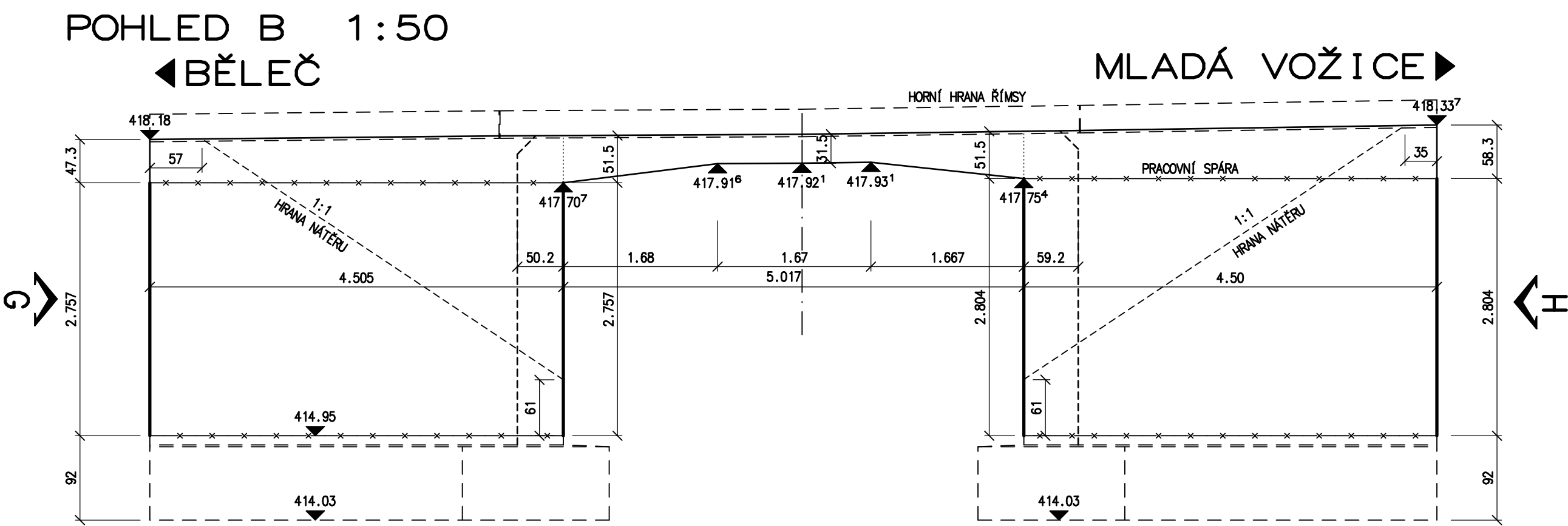
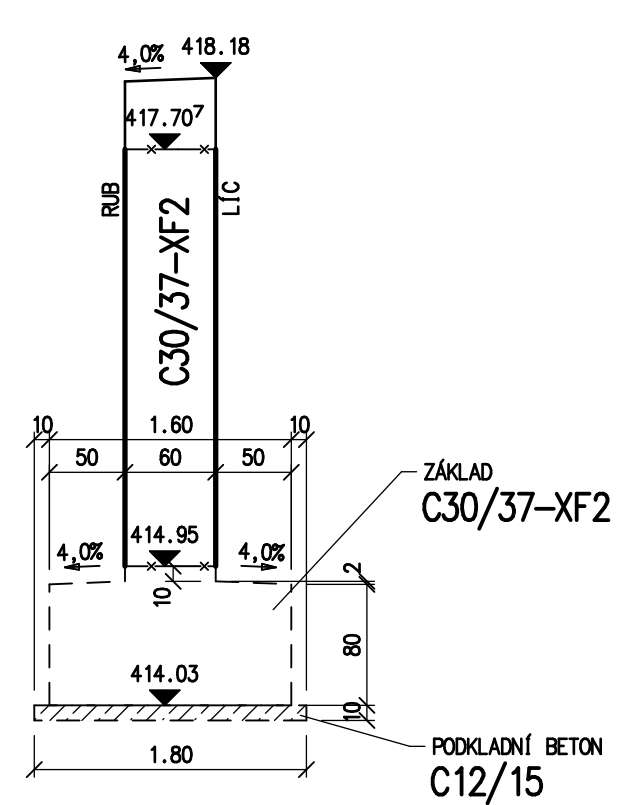
