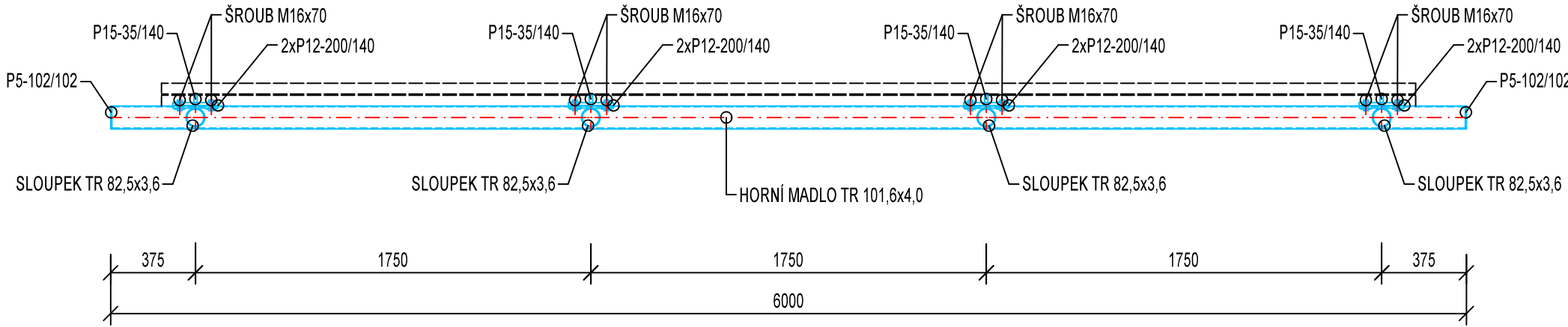


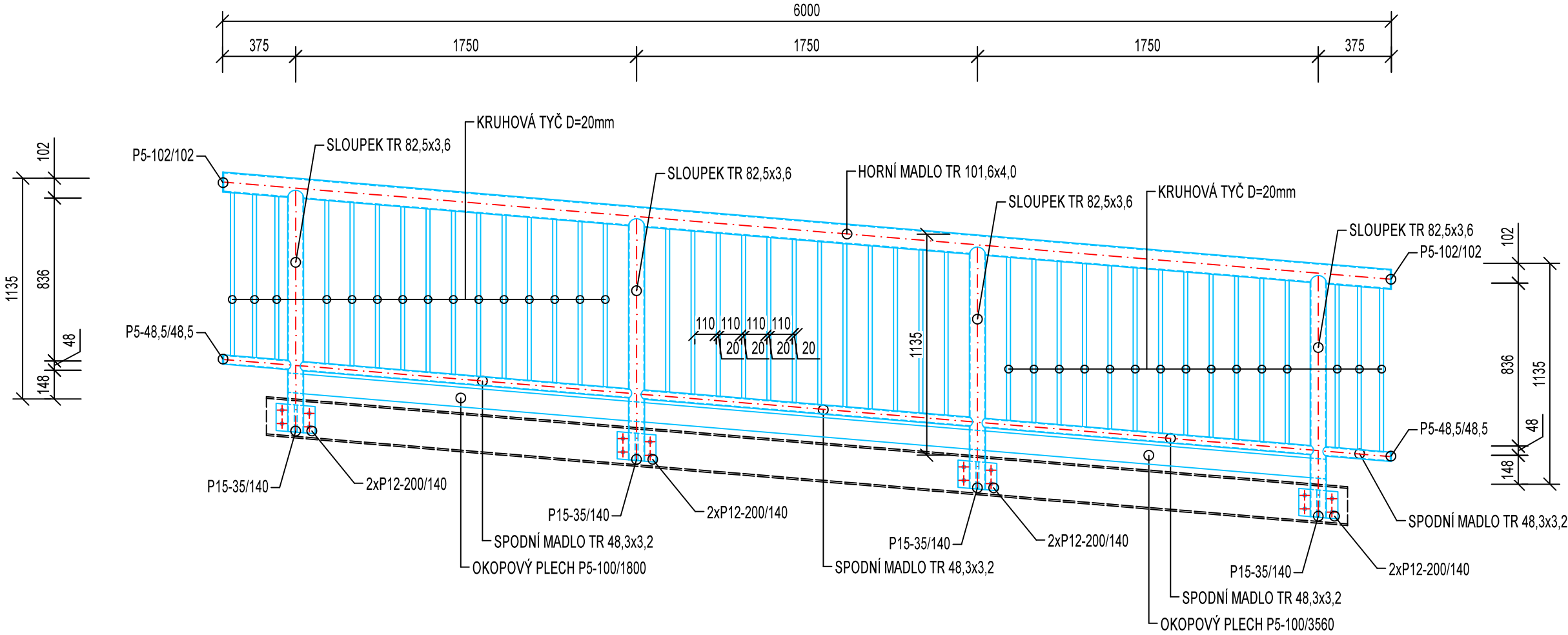
SCHÉMA ZÁBRADLÍ

ZÁBRADLÍ Z1 - KS=2 (NÁTOKOVÁ + VÝTOKOVÁ STRANA LÁVKY)

