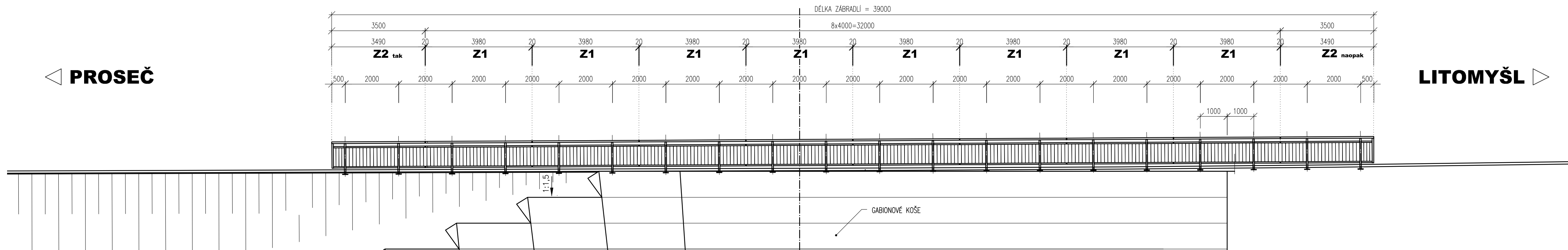
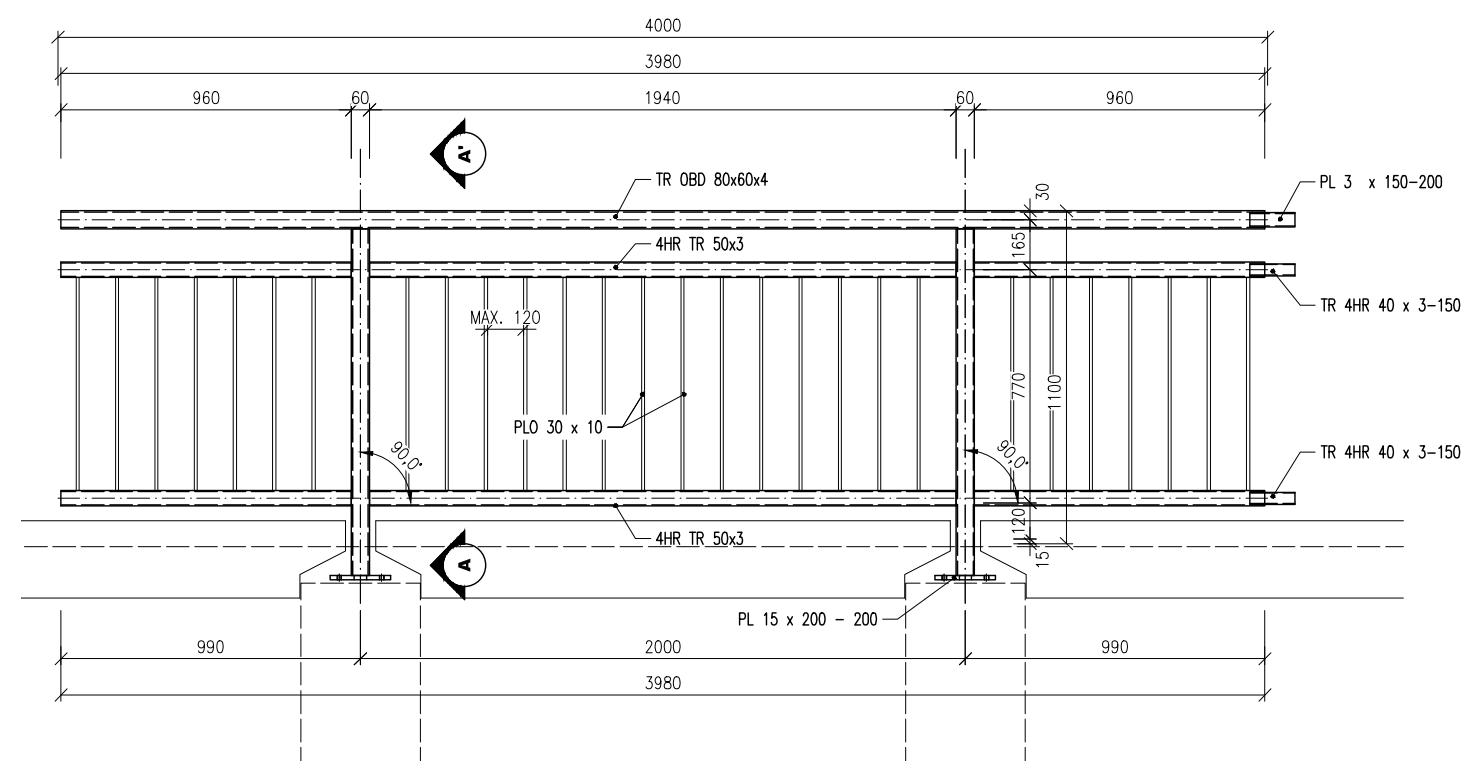


**NEJEDNÁ SE O ROZVINUTÝ POHLED, POHLED OD VODNÍHO TOKU**

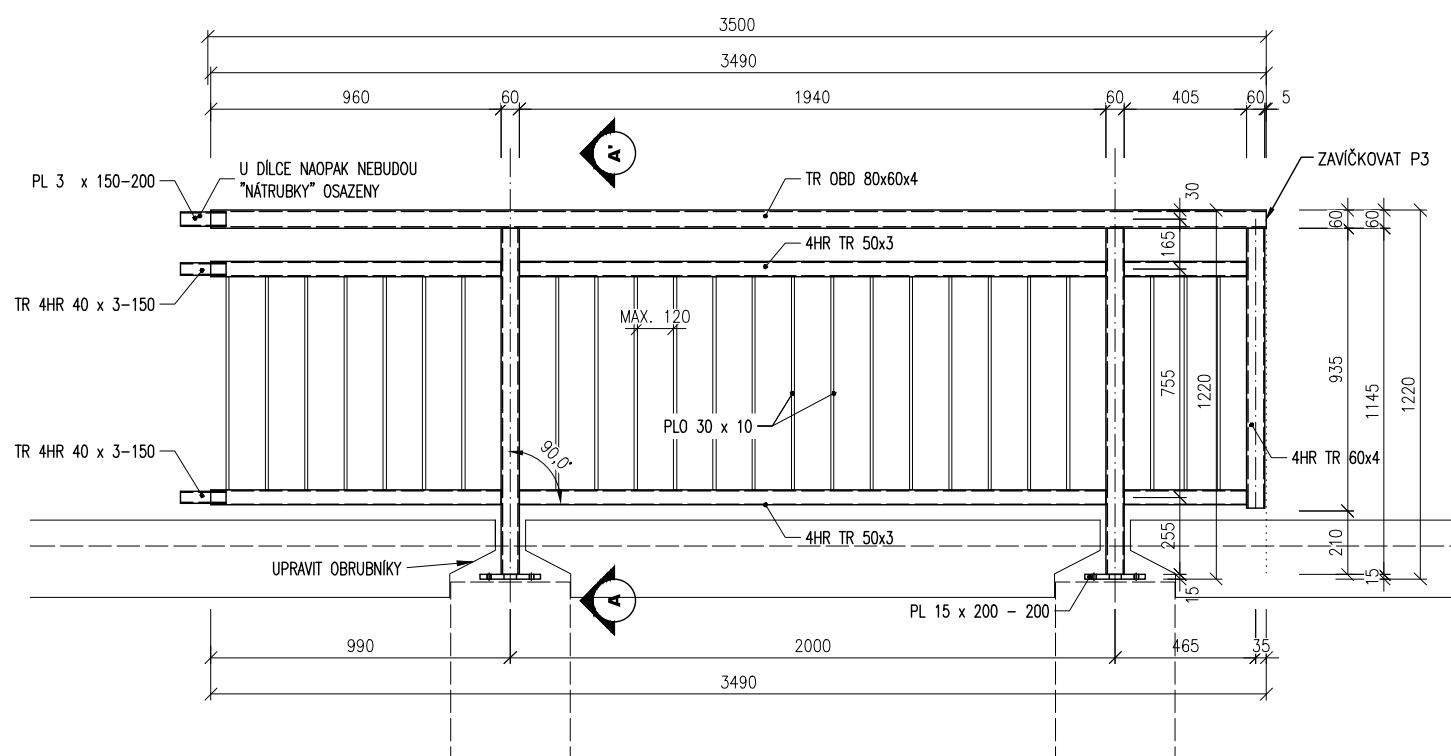


### POHLED NA TYPICKÉ DÍLCE ZÁBRADLÍ, M 1:20

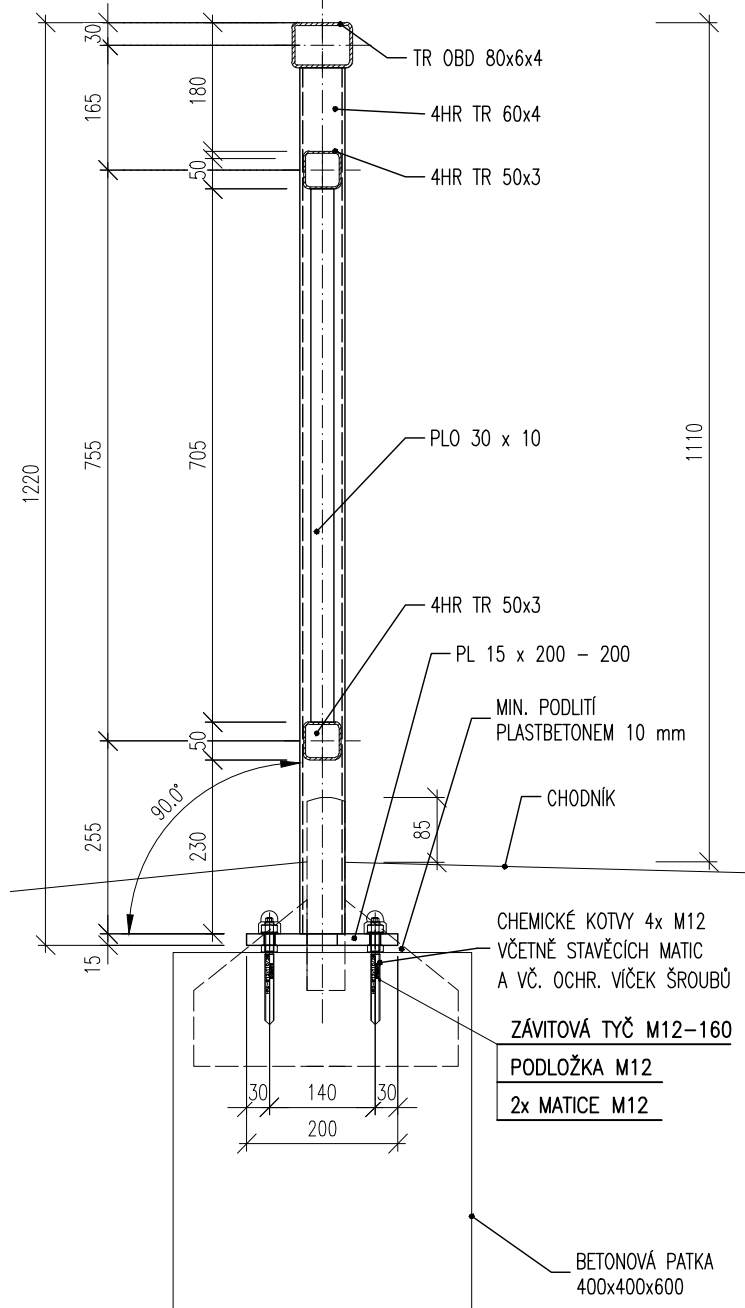
SLOUPKY ZÁBRADLÍ VČETNĚ VÝPLNĚ BUDOU PROVEDENY SVISLE



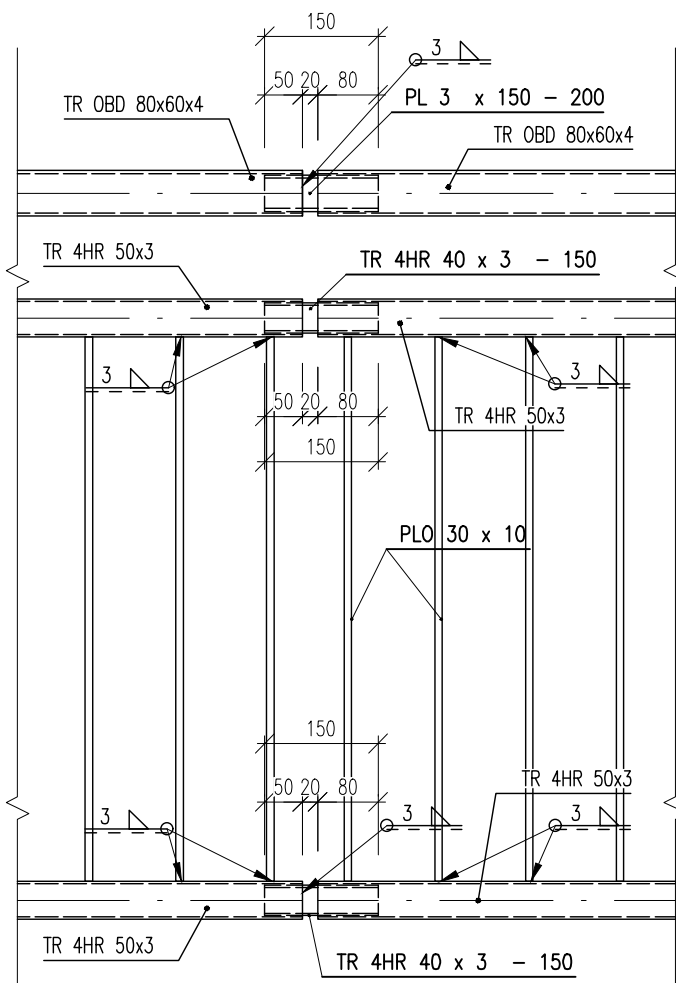
**1x TAK, 1x NAOPAK**



### ZÁBRADLÍ NA ŘÍMSE - VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ



## SPOJENÍ DÍLCŮ ZÁBRADLÍ, M 1:10



**NEJEDNÁ SE O VÝROBNÍ DOKUMENTACI**

- \* POZINKOVÁNÍ PONOREM PODROBNOSTI VIZ. TYP 19.B
- \* DÍLCE KONSTRUKCE JE NUTNÉ OPATŘIT ODVOZOVACÍMI OTVORY !  
BEZ OTVORŮ NEJÍ ŽÁRNOVÉ POZINKOVÁNÍ PONOREM DŮVODY KONSTRUKCI MOŽNÉ Z DŮVODU EXPLOZE !!!  
– OTVORY V PATNÍM PLECHU SLOUPKŮ, V MÍSTĚ STYKU SLOUPEK MADLO, V MÍSTĚ ZAVÍČKOVÁNÍ PROFILŮ.
- \* ZÁBRADLÍ PKO:  
ZATŘÍDĚNÍ KONSTRUKCE DLE TABULKY I – 11 – SILNIČNÍ ZACHYTNÉ SYSTÉMY (ZÁBRADLÍ)  
NÁVRŽENÝ SYSTÉM DLE TABULKY II – TYP III A  
TRYSKÁNÍ Na So 2 1/2, ZINKOVÁNÍ PONOREM 70 µm, VÍCEVRSTVÝ NÁTĚROVÝ SYSTÉM 210µm (3–4 VRSTVY),  
CELKEM TL 280µm
- \* KOMBINOVANÝ POVLAK PRO PROSTŘEDÍ C4 – VYSOKÁ KOROZNÍ AGRESIVITA  
BAREVNÝ ODTÍN BUDE UPŘESNĚN INVESTOREM.

## - ZÁBRADLÍ, ZÁBRANY, MONTÁŽNÍ PŘÍPRAVKY

- \* DLE ČSN EN 1090 - PODRUŽNÉ NENOSNÉ ČÁSTI MOSTŮ - TŘÍDA PŘÍKRYTÍ EXC2
- MATERIÁL - S 235 JR (PLECHY, PROFILY)
- MATERIÁL - S 235 JRH (TRUBKY)
- ZKUŠEBNÍ ZPRÁVA - TYP 2.2

\* VŠECHNY SVARY PŘIPOJOVANÝCH POLOŽEK PROVÉST UZAVŘENÉ PO OBVODĚ

- \* KOTVENÍ ZÁBRADLÍ POMOCÍ CHEM. KOTEV, ŠROUBY M12 – 8.8, MATICE A PODLOŽKY PRO M12  
SPOJOVACÍ MATERIÁL – NEREZOVÁ OCEL A4 (1.4401), NEBO A3L (POZINKOVANÝ)  
\* OTEVŘENÉ KONCE TRUBEK ZAVÍČKOVAT PLECHEM PL 3 mm, PLECH VÍČKA OPATŘIT OTVORY

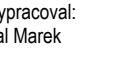
## S235 JR, S235 JRH - TŘÍDA PROVEDENÍ EXC2 ZÁBRADLÍ

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

**ING. IVAN ŠÍR**  
 PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ s.r.o.  
 Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, [sir@sirivan.cz](mailto:sir@sirivan.cz), [www.sirivan.cz](http://www.sirivan.cz) IČ: 259 62 914

Objednatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje  
Doubravice 98, 533 53 Pardubice

**kraj:** \_\_\_\_\_ **odpovědný projektant stavby:** \_\_\_\_\_

- kraj:  
 Pardubický  
 ■ MÚ / OU:  
 Poříčí u Litomyšle  
 ■ stupeň utajení:  
 bez utajení  
 ■ datum:  
 12 / 2016  
 ■ zakázkové číslo:  
 O16014  
 ■ stupeň PD:  
 DSP a PDPS
- odpovědný projektant stavby:  
 Ing. Ivan Šir  
 ■ odpovědný projektant objektu:  
 Ing. Ivan Šir  
 ■ vypracoval:  
 Michal Marek  
 ■ kontroloval:  
 Ing. Martin Fejks  
 ■ změna číslo:  
 00  
 ■ měřítko:  
 M 1:20, 10
- 

SO 102 - SANACE SVAHU

## VÝKRES ZÁBRADLÍ

### C.1.2.10