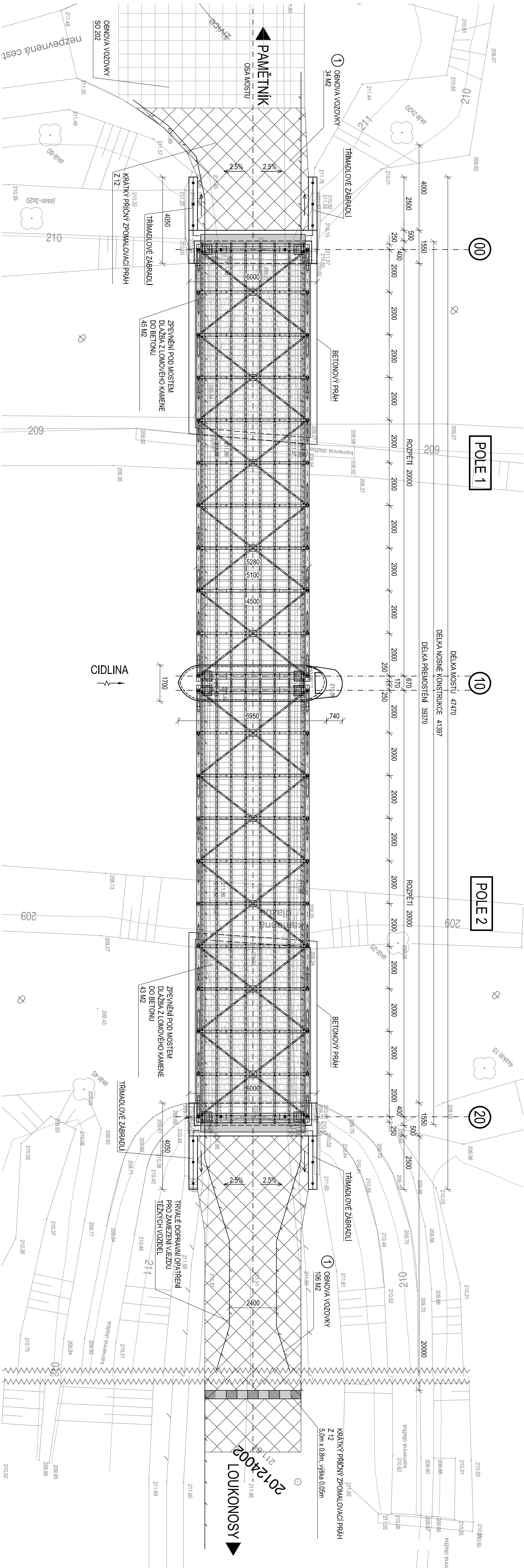


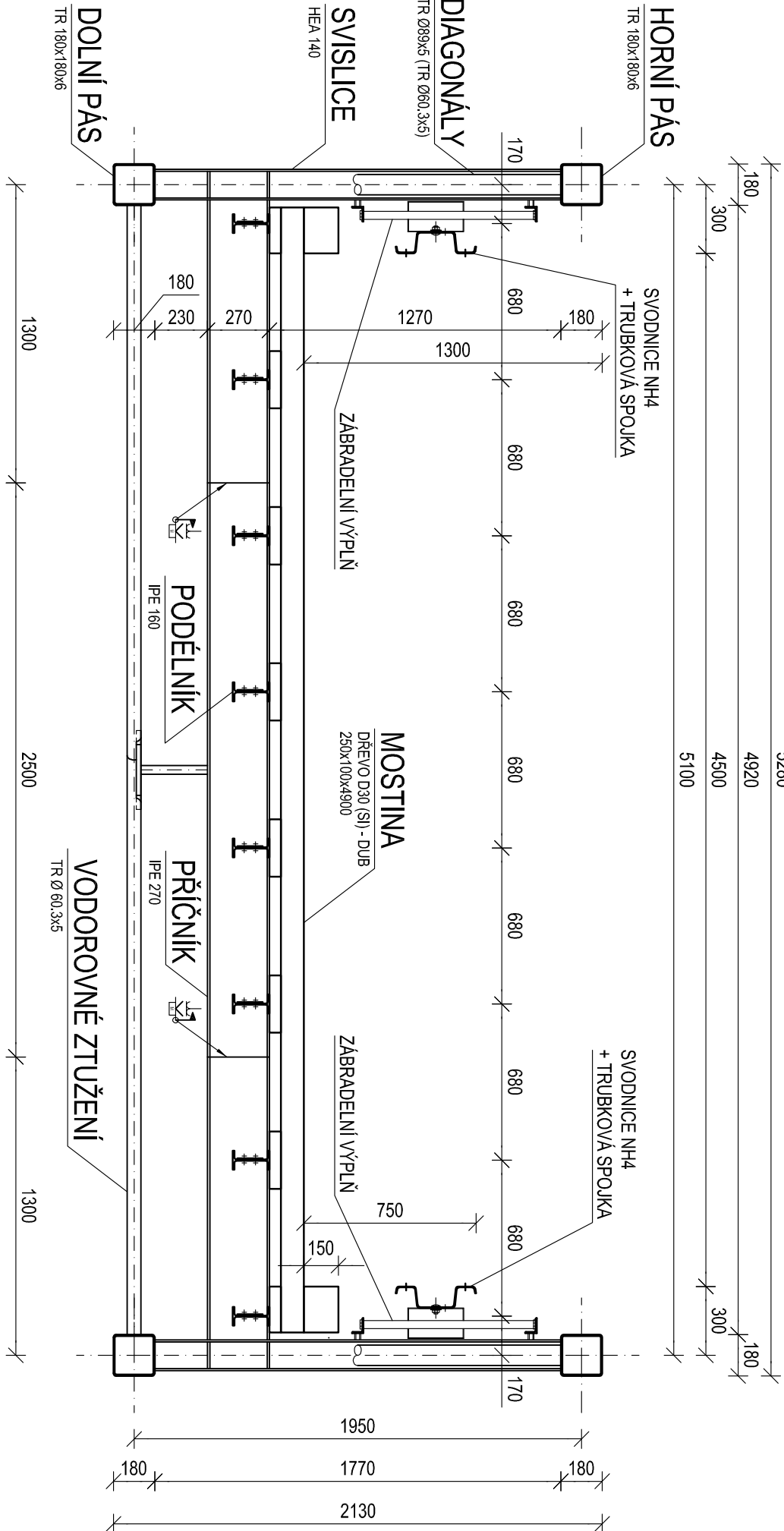
SO201 REKONSTRUKCE MOSTU ev.č. 32722-1 PŘES CIDLINU

