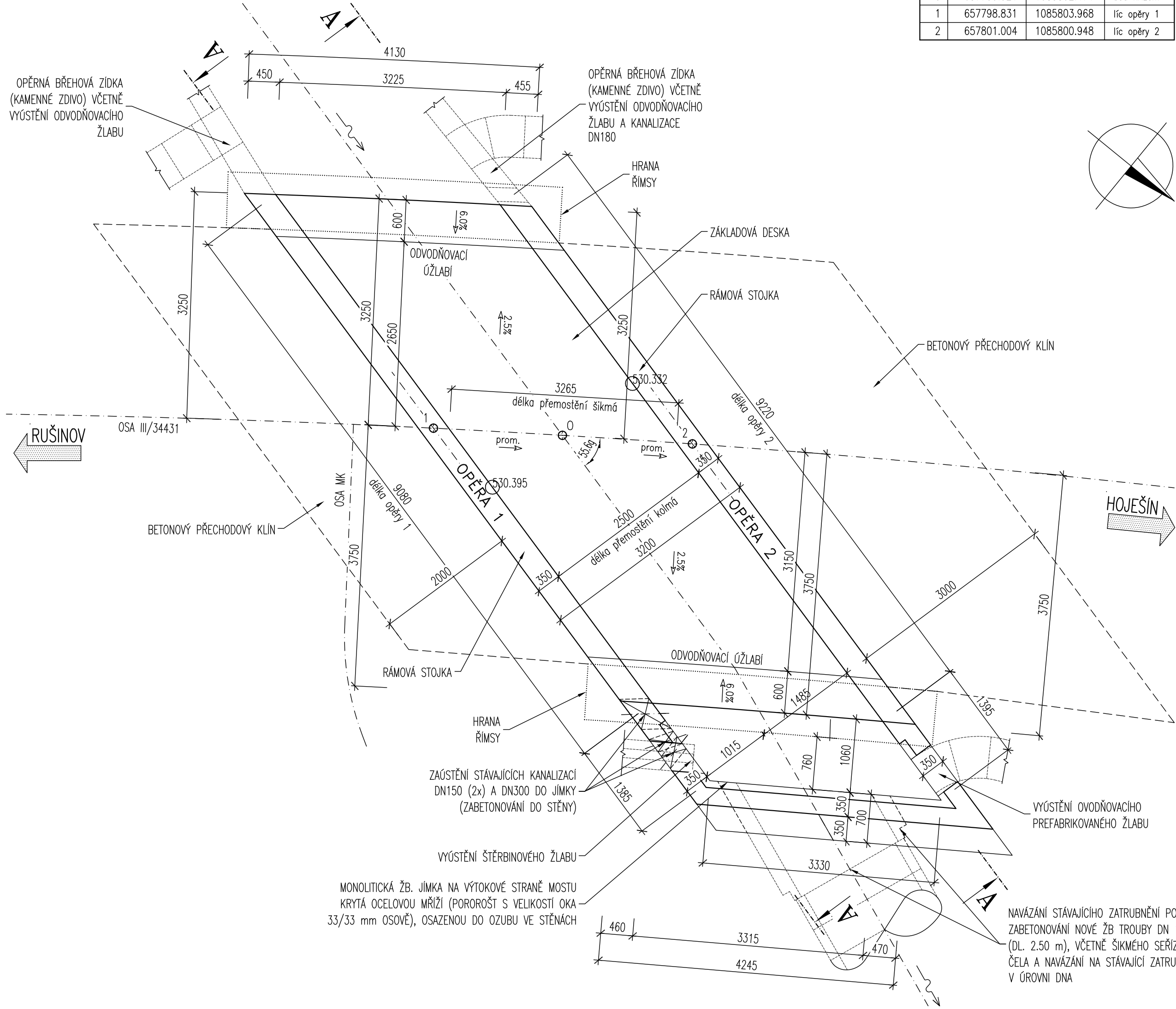


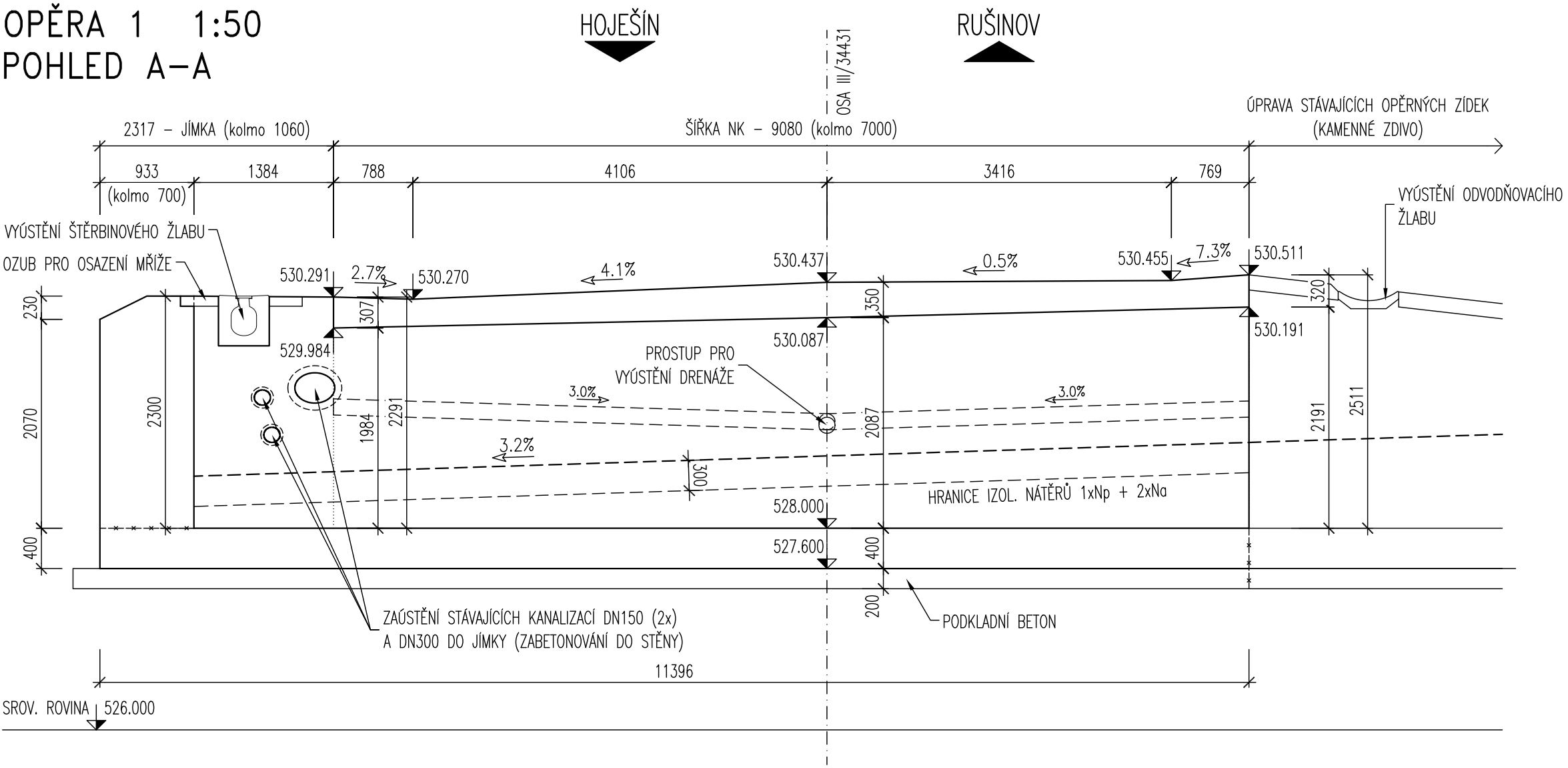
TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE

PŮDORYS 1:50

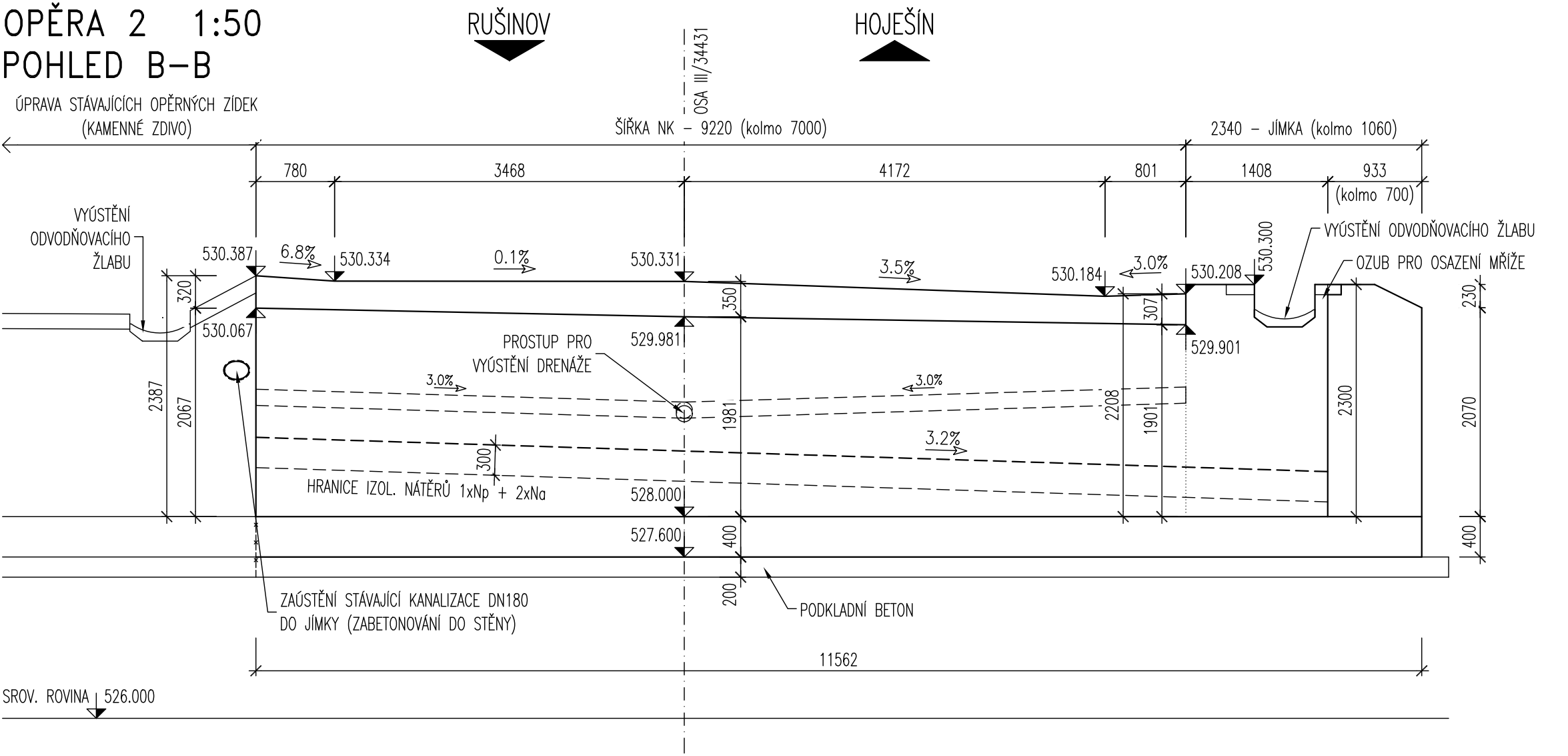


BOD	SOUŘADNICE (S-JTSK)		POZNÁMKA
	Y	X	
0	657799.921	1085802.471	bod křížení
1	657798.831	1085803.968	lc opěry 1
2	657801.004	1085800.948	lc opěry 2

