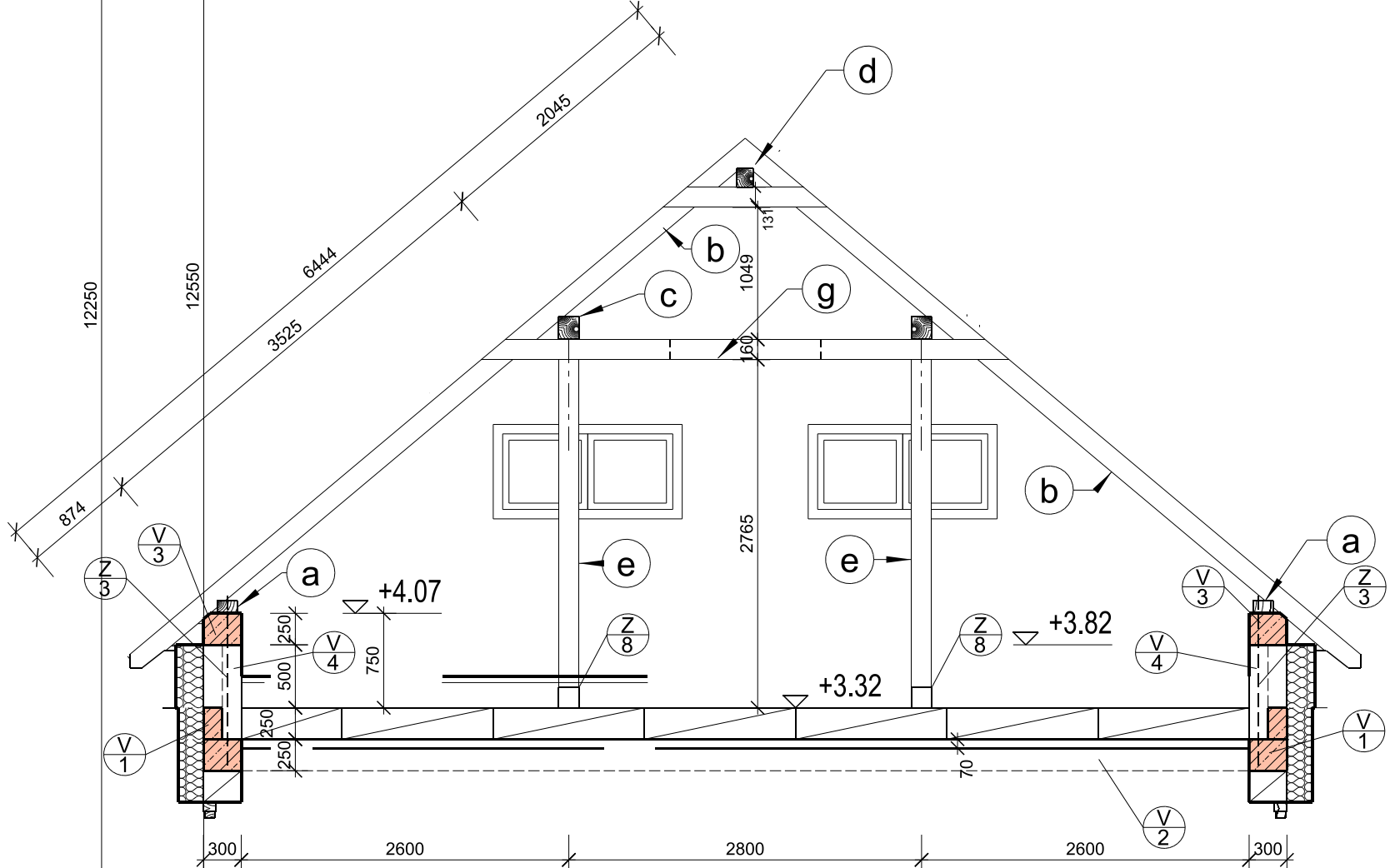


DŘEVĚNÉ PRVKY KROVU

- a POZEDNICE 100/160 mm;
- b KROKEV 100/160mm
- b1 KROKEV nárožní 120/180mm
- c VAZNICE 160/180 mm;
- d VRCH. VAZNICE 100/120 mm;
- e SLOUPEK 160/160 mm;  
s pásy 160/160mm dl 900mm
- f KLEŠTINA 80/160 mm;
- f1 VRCHOLOVÁ KLEŠTINA 80/160 mm;
- g ZTUŽENÍ KLEŠTINY 100/160 mm;

VÁKRES KROVU

PŘÍČNÝ ŘEZ A-A



ZODP. PROJEKTANT Ing. Jaroslav Dvořák Dolní Česká 358/25 669 02 Znojmo		VYPRACOVAL Ing. Radek Dřevěný stavební a inženýrská činnost Dolní Česká 358/25, 669 02 Znojmo IČ - 48923893	
KRAJ Jihomoravský	OBEC Damnice	ČÍSLO ZAK. březen 2020	DATUM
INVESTOR Obec Damnice, Damnice 141, 671 78 Jitce u Miroslavi			
STAVBA <b>Mateřská škola Damnice</b>			
OBJEKT <b>S01 - HLAVNÍ OBJEKT</b>		STUPĚŇ DZS	MĚŘÍTKO M1:100
ČÁST PROJEKTU <b>D VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE</b> <b>D1.1. Architektonicko-stavební řešení</b>		KOPIE C. VÝKRESU	<b>D.1.1.7</b>
OBSAH Výkres krovu			