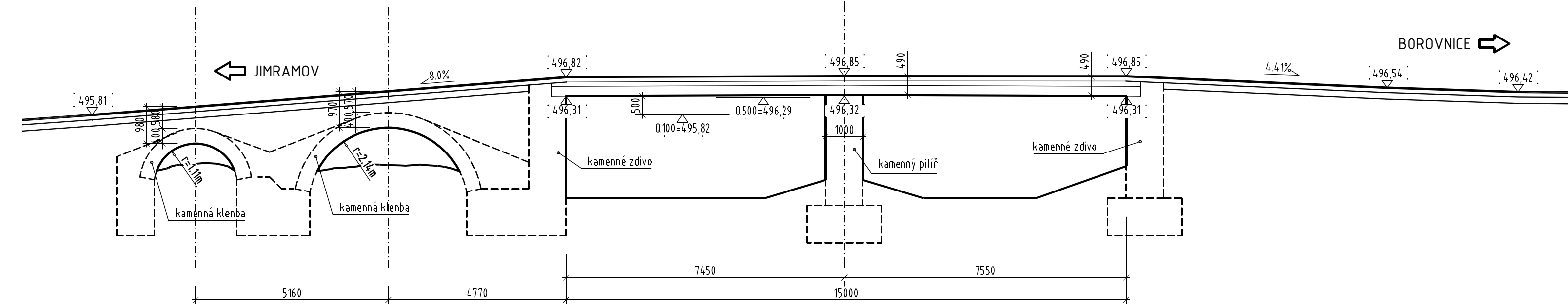
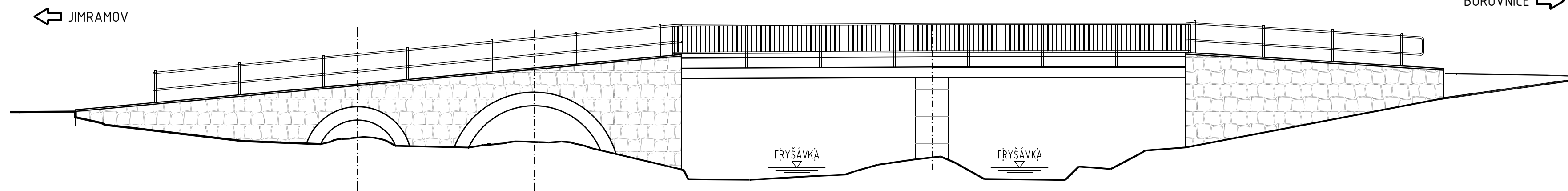