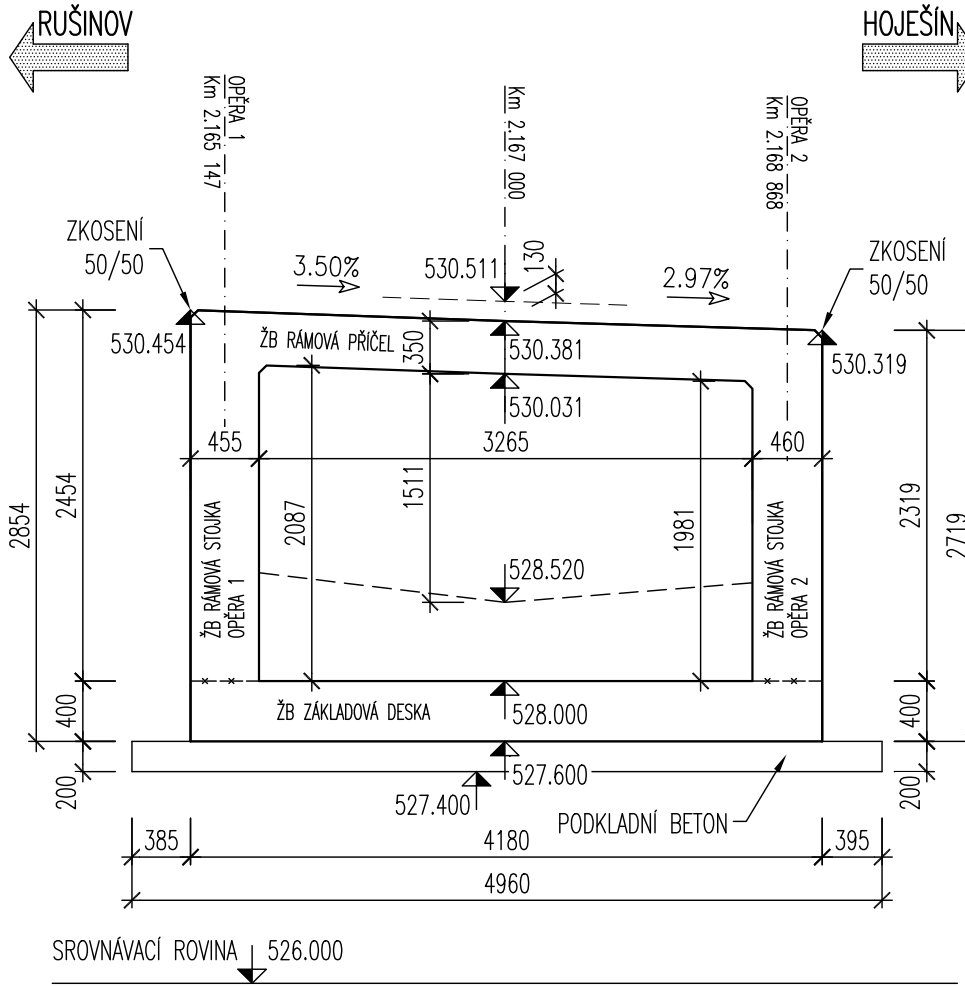
OPĚRA 1 1:50
POHLED A-A



