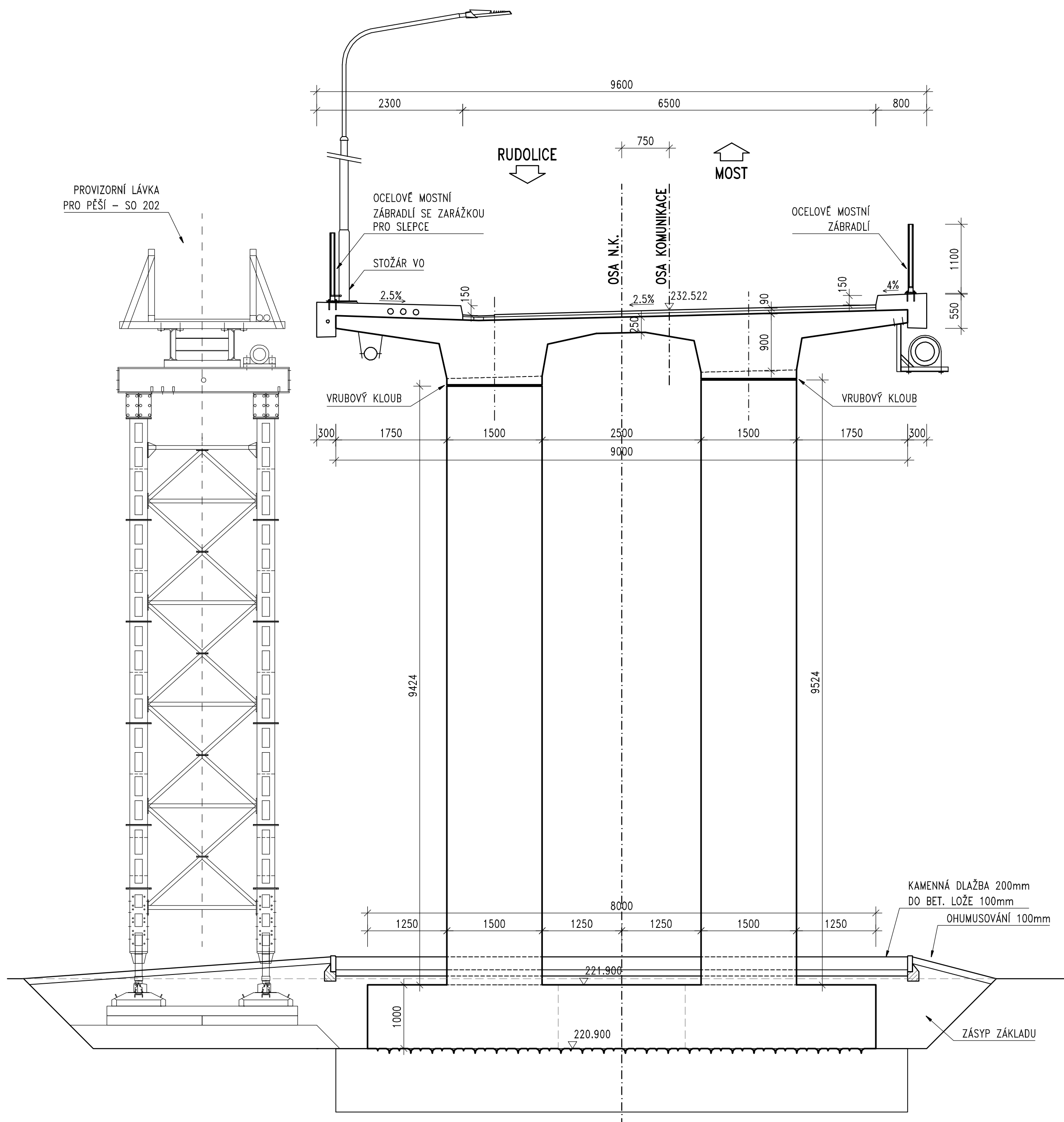
