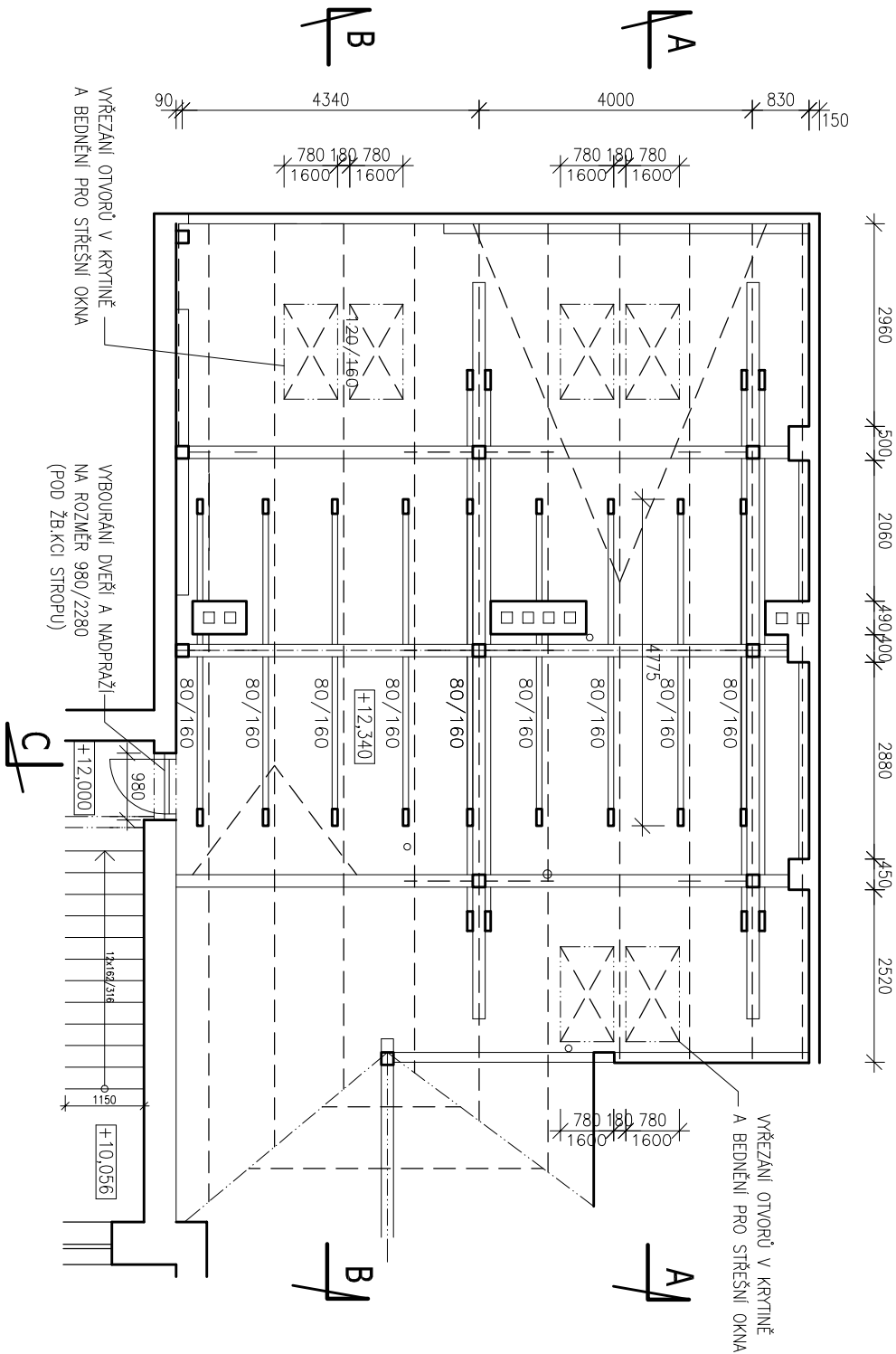
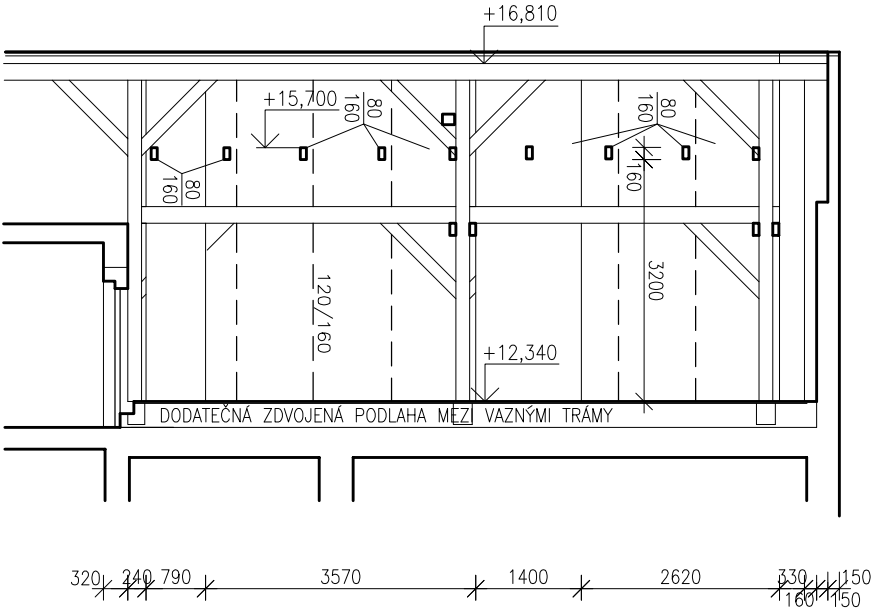


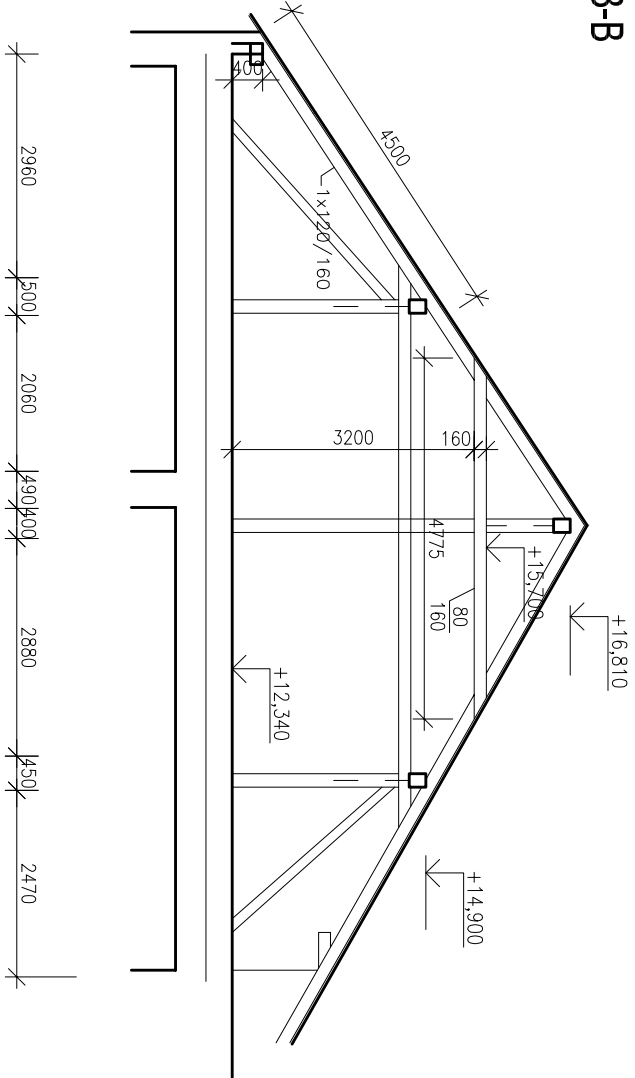
Půdorys 4.NP



Řez C-C




Řez B-B



NOVÉ TESAŘSKÉ KONSTRUKCE S POPISEM DIMENZE !!!
PŮVODNÍ KONSTRUKCE BEZ OZNAČENÍ DIMENZÍ.

POZNAMKA – NOVÉ TESAŘSKÉ KONSTRUKCE:
BUDE DOPLNĚNA JEDNA KROKEV MEZI POZEDNICÍ A STŘEDNÍ VÁZNICÍ
– 120/160 D. 4,5M = 0,086 M³
JAKO NOSNÝ RAM PRO ZAVĚŠENÍ STŘOPNÍHO PODHLEDU BUDOU OSAZENY
KLEŠTINY NA KAŽDÝ PÁR KROKVÍ NA ÚROVNI 3,2M NAD PODLAHOU
PODKROVÍ – 80/160 D. 4,8M – 9KS = 0,553 M³

Zodpovědný projektant		Ing. Pavel Michálek		Ing. Jiří Hendrych IČ: 132 04 050		
Vyraboval		Ing. Jiří Hendrych				
Profese :						
STAVEBNÍ ČÁST				 OBCHODNÍ PROJEKT HRADEC KRÁLOVÉ v.o.s. Zemědělská 890 Hradec Králové 3 tel.: 495 545 024 email: opkh@opkh.cz		
Autor návrhu		Ing. Jiří Hendrych				
Hlavní inženýr projektu		Ing. Jiří Hendrych				
Investor :		ZŠ B. Němcové Husovo náměstí 352 551 01 Jaroměř				
		Číslo zakázky: 14/2017-VOS				
Akce :				Stupeň PD :	DSF+DVD	
POLYTECHNICKÁ UČEBNA ZŠ B. Němcové v Jaroměři v objektu v Husově ulici čp.287 v Jaroměři				Datum :		01 / 2017
				Měřítko :		1 : 100
				Formát :		2 x A4 (A3)
				Revize :		-
Název :				Část :	Číslo výkresu :	
PŮDORYS 4. NP A ŘEZY - - tesařské úpravy krovu				D.1.1	4	