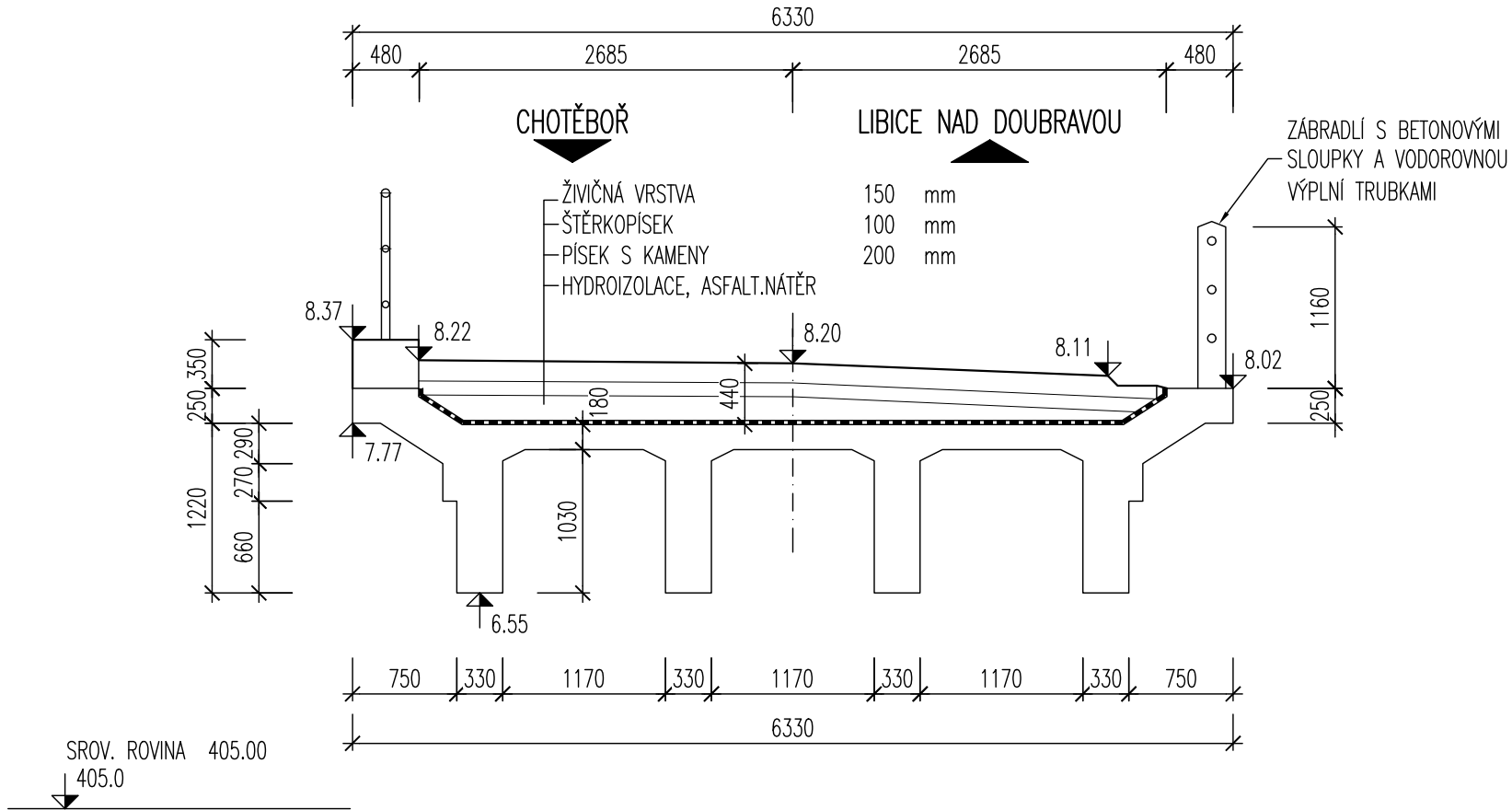
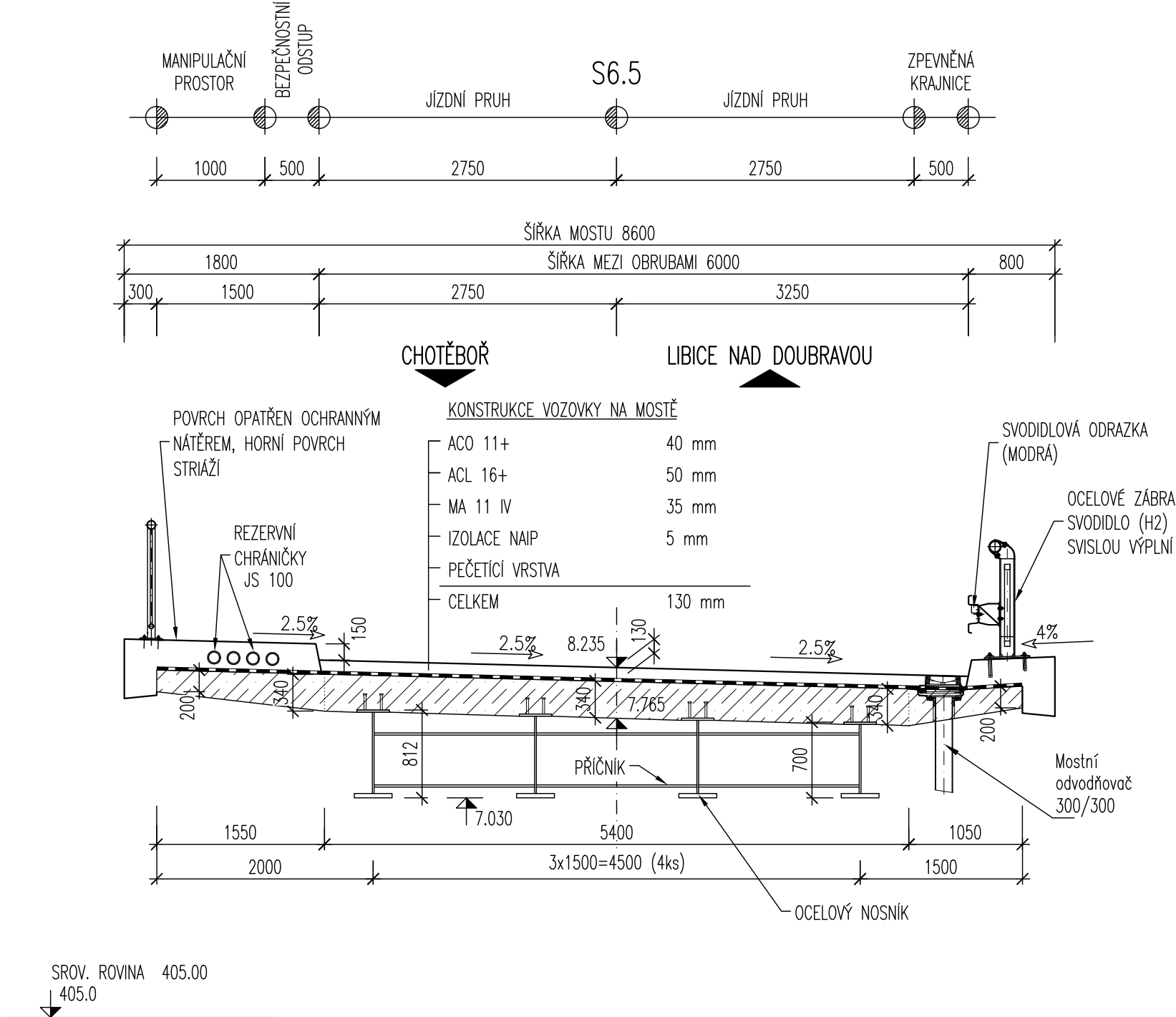


PŘÍČNÝ ŘEZ

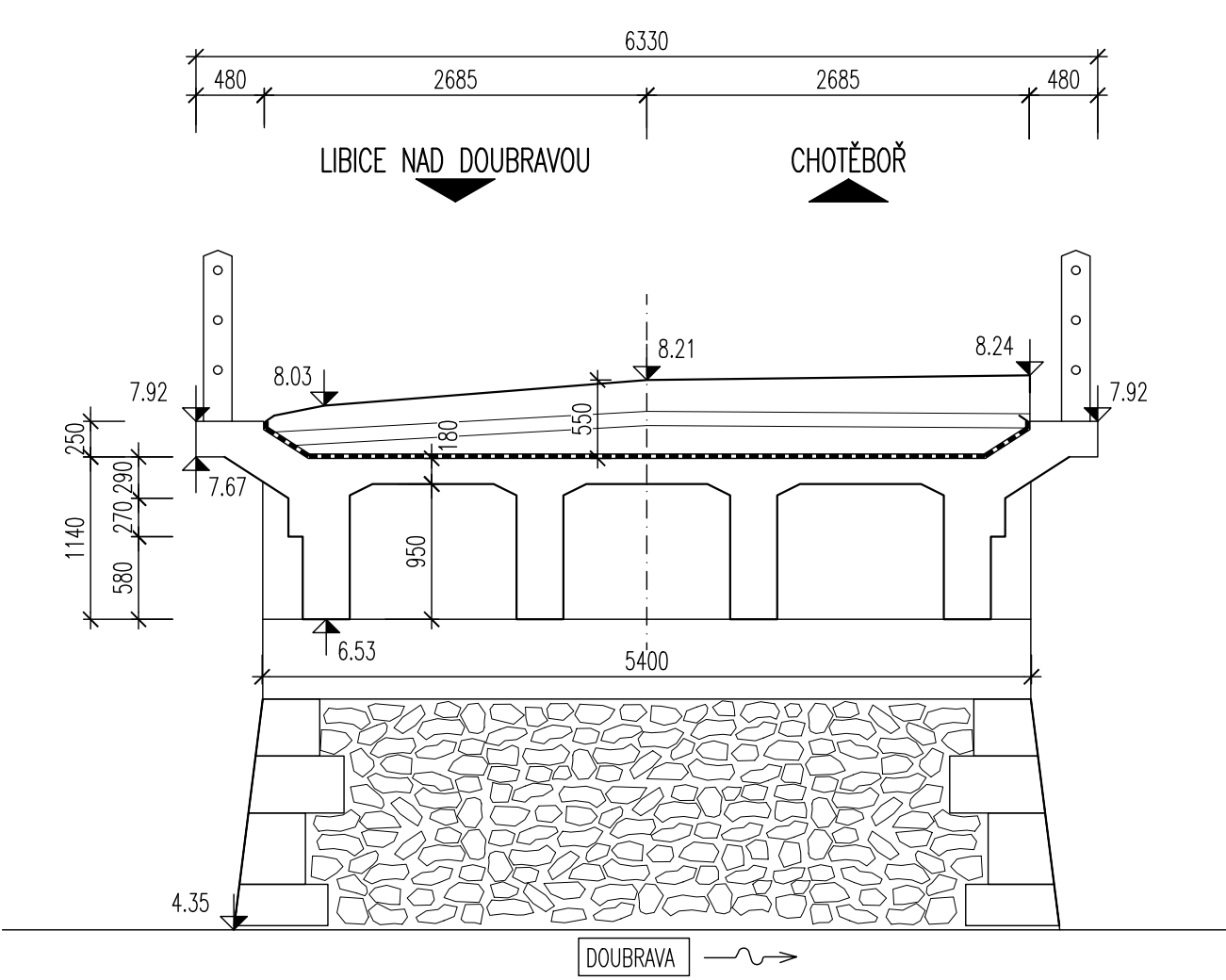
PŮVODNÍ STAV 1:50