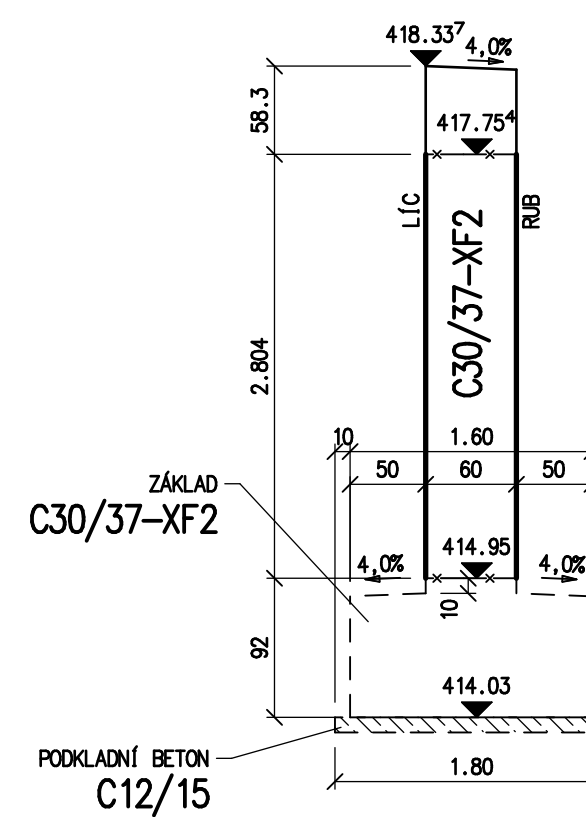