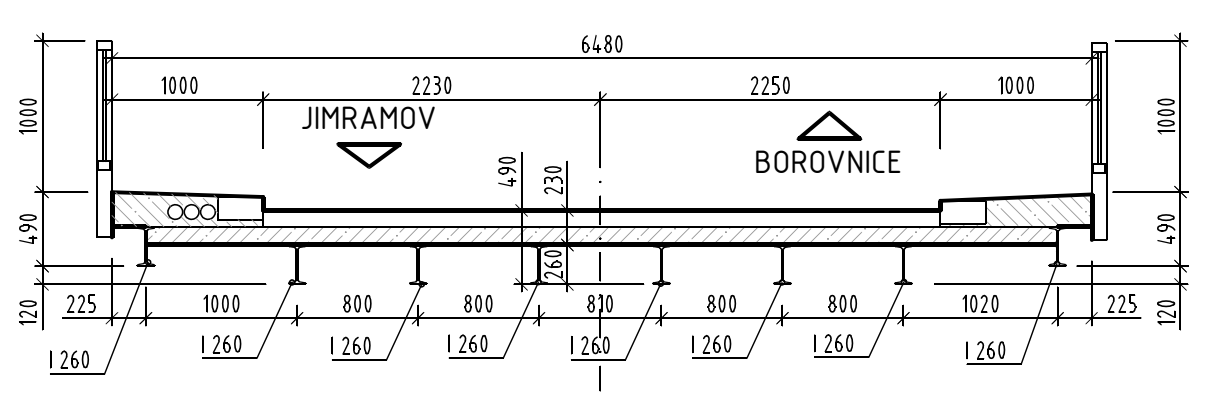
PODÉLNÝ ŘEZ 1:100



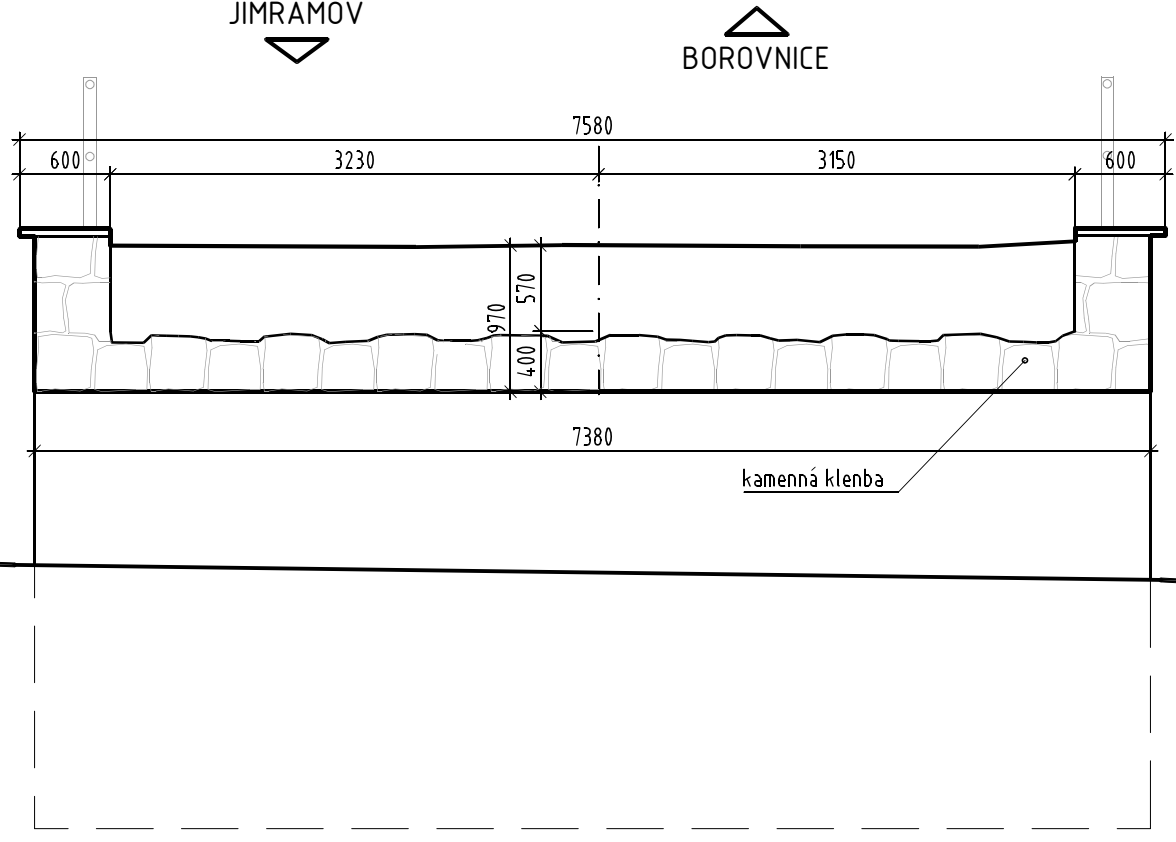
POHLED NA POVODNÍ STRANU 1:100



PŘÍČNÝ ŘEZ NOSNÉ KONSTRUKCE 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ NAD VRCHOLEM KLENBY 1:50



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

|   |                  |                    |                 |                            |                          |
|---|------------------|--------------------|-----------------|----------------------------|--------------------------|
|  |                  |                    |                 | <b>TRANSCONSULT s.r.o.</b> |                          |
| Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové  |                  |                    |                 |                            |                          |
| Vedoucí projektu  | Prudič           | <i>Prudič</i>      | Síředisko:      | 1                          |                          |
| Odpovědný projektant  | Ing. Faltus      | <i>Faltus</i>      | Vedoucí:        | Ing. Piša                  |                          |
| Zpracovatel   | Prudič           | <i>Prudič</i>      | Zak. číslo      | 1512101012                 |                          |
| Přezkoušel  | Ing. Piša        | <i>Piša</i>        | Arch. č.: 06215 | Formát: 8 A4               |                          |
| Kontroloval   | Ing. Velehradský | <i>Velehradský</i> | Datum:          | 11/2015                    |                          |
| Objednatel:   | Kraj Vysočina    |                    | Účel:           | DSP+PDPS                   |                          |
| II/357 JIMRAMOV - MOST EV.Č. 357-020<br>STAVEBNÍ ČÁST<br>SO 201 MOST PŘES FRYŠÁVKU    |                  |                    |                 |                            | Část dok.<br><b>C.5</b>  |
| STÁVAJÍCÍ STAV  |                  |                    |                 | Měřítko<br>1:100, 1:50     | Č. výkresu<br><b>2.1</b> |