DISPOZIČNÍ VÝKRES

PŮDORYS M 1:100

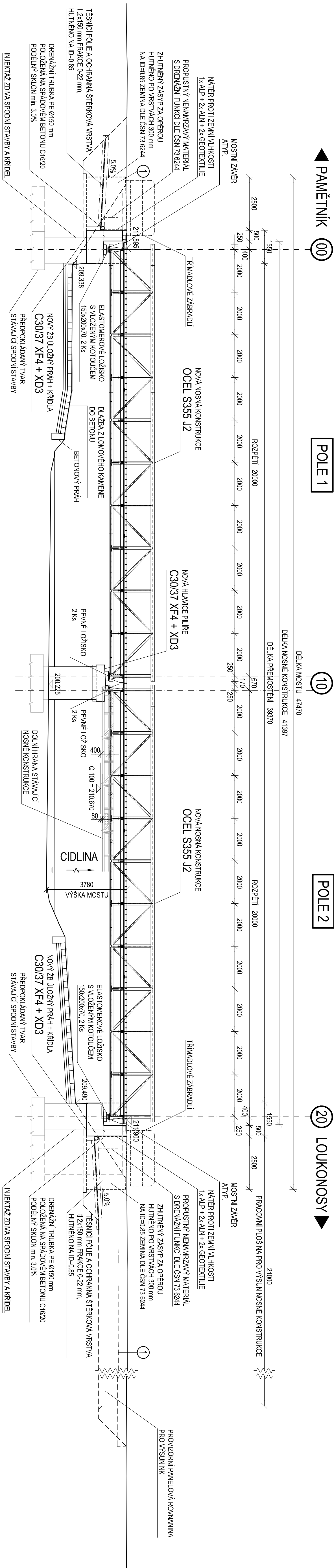


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:25



- 1 VOZOVKOVÁ SKLADBA V PŘEDMOSTÍ:
- | | | | |
|--------------------------------|----------|---------------------|-----------|
| ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZNANÝ | AC11 | CSN EN 13106-1:2008 | 40 MM |
| SPLOVNÍ VÝSTŘIK EMAL | PSE | CSN 73 67/29 | 0,3 KG/M2 |
| ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZNANÝ | AC16 | CSN EN 13106-1:2008 | 60 MM |
| POVRŠKOVÁ VÝSTŘIKOVÁ ASFALTOVÁ | PA | CSN 73 67/29 | 1,0 KG/M2 |
| KAMENNÝ ZTVRDLÝ CEMENTEM | SC 28/10 | CSN 73 67/29 | 120 MM |
| SESTRAHOVÁNÍ | S0 | CSN 73 67/29 | 20 MM |
| CELKEM | | | 420 MM |

PODELNÝ ŘEZ M 1:100



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM s-JTK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM - BpV

Pamětník - rekonstrukce mostu ev.č. 32722-1, 32722-2 a 32722-4

| ZHOTOVITEL, DSP: | INVESTOR |
|------------------|----------------------|
| NOVAK & PARTNERI | Ing. Ondřej Šatana |
| INŽENÝRSKÁ FIRMÁ | Ing. Ondřej Šatana |
| PROJEKTANT | Ing. Vladimír Engler |
| OPRAVITEL | Ing. Vladimír Engler |

| REKONSTRUKCE MOSTU ev.č. 32722-1, PŘES CIDLINU | DISPOZIČNÍ VÝKRES |
|--|---------------------------|
| 120 00 Praha 2, Pevnost 5 | 120 00 Praha 2, Pevnost 5 |
| fax: 221 592 070 | fax: 221 592 070 |
| info@novak-partner.cz | info@novak-partner.cz |

| DISPOZIČNÍ VÝKRES | C.1.3 |
|---------------------------|---------------------------|
| 120 00 Praha 2, Pevnost 5 | 120 00 Praha 2, Pevnost 5 |
| fax: 221 592 070 | fax: 221 592 070 |
| info@novak-partner.cz | info@novak-partner.cz |