ŘEZ UPROSTŘED ROZPĚTÍ



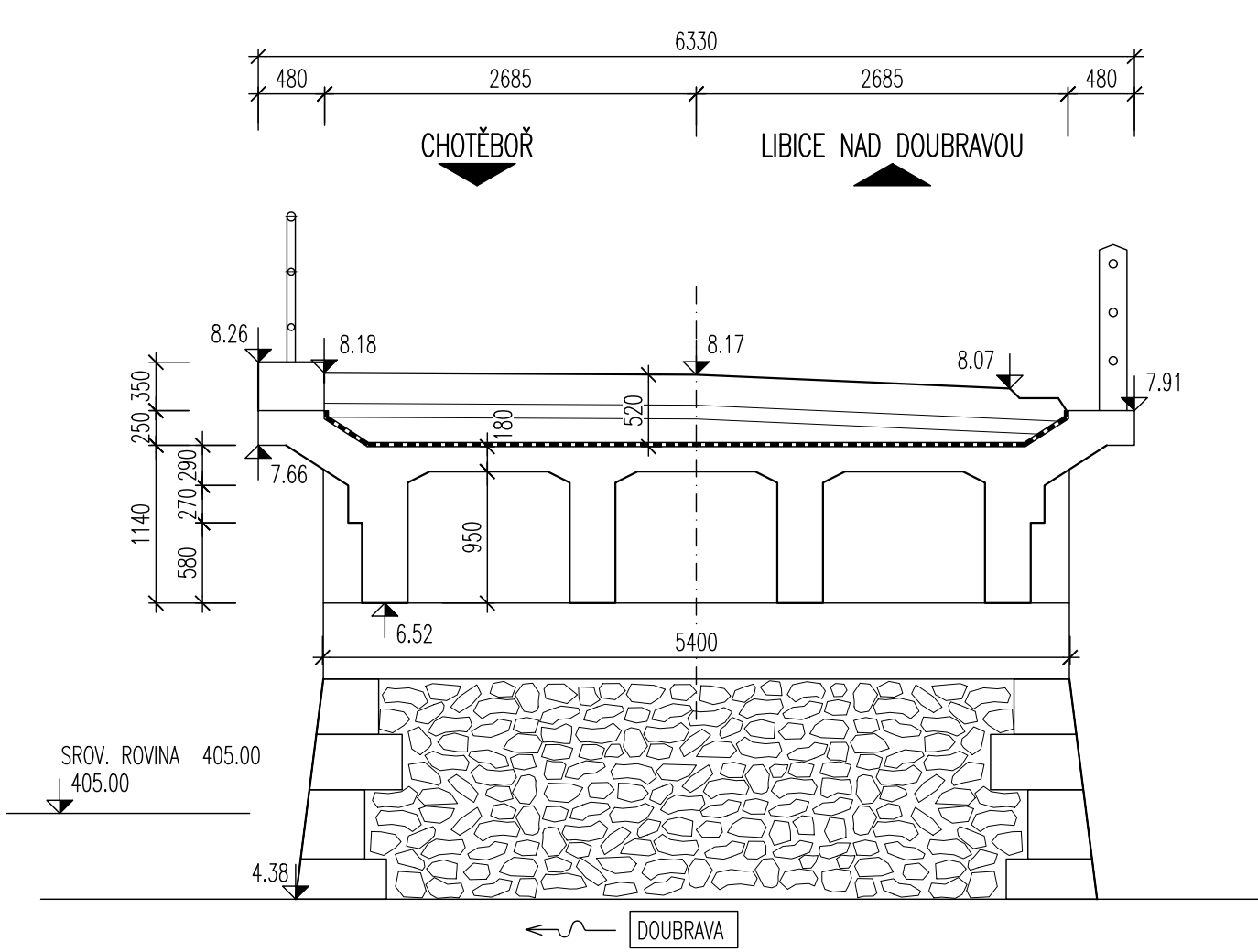
NOVÝ STAV



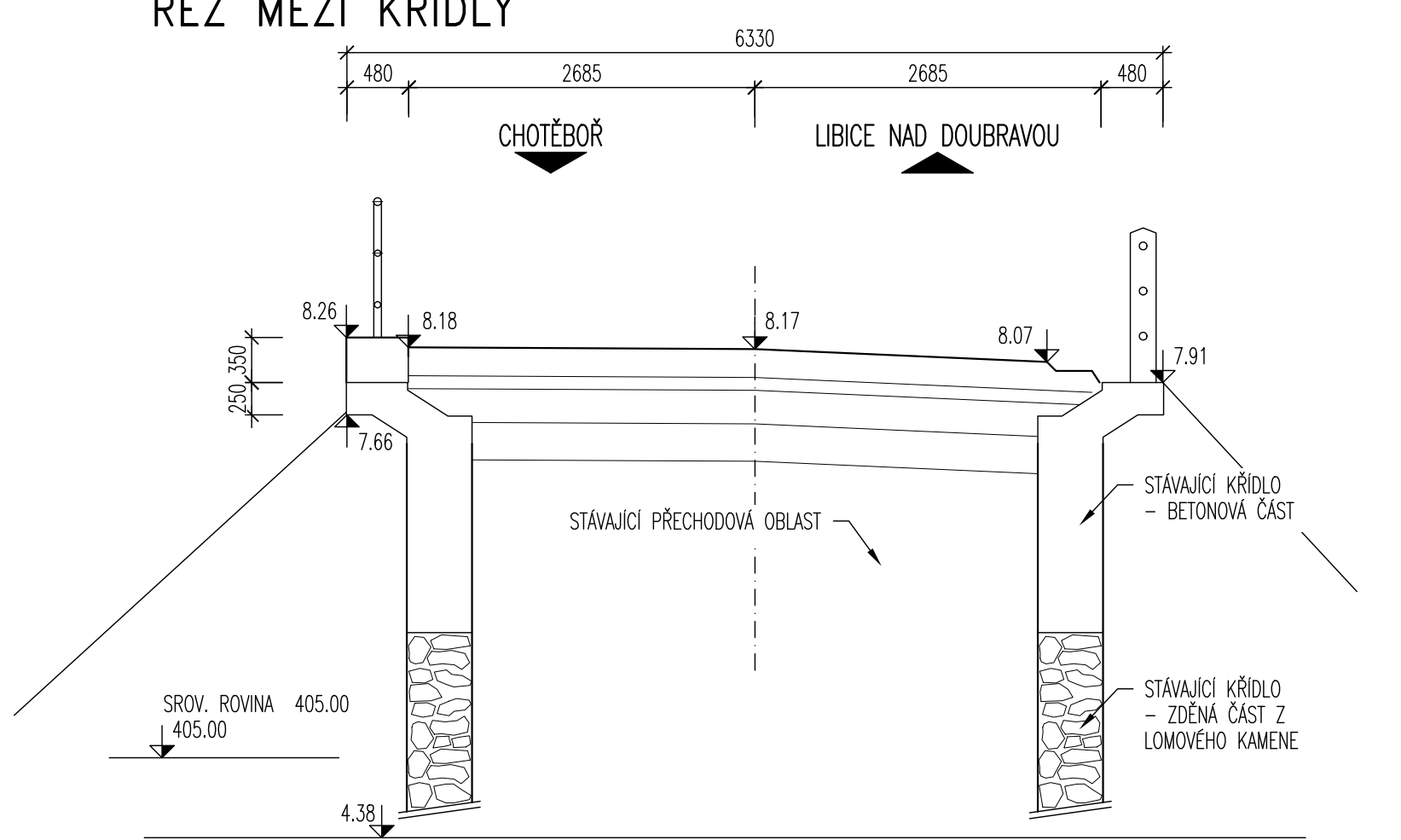
ŘEZ OP1



ŘEZ OP2



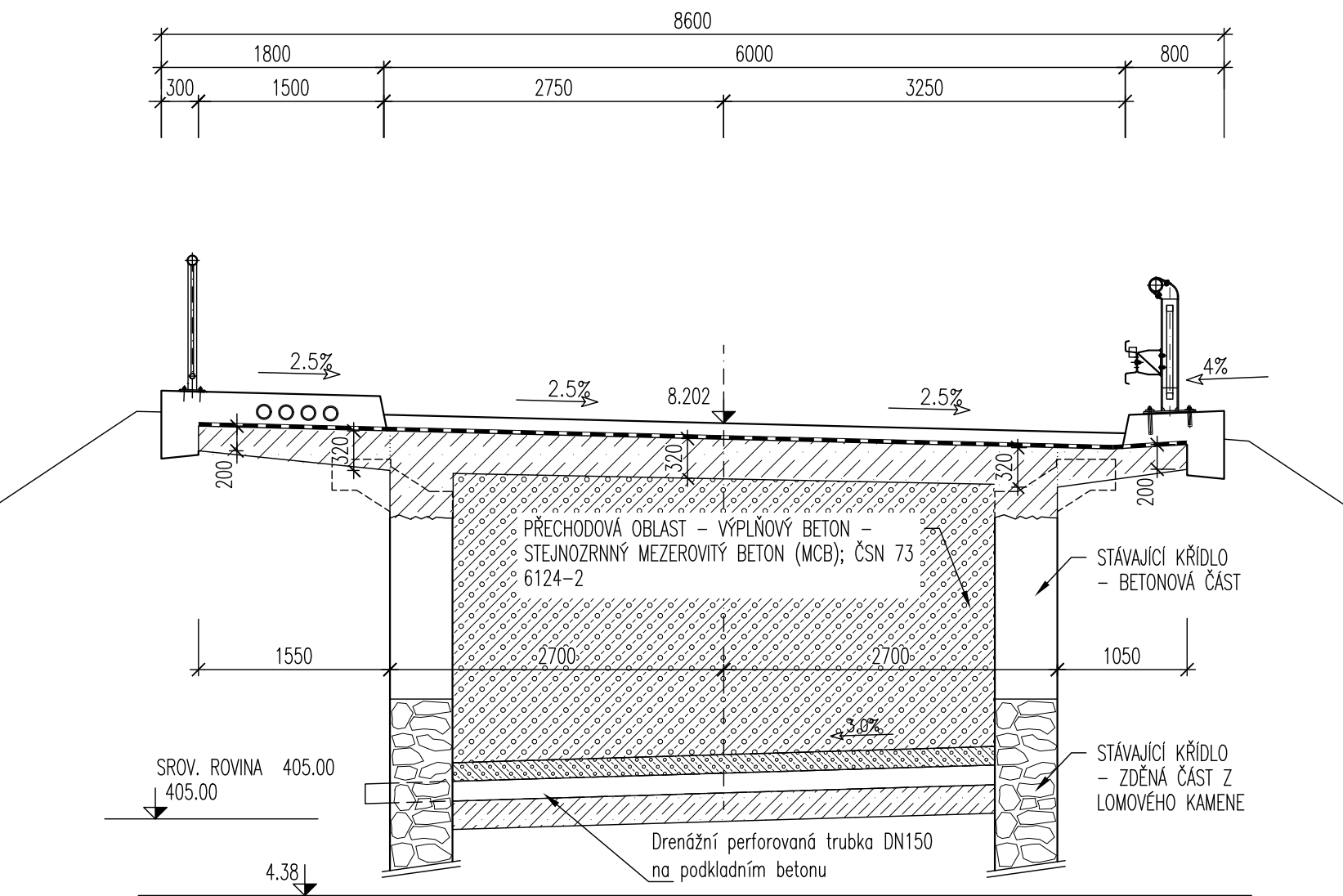
