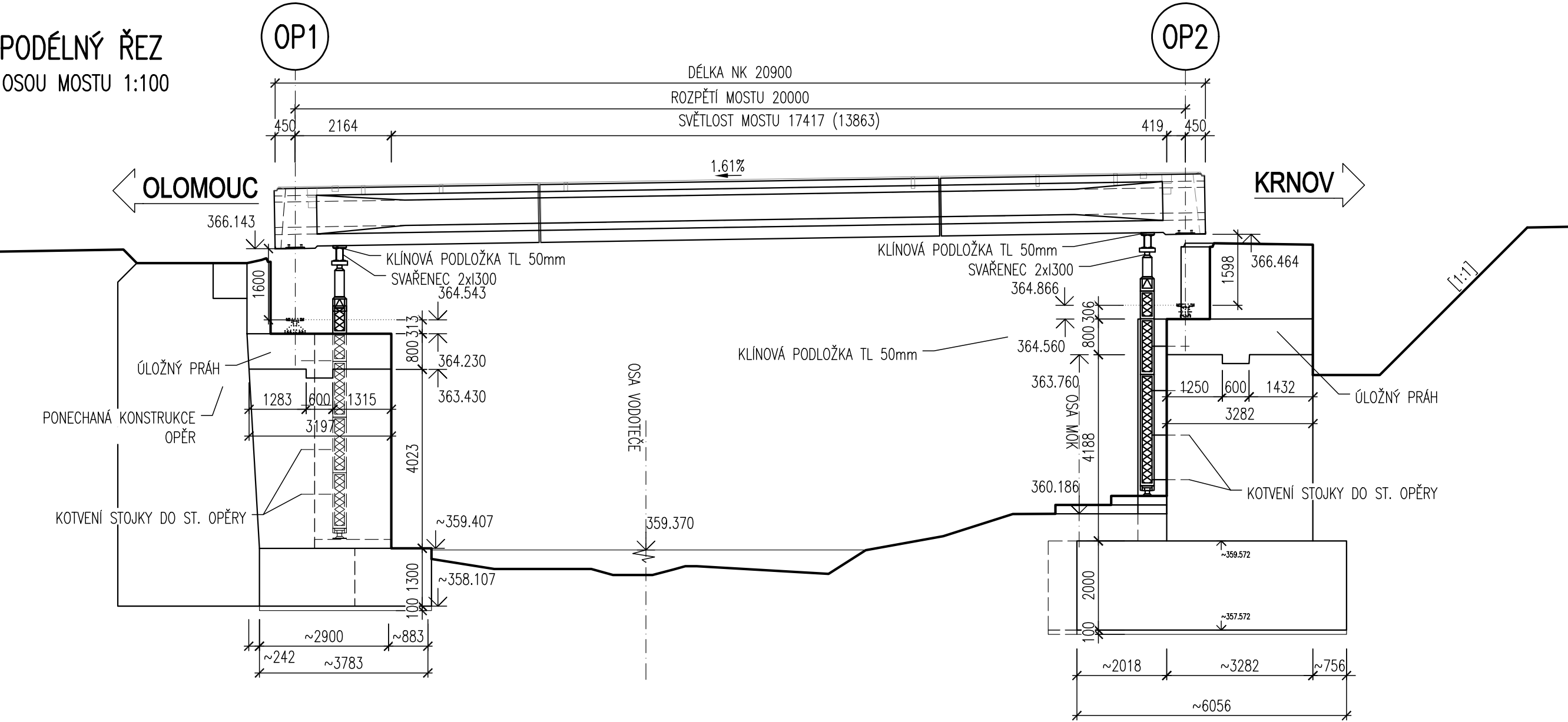


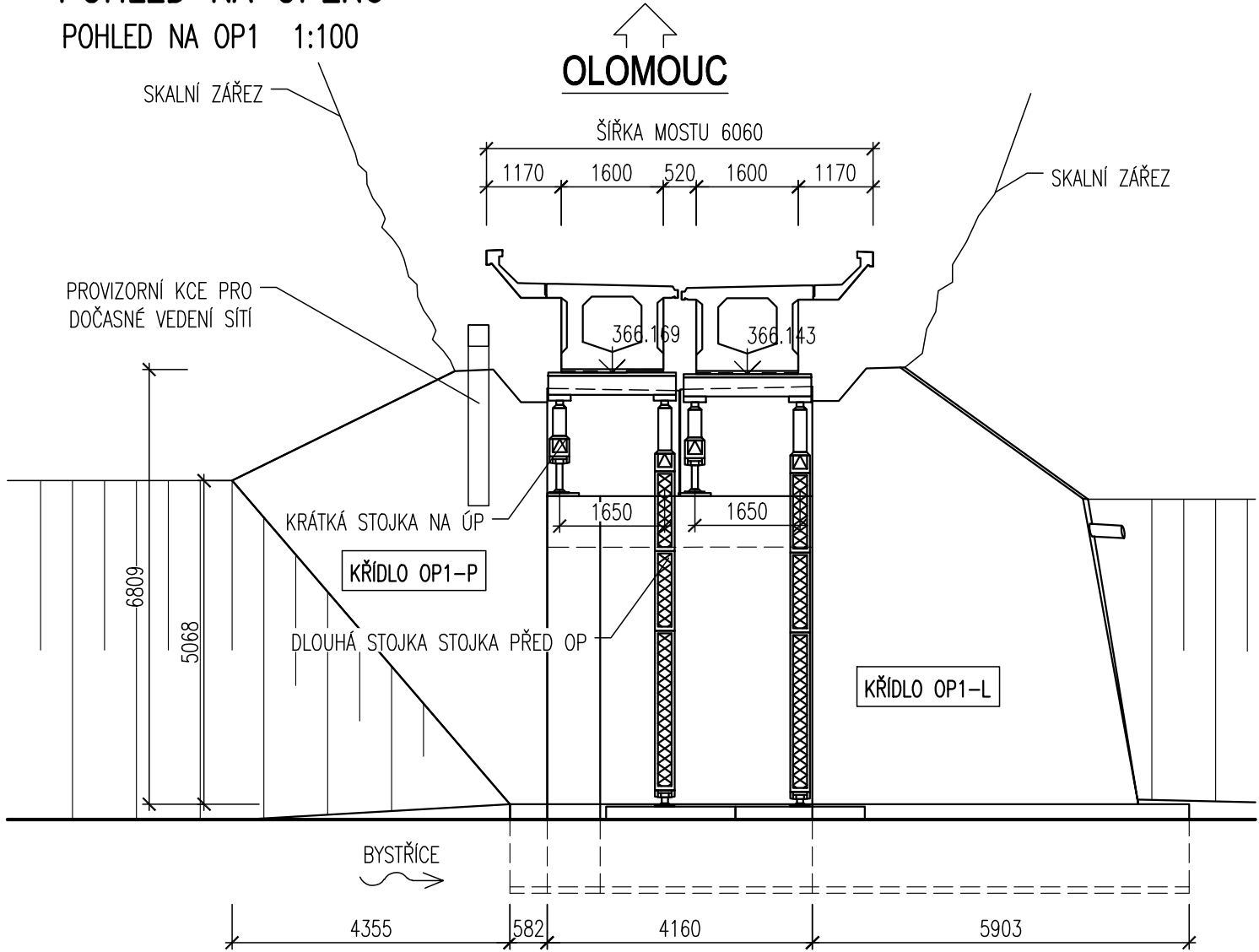
