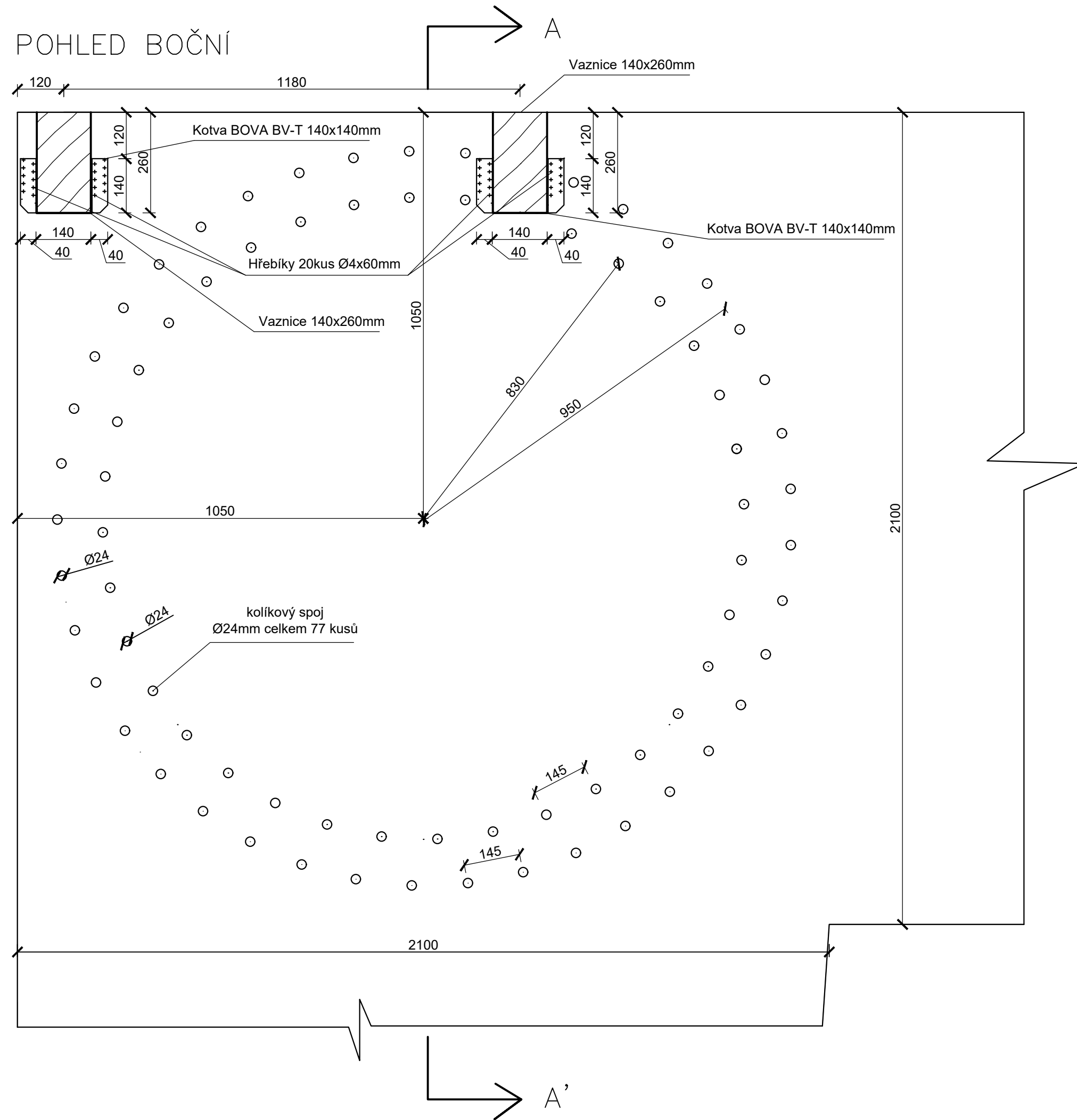
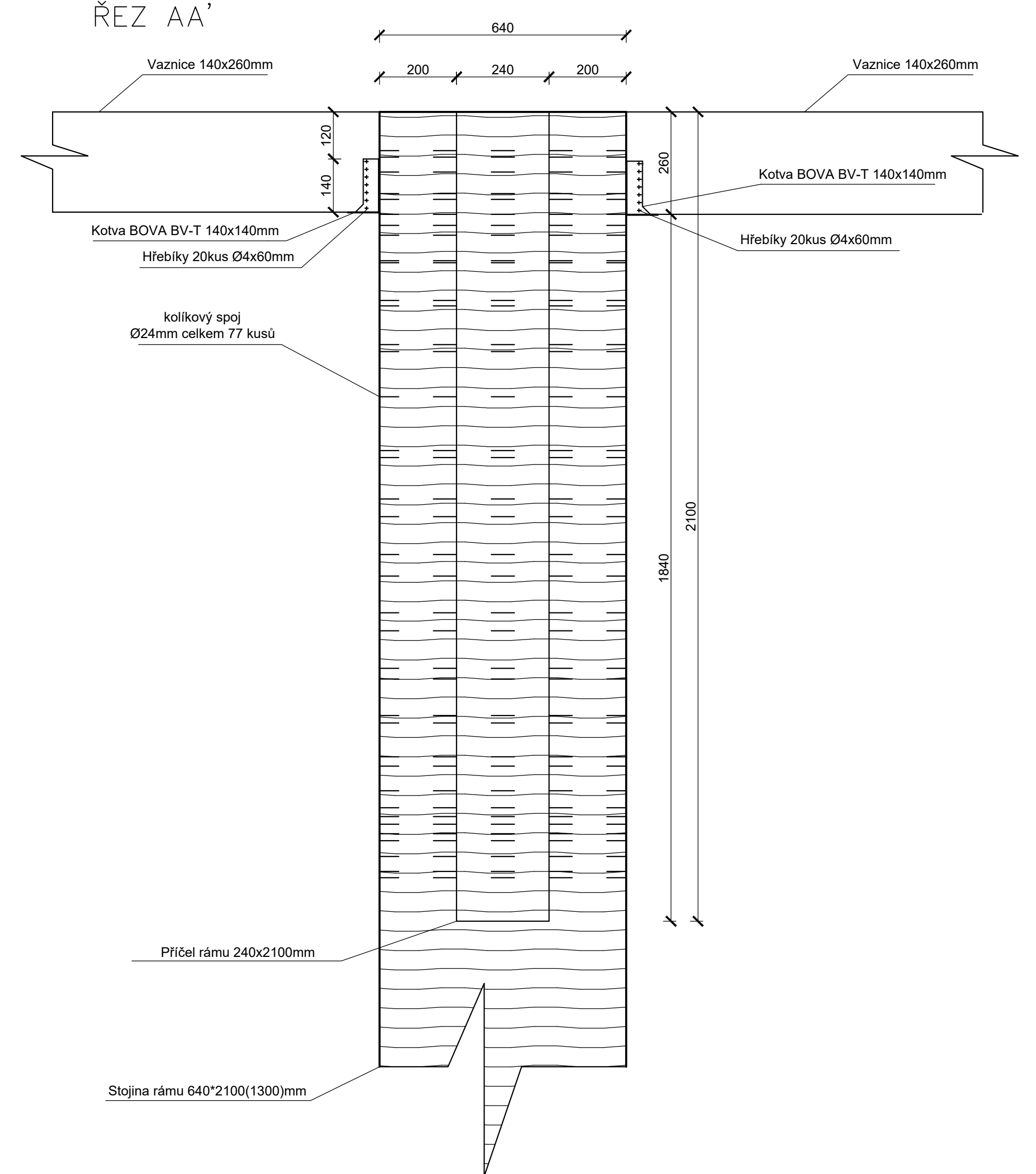


# DETAIL RÁMOVÉHO ROHU

## POHLED BOČNÍ



## ŘEZ AA'



### Použité materiály:

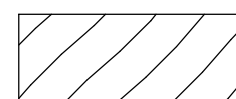
Rám-Lepené lamelové dřevo GL32h

Vaznice C24 140x260mm

Kolíkový rámový spoj-kolíky S355 průměr 24mm celkem 77 kusů.

Spoj vazník-vaznice pomocí kotvy BOVA BV-T a hřebíků 20 kusů Ø4mm délky 60mm

### Legendy Materiálů:



Dřevo C24



Lep. lamelové dřevo GI 32h

KATEDRA Katedra ocelových dřevěných konstrukcí	ČVUT v Praze Fakulta stavební	
VEDOUcí Ing. Karel Mikeš PhD.		
JMÉNO STUDENTA Robert Spólsenský	FORMÁT A2	
AKCE : BAKALÁŘSKÁ PRÁCE	MĚŘÍTKO 1:10	
	DATUM 04/2018	
	Č. VÝKR. 4b	
OBSAH : DETAIL RÁMOVÉHO ROHU		