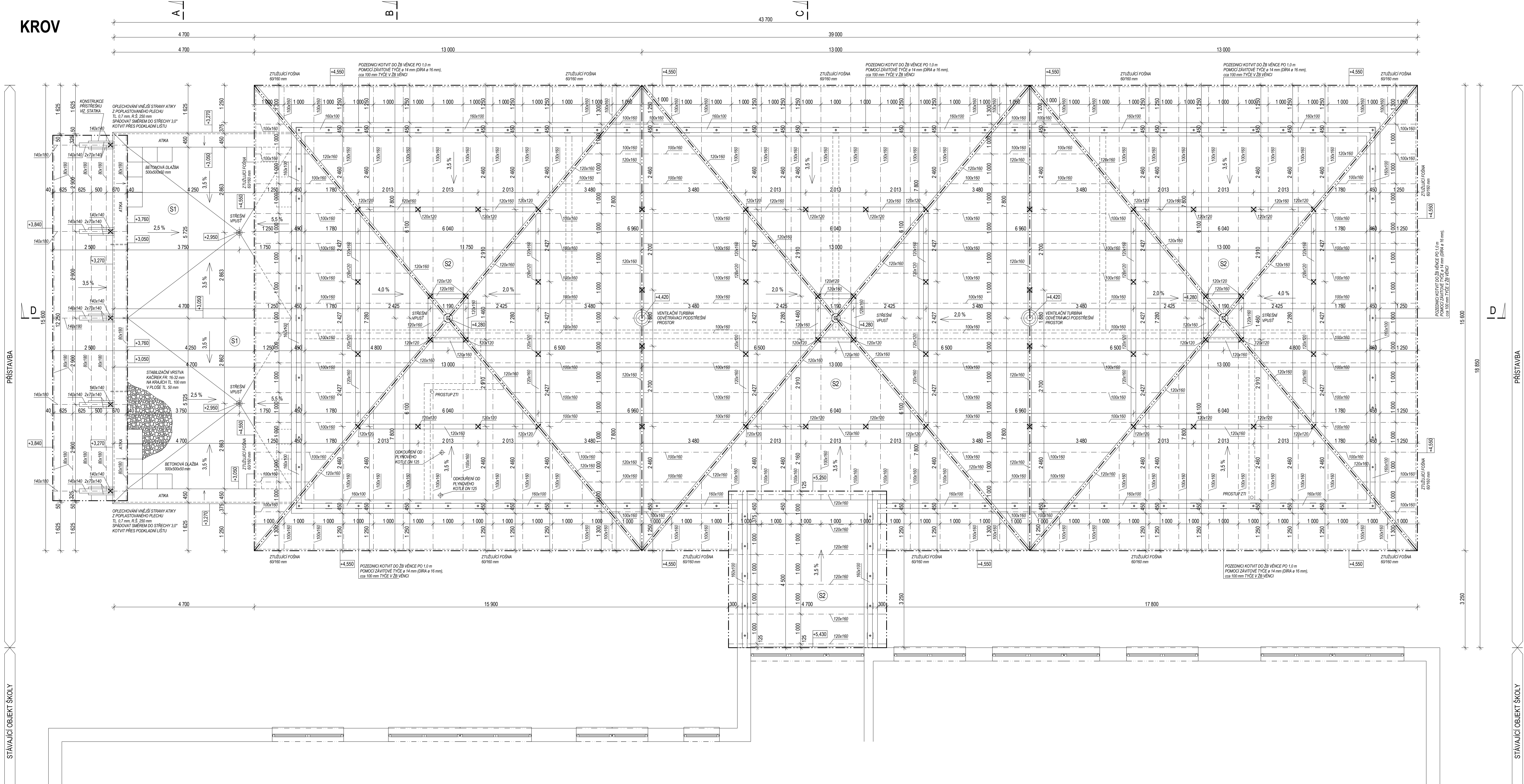
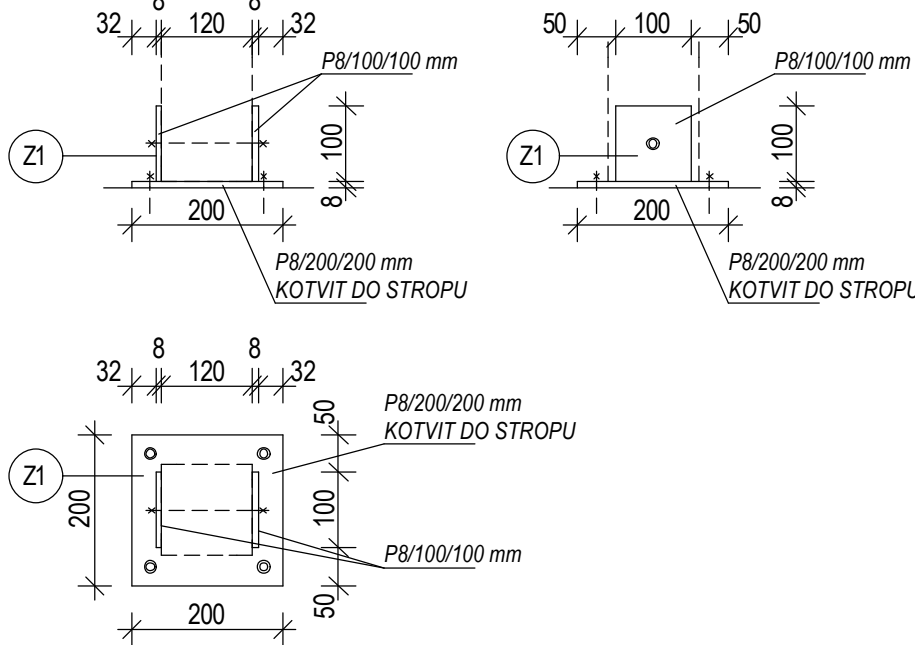


