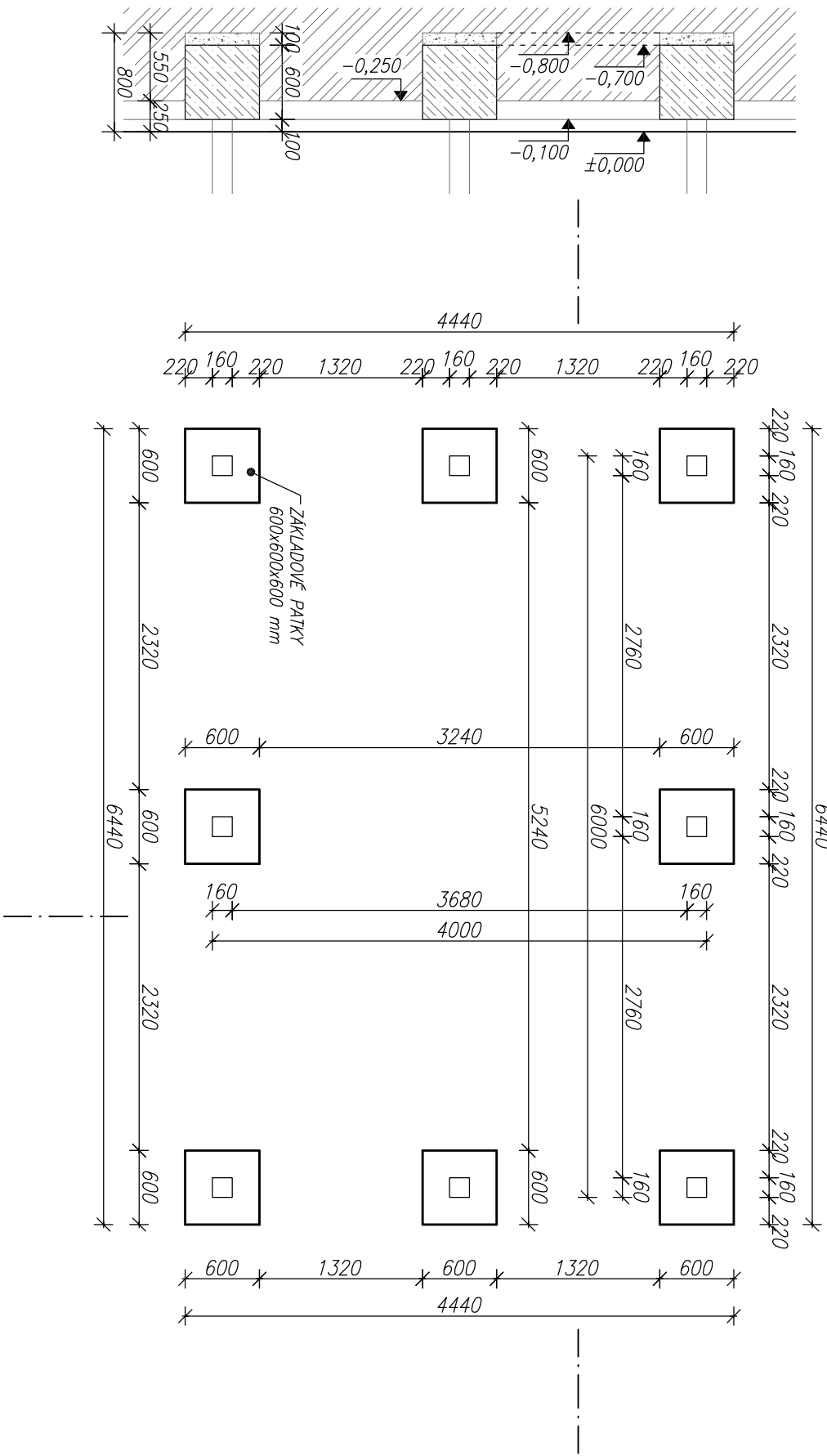
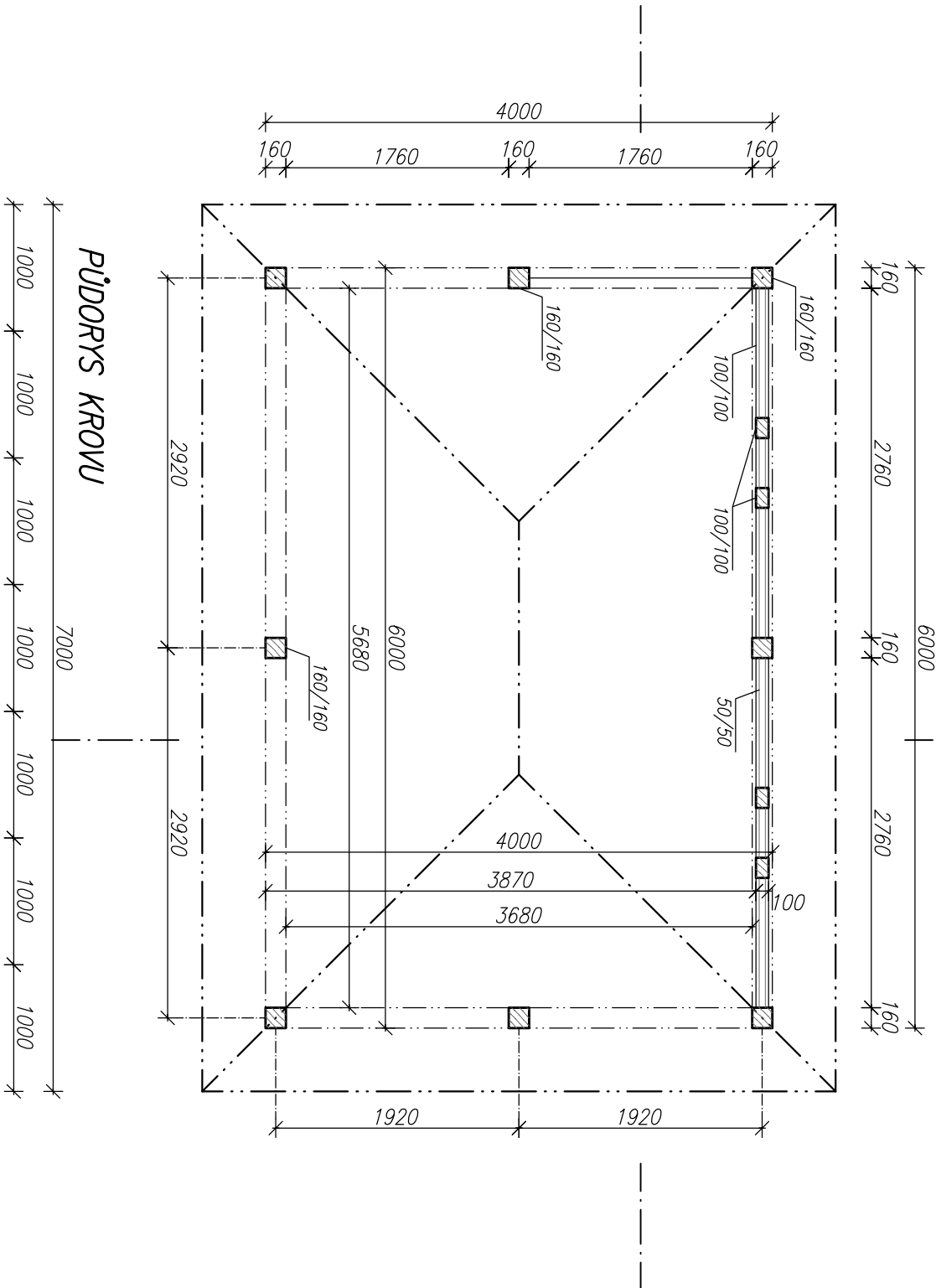


