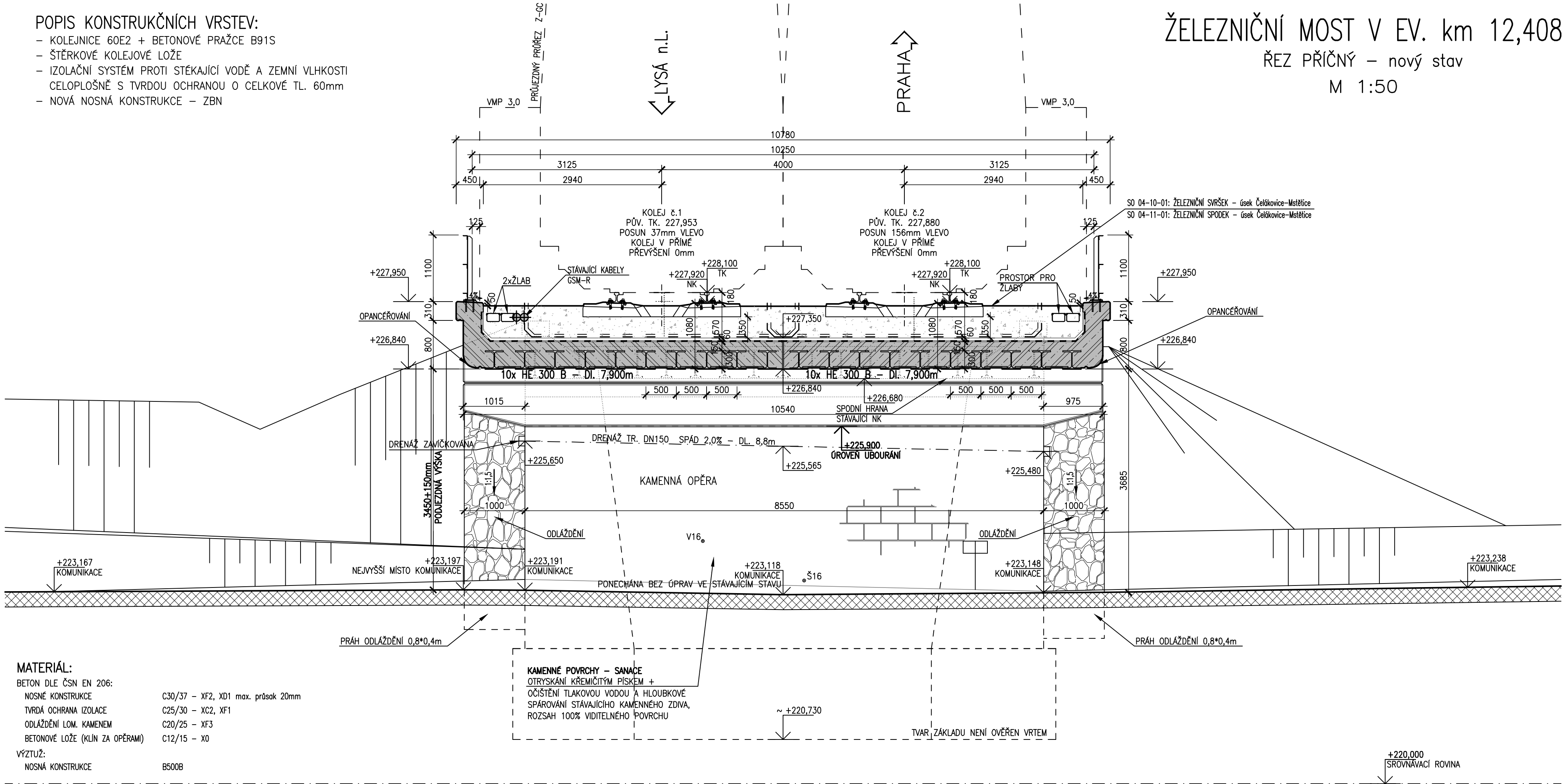


- POPIS KONSTRUKČNÍCH VRSTEV:
- KOLEJNICE 60E2 + BETONOVÉ PRAŽCE B91S
 - ŠTĚRKOVÉ KOLEJOVÉ LOŽE
 - IZOLAČNÍ SYSTÉM PROTI STÉKAJÍCÍ VODĚ A ZEMNÍ VLHKOSTI
CELOPLOŠNĚ S TVRDOU OCHRANOU O CELKOVÉ TL. 60mm
 - NOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE – ZBN

ŽELEZNIČNÍ MOST V EV. km 12,408
ŘEZ PŘÍČNÝ – nový stav
M 1:50



- MATERIÁL:
- BETON DLE ČSN EN 206:
- | | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| NOSNÉ KONSTRUKCE | C30/37 – XF2, XD1 max. průsak 20mm |
| TVRDÁ OCHRANA IZOLACE | C25/30 – XC2, XF1 |
| ODLAŽDĚNÍ LOM. KAMENEM | C20/25 – XF3 |
| BETONOVÉ LOŽE (KLÍN ZA OPĚRAMI) | C12/15 – X0 |
- VÝZTUŽ:
- | | |
|------------------|-------|
| NOSNÁ KONSTRUKCE | B500B |
|------------------|-------|

KAMENNÉ POVRCHY – SANACE
OTRYSKÁNÍ KŘEMÍČITÝM PÍSKEM +
OČIŠTĚNÍ TLAKOVOU VODOU A HLOUBKOVÉ
SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍHO KAMENNÉHO ZDIVA,
ROZSAH 100% VIDITELNÉHO POVRCHU