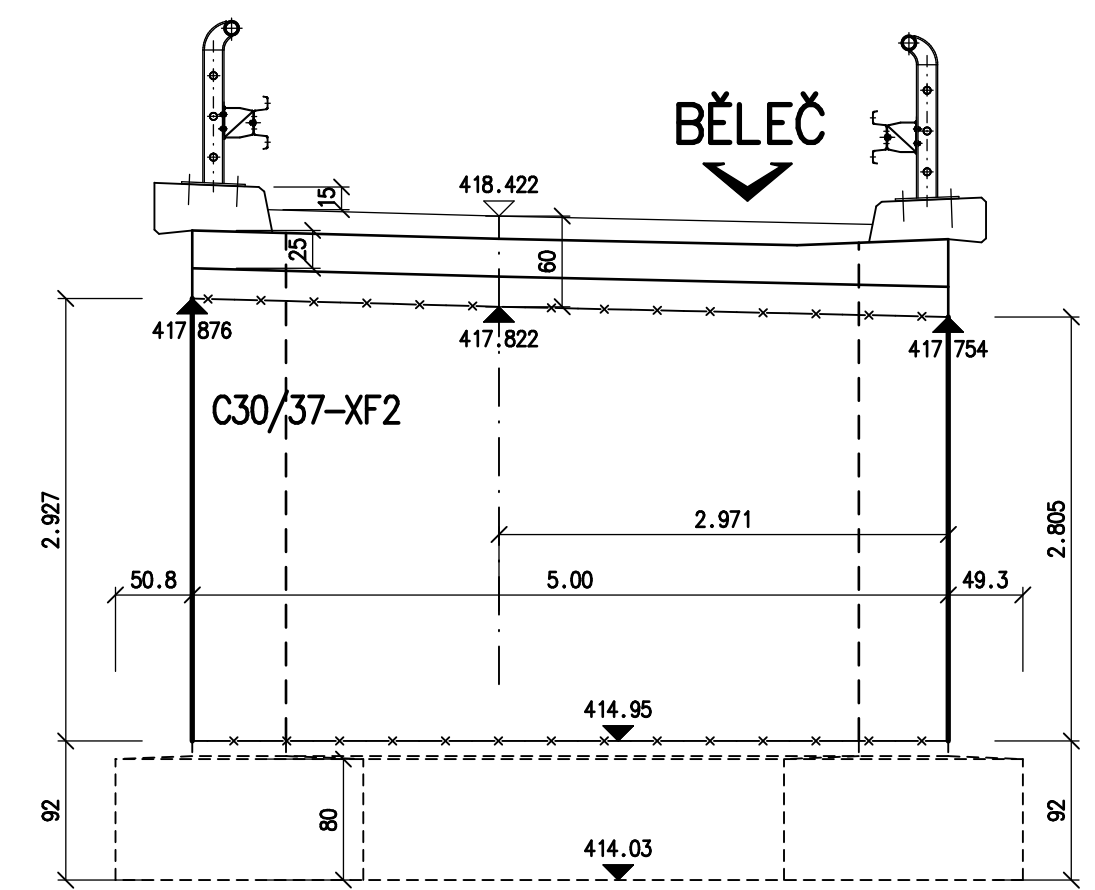
POHLED G 1:50  
POHLED B 1:50  
◀BĚLEČ



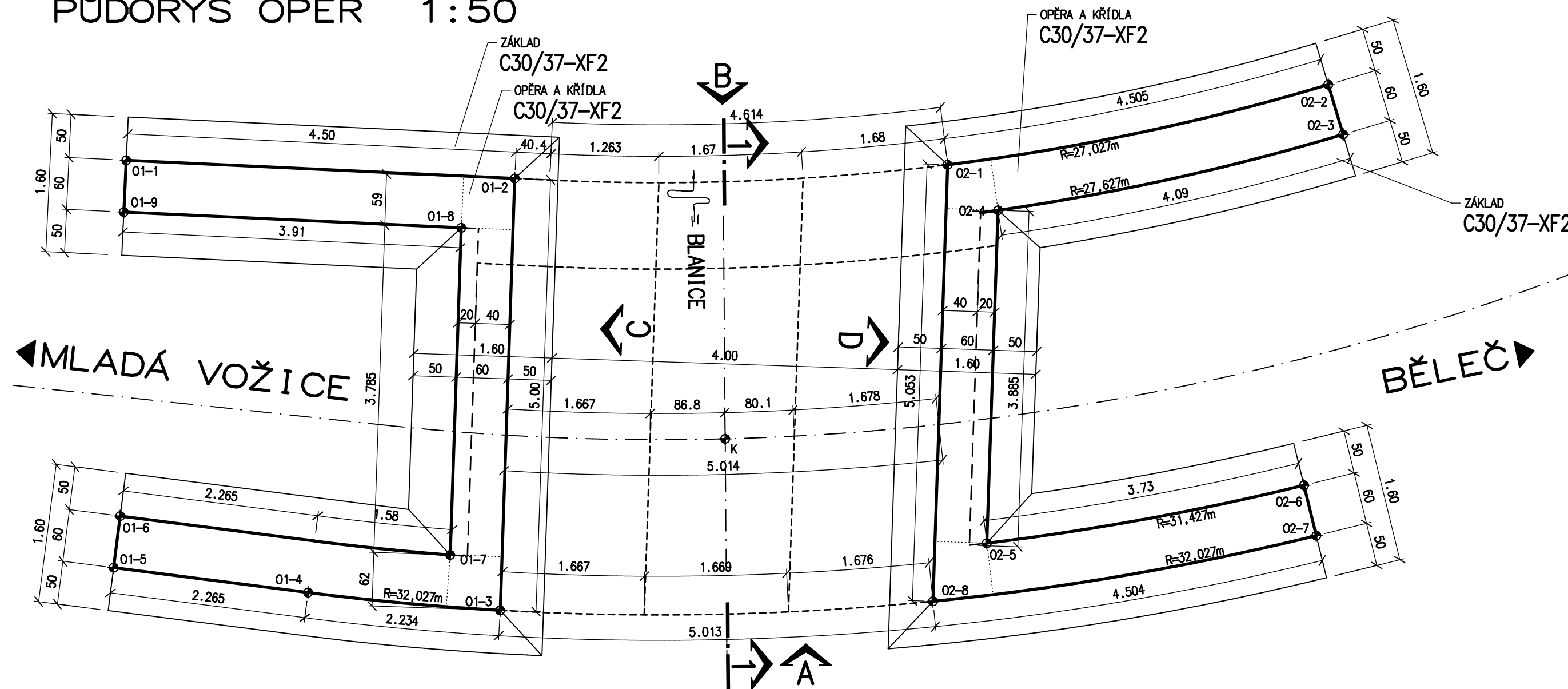
