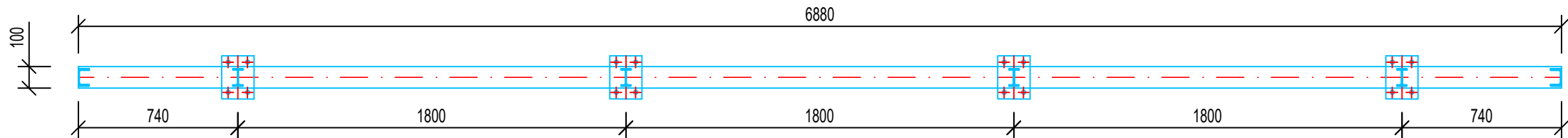
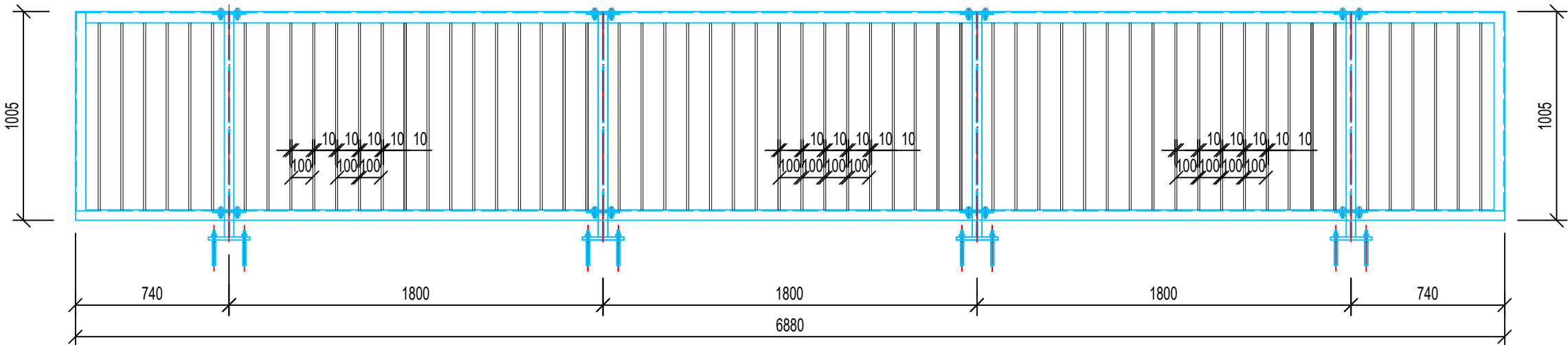


SCHÉMA ZÁBRADLÍ, M 1:25

PŮDORYSNÝ POHLED, M 1:25



BOČNÍ POHLED, M 1:25



OCEL: S235J2,N
KOUTOVÉ SVARY AMIN=3,4mm
TŘÍDA PROVEDENÍ KONSTRUKCE: EXC2 DLE EN 1090
TŘÍDA AGRESIVITY: C3

POZNÁMKA:
PŘED VÝROBOU OCELOVÉ KONSTRUKCE ZÁBRADLÍ JE NUTNÉ OVĚŘIT
STÁVAJÍCÍ ROZMĚRY STAVBY, ABY NEDOŠLO K ROZPORU MEZI PROJEKTOVOU
DOKUMENTACÍ A STAVBOU!
TOTO NENÍ PROVÁDĚCÍ, REALIZAČNÍ ANI DÍLENSKÁ DOKUMENTACE.



ODPOVĚDNÝ ZÁSTUPCE: ING. MIROSLAV JÍCHA	VYPRACOVAL: PAVEL KAZDA ING. NADĚŽDA HÁJKOVÁ	HL. INŽENÝR PROJEKTU: ING. NADĚŽDA HÁJKOVÁ	KH Mosty Projekční a statická kancelář, prohlídky mostů a investorsko-inženýrská činnost Kancelář č. 430, Hrnčířská 2985, 470 01 Česká Lípa tel.: +420 607892512, e-mail: kh-mosty@kh-mosty.cz	
STAVEBNÍ ÚŘAD: MĚSTSKÝ ÚŘAD RUMBURK			FORMÁT	2 x A4
INVESTOR: POVODÍ OHŘE S.P., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov			DATUM	11/2020
NÁZEV AKCE REKONSTRUKCE MOSTU U Č. E. 54 STARÉ KŘEČANY			ÚČEL	DÚR/DSP
NÁZEV VÝKRESU SCHÉMA ZÁBRADLÍ			Č. ZAKÁZKY	2020-5-PK
			Č. PARÉ	Č. VÝKRESU D1.2.2g