SO 01 MOST V KM 20,907

POSTUP VÝSTAVBY 1:100

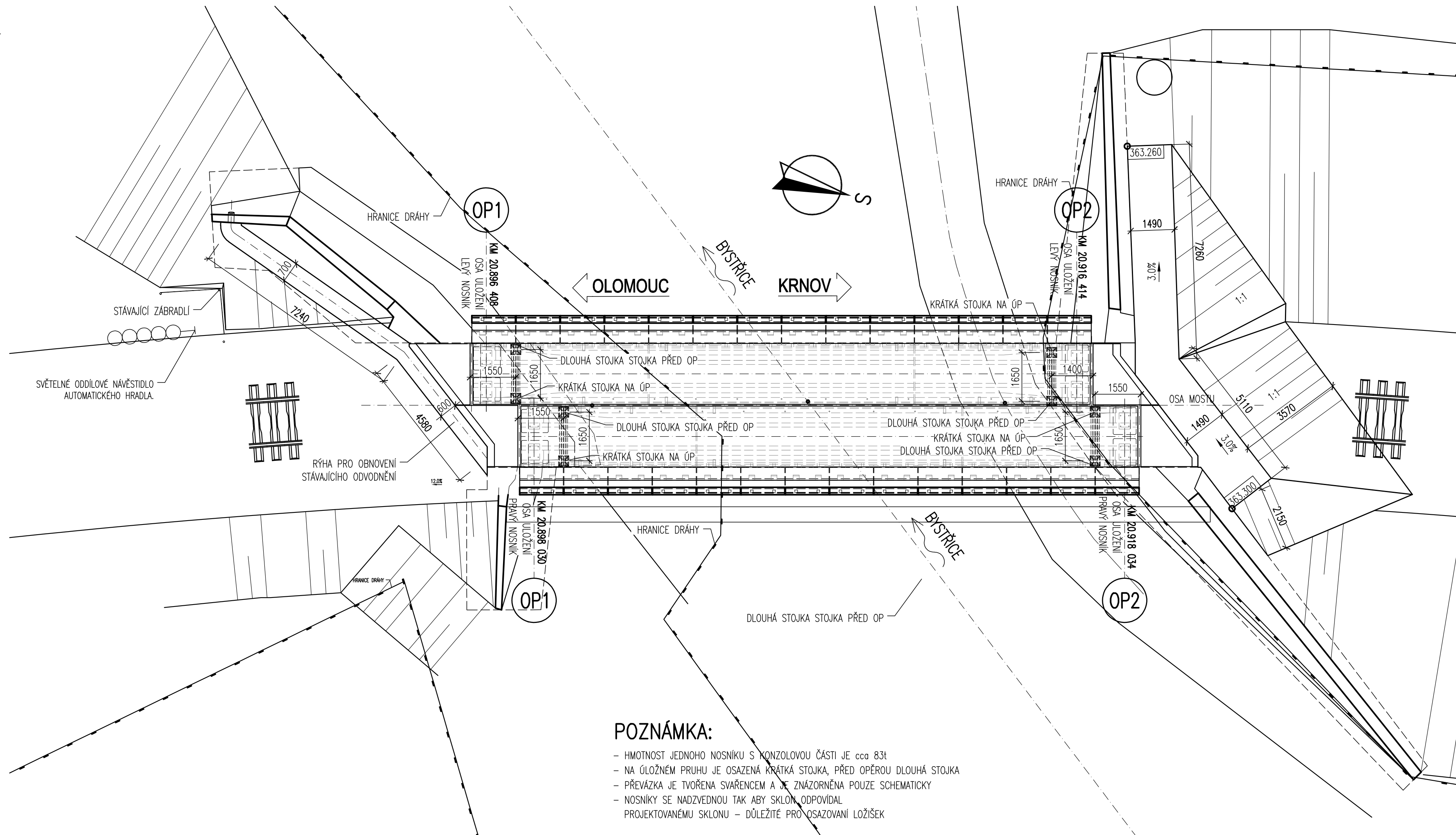
