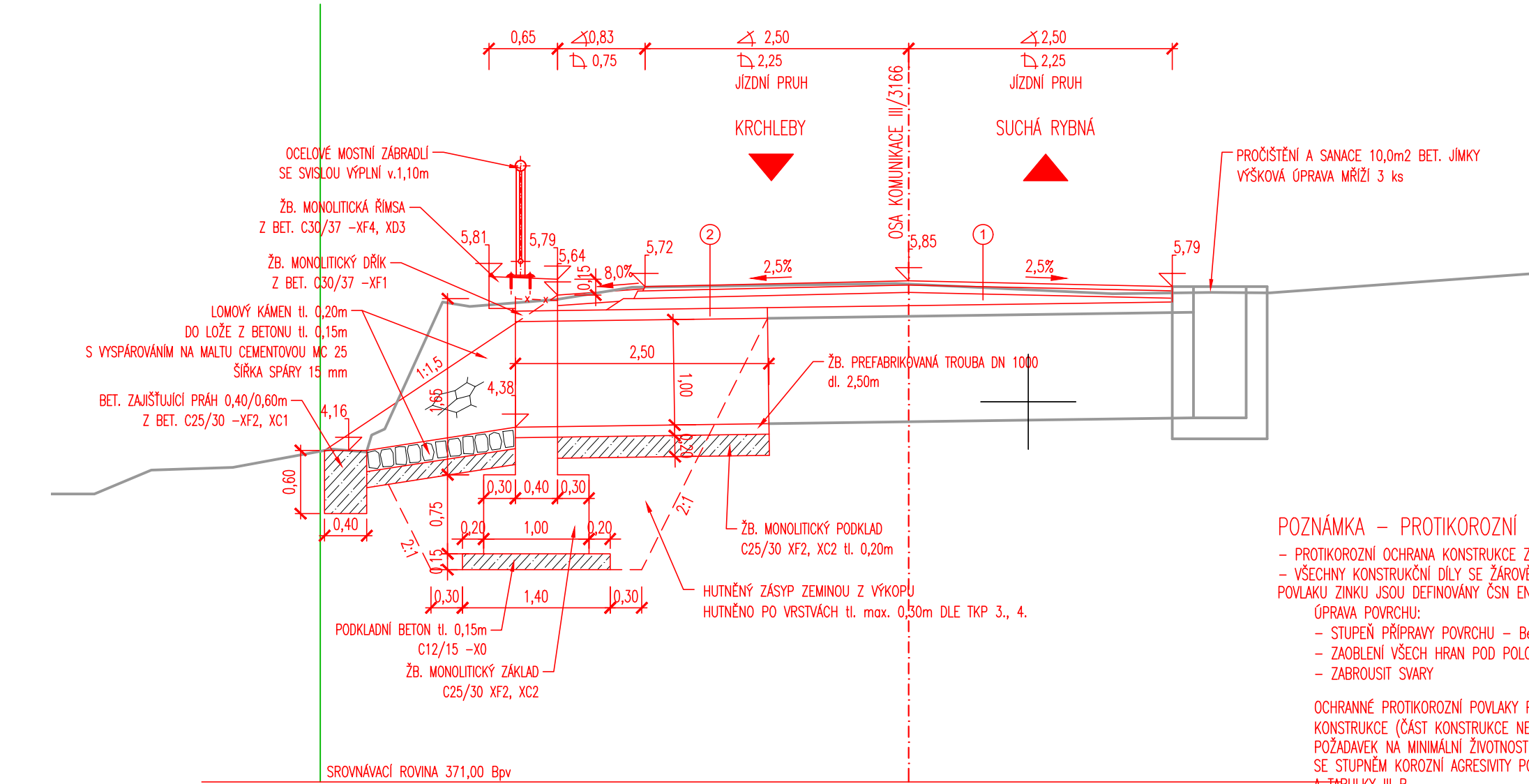
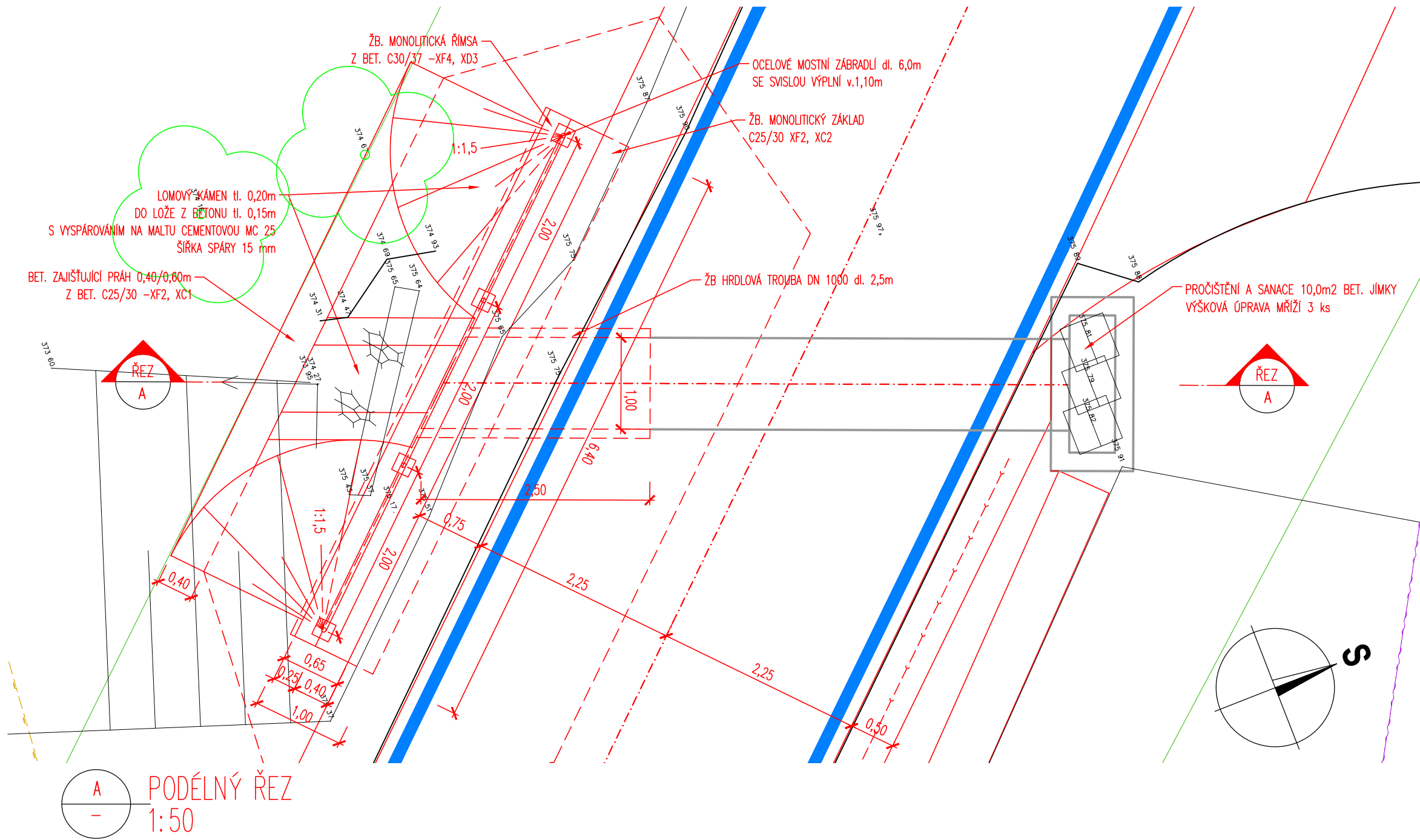
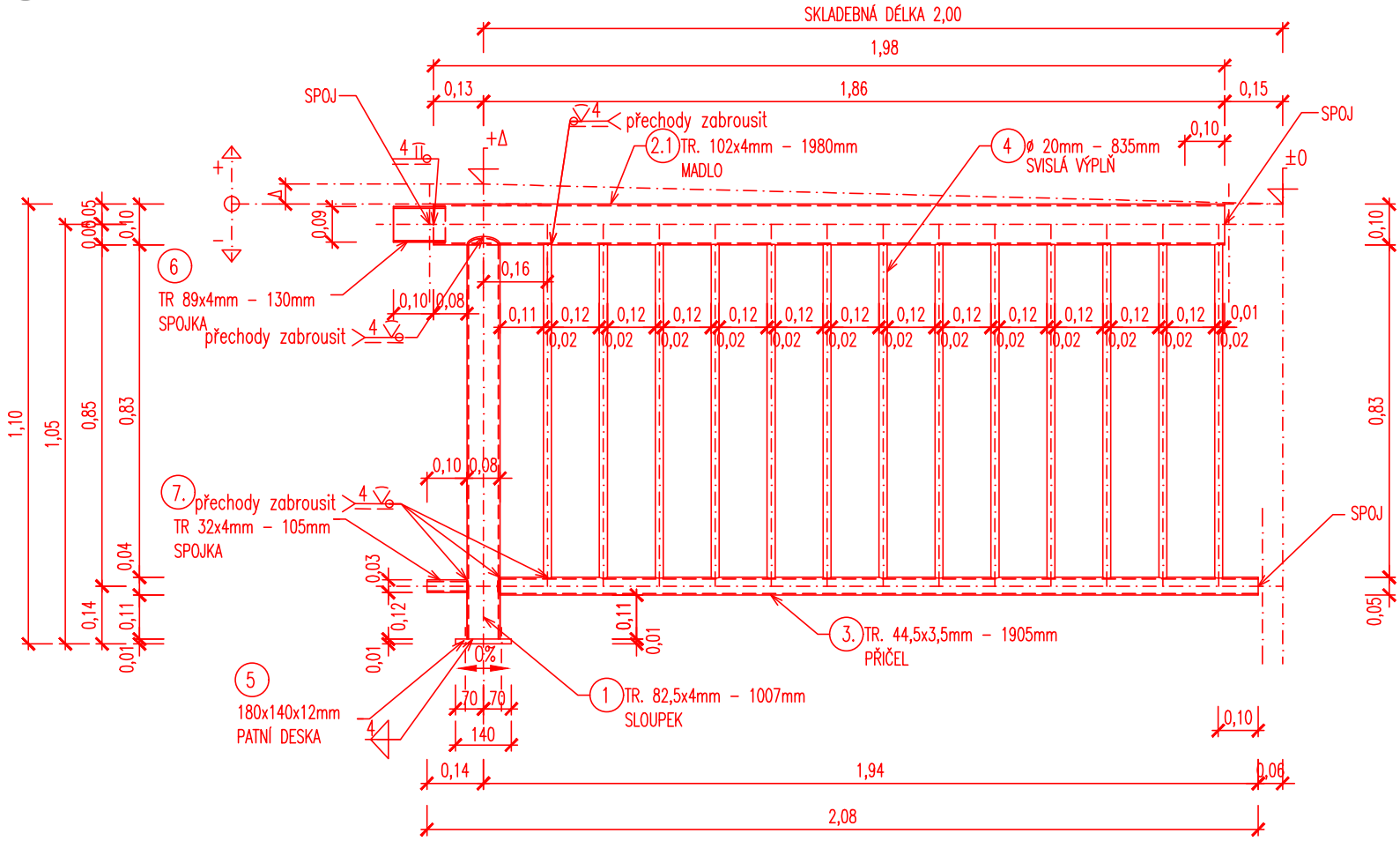


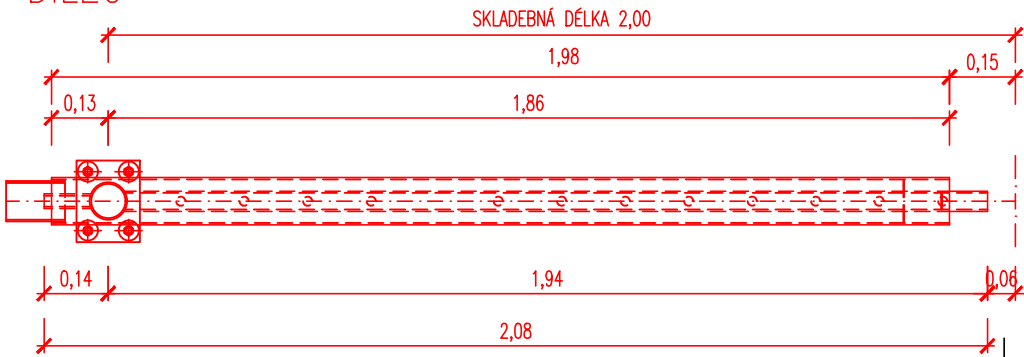
OPRAVA PROPUSTKU km 0,708
1: 50



DÍL ZÁBRADLÍ DL=2,0m
1 : 15 – TYPICKÝ DÍLEČ



DÍL ZÁBRADLÍ DL=2,0m – PŮDORYS
1 : 15 – TYPICKÝ DÍLEČ



POZNÁMKA – PROTIKOROZNÍ OCHRANA KONSTRUKCE:

- PROTIKOROZNÍ OCHRANA KONSTRUKCE ZÁBRADLÍ MUSÍ SPLŇOVAT PODMÍNKY TKP 19. B. (ČERVEN 2018)
- VŠECHNY KONSTRUKČNÍ DÍLY SE ŽÁROVĚ ZINKUJÍ, VLASTNOSTI A METODY ZKOUŠENÍ

- OPRAVA POVRCHU:
- STUPEŇ PŘÍPRAVY POVRCHU – Be
- ZAOBLENÍ VŠECH HRAN POD POLOMĚREM R=2mm
- ZABROUSIT SVARY

- OCHRANNÉ PROTIKOROZNÍ POVLAKY PRO OCELOVÉ KONSTRUKCE PODLE TKP 19.B.P7 (ČERVEN 2018) – TABULKA I
- KONSTRUKCE (ČÁST KONSTRUKCE NEBO PRVEK) – 11. SILNIČNÍ ZACHYTNÉ SYSTÉMY (ODSTRANITELE)
- POŽADAVEK NA MINIMÁLNÍ ŽIVOTNOST 30r OCHR. POVLAKU ČSN EN 12944-2 (V)
- SE STUPNĚM KORÓZNÍ AGRESIVITY PODLE ČSN EN 12944-2 C4 (LOKÁLNĚ C5)

- A – TABULKA II B
- PLAN ŮDRŽBY (ČIŠTĚNÍ A MYTÍ OK) ROKY
- OCHRANNÝ POVLAK DLE TABULKY II.
- DLE POKYNŮ VÝROBCE
- III A (III E), I A, I B, I C, PS

POZNÁMKA – VÝROBA:

- V DÍLECH ZÁBRADLÍ BUDOU PROVEDENY ODVĚTRÁVACÍ OTVORY Ø 8mm V PATĚ SLOUPKU A
- NA HORNÍ PLOŠE MADLA Z DŮVODU ODVZUŠNĚNÍ PŘI ZINKOVÁNÍ.

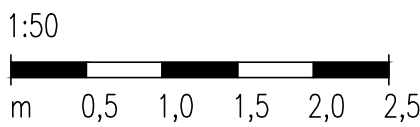
POZNÁMKA – MATERIÁL:

- ZÁBRADELNÍ DÍLEČ
- DLE ČSN 73 2601 A TKP – HLAVNÍ ČÁSTI ZÁBRADLÍ – VÝROBNÍ SKUPINA C
- DUTÉ PROFILY : S 235 JRH
- OSTATNÍ : S 235 JR
- DOKUMENT KONTROLY JAKOSTI MAT. – TYP 2.2
- KOTVY KONSTRUKCE ZÁBRADLÍ
- ROZPĚRNÁ KOTVA M12 S PŘEDVRTANÝM OTVOREM Ø18mm MIN. HLBOUKY 105mm.
- MATERIÁL – M12
- ALTERNATIVNĚ JE MOŽNO NAHRADIT KOTVENÍ SYSTÉM PATNÍCH SLOPKŮ JINOU KOTVOU ČI TYČÍ.
- MIN. TAHOVÁ OHNOSNOST JEDNÉ KOTVY SE POŽADUJE 9,5 kN.

POZNÁMKA – SVARY:

- SVARY KONSTRUKCE SE UVAŽUJÍ KONSTRUKČNÍ KOUTOVÉ S UVEDENOU VÝŠKOU SVARU 4mm
- SVARY JSOU PO OBVODU UZAVŘENÉ

MĚŘÍTKO:



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	ING. JIŘÍ HERYNEK		
ZPRACOVAL:	ING. JIŘÍ HERYNEK		
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ		
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
KRAJ: KRÁLOVÉHRADSKÝ	OKRES: RYCHNOV NAD KNĚŽNOU	OBEC: CHLENY	
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KRÁLOVÉHRADSKÉHO KRAJE			
AKCE:	INTRAVILÁNY III/3166 CHLENY – VRBICE		
OBJEKT: D.1.	SO 121 – KOMUNIKACE III/3166 INTRAVILÁNY		
OBSAH:	OPRAVA PROPUSTKU km 0,709		
STUPEŇ:	DSP + PDPS		
ZAK.ČÍSLO:	2401-21-3		
ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2401		
DATUM:	09/2021		
FORMÁT:	4xA4		
MĚŘÍTKO:	1:50		
ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:		
	D.1.9.		