



### POZNÁMKY

- veškeré prvky ze dřeva budou ze smrkového dřeva I. jakosti
- budou nopuštěny insektivním prostředkem např. Lignofix EKO
- kotvení pozednice bude po cca 2 m hmoždinkami
- spoje budou tradiční tesácké, příznané čisti krovu budou ohoblované
- před provedením krovu musí být kce přesně zaměřeny
- mezi kleštiny budou použity "špalíky" pro ztužení
- na kleštiny budou ve dvou řadách připraveny střešní latě-ztužení
- pod sloupky krovu a řám budou uloženy ocelové rozděšecí desky
- profily veškerých prvků jsou pouze orientační, budou řešeny v dalším stupni PD
- ocelový rám bude řešen v dalším stupni PD

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. JIŘÍ JEZBERA, VYSOKOV 160, 549 12 VYSOKOV		FORMÁT: A4	
KRESLIL: RADEK JEZBERA, DIS. LEŠŤOŤKA 85, 503 03 SMRČICE			
OBEC: VELKÉ SVATOŇOVCE	KRAJ: KRALOVÉHRADSKÝ	PROSINEC 2011	
MÍSTO STAVBY: PARCELA Č. 1206/6, K.Ú. VELKÉ SVATOŇOVCE		stov. povolení	
OBJEDNATEL: JAKUB KULT, VELKÉ SVATOŇOVCE 315, 542 35		OBJEKT ČÍSLO: 01	
AKCE: NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU	ČÍSLO ZAKÁZKY: 39/11		
NÁZEV VÝKRESU: KROV	MĚŘÍTKO: 1:50	ČÍSLO VÝKRESU: F.1.7	