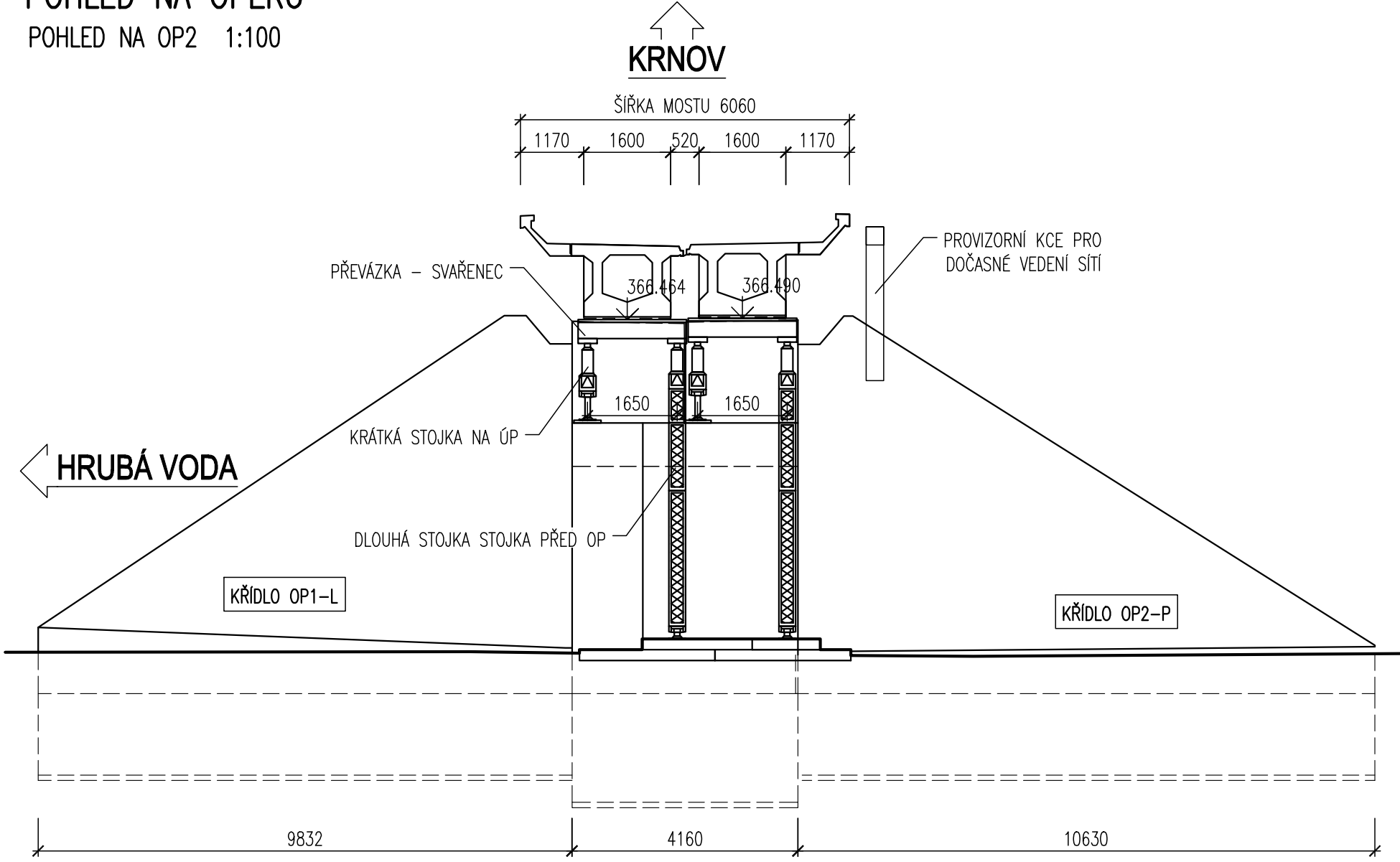
PODÉLNÝ ŘEZ
OSOOU MOSTU 1:100



