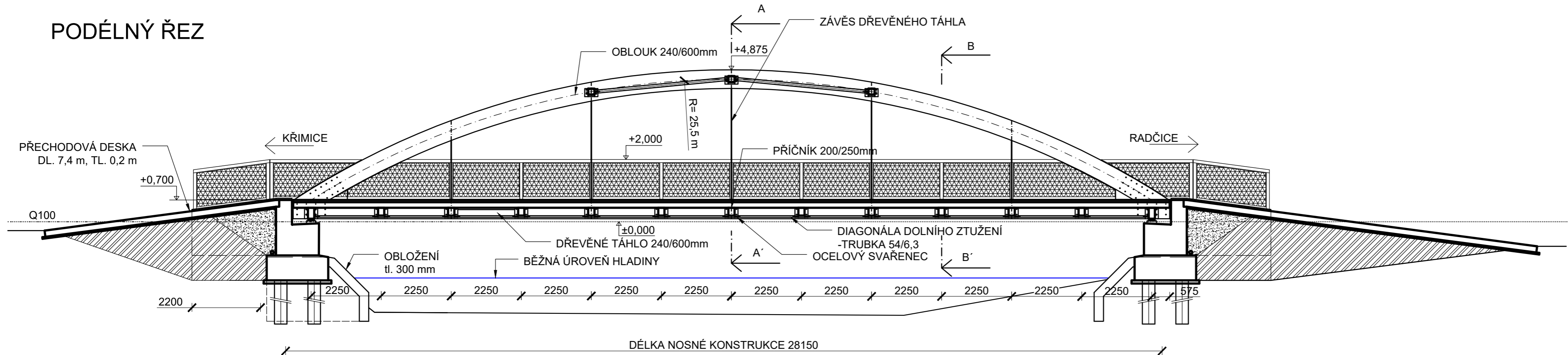
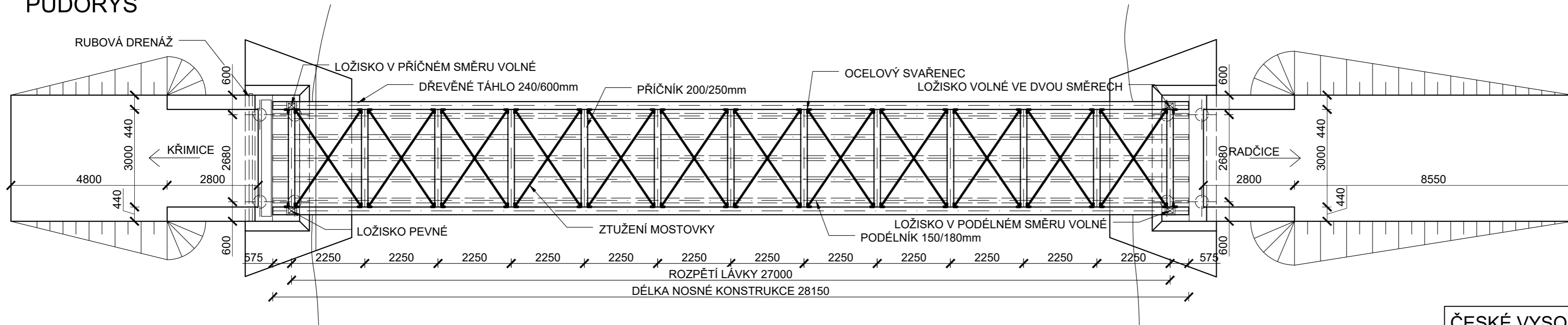


# PODÉLNÝ ŘEZ



# PŮDORYS



## MATERIÁLY:

### DŘEVO:

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

### LOŽISKA:

- ELASTOMEROVÁ LOŽISKA FRAYSSINET C 150x200 mm

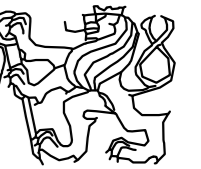
### OCEL:

- 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:

3x4

MĚŘÍTKO:

1/100

NÁZEV VÝKRESU:

**PODÉLNÝ ŘEZ A PŮDORYS**

DATUM:

5/2019

Č. VÝKRESU

1