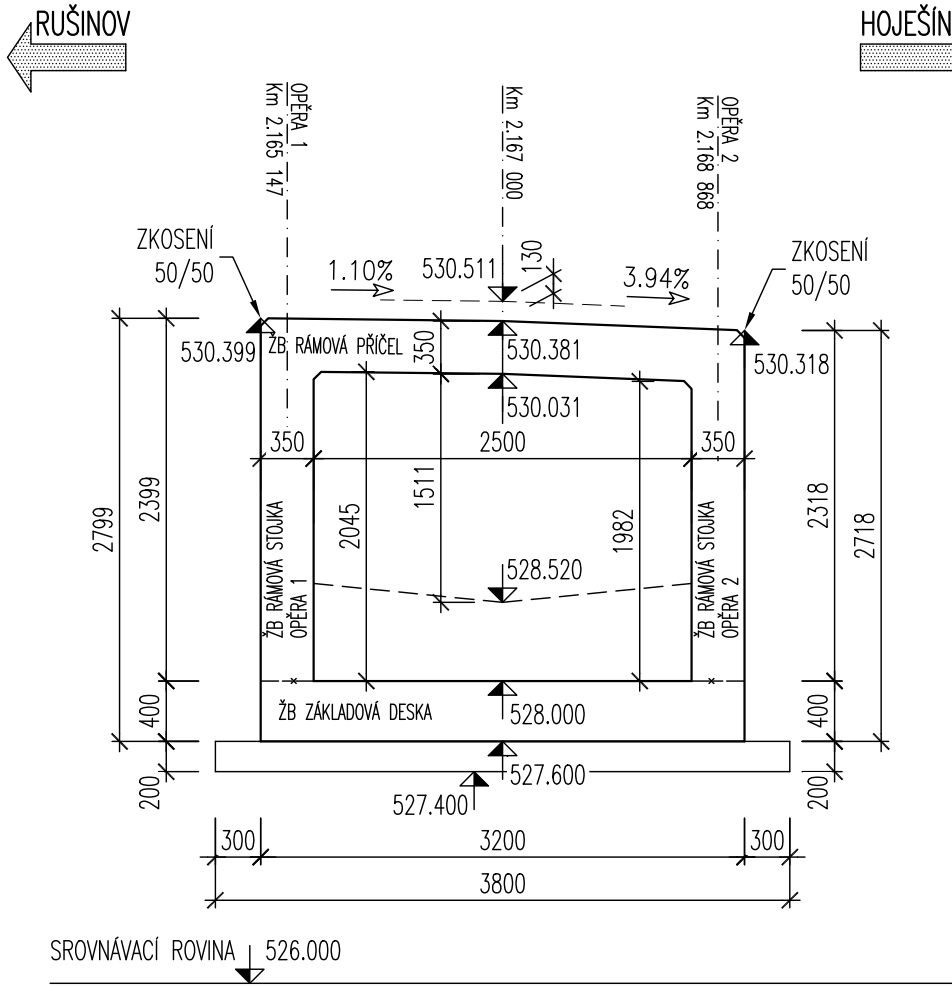
OPĚRA 2 1:50
POHLED B-B