POHLED H 1:50



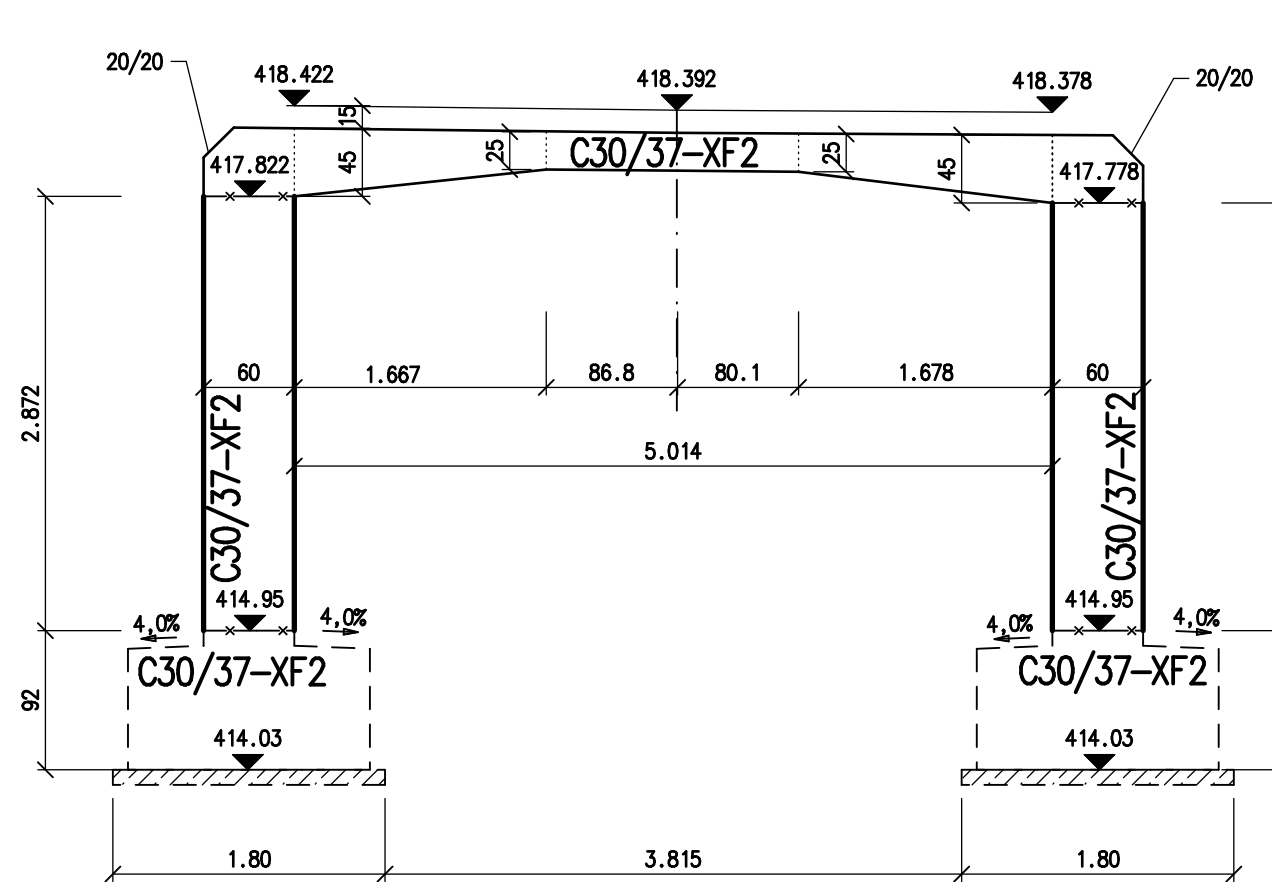
POHLED C NA O1 1:50



