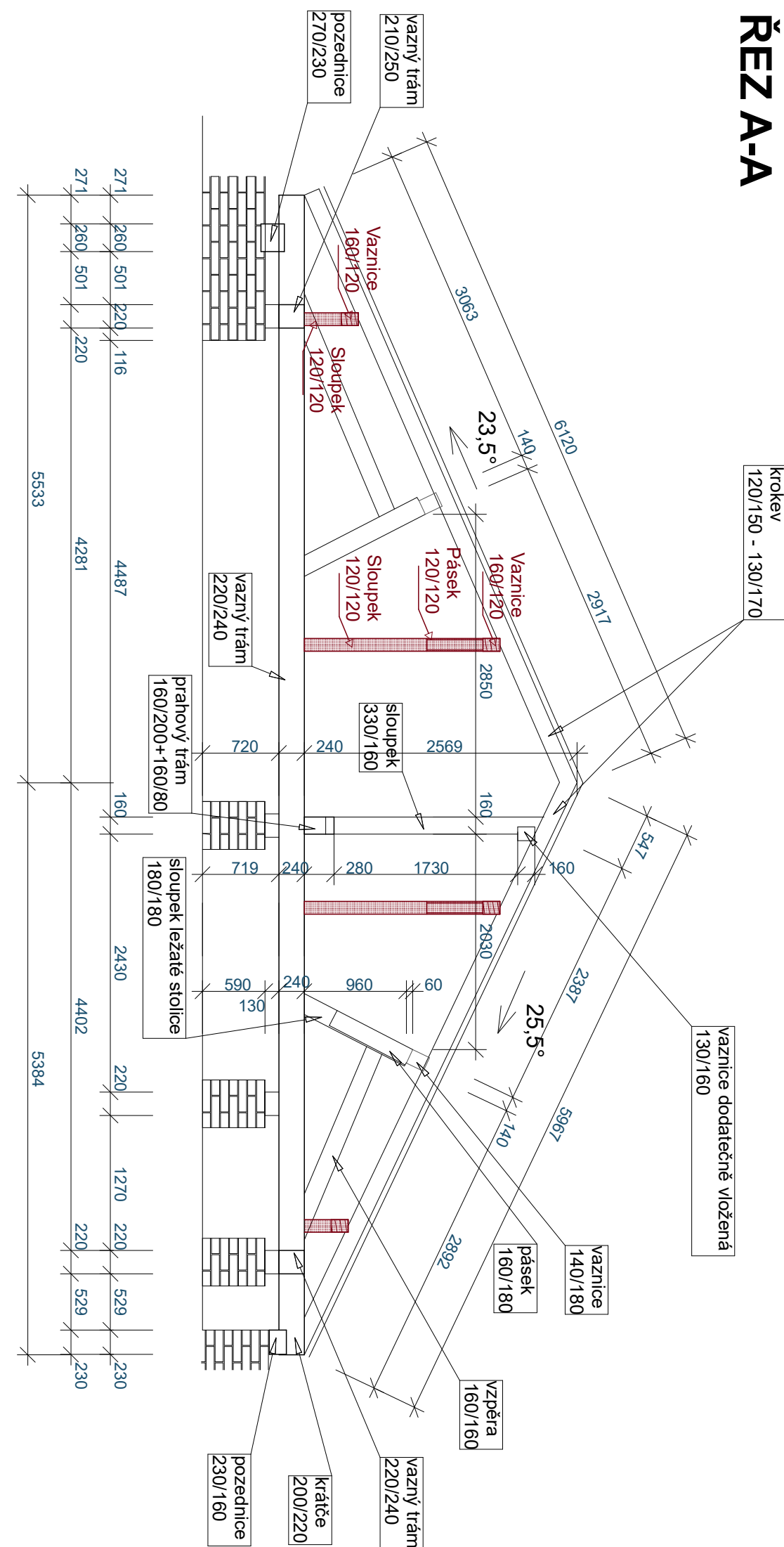
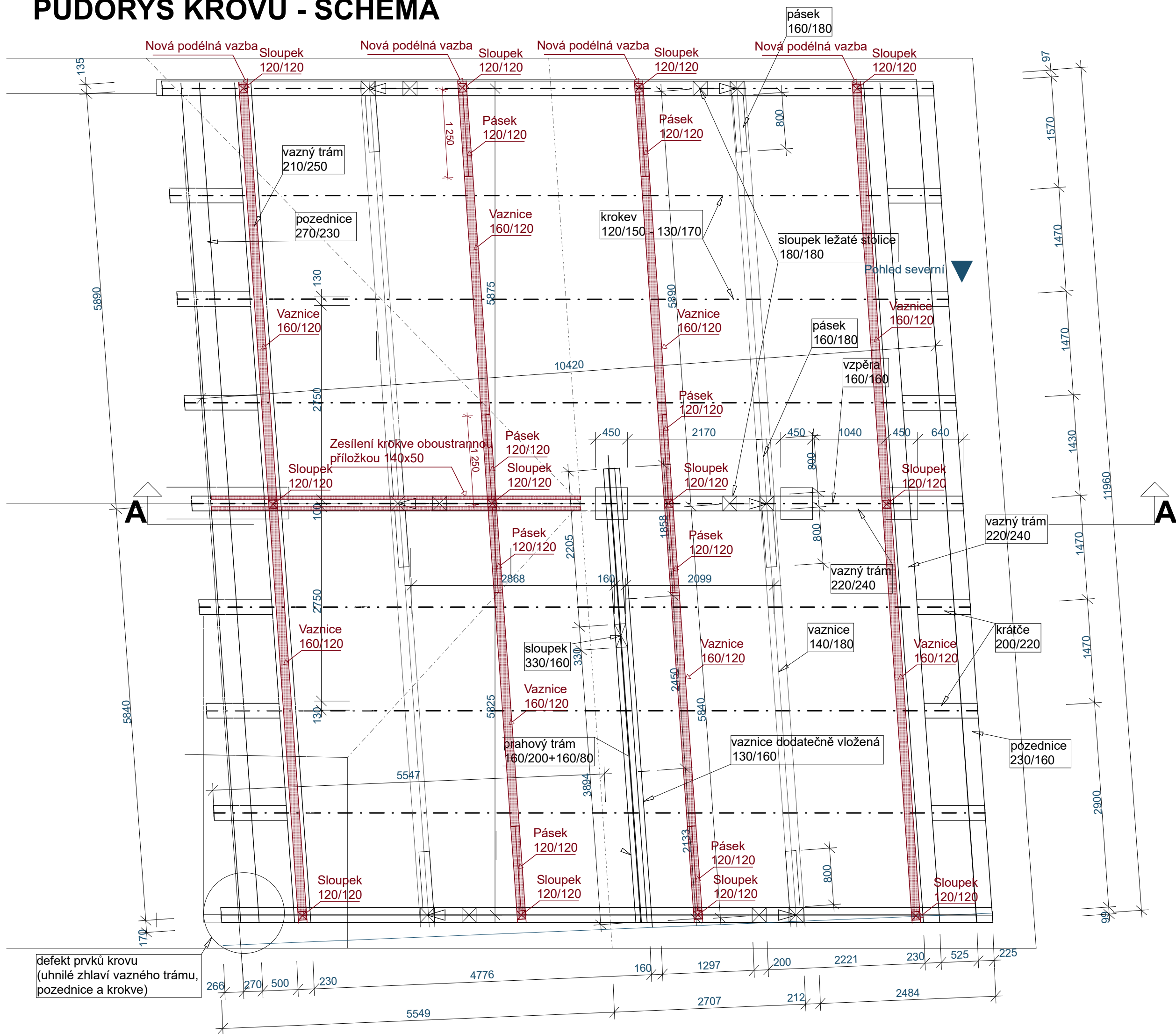
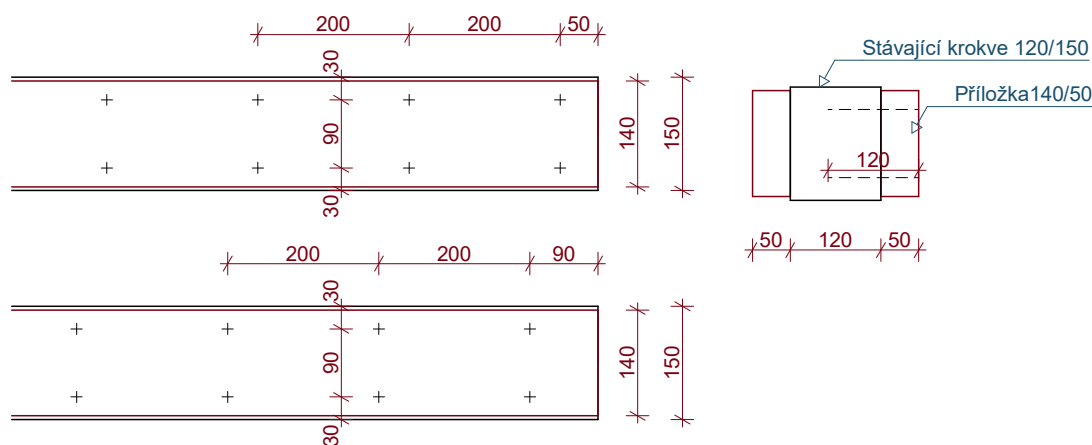


