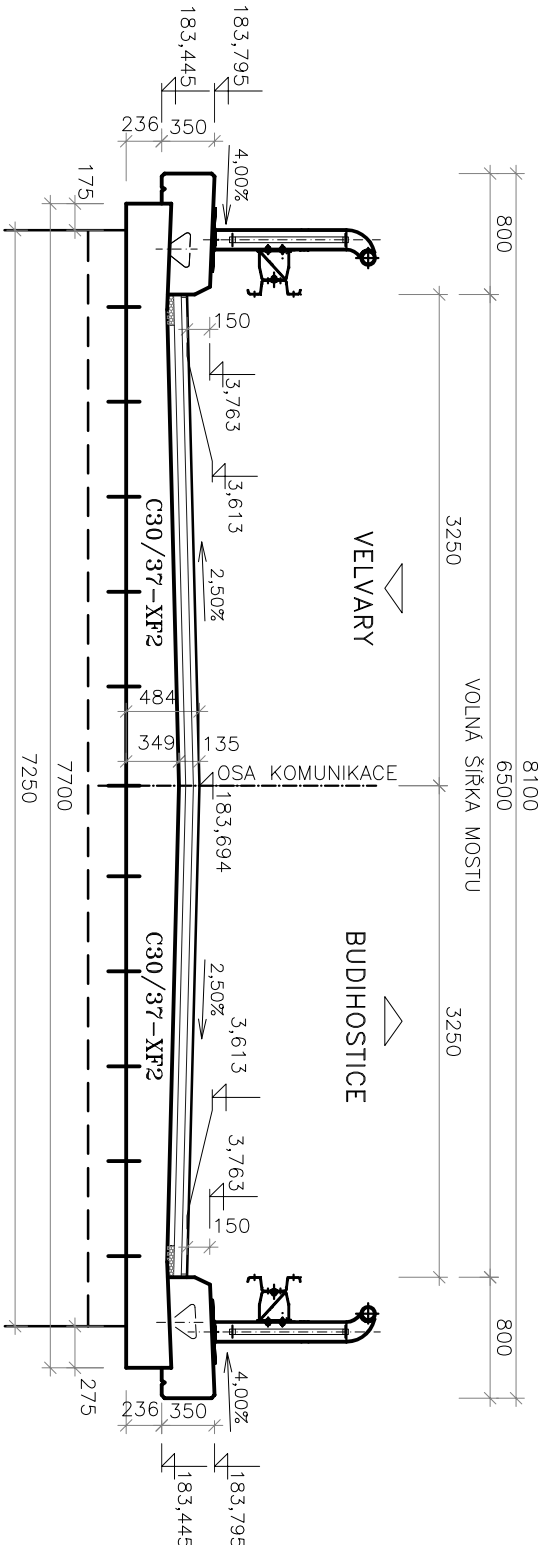
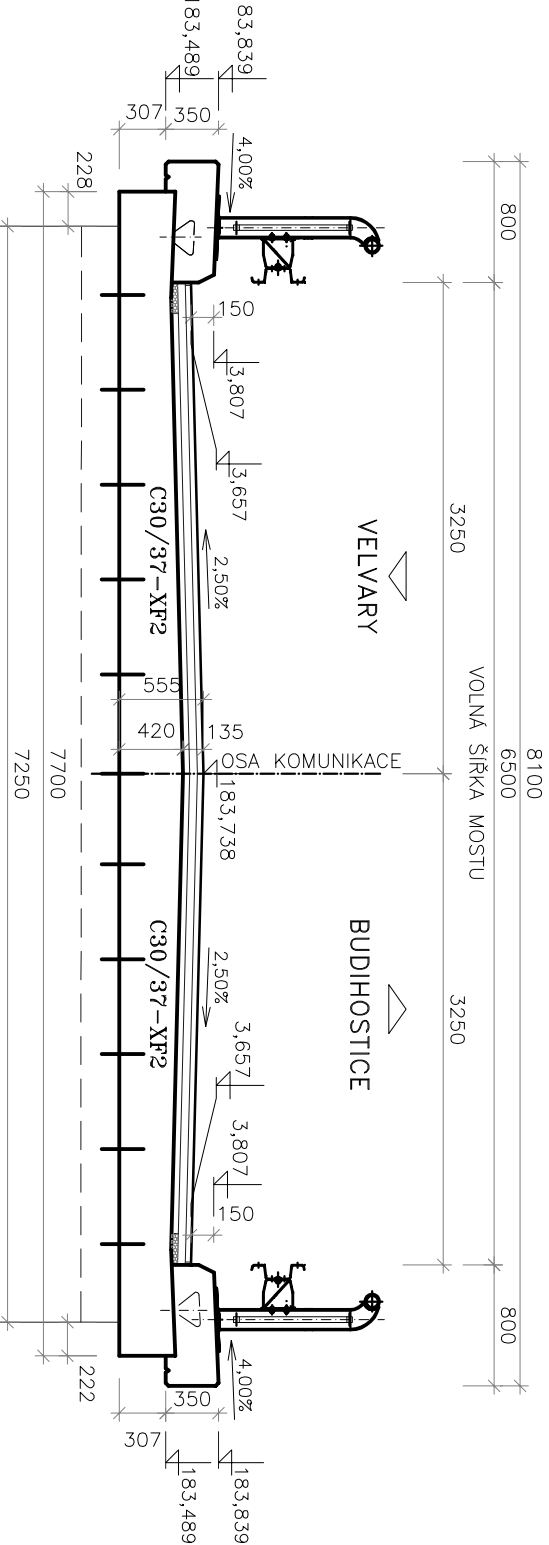


PŘÍČNÉ ŘEZY V LÍCI OPĚR

OPĚRA I 1:50



OPĚRA II 1:50



C

POLOHOPISNÝ SYSTÉM : JTSK


VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALI PO VYROVNÁNÍ

ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB S.R.O.

AKCE:  
III/24032 BUDHOSTICE, MOST EV.Č. 24032-1  
A EV.Č. 24032-2 PŘES VRANSKÝ POTOK

OHRADNÍ 24B  
PRAHA 4  
tel: 241 481 215  
e-mail: apis@apis-sto.eu



ZADAVATEL:		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Josef JIROTKA <i>J. Jirotk</i>		ZAK. ČÍSLO:	3135/02
	ODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	FORMÁTŮ A4:	2
	Ing. Jan TUREK <i>J. Turek</i>	Ing. Jan TUREK <i>J. Turek</i>	Ing. Tomáš KAPLAN <i>T. Kaplan</i>	DATUM:	SRPEN 2018
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	OKRES: KLADNO	K.Ú.: BUDHOSTICE	STUP. PROJ.	MĚŘÍTKO	PŘÍLOHA:
SO 201-1	MOST EV.Č. 24032-1 PŘÍČNÉ ŘEZY V LÍCI OPĚR		PDPS	1:50	C.3.2.8