PŮDORYSNÝ POHLED, M 1:25



BOČNÍ POHLED, M 1:25



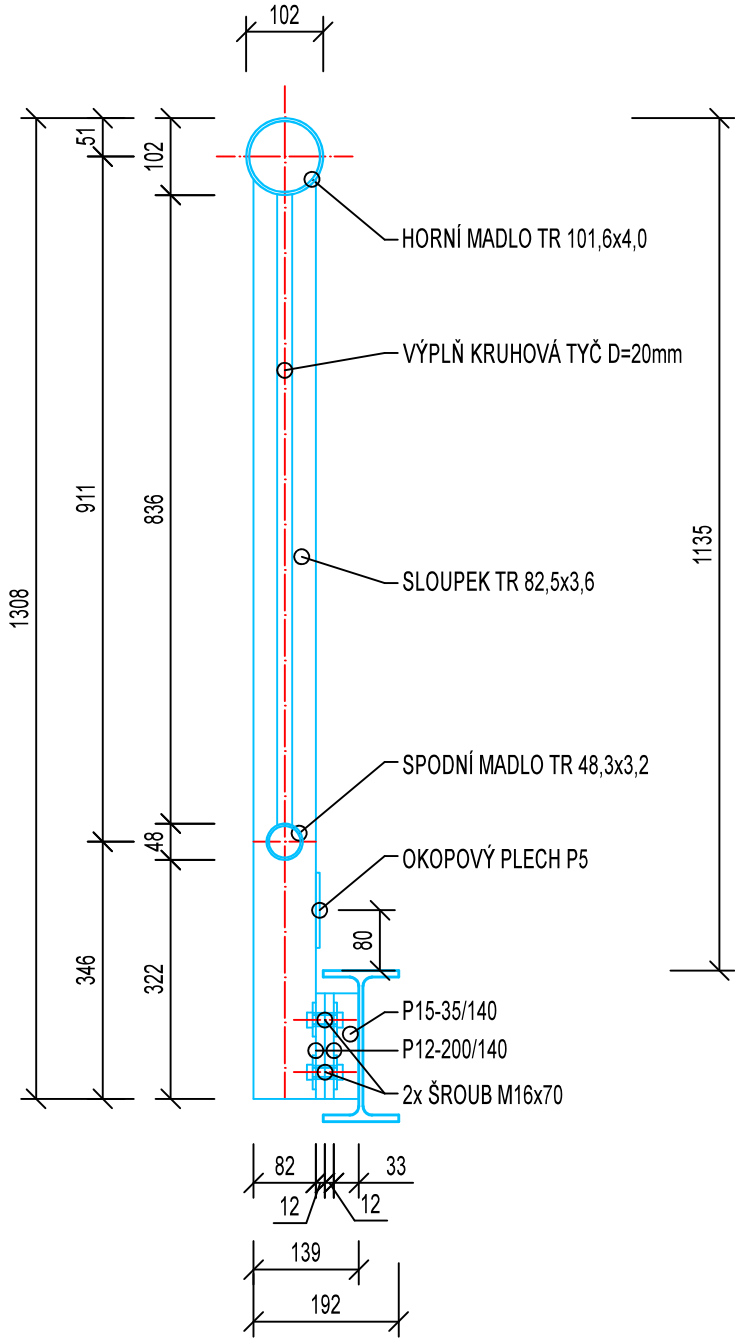
ORIENTAČNÍ VÝPIS OCELI:

