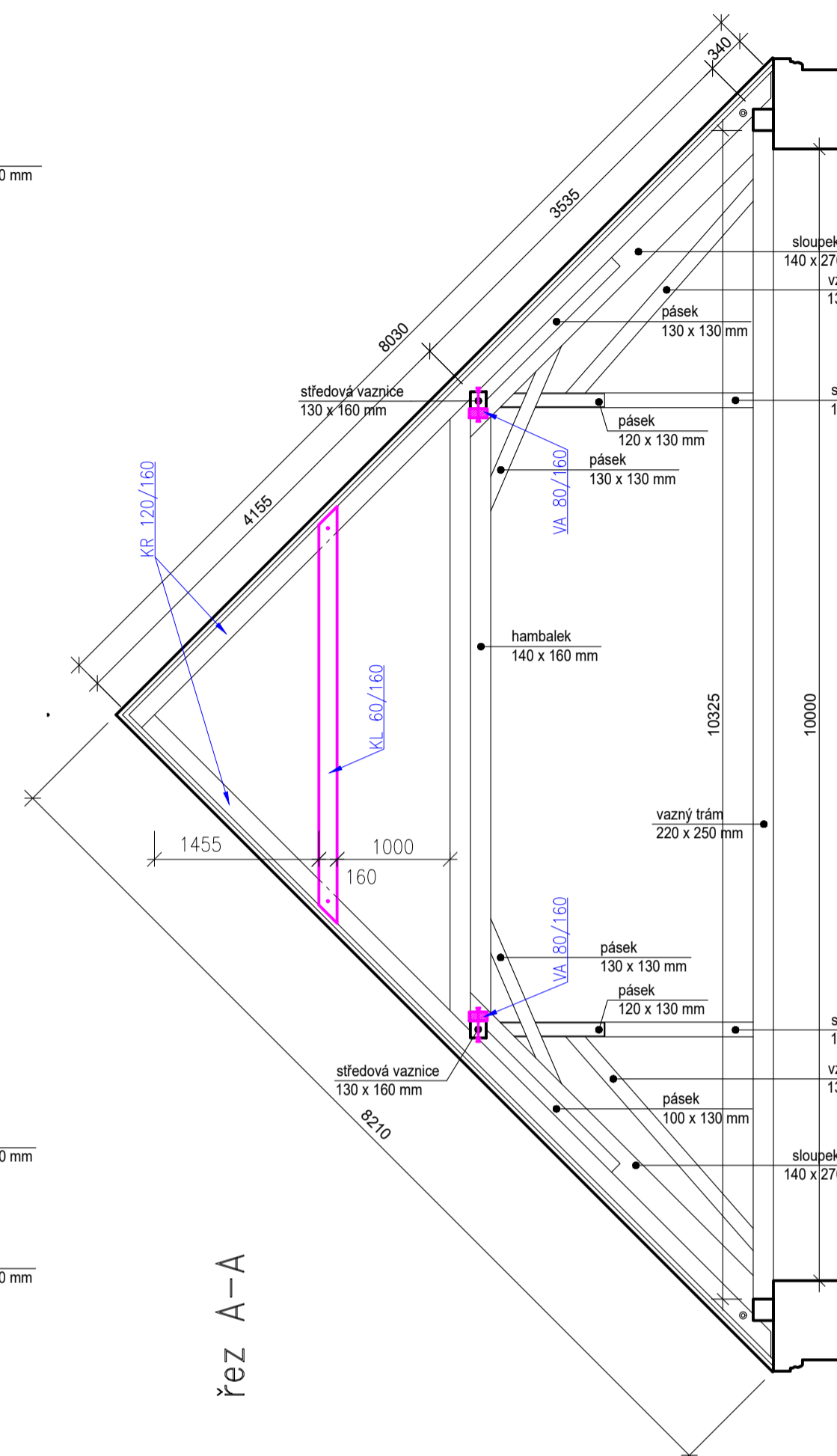
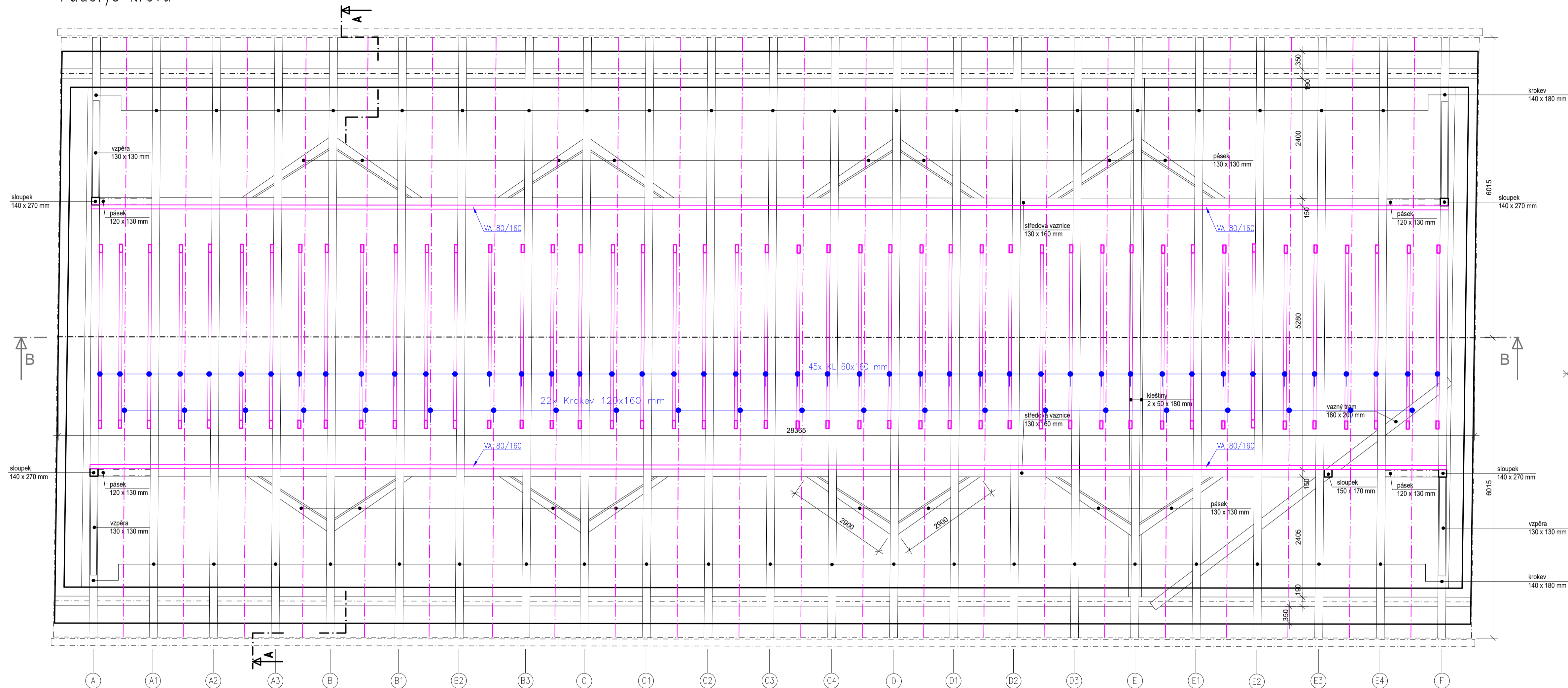
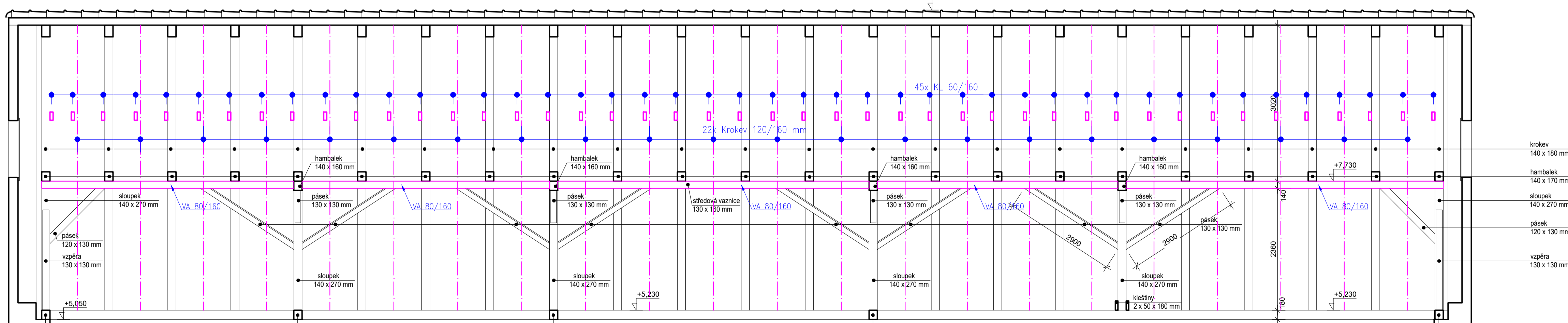


Půdorys krovu



řez B-B



POPIS PRÁCI:

VA 80/160 mm - Vaznice 80/160 mm, příložka vaznice bude v rámci opravy krovu čepována do vzpěr, ke stávající vaznici bude přiložena na sraz a zajištěna ocelovými svorníky Ø16 mm a 500 mm.

KR 120/160 mm - Krokev 120/160 mm - krokev bude osedlána na pozadíci a vaznici, v osedání zajištěna vruty Ø6mm. Ve vrcholu budou kroky přeplátovány a zajištěny ocelovým svorníkem Ø16 mm

KL 60/160 mm - Kleštiny 60/160 mm - kleštiny budou ve všech vazbách uchyceny na sraz a zajištěny ocelovým svorníkem Ø16 mm

Veškeré prvky krovu budou ošetřeny preventivními přípravky proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním. Dopřítované prvky krovu budou ošetřeny před sestavením tesafského spoje.

Poznámky:

- Nedílnou součástí výkresu je technická zpráva a statický výpočet
- Podkladem výkresové dokumentace byla PD generálního projektanta Vortex s.r.o.
- Dopřítované prvky jsou zakresleny barevně.
- Přílohou technické zprávy je výkaz dopřítovaného řeziva.
- Materiál: stávající řezivo - rostlé, C20
: dopřítované řezivo - rostlé, jehličnaté, C22

STUPEŇ			
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
NÁZEV AKCE			
Regenerace území brownfield - Stodola Třebušín			
ČÁST DOKUMENTACE			
D.1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ			
STAVEBNÍK		HIP	
Obec Třebušín Třebušín 33, 412 01 Litoměřice IČ: 00264555		Ing. Pavel Veverka	
LOKALITA		PROJEKTANT	
k.ú. Třebušín (770 591)		FAPAL s.r.o. Stará Mostecká 250/2 412 01 Litoměřice IČ: 06083927	
DATUM		VYPRACOVAL	
07/2020		Ing. Pavel Veverka	
MĚRITKO		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	
1:50		Ing. Jan VINAŘ (ČKAIT 0000769)	
NÁZEV VÝKRESU		ČÍSLO PŘÍLOHY	
Půdorys krovu - návrh zesílení		ČÍSLO VÝKRESU	
		P01	
		PARE	