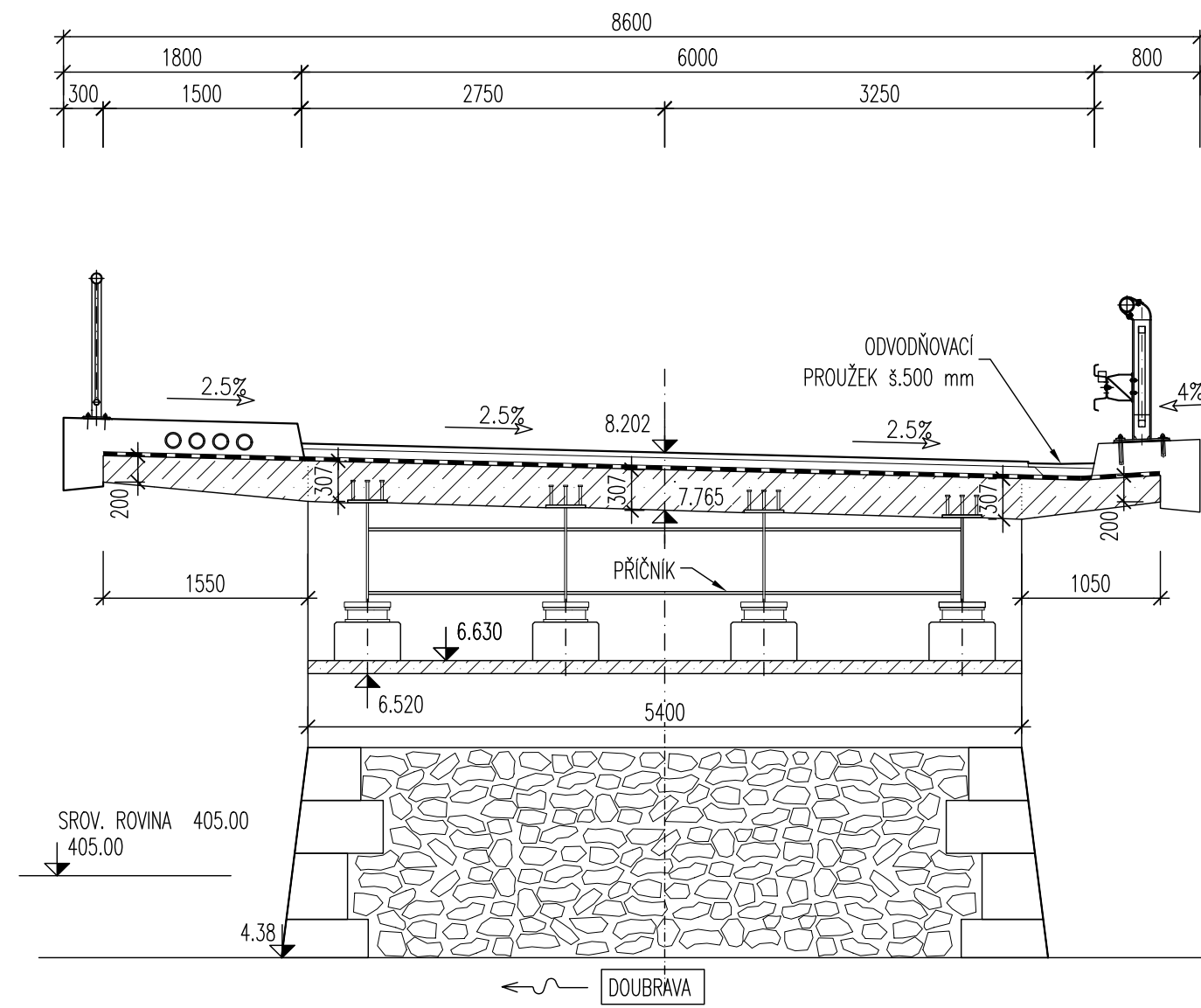
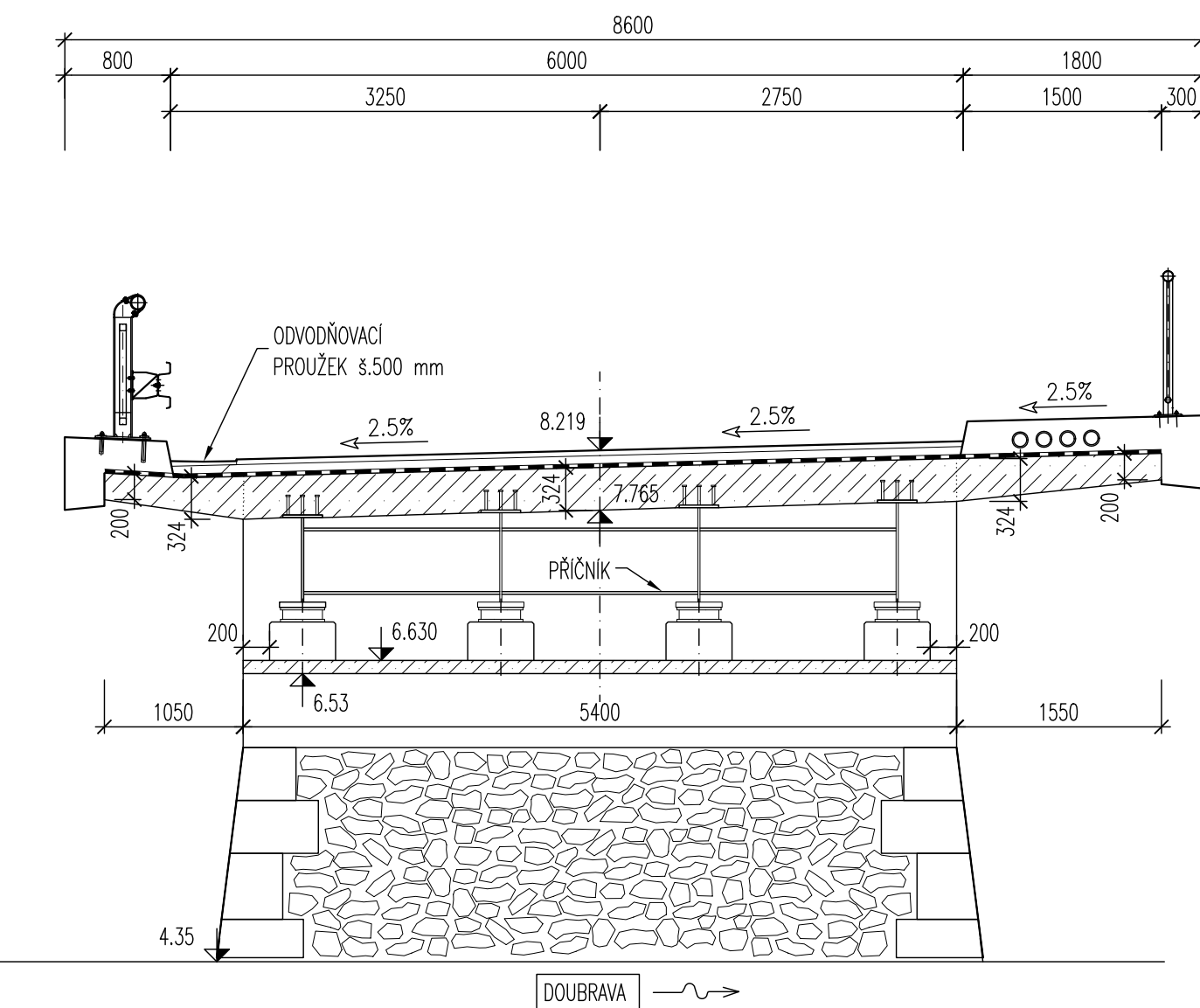
ŘEZ MEZI KŘÍDLY



TABULKA BETONŮ

KONSTRUKČNÍ PRVEK	KLASIFIKACE