KROV



KOTVENÍ SLOUPKŮ

M 1:10



POZNÁMKY:

- KONSTRUKCE KROVU PLOCHÉ STŘECHY JE ŘEŠENA KLASICKÝ TESAŘSKÝ S VAZNICEMI PODPOROVANÝMI SLOUPKY
- DŘEVĚNÉ PRVKY KROVU OPATŘIT NÁTĚREM PROTI DŘEVOKAZNÉMU HMYZU A HNILOBAM
- VŠEKERE KLEMPŘSKÉ PRVKY BUDOV Z POPLASTOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm
- POZEDNICI ULOŽIT NA IMPREGNOVANÉ DUBOVÉ PODKLADKY 200x200x20 mm
- POZEDNICI KOTVIT DO ŽB VĚNCE PO 1,0 m PŘES DUBOVÉ PODKLADKY POMOCÍ LEPEŇÉ ZAVÍTOVÉ TYČE ø 14 mm (DŘA ø 16 mm), cca 100 mm TYČE V ŽB VĚNCI
- PŘED OBJEDNÁNÍM ŘEZIVA JE NUTNÉ PŘEMĚRIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVBY
- VŠEKERE VIDITELNÉ DŘEVĚNÉ PRVKY (Z EXTERIÉRU) BUDOU HOBLOVANÉ A BUDOU OPATŘENÉ NÁTĚREM
- VÝŠKOVÉ KÓTY V KROVU JSOU UVAŽOVÁNY CELKOVÉ TZN. VČETNĚ SKLADBY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ
- SLOUPKY KOTVIT KE STROPNÍ KONSTRUKCI POMOCÍ KOTVNÍ DESKY P8
- VŠEKERE ZABUDOVÁNÍ VÝROBKU A REMESLNÉ PRÁCE SE BUDOU ŘÍDIT PROFESNÍ KVALITOU A REMESLNÝMI ZVYKLOSTMI PŘI DOPORČENÍ TECHNOLOGICKÝCH KÁŽNÍ A PRACOVNÍCH POSTUPŮ V NEVÝŠŠÍ MOŽNÉ MÍŘE

VÝPIS ŘEZIVA:

POPIS PRVKU	ROZMĚR	DĚLKA (m)	POČET (ks)
POZEDNICE	180x100	105 m.b.	
VAZNICE	120x60	102 m.b.	
KROKVEJ (NAR.ÚZLAB.)	120x180	10,2	12
KROKVEJ (NAR.ÚZLAB.)	120x180	7,8	4
KROKVEJ	100x180	7,3	10
KROKVEJ	100x180	6,3	23
KROKVEJ	100x180	5,5	14
KROKVEJ	100x180	4,7	24
KROKVEJ	100x180	3,7	25
KROKVEJ	100x180	2,8	12
KROKVEJ	100x180	2,5	12
KROKVEJ	100x180	2,0	12
KROKVEJ	100x180	1,4	24
KROKVEJ	120x180	5,5	6
SLOUPKY	120x120	0,6	40
SLOUPKY	120x120	0,5	16
DUB. IMPREG. PODKLADKY	200x200x20		103
ZTUŽUJÍCÍ FOŠNA	60x160	110 m.b.	
SLOUPKY	140x140	3,6	5
SLOUPKY	140x140	3,6	5
KLEŠTINY	70x140	0,9	10
KROKVEJ	140x180	2,5	5
KROKVEJ (PRŮČNĚ)	80x180	82 m.b.	
DŘEVĚNÝ ROŠT	60x80	200 m.b.	
DŘEVĚNÝ ROŠT	120x50	220 m.b.	

±0,000 = 203,50 m n. m.

Autor projektu: Ing. arch. Jan Zima		PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Ing. arch. Jan Zima FOCHEROVA 33/III CHLUMEC NAD CULINOU	
Projektant: Ing. Pavel Kubík	Vypracoval: Ing. Radka Ríča	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Ing. Pavel Kubík s.r.o. autofotografický stavební inženýr	
Kraj: Středočeský	M.Ú.: Kounice	VÝKRESOVÝ RÁM: 80x110 mm VÝKRESOVÝ RÁM: 80x110 mm VÝKRESOVÝ RÁM: 80x110 mm	
Investor: MĚSTYS KOUNICE	Kounice č.p. 127, 289 15	Číslo zakázky: 127/289 15	
Acce: PRÍSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLY	Kounice č.p. 363, 289 15	Stupeň PD: DP	
Výkres: KROV		Datum: 11/2011	
		Měřítko: 1:50	
		Formát: 12x A4	
		Číslo výkresu: FAR.04	