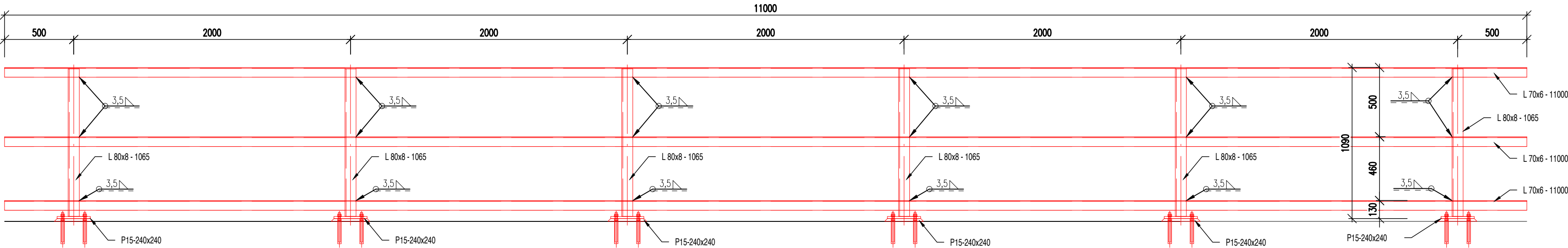
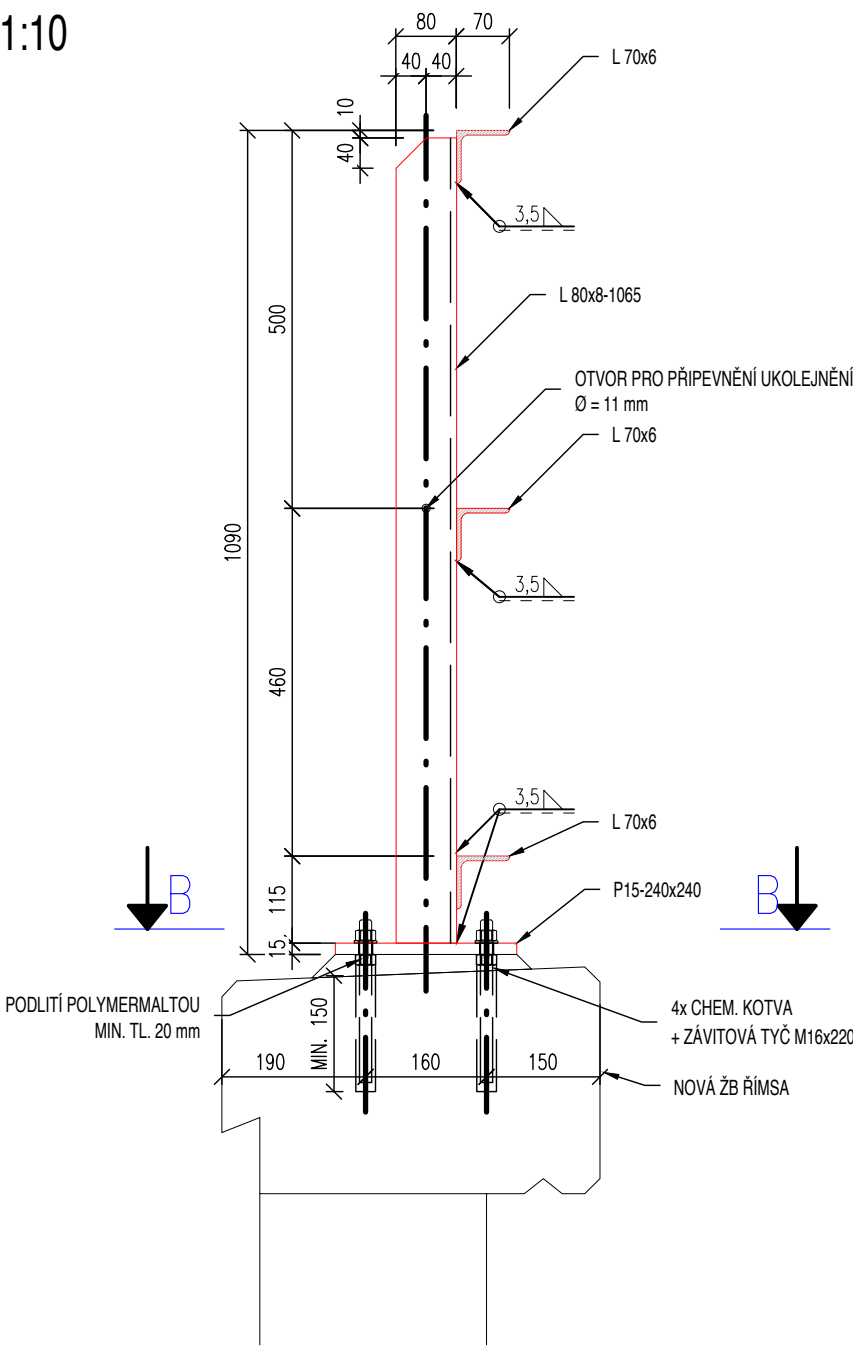


POHLED NA ZÁBRADLÍ
1:25

POČET DÍLCŮ TYP1: 2 ks



A-A
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ZÁBRADLÍM
1:10



POZNÁMKY:

PROTIKOROZNÍ OCHRANA
* PODROBNOSTI VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

