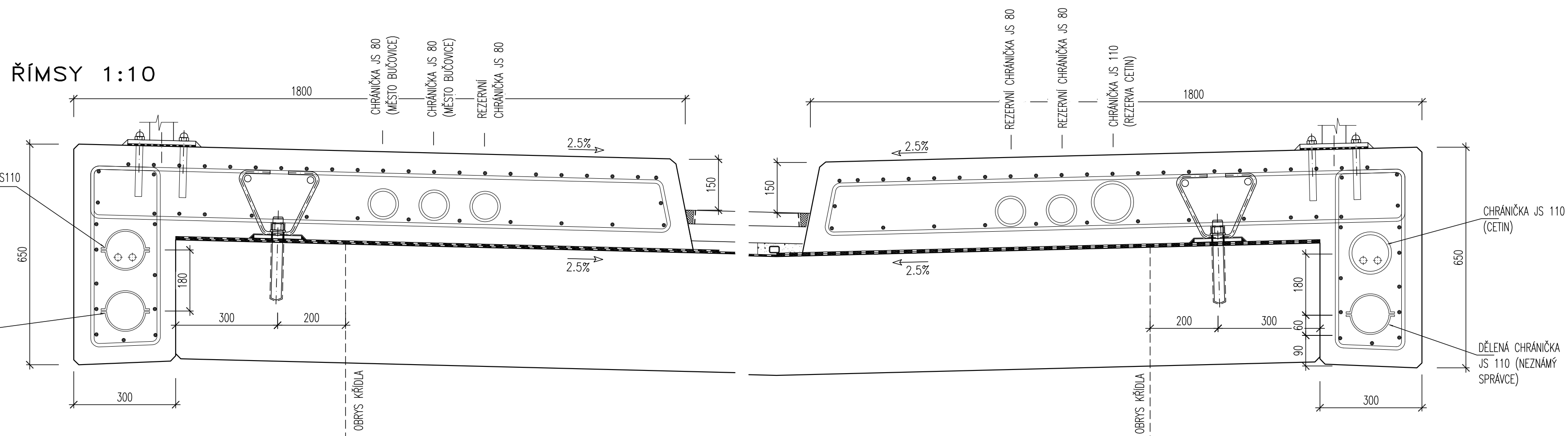
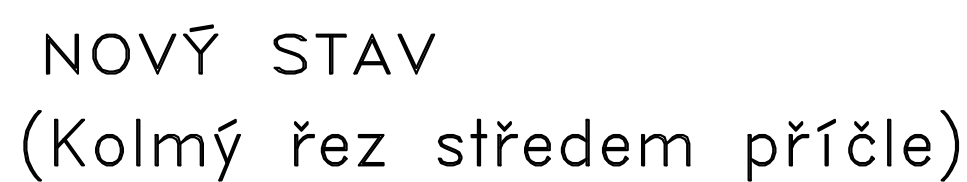



STÁVAJÍCÍ STAV



KONSTRUKČNÍ PRVEK	KLASIFIKACE KONSTRUKCE DLE ČSN EN 206	KRYTÍ VÝZTUŽE
PODKLADNÍ BETON, ŠABLONY	C 12/15	
VRTANÉ PILOTY	C 25/30 XC2, XA1	
ZÁKLADOVÉ PASY	C 30/37 XC2, XA1, XD2	55mm
RÁMOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE	C 30/37 XC4, XF2, XD2	55mm
MOSTNÍ KŘÍDLA	C 30/37 XC4, XF2, XD2	55mm
MONOLITICKÉ ŘÍMSY A CHODNÍK	C 30/37 XC4, XF4, XD3	50mm
PODKLADNÍ BETON DLAŽEB	C 20/25n XC2, XF3	
PŘECHODOVÝ KLIN	C 25/30 XC4, XF2	
SCHODIŠŤOVÉ PREFABRIKÁTY	C 30/37 XC4, XF4, XD3	

C201 Most 0507-1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VEDOUČÍ PROJEKTANT ING. JAN PRACNÝ <i>JP</i>	ZODPOV. PROJEKTANT ING. JAN PRACNÝ <i>JP</i>	VYPRACOVAL ING. LUBOR PUKLIČKÝ, Ph.D. <i>Pukličky</i>	KONTROLOVAL ING. LADISLAV ŠTĚPÁNEK <i>Stjepanek</i>	VÝKRES 23 624 620, 1:800  Ing. J. VAN PRACNÝ 541020108
OBJEDNATEL: SÚS JMK, p.o.k.		KRAJ: JIHOOMORAVSKÝ		
III/0507 Bučovice, most 0507-1				DATUM 05/2018 FORMÁT A4 ŮČEL DSP / PDPS MĚŘÍTKO 1:50 Bučovice\4_Pric.dwg
PŘÍČNÝ ŘEZ				ČÍSLO PARÉ ČÍSLO VÝKRESU 4