KONSTRUKCE DLE ČSN EN 206	KRYTÍ VÝZTUŽE
PODKLADNÍ BETON	C 12/15	
SPŘAŽLIVCI DESKA, DESKA NAD PŘECHODOVOU OBLASTÍ	C 30/37 XC4, XF2, XD2	50mm
ZÁVĚRNÉ ŽIDKY, NADBETONOVÁNÍ KŘÍDEL	C 30/37 XC4, XF2, XD2	55mm
OPĚRNÁ ZĚD	C 30/37 XC4, XF4, XD3	60mm
MONOLITICKÉ ŘÍMSY	C 30/37 XC4, XF4, XD3	50mm
PODKLADNÍ BETON DLAŽEB	C 25/30n XF3	
PŘECHODOVÉ KLÍNY	C 25/30 XC4, XF2	

OCEL B500B/R (10505)



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VEDOUCÍ PROJEKTANT ING. JAN PRACNÝ	ZODPOV. PROJEKTANT ING. JAN PRACNÝ	VYPRACOVAL ING. LUBOR PUKLIČKÝ, Ph.D.	KONTROLOVAL ING. LADISLAV ŠTĚPÁNEK	Datum: 12/2022 Formát: 6A4 Očel: PDPS Měřítko: 1:50 Libice: 04_Pric.dwg
STAVEBNÍK: KRAJ VYSOČINA, ZASTŘUPENÝ KSŮSV, P.O. NA ZÁKLADĚ ZŘIZOVACÍ LISTINY				Číslo paré: 4
II/344 Libice - most ev.č.344-010				Číslo výkresu: 4
PŘÍČNÝ ŘEZ				