POHLED NA OPĚRU
POHLED NA OP1 1:100



POHLED NA OPĚRU
POHLED NA OP2 1:100



POZNÁMKA:

- HMOTNOST JEDNOHO NOSNIKU S KONZOLOVOU ČÁSTÍ JE cca 83t
- NA OLOŽNÉM PRUHU JE OSAZENÁ KRÁTKÁ STOJKA, PŘED OPĚROU DLOUHÁ STOJKA
- PŘEVÁZKA JE TVOŘENA SVÁŘENEC A JE ZNÁZORNĚNA POUZE SCHEMATICKY
- NOSNÍKY SE NADZVEDNOUT TAK ABY SKLON ODPOVÍDAL PROJEKTOVANÉMU SKLONU – DŮLEŽITÉ PRO OSAZOVÁNÍ LOŽISEK



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/6, 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: ljes9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace	
ZHOTOVITEL	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR HANZLIK
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	ING. PETER BOŽIK
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: HLUBOČKY
Oprava mostů na trati Hlubočky - Domašov	
SO 01 MOST V KM 20.907	
POSTUP VÝSTAVBY	
VEDOUcí TÝMU: ING. PETR HANZLIK	ZAK. ČÍSLO MCO: 20-20-235-SR
KONTROLOVAL ING. JAROSLAV SEDLÁČEK	ÚČEL: DSP
	DATUM: 09/2020
	FORMÁT: BxA4
	MĚŘÍTKO: 1:100
	ČÁST: 2.7.1