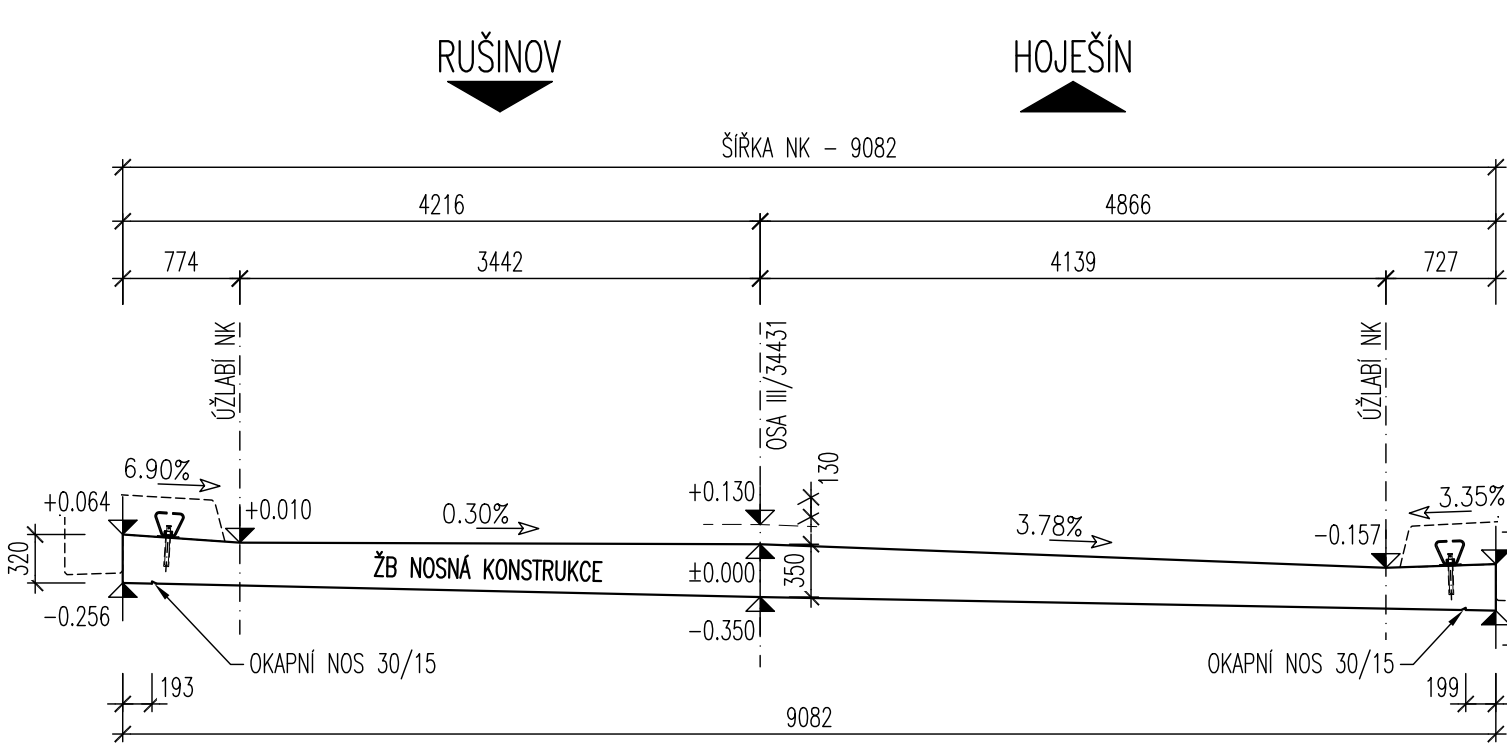
PODÉLNÝ ŘEZ 1:50
(ŠIKMÝ, V BODĚ KŘÍŽENÍ)