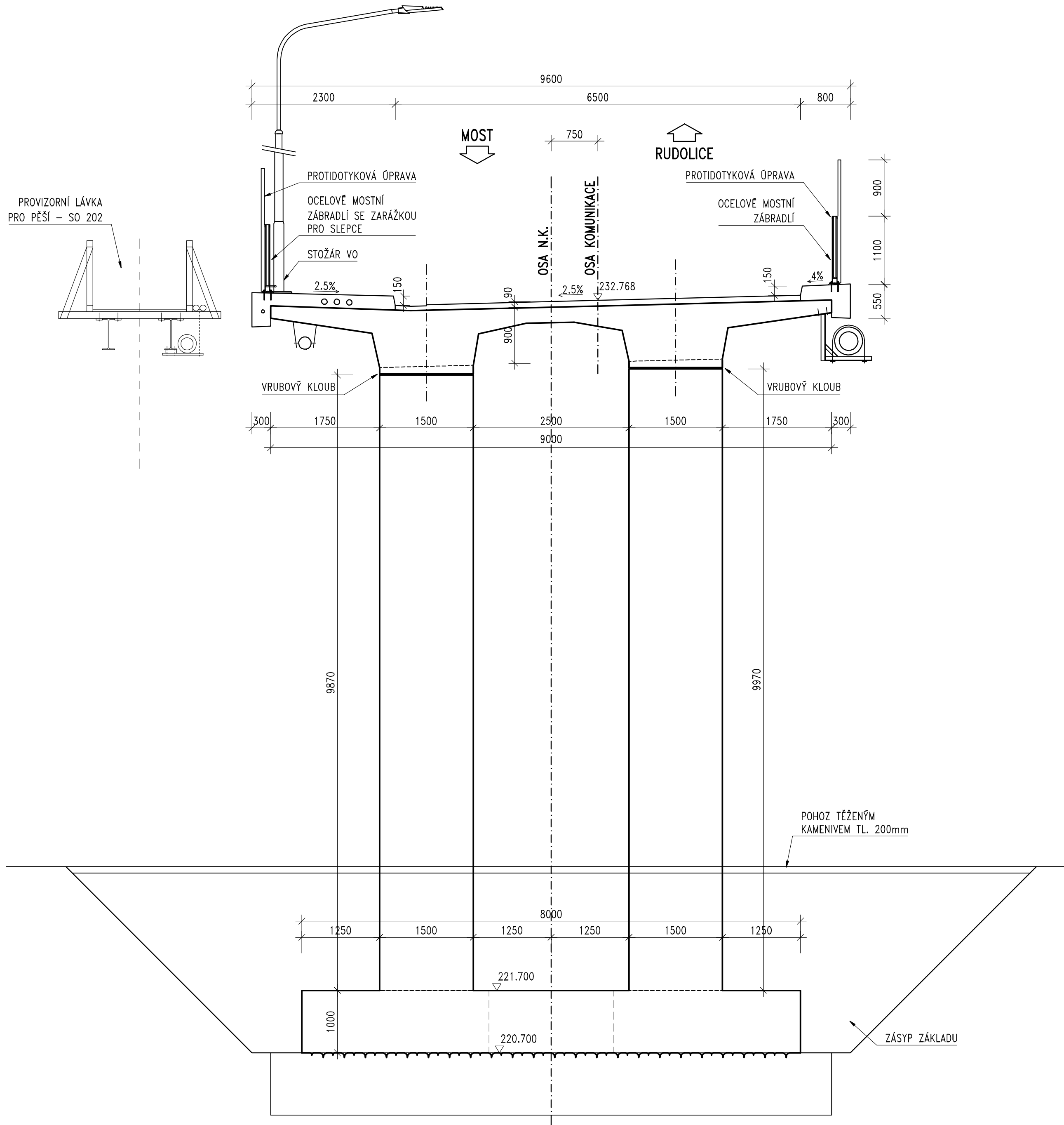


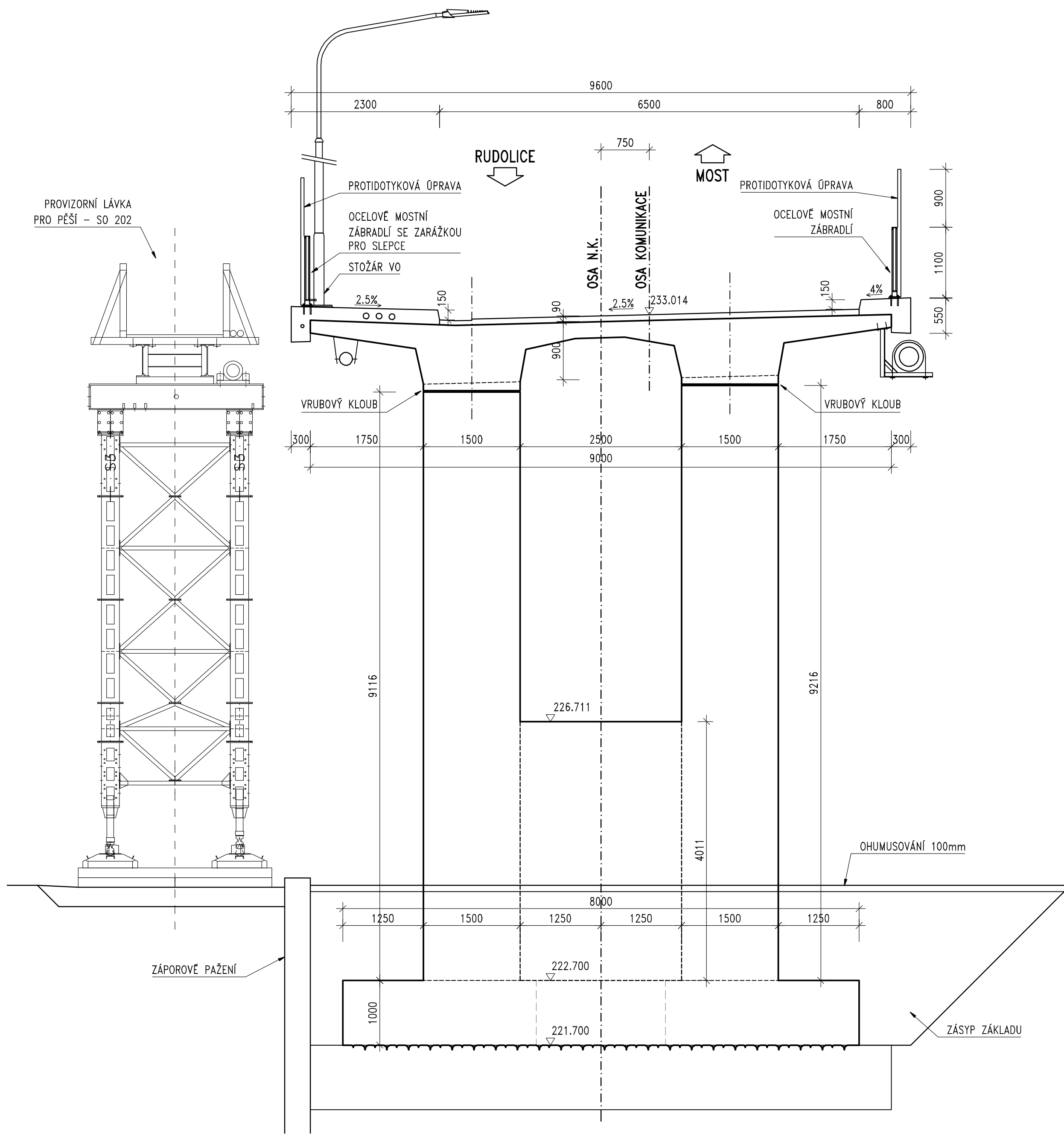
ŘEZ V OSE P2 1:50



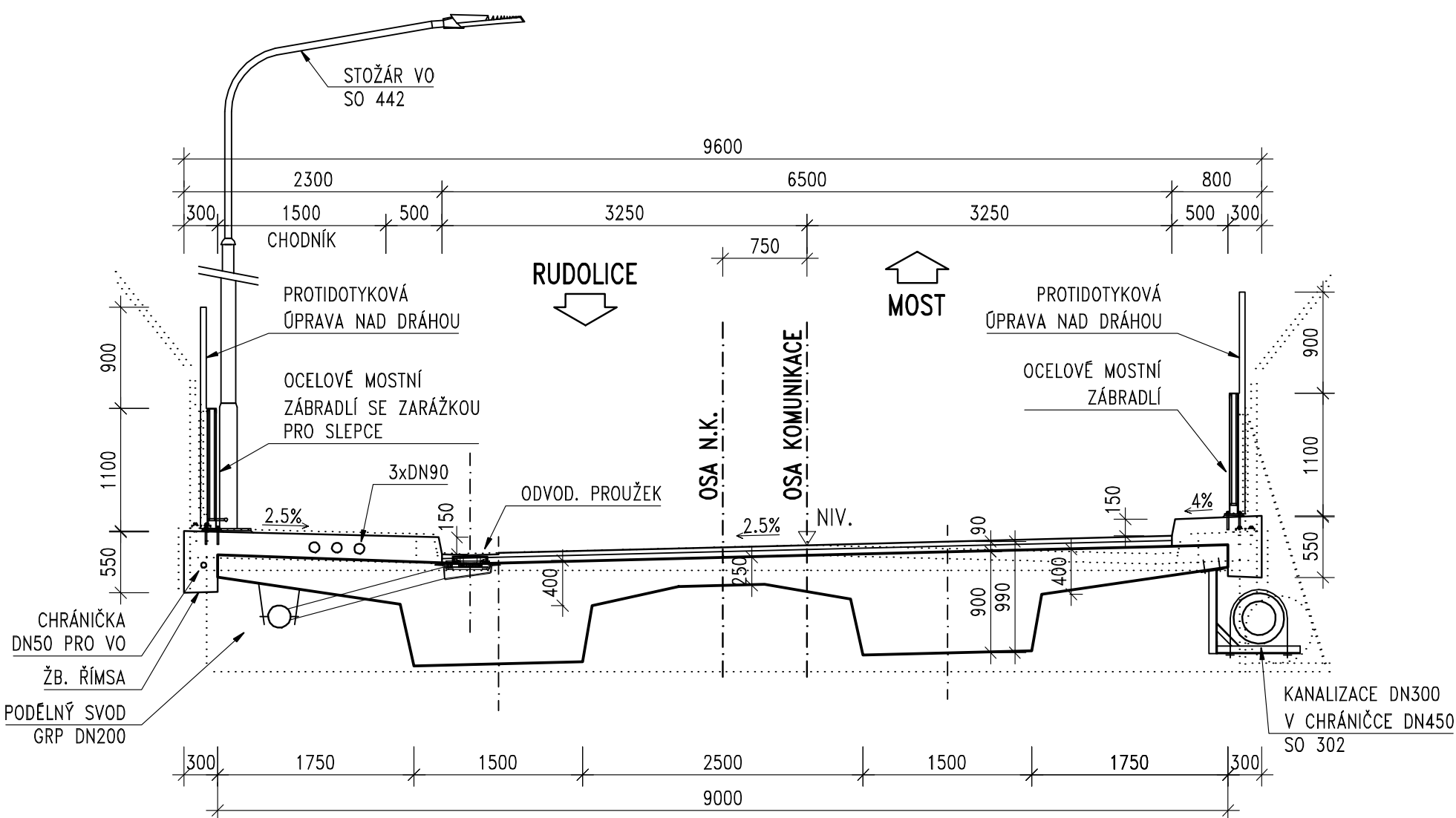
ŘEZ V OSE P3 1:50



ŘEZ V OSE P4 1:50



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50



MATERIÁLY

BETON DLE TKP18

- PODKLADNÍ BETON
- ZÁKLADY
- KOTVENÁ DOBETONÁVKA
- DŘÍKY PILÍŘŮ
- ŮLOŽNÉ PRAHY, ZÁV. ZDI, KŘÍDLA
- NOSNÁ KONSTRUKCE
- ŘÍMSY
- LOŽE DLAŽEB, SKLON $\geq 10\%$
- LOŽE DLAŽEB, SKLON $< 10\%$
- PATNÍ PRAHY

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

B500 B V BĚŽNÝCH PROFÍLECH

PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽ

Y1860S7 15.7mm (150mm2) S VELMI NÍZKOU RELAXACÍ
PLNĚ ELEKTRICKY IZOLOVANÝ PŘEDPÍNAČÍ SYSTÉM

- C12/15-X0
- C30/37-XF1 (XA1, XC2)
- C30/37-XF4 (XD3, XC4)
- C35/45-XF4 (XD3, XC4)
- C30/37-XF4 (XD3, XC4)
- C35/45-XF2 (XD1, XC4)
- C30/37-XF4 (XD3, XC4)
- C16/20n-XF1
- C20/25n-XF3
- C25/30-XF3

| | | |
|-------------|------------------------------|---|
| Objednatel: | STATUTÁRNÍ MĚSTO MOST |  |
