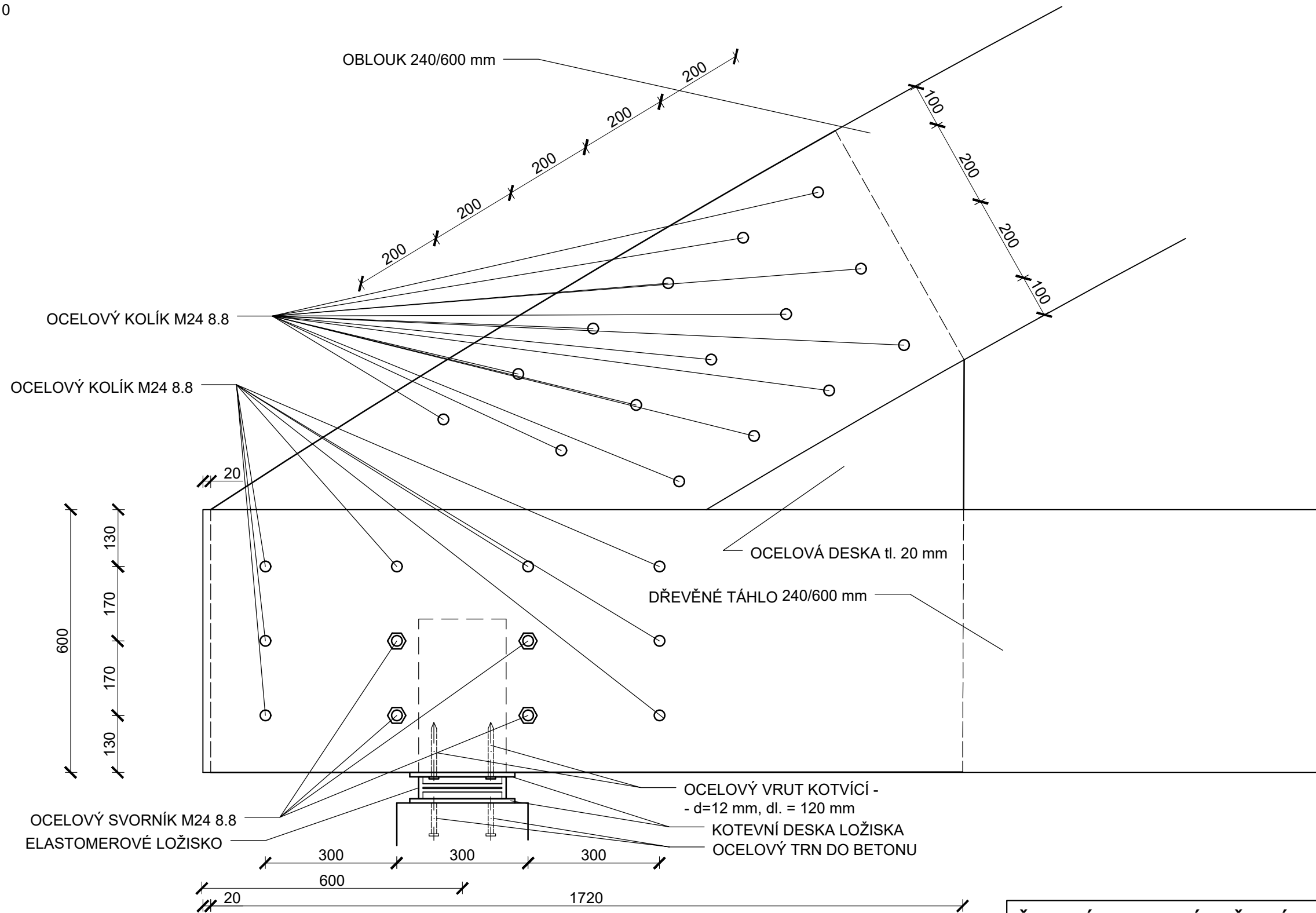


SPOJ OBLOUKU A DŘEVĚNÉHO TÁHLA

1:10



POZNÁMKA:


- JSOU UVAŽOVÁNY SKLADEBNÉ ROZMĚRY. PRO DÍLENSKOU DOKUMENTACI JE POTŘEBA POČÍTAT S VŮLEMI TAK, ABY BYLO MOŽNÉ PRVKY OSADIT.

MATERIÁLY:

- ŠROUB - 8.8
- SVORNÍK - 8.8

LOŽISKA:

- ELASTOMEROVÁ LOŽISKA FREYSSINET TYP C 150x200 mm

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: A3
		MĚŘÍTKO: 1:10
NÁZEV VÝKRESU: SPOJ OBLOUKU A DŘEVĚNÉHO TÁHLA		DATUM: 5/2019
		Č. VÝKRESU 8