1ks ZÁBRADLÍ Z1		
DÉLKA CELKEM	6,00m	390,0kg (65,0kg/m')
DÉLKA CELKEM (2ks ZÁBRADLÍ Z1)	12,00m	780,0kg (65,0kg/m')

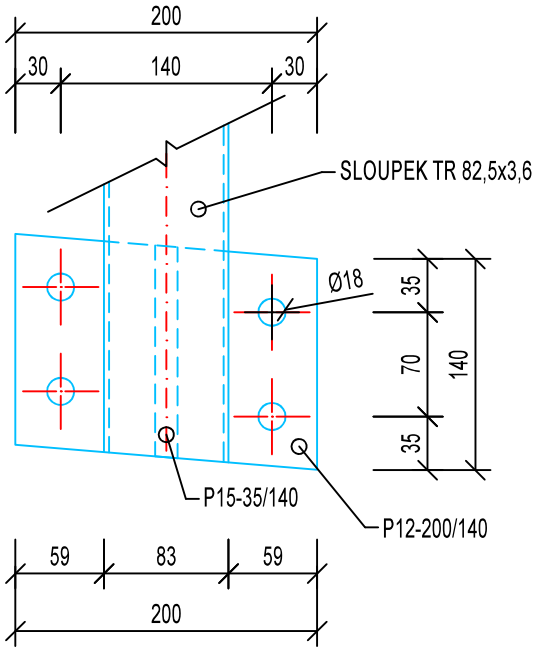
POZNÁMKA:

- DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY NEZAHRAJUJE DODAVATELSKOU DÍLENSKOU A MONTÁŽNÍ DOKUMENTACI
- STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU PROVEDENY DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ A TECHNICKÝCH NOREM
- PŘED VÝROBOU OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ OVĚŘIT STÁVAJÍCÍ ROZMĚRY STAVBY, ABY NEDOŠLO K NEPŘESNOSTEM MEZI PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A STAVBOU.

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ZÁBRADLÍ, M 1:10



PATNÍ DESKA SLOUPKU ZÁBRADLÍ, M 1:5
BOČNÍ POHLED



OCEL:

S235 J0 (JR)

KOUTOVÉ SVARY:
ŠROUBOVÉ SPOJE:

Amin=3mm
TŘ.8.8

TŘÍDA PROVEDENÍ KONSTRUKCE:
TŘÍDA AGRESIVITY:




EXC2 DLE EN 1090
C4+K8

PROTIKOROZNÍ OCHRANA:
DLE TKP 19A,19B

- PŘÍPRAVA POVRCHU OTRYSKÁNÍM NA Sa3
- 1.VRSTVA - ŽÁROVÝ ZINEK: 80µm
- 2.VRSTVA - EPOXID ZINKFOSFÁT: 70µm
- 3.VRSTVA - EPOXID ZINKFOSFÁT: 70µm
- 4.VRSTVA - ALIFATICKÝ POLYURETAN: 60µm
- CELKEM 280µm

POŽADAVEK NA MONTÁŽ:
JEDNOTLIVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ BUDOU PŘIPRAVENY PŘED ZINKOVÁNÍM, NA STAVBĚ BUDE PROVEDENO POUZE SESTAVENÍ, NEBUDE PROVÁDĚNO ŽÁDNÉ ŘEZÁNÍ NEBO SVAŘOVÁNÍ!

SO 01

KONTROLOVAL:	VYPRACOVAL:	HIP:		
Ing. DAVID MAREČEK, Ph.D.	RADIM OLIVA	Ing. VÍT MATĚJOVSKÝ, DiS.		
				
ZADAVATEL: Město Litvínov, nám. Míru 11, 436 01 Litvínov			Nerudova 2215, 412 01 Litoměřice tel.: 416 732 335, fax.: 416 732 330	
MÍSTO STAVBY: p.p.č. 1763/1, 1763/17, 1763/18 a 1763/19, katastrální území Horní Litvínov				
NÁZEV AKCE K1908 STAVEBNÍ ÚPRAVY LÁVEK PŘES POUSTEVNICKÝ POTOK V LITVÍNOVĚ			FORMÁT	4xA4
			DATUM	04/2021
			ÚČEL	DPS
			Č. ZAKÁZKY	ST-2019-NN-01
			Č. PARÉ	
NÁZEV VÝKRESU SCHÉMA ZÁBRADLÍ			D.1.2.2p	

Lávka ev. č. 1