## PŮDORYS KROVU - SCHÉMA



## Zesílení krokve vruty



**POZNÁMKY:**

Stávající konstrukce krovu bude zesílena vložením nových prvků podélné vazby a vyztužením stávající krokve.

Stávající prvky krovu uvažovány třídou dřeva C20

Uhnilé a poškozené části krovu budou vyměněny za nové totožné dimenze a materiálu třídy C24

## Nově vkládané konstrukce

**Materiál: Dřevo C24**

Vaznice 160/120

Sloupek 120/12

Pásek 120/120

Příložka krokve 2x 140/50

Posouzeno dle ČSN EN 1995 -1

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:		
Ing. Vojtěch Zábajník	Ing. Michal Kačírek		
STAVEBNÍK: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 562 01 Ústí nad Orlicí IČO: 00279676		ČÍSLO ZAK:	22002
		ÚČEL PD:	SP
AKCE: <b>Obnova střešního pláště č.p. 7 Ústí nad Orlicí</b>		DATUM:	08.04.2022
		MĚŘÍTKO:	1:50, 1:10
MÍSTO: Mírové náměstí č.p.7, Ústí nad Orlicí, 562 01		ČÍSLO PARÉ:	
VÝKRES: <b>Příloha statického výpočtu</b>		ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.1.2.1</b>	