

BOČNÍ POHLED

1:100

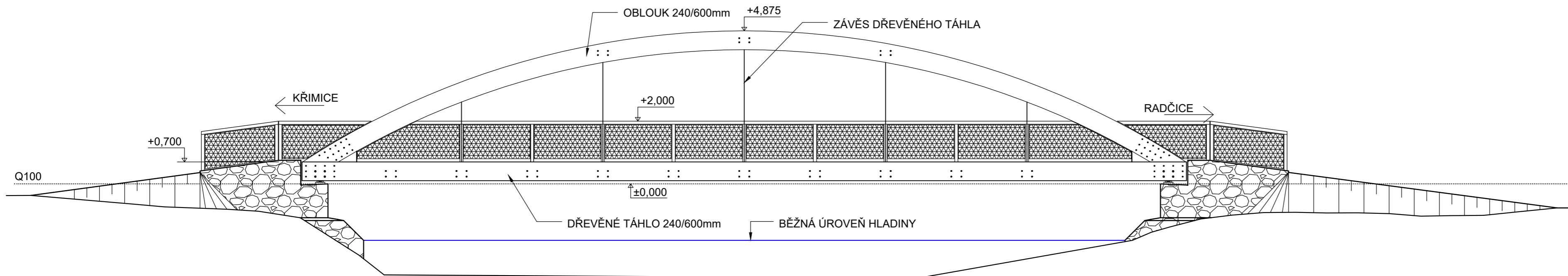
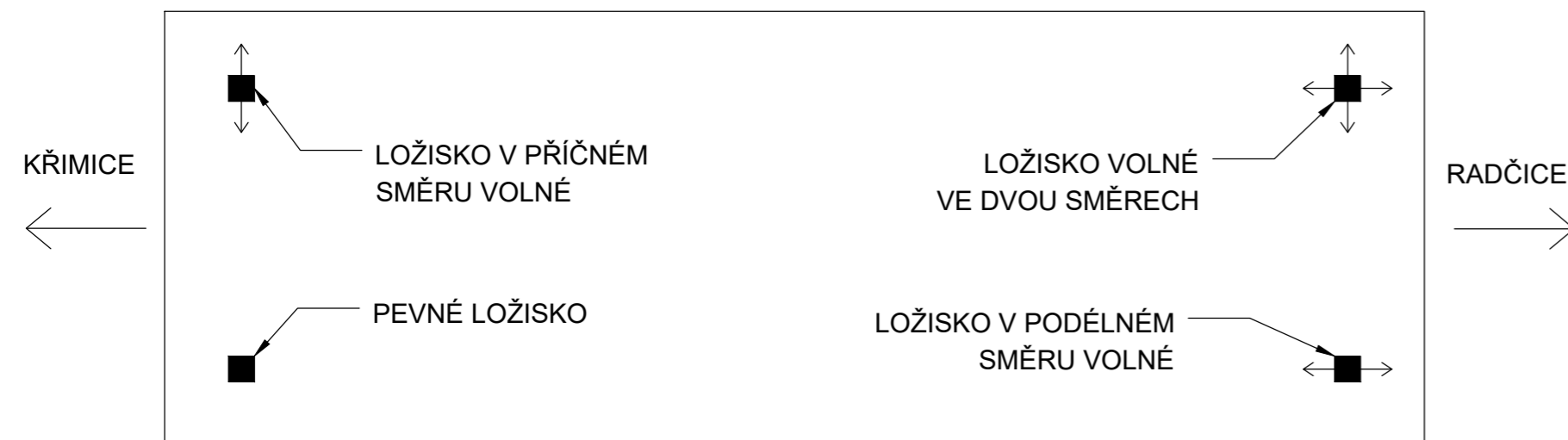
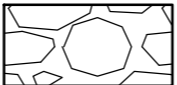
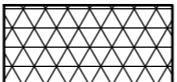


SCHÉMA MOSTNÍCH LOŽISEK



LEGENDA:

-  - KAMENNÝ OBKLAD
-  - OCELOVÁ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ

LOŽISKA:

- ELASTOMEROVÁ LOŽISKA FREYSSINET TYP C 150x200 mm

MATERIÁLY:

DŘEVO:

- OBLOUK, DŘEVĚNÉ TÁHLO - LEPENÉ LAMELOVÉ DŘEVO GL32h
- PODÉLNÍK - SMRKOVÉ DŘEVO C24
- PŘÍČNÍK - SMRKOVÉ DŘEVO C24
- FOŠNA - DUBOVÉ DŘEVO D30

LOŽISKA:

- ELASTOMEROVÁ LOŽISKA FRAYSSINET C 150x200 mm

OCEL:

- OCELOVÝ ZÁVĚS - S355
- DIAGONÁLY ZTUŽENÍ - S235
- OCELOVÝ SVAŘENEC - S355

BETON:

- ZÁKLADOVÝ BLOK - C30/37 - XA1
- MOSTNÍ KŘÍDLA - C30/37 - XF2

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
FAKULTA STAVEBNÍ



KATEDRA:

KATEDRA OCELOVÝCH A DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ

VYPRACOVAL:

TOMÁŠ PINTÍŘ

VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE:

doc. Dr. Ing. Jakub Dolejš

TÉMA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE:

LÁVKA V PLZNI

FORMÁT:

3xA4

MĚŘÍTKO:

1:100

NÁZEV VÝKRESU:

BOČNÍ POHLED

DATUM:

5/2019

Č. VÝKRESU

3