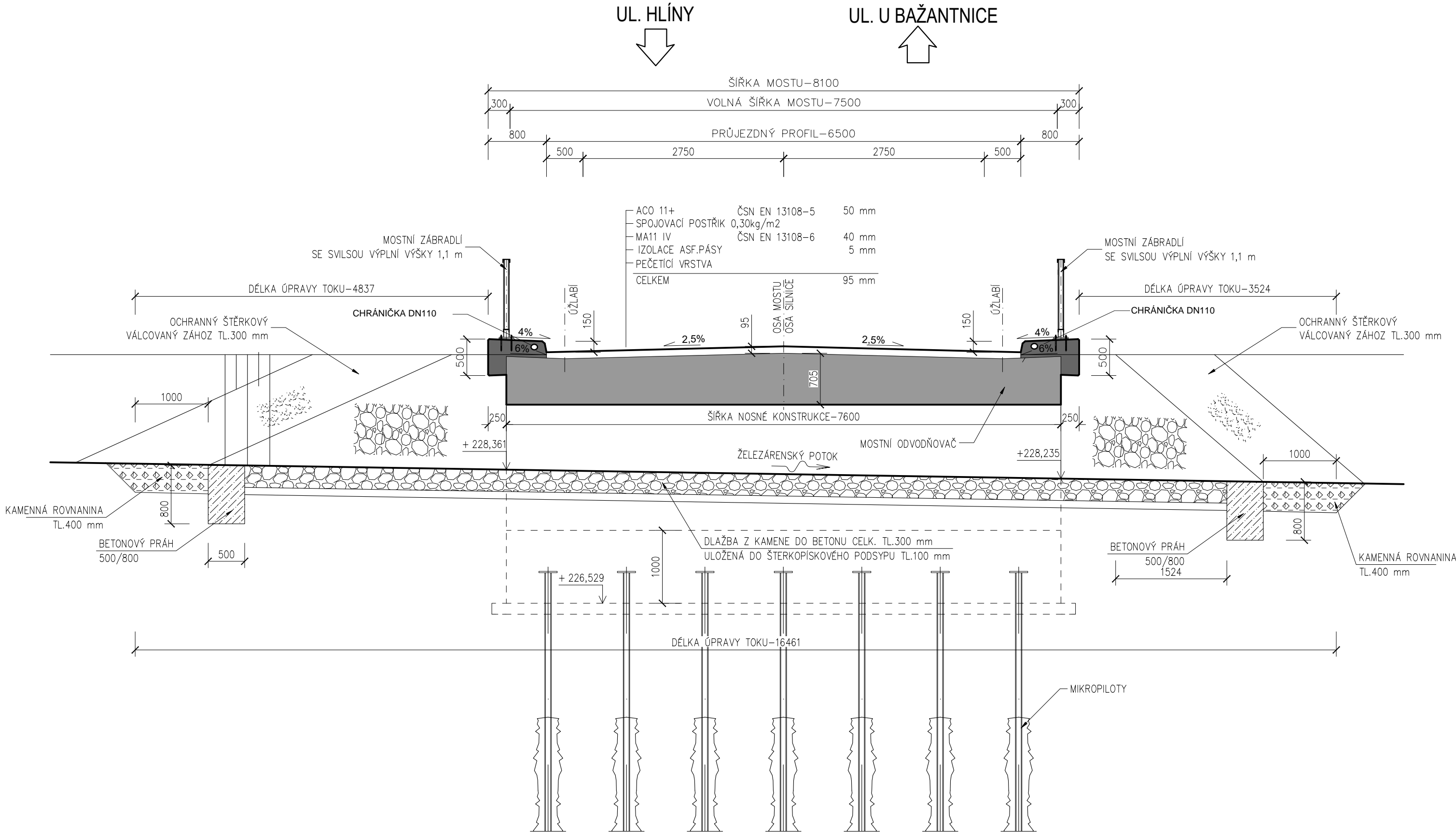


PŘÍČNÝ ŘEZ S POHLEDEM NA OPĚRU 2 1:50



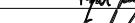
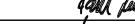


BETONY DLE ČSN EN 206 A TKP 18-2:

- C12/15 X0
- C30/37 XA2
- C35/45 XF2
- C30/37 XF2
- C35/45 XF2
- C30/37 XF4
- C25/30nXF3
- PODKLADNÍ BETON
- ZÁKLADY OPĚR
- DŘÍK OPĚR
- KŘÍDLA
- PŘEDPJATÁ NOSNÁ KONSTRUKCE
- ŘÍMSY
- ZPEVNĚNÍ SVAHŮ
- SPÁROVACÍ HMOTA S ODOLNOSTÍ XF4

SO 201

SYSTÉM JTSK, B.P.V.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. KAREL KUBZA		<div><div>PONVIA construct</div><div>PONVIA construct s.r.o. Krapkova 1159/3, Olomouc 779 00 M 724 192 010 E-mail ales.semotam@ponvia.cz www.ponvia.cz</div></div>	
VYPRACOVAL	ING. KAREL KUBZA			
KONTOLOVAL	ING. KAREL KUBZA			
KRAJ, MěÚ, ObÚ	KRAJ MORAVSKOSLEZSKÝ, K.Ú. KARVINÁ-MĚSTO			
OBJEDNATEL	STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ, FRYŠTÁTSKÁ 72/1, FRYŠTÁT, 73301 KARVINÁ			
NÁZEV AKCE: REKONSTRUKCE MOSTU M46/6 PŘES ŽELEZÁRENSKÝ POTOK U BAŽANTNICE V KARVINÉ-NOVÉM MĚSTĚ			DATUM	11/2019
			FORMÁT	3xA4
			MĚŘITKO	1:100
			STUPEŇ	PDPS
NÁZEV VÝKRESU: PŘÍČNÝ ŘEZ S POHLEDEM NA OPĚRU 2			Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU 04.2