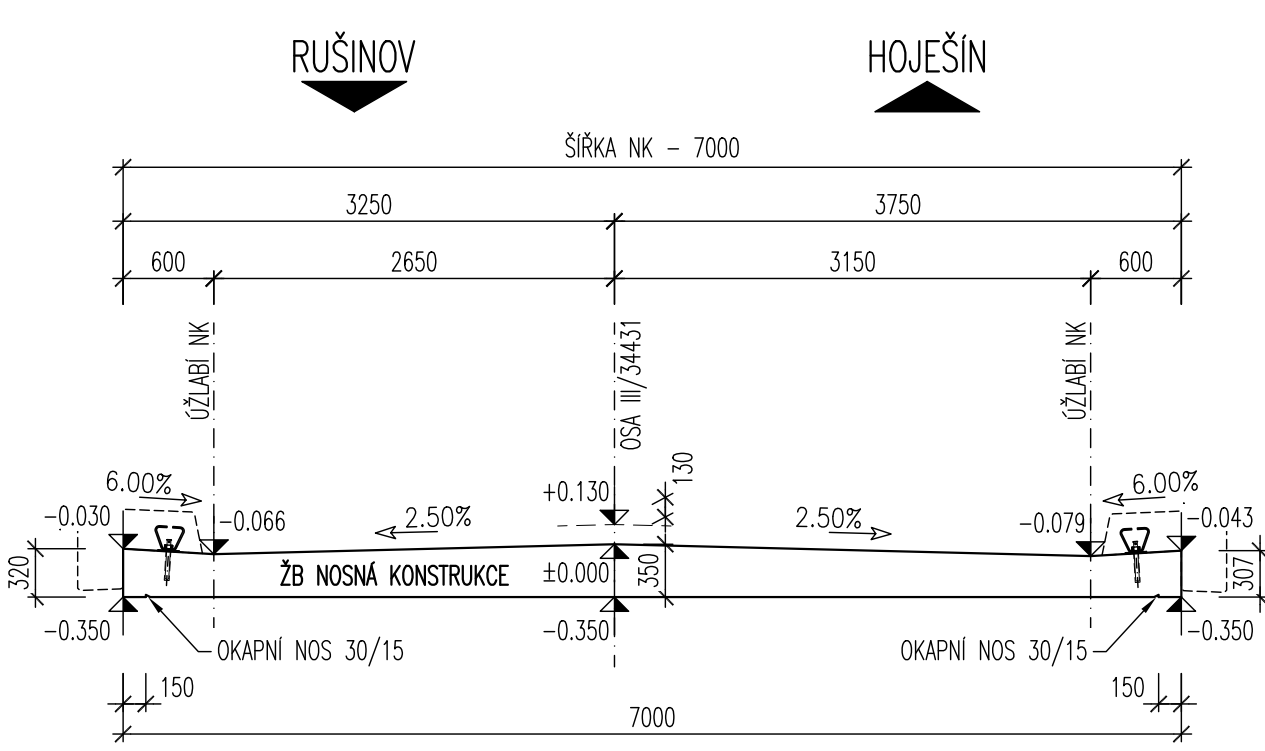
PODÉLNÝ ŘEZ 1:50
(KOLMÝ, V BODĚ KŘÍŽENÍ)



PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50
(ŠIKMÝ, V BODĚ KŘÍŽENÍ)



PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50
(KOLMÝ, V BODĚ KŘÍŽENÍ, IDEALIZOVANÝ)




TABULKA BETONŮ

KONSTRUKČNÍ PRVEK	KLASIFIKACE KONSTRUKCE DLE ČSN EN 206	KRYTÍ VÝZTUŽE
PODKLADNÍ BETON	C 12/15 XC2	
ZÁKLADOVÁ DESKA	C 30/37 XC2, XF1, XD2	60 mm
RÁMOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE	C 30/37 XC4, XF2, XD2	60 mm
KONSTRUKCE JÍMKY	C 30/37 XC4, XF2, XD2	60 mm
MONOLITICKÉ ŘÍMSY	C 30/37 XC4, XF4, XD3	50 mm
PODKLADNÍ BETON DLAŽEB	C 20/25n XC2, XF3	
PŘECHODOVÝ KLIN	C 25/30 XC4, XF2	50 mm

OCEL B500B/R (10505.9)

S0201
Most ev. č. 34431-1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VEDOUCÍ PROJEKTANT ING. JAN PRÁČNÝ	ZODPOV. PROJEKTANT ING. JAN PRÁČNÝ	VYPRACOVAL ING. LADISLAV ŠTĚPÁNEK	KONTROLOVAL ING. LUDMIL PUKLICKÝ, Ph.D.	 Ing. JAN PRÁČNÝ 1945-2023
OBJEDNATEL: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚŘADNÍ SLUŽBA VYSOČINA	KRAJ: KRAJ VYSOČINA	DATUM 03/2021	FORMÁT 10A4	
III/34431-1 Klokočov most ev. č. 34431-1			OČEL PDPS	
TVAR NK A OPĚRNÉ ZDI			MĚŘÍTKO 1:50	
			ČÍSLO PŘE 201.6	