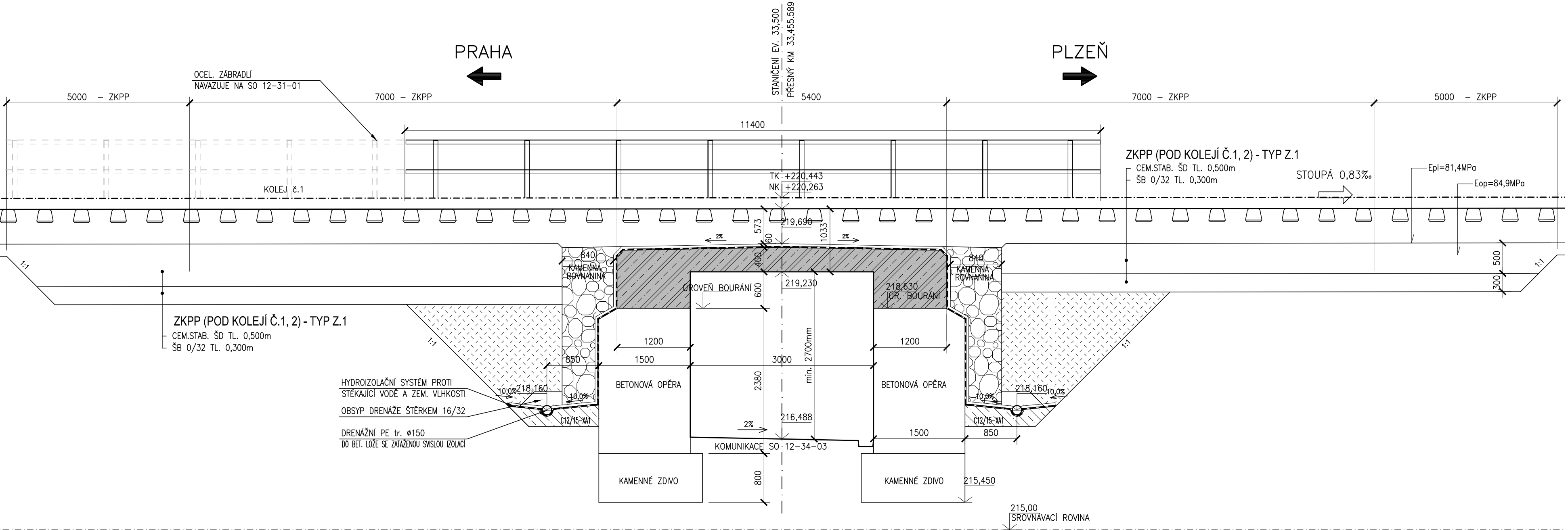


POPIS KONSTRUKČNÍCH VRSTEV:

- ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK – 60E1–NA BET. PRAŽČÍCH
- ŽELEZNIČNÍ SPODEK
- TVRDÁ OCHRANA (BETON VYZTUŽENÝ OCELOVOU SÍTÍ) TL. 50mm
- GEOTEXTÍLIE 300g/m2
- IZOLAČNÍ SYSTÉM PROTI STÉKAJÍCÍ VODĚ A ZEMNÍ VLHKOSTI
- CELOPLOŠNĚ NATAVENÝ MAX. TL. 10 mm
- NOSNÁ KONSTRUKCE – ŽB DESKA TL. 350–400 mm

MOST V EV. km 33,500  
ŘEZ PODÉLNÝ – nový stav  
M 1:50



MATERIÁL:

- BETON DLE ČSN EN 206-1:
- |                                  |                                     |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| NOSNÁ KONSTRUKCE                 | C30/37 – XC4, XF3, max. průsak 20mm |
| BETONOVÉ LOŽE, UKONČOVACÍ ZÁKLAD | C25/30 – XA2                        |
| ODLÁŽDĚNÍ LOM. KAMENEM           | C25/30 – XC2, XF1, max. průsak 35mm |
- VÝZTUŽ:
- |                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| NOSNÁ KONSTRUKCE      | B 500B                    |
| TVRDÁ OCHRANA IZOLACE | KARI SÍŤ KY80 8x8/150x150 |