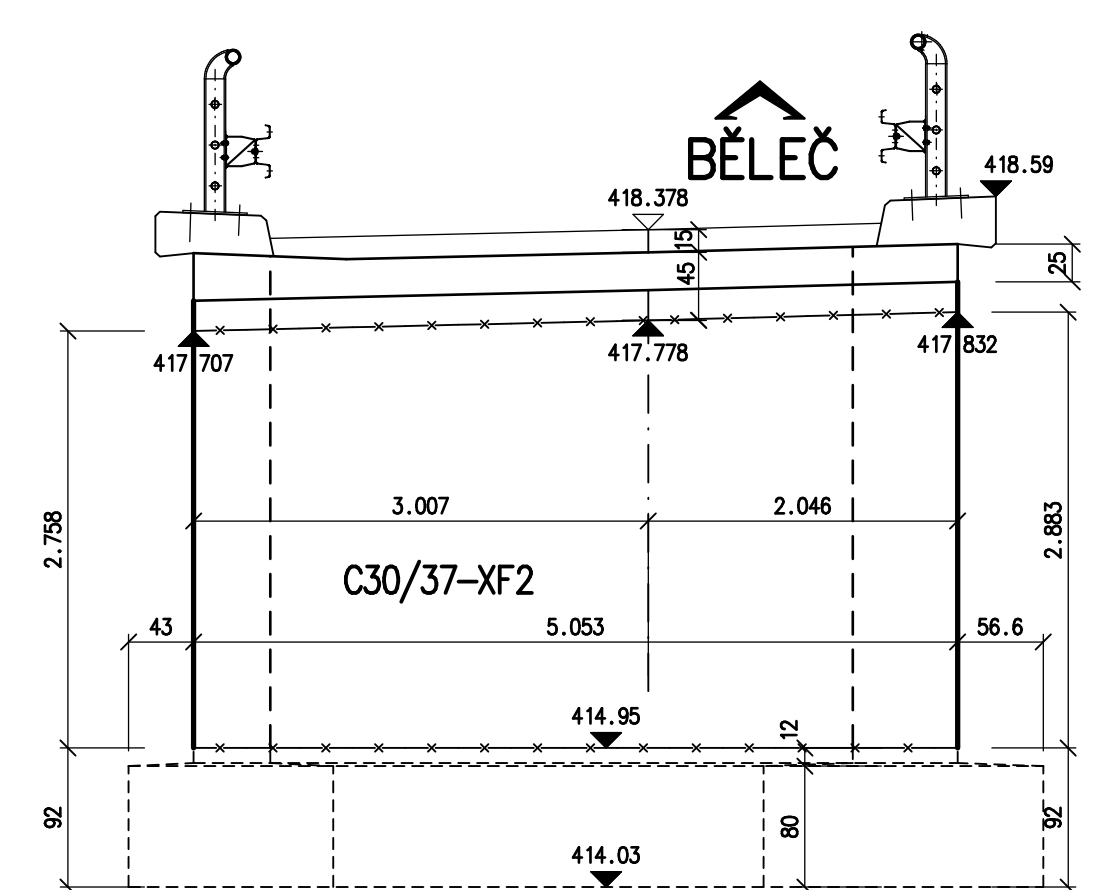
PŮDORYS OPĚR 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ V OSE MOSTU 1:50