POUŽITÉ MATERIÁLY

- ZÁBRADLÍ

- * DLE ČSN ČSN EN 1090-1,2 A TKP – PODRÚŽNÉ NENOSNÉ ČÁSTI MOSTŮ – TRÍDA PROVEDENÍ EXC2
POUŽITÝ MATERIÁL: S235 JR – PLECHY, PROFILY
ZKŮŠEBNÍ ZPRÁVA – TYP 2.2
- * POŽADAVKY NA ZKOUŠKY A KONTROLY VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

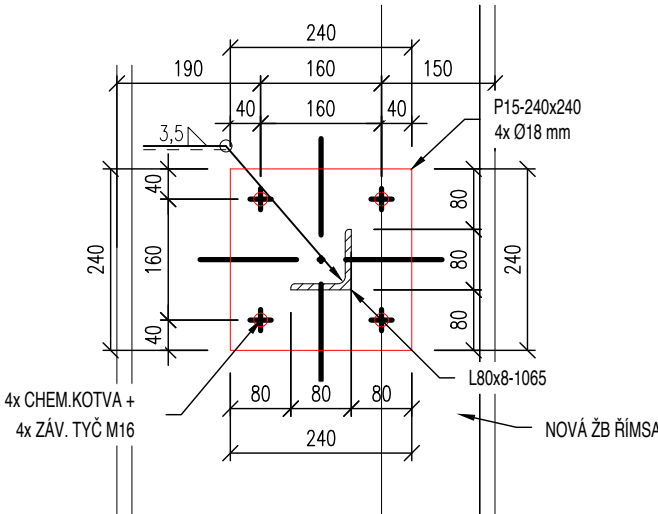
SPOJOVACÍ MATERIÁL

- SVARY
- * STUPEŇ JAKOSTI SVARŮ C (PRO EXC2) DLE ČSN EN ISO 5817
- * VŠECHNY SVARY PŘIPOJOVANÝCH POLOŽEK PROVÉST UZAVŘENÉ PO OBVODĚ
- * U VŠECH SVARŮ PROVÉST VIZUÁLNÍ KONTROLU DLE EN 970 / ČSN EN ISO 17637
- * DÍLENSKÉ STYKY VYPLYVAJÍCÍ VÝHRADNĚ Z ROZMĚRŮ POUŽITÝCH PLECHŮ A TYČÍ NEJSOU ZAKRESLENY
- * PŘÍPRAVA SVAROVÝCH HRAN VIZ KATALOGOVÉ LISTY SVARŮ A TP ZHOTOVITELE
- ŠROUBY
- * SPOJOVACÍ MATERIÁL A KOTVY NEREZOVÝ A2-50 NEBO ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ min. 60mm

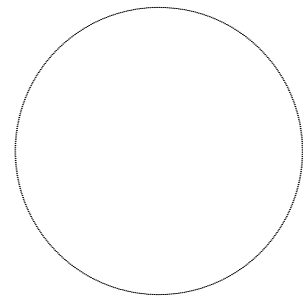
OSTATNÍ

- VŠECHNY HRANY POLOŽEK ZAOKLIT R=2mm
- OTVORY KÓTOVANY NA OSU
- PROVEDENÍ ZÁBRADLÍ JE NA VŠECH OPĚRÁCH STEJNÉ, ZRCADOVĚ SYMETRICKÉ PODLE OSY MOSTU
- NA KAŽDĚ OPĚŘE JSOU VÝDY DVA ZÁBRADELNÍ DÍLCE Z1 A Z2 V PROVEDENÍ 1x Tak + 1x Naopak



POHLED NA PATNÍ PLECH
1:10



Razítko oprávněné osoby:

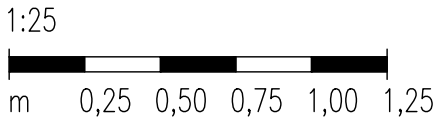


Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město, 110 00 IČO: 709 94 234	
Zástupce investora:	OR HK, U Fotochemy 259, Hradec Králové 501 01	

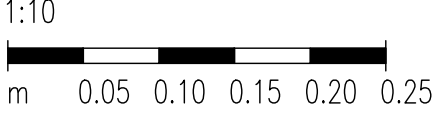
Generální projektant:	PRODIN a.s. K Vápence 2745, 530 02 Pardubice T: +420 466 055 130 IČO: 252 92 161 E: info@prodin.cz	
Zhotovitel profese:	MOSTARSKÁ S.R.O. NÁM. REPUBLIKY 1400, 53002 PARDUBICE DOBROVOLNY@MOSTARSKA.CZ, TEL. 777 622 521	
Hlavní projektant (HIP):	Martin Lipenský, DiS.	Souřadný systém: S-JTSK, B.p.v.

Název stavby/akce:	"Prostá rekonstrukce trati v úseku Chrastava - Hrádek nad Nisou"	Zakázka: 31/23/1037.208
Místo stavby	Liberecký kraj TUDU 0941 06 Chrastava - Hrádek nad Nisou	Datum: 06/2024
Název části:	Mosty, propustky, zdi	Stupeň dokumentace: DSP+PDPS
Odpovědný projektant:	ING. JAN DOBROVOLNÝ	Označení části: D.2.1.4.4
Zpracovatel:	ING. JAN DOBROVOLNÝ	
Obsah desek:	SO 01-20-04 Železniční most v evid. km 17,234 VÝKRES ZÁBRADLÍ	Označení: 7
		Č.pará:

MĚŘÍTKO:



MĚŘÍTKO:



MĚŘÍTKO:

