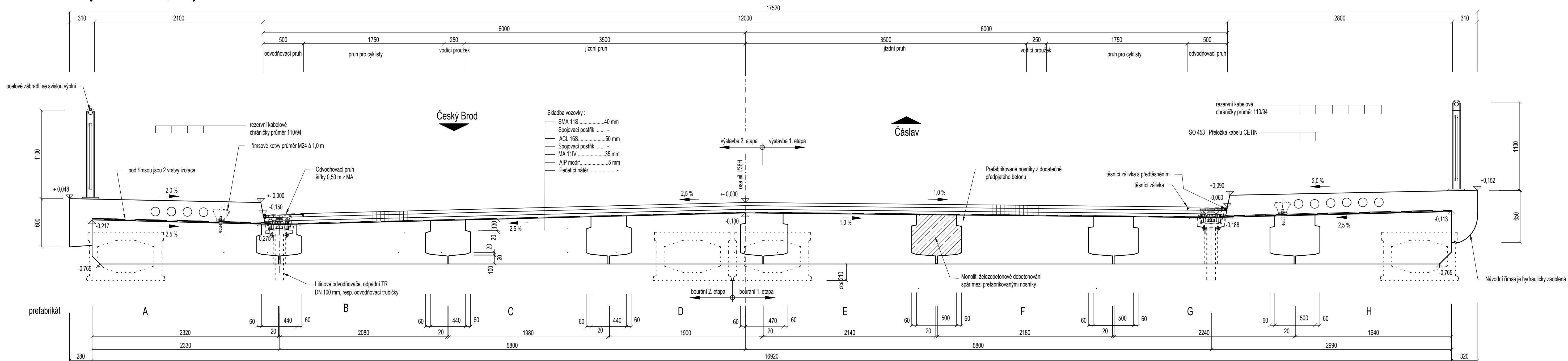
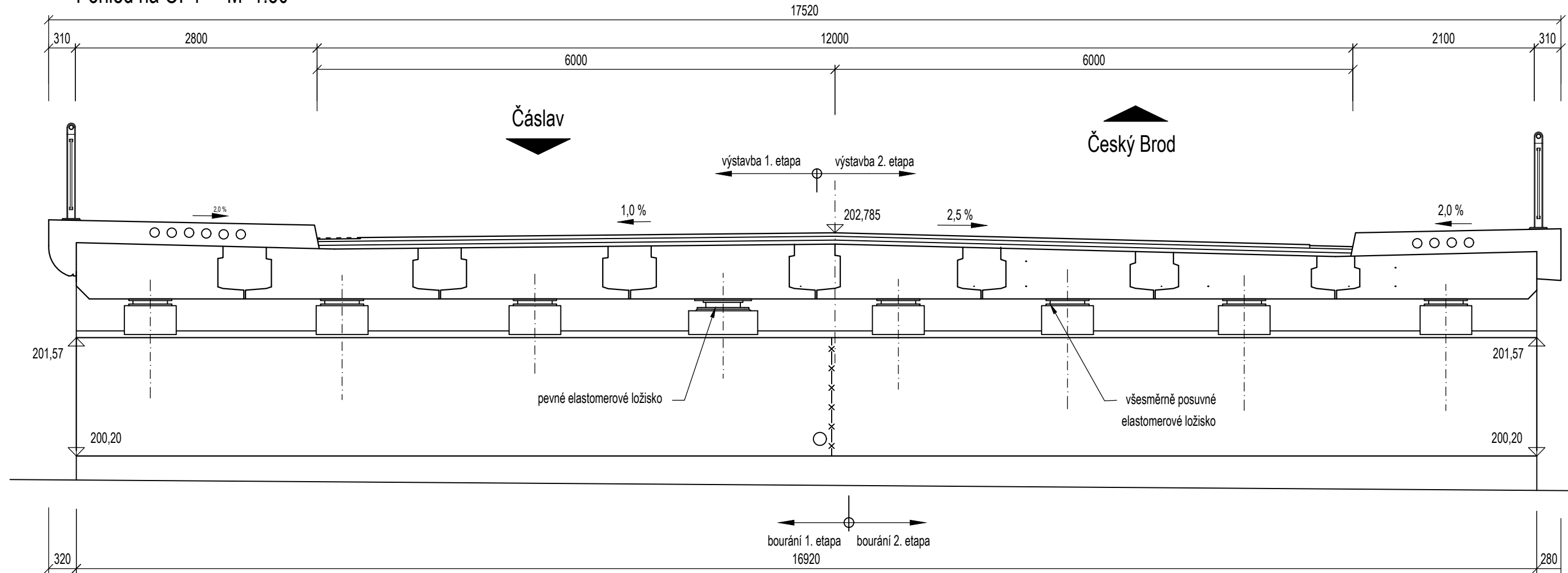


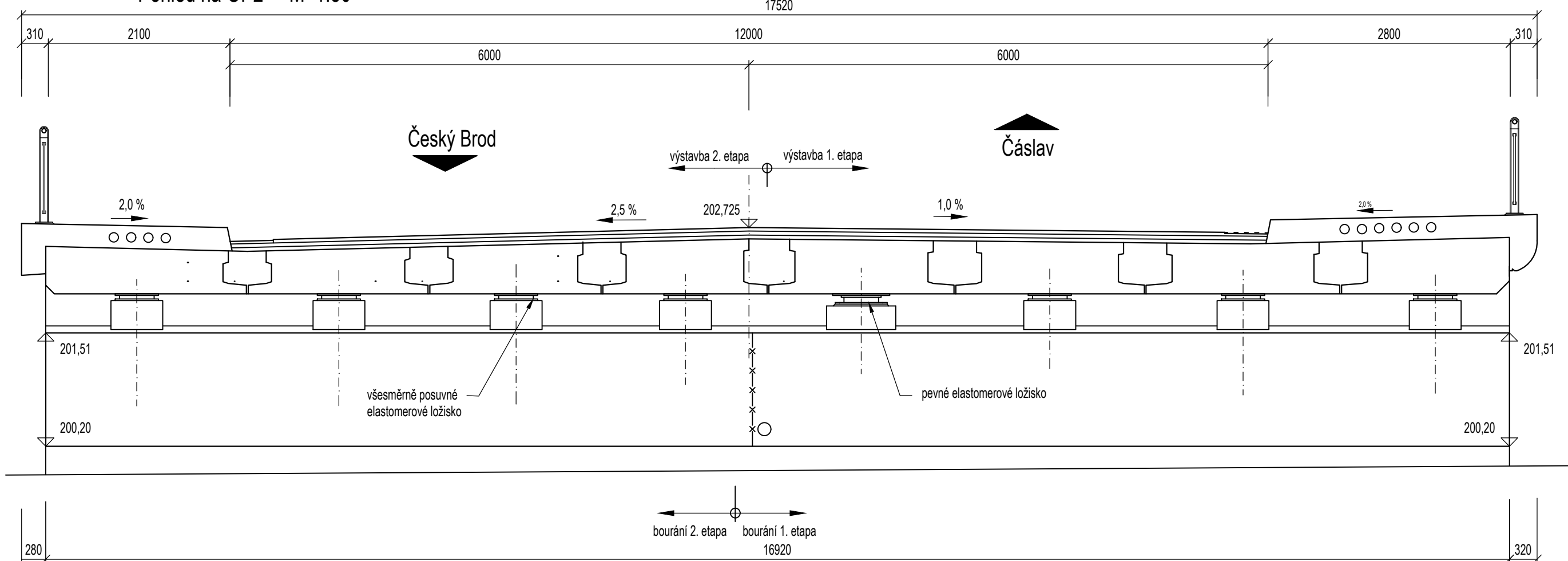
Příčný řez na mostě, nový stav M 1:25



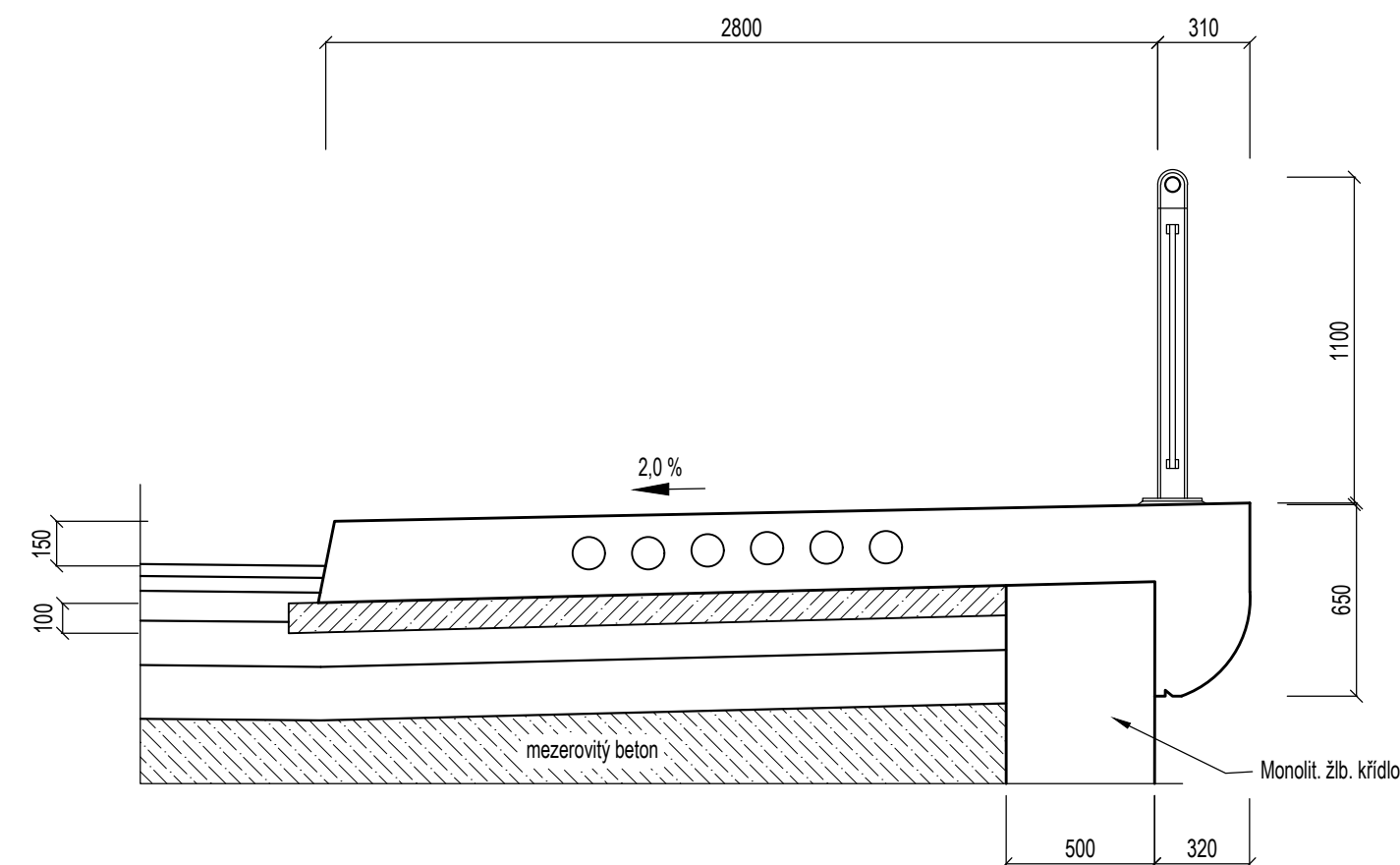
Pohled na OP1 M 1:50



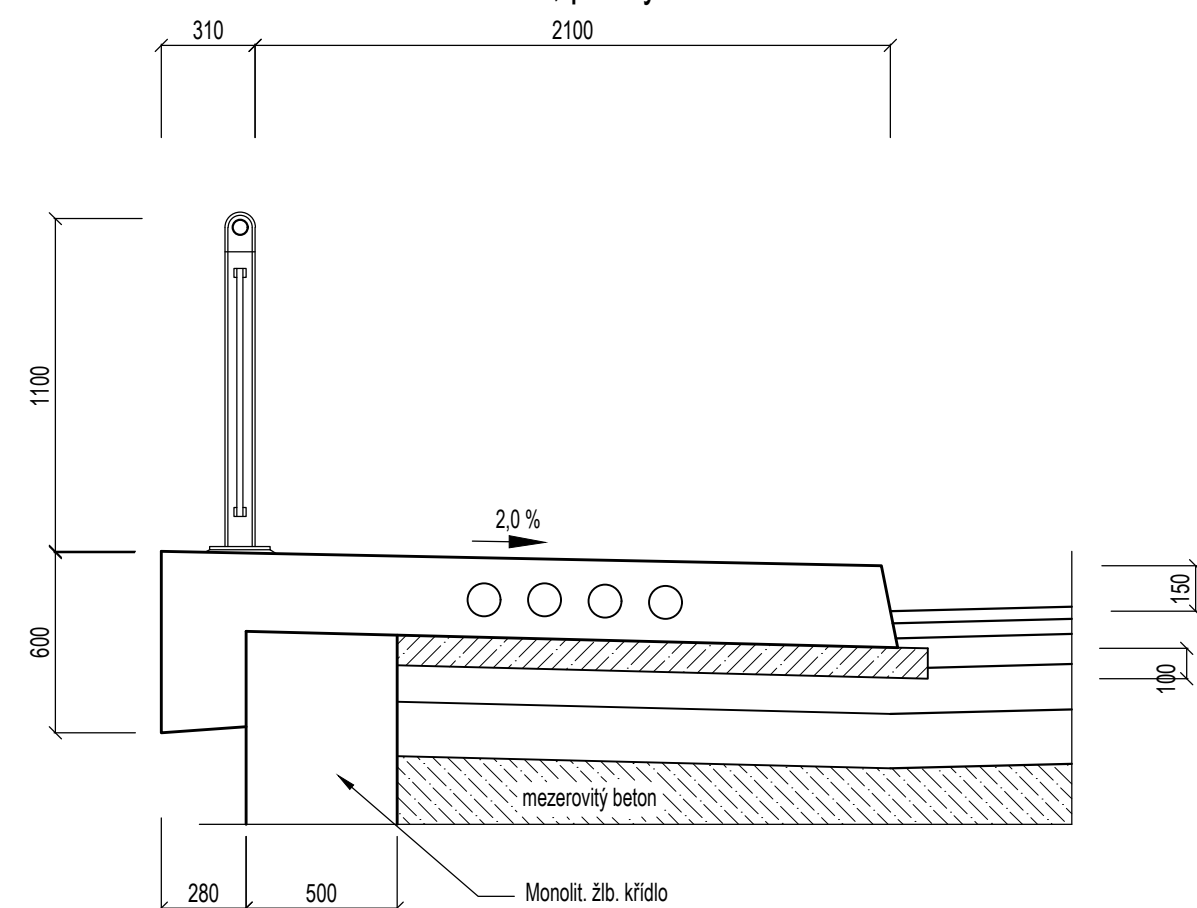
Pohled na OP2 M 1:50



Římsa na křídle vpravo, příčný řez M 1:25



Římsa na křídle vlevo, příčný řez M 1:25





Přehled konstrukčních materiálů :

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Nosníky : | beton C 45/55 - XF2 |
| Monolit. dobetonování: | beton C 30/37-XF2 |
| Úložné prahy : | beton C 30/37-XF4 |
| Římsy : | beton C 30/37-XF4 |
| Podkladní a výplňový beton : | C 16/20-X0 |
| Pod kamennou dlažbu | beton C 20/25n - XF3 |
| Prahy u kamenné dlažby : | beton C 25/30 - XF3 |

Betonářská výztuž : 10 505-R, tj. B500B
 Předpínací výztuž : St 15,7-1570/1770 s velmi nízkou relaxací

Poznámka :
- Projekt mostu se nedochoval, tvar a rozměry zakrytých částí mostní konstrukce byly odhadnuty.

| | | | |
|--|---------------------|--|---|
| Soutěžní systém: JTSK Výzkový systém: Bail p.v. | | | |
| Číslo zakázky: | 17 710 00 | HIP: | |
| Schválil: | Ing. Václav HVIŽDAL | Zodp. projektant: |  Ing. František KOŠAN |
| | | 83 7718 506, 602 496 210 | kosan@pontex.cz |
| Tech. kontrola: | Ing. JAN KOMANEČ | Vypracoval: | Ing. František KOŠAN |
| | |  Praha 4, Bezdův 1658, 147 14 tel. +420 2440231, fax +420 2440103 sídlo: Budějovské, Žitava 12, 370 01 | |

| | | | | | |
|-------------|--|-------|-------|----------|-------------|
| Objednatel: | ŘSD ČR, správa Praha | Obec: | Kolín | Kraj: | Středočeský |
| Akte: | I/38 KOLÍN, MOSTY EV. Č. 38H-037, 38H-037A, 38H-039, 38H-040 | | | Datum | Stupeň |
| Objekt: | SO 203 – MOST EV. Č. 38H-039 | | | 4/2019 | VD-ZDS |
| Příloha: | PŘÍČNÝ ŘEZ, NOVÝ STAV | | | Souprava | Č. přílohy |
| | | | | | B.203-6 |