POHLED D NA O2 1:50



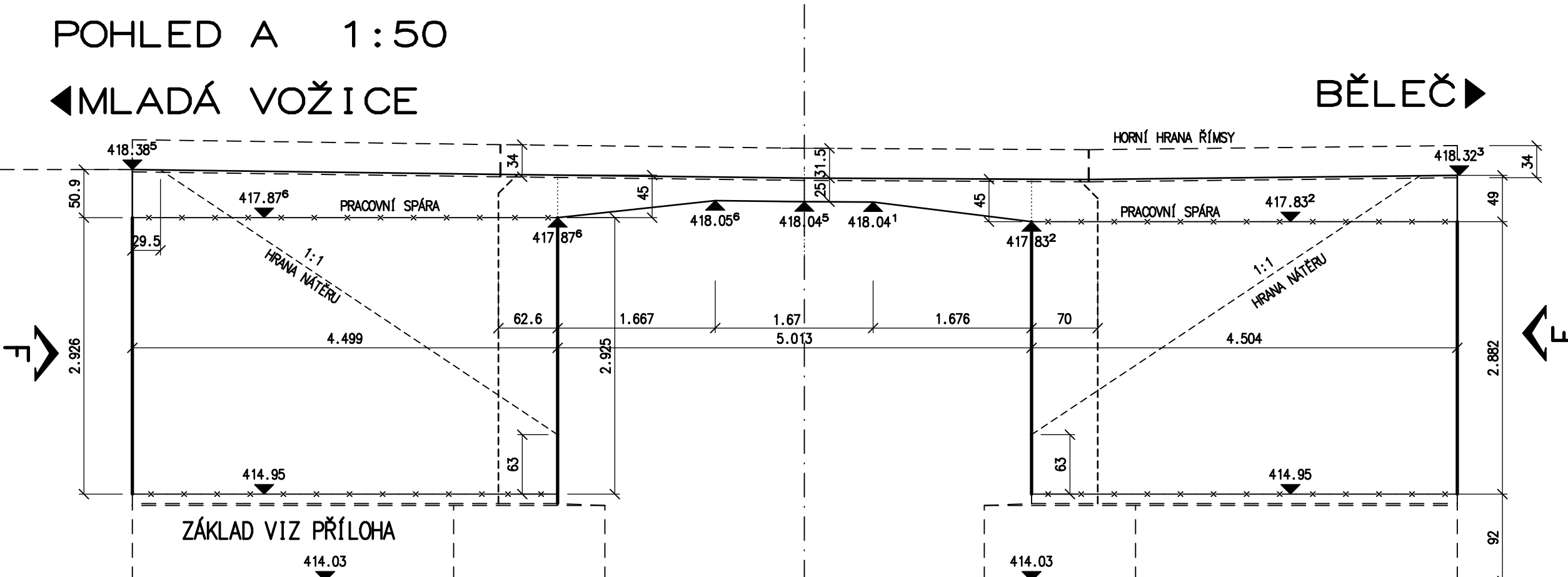
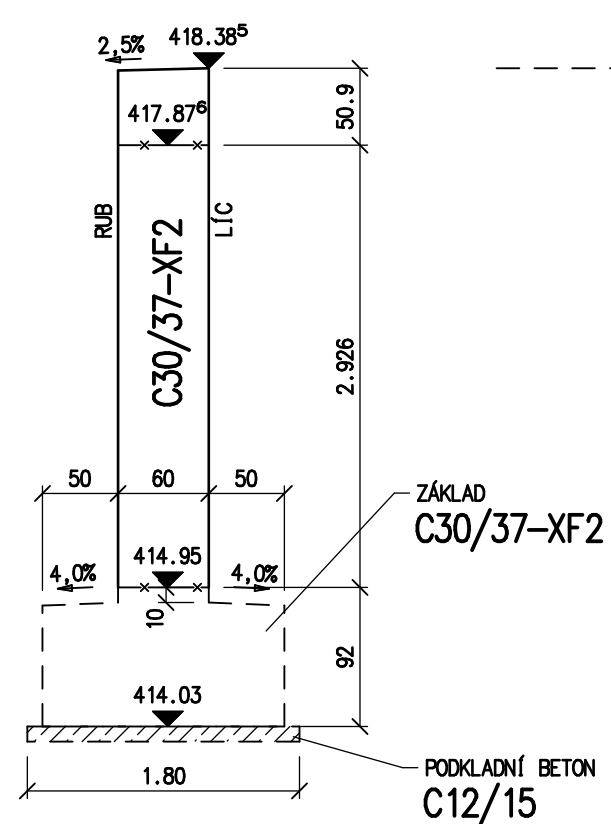
SOUŘADNICE VYTÝČOVACÍCH BODŮ V S-JTSK

OPĚRA 2 - BĚLEČ	OPĚRA O1 A KŘÍDLA		OPĚRA O2 A KŘÍDLA			
	OPĚRA	O1 A KŘÍDLA	OPĚRA	O2 A KŘÍDLA		
	O1-1	722 619.709	1 106 261.131	O2-1	722 610.206	1 106 261.183
	O1-2	722 615.214	1 106 261.341	O2-2	722 605.802	1 106 260.257
	O1-3	722 615.382	1 106 268.337	O2-3	722 605.830	1 106 260.832
	O1-4	722 617.807	1 106 268.131	O2-4	722 608.623	1 106 261.710
	O1-5	722 619.855	1 106 265.844	O2-5	722 609.753	1 106 265.560
	O1-6	722 619.779	1 106 265.247	O2-6	722 606.083	1 106 264.891
	O1-7	722 615.961	1 106 265.697	O2-7	722 605.941	1 106 265.474
	O1-8	722 615.834	1 106 261.913	O2-8	722 610.376	1 106 266.233
O1-9	722 619.737	1 106 261.730				

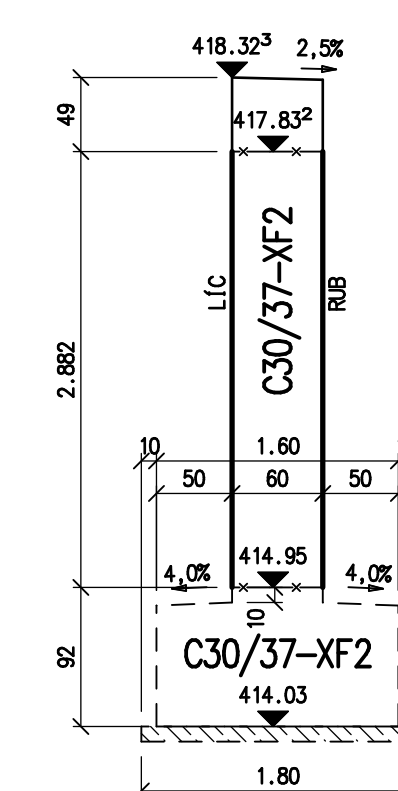
BOD KŘÍŽENÍ

K	722 612.780	1 106 264.353
---	-------------	---------------

POHLED A 1:50  
POHLED F 1:50  
◀MLADÁ VOŽICE



POHLED E 1:50



## OPĚRY A KŘÍDLA

BETON: C30/37-XF2  
KUBATURA BETONU: 43,71m<sup>3</sup>



MOST M-01

ODPOVĚDNÝ ZÁSTUPCE:	VYPRACOVAL:	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	KH Mosty	
	ING. RADEK TOMAN	ING. NADĚŽDA HÁJKOVÁ	Projektování a statické kancelář, prohládky mostů, investiční inženýringová činnost	
STAVEBNÍ ÚŘAD: TÁBOR			Kancelář: Z. Křiž, M. Křižová, 400 01 Česká Lípa Tel./fax: 480 880 312, e-mail: kh-mosty@kh-mosty.cz	
INVESTOR: OBEC BĚLEČ			FORMÁT	BxA4
NÁZEV AKCE:			DATUM	07/2015
MOST PŘES ŘEKU BLANICI POD ŠELMBERKEM			ÚČEL	DPS
OBNOVA MOSTU PO POVODNI 2013			Č. ZAKÁZKY	2014-
NÁZEV VÝKRESU			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
OPĚRY A KŘÍDLA - TVAR			M 1:50	D.14