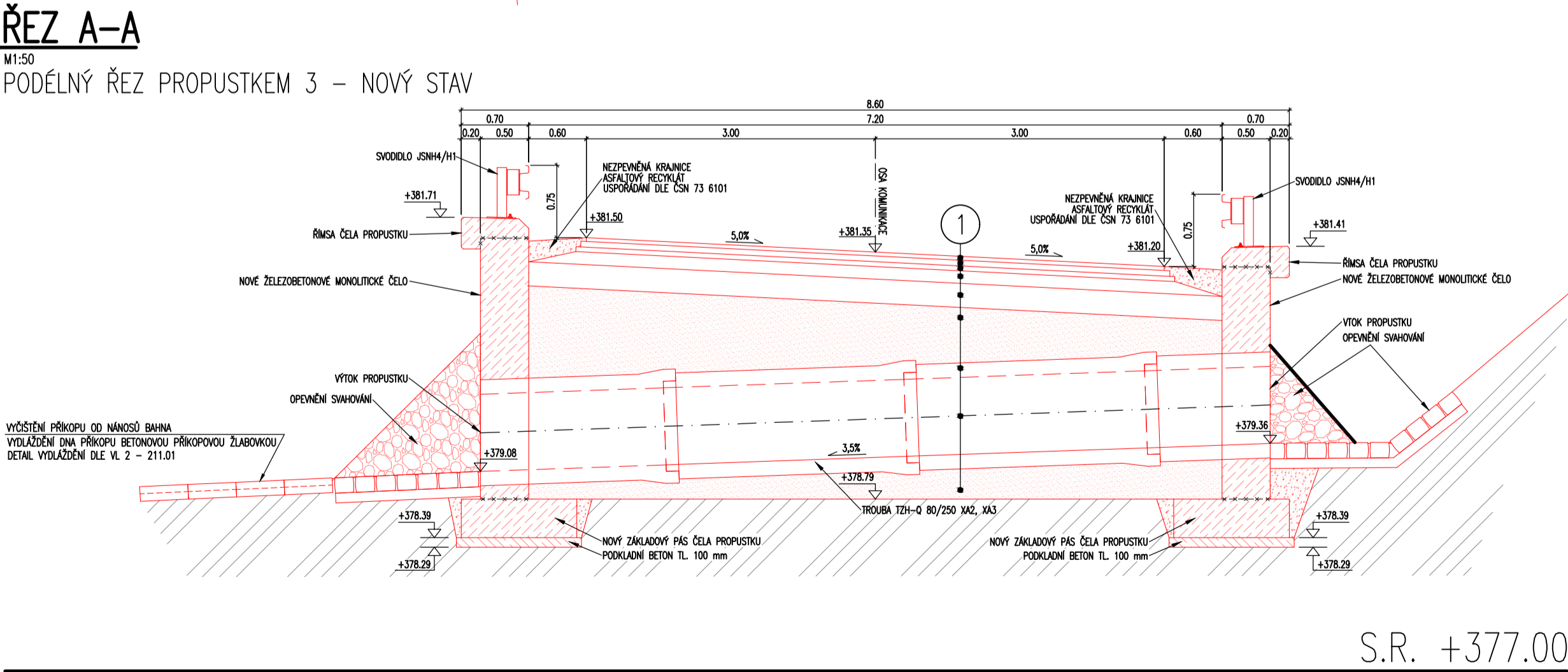


M1:100  
PŮDORYS PROPUSTKU 3 – NOVÉ KONSTRUKCE



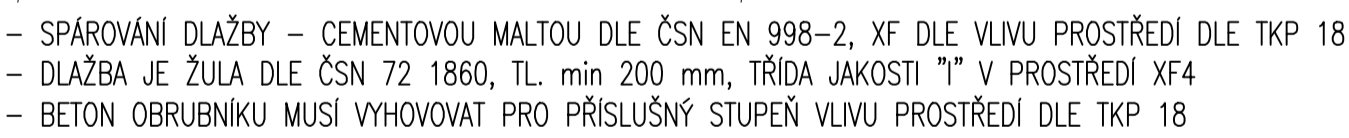
M1:50  
POHLED NA VÝTOKOVÉ ČELO PROPUSTKU 3 – NOVÝ STAV



OPEVNĚNÍ SVAHOVÁNÍ – KAMENNÁ DLAŽBA TL. 200 mm  
 ULOŽENÍ DLE VL 4\_206.02



PRŮMĚRNÁ ŠÍŘKA SPÁRY 30 mm



M1:50  
TYPICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ PROPUSTKEM 3 – NOVÝ STAV



ŠDA FRAKCE 8/32 (ČSN 73 6126-1),  $E_{\text{sd}} = 70 \text{ MPa}$  250 mm

HUTNĚNÝ VRSTVENÝ ZÁSYP, ID = 0.85, VRSTVA MAX 300 mm  
ZÁSYPOVÝ MATERIÁL VHODNÝ NEBO PODMÍNEČNĚ VHODNÝ PRO  
ZÁSYP DLE ČSM 73 6133

PREFABRIKÁT TZH-Q 60/250 XA2, XA3  
ŽB TROUBA DN600  
ULOŽENÍ DO ZHUTNĚNÉHO PÍSKOVÉHO I

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM KONSTRUKCE DLE BPV, V SOUHRADNÍM SYSTÉMU S-JTSK
- ZKOUŠEN VÝŠCH OSTRÝCH HRAN 20x20 mm, POKUD NEJÍ UVEDENO JINAK.
- POVRCH PRACOVNÍCH SPÁR BUDE MÍRNĚ SPÁDOVÁN, CCA 1 % NEBO PŘEVÝŠEN TAK, ABY PO DOTAVOVÁNÍ PLASTICKÉHO BETONU PO ULOŽENÍ VZNIKLA ALÉSPŇ VODOROVNÁ, NIKDY VŠAK BEZDOTOČOVÁ PRACOVNÍ SPÁRA.
- PRACOVNÍ SPÁRA MUSÍ BÝT PŘED DALŠÍ BETONÁŽÍ VŽDY ZBAVENA CEMENTOVÉHO MLÉKA.
- VŠECHNY ZACHYPAVÁNÉ VNĚJŠÍ ČÁSTI BOČNÍCH STĚN RAMPY BUDOU ISOLOVÁNY PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI NÁTĚRY 1xALP + 2xALN
- KATEGORIE POVRCHOVÝCH ÚPRAV (POUŽITÉ TYPY BEDNĚNÍ) VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- OCHRANA PROTI BLUDNÝM PROUDŮM VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE:
  - ČSN 73 0420-1 Přesnost vytýčování staveb-část 1: Základní požadavky
  - ČSN 73 0420-2 Přesnost vytýčování staveb-část 2: Vytýčovací odchylky
- PRO VYTÝČENÍ BUDE POUŽIT SEZNAM BODŮ DLE VYTÝČOVACÍHO VÝKRESU.
- POKUDLÍKÁ BETONOVÉ VRSTVY POUŽÍVÁME JAKO ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE STĚN RAMPY BUDOU PROVEDENY NA ZHUŽENÝCH ZÁKLADOVÝCH SPÁR.
- JAKÁKOLIV ZMĚNA NEBO ÚPRAVA KONSTRUKCE NEBO JEJÍCH ČÁSTÍ MUSÍ BÝT ODSOUHLAŠENA S AUTOREM DOKUMENTACE A MUSÍ BÝT OVĚŘENA DOPLŇKOVÝM STATICKÝM VÝPOČTEM V PŘÍPADĚ ÚPRAVY NOSNÝCH ČÁSTÍ KONSTRUKCE!!!

BETON: C30/37- $\chi$ C4, $\chi$ F2,XA1 (CZ, TKP18PK) –  $\chi$ l 0,2 –  $\chi$ max22 – S3. MAX. PRŮSAK 30 mm  
– PRŮBĚH NÁRŮSTU PEVNOSTI BETONU – VELMI POMALÝ  
C20/25n- $\chi$ F3 – PODKLADNÍ BETON OPEVNĚNÍ A BETONOVÉHO LŮŽE OBRUBY

[illegible]