| | RADNIČNÍ 1 | |
| | 434 69 MOST | |

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: BpV

| | | | | |
|-----------------|---------------------|-------------------|-------------------------------|------------------|
| Číslo zakázky: | 14 172 06 | HIP: | 602 214 618, soucek@pontex.cz | Ing. Petr Souček |
| Schválil: | Ing. Václav Hvizdal | Zodp. projektant: | Ing. Jan Bazil | Ing. Jan Bazil |
| Tech. kontrola: | Ing. Petr Drbohlav | Vypracoval: | Ing. Jan Bazil | Ing. Jan Bazil |

| | | | | | |
|-------------|---|-----------|------------|---------|-------------|
| Objednatel: | Město Most | Obec: | Most | Kraj: | Středočeský |
| Akce: | Rekonstrukce mostu ev.č. 1c-M1 – projektová dokumentace | Datum: | 06/2017 | Stupeň: | PDPS |
| Část: | B. STAVEBNÍ ČÁST | Souprava: | Č. přílohy | | |
| Objekt: | SO 201 Most ev.č. 1c-M1 | | | | |
| Příloha: | PŘÍČNÉ ŘEZY – ČÁST 1 | | | | |



Praha 4, Bezdov 1658, 147 14
tel: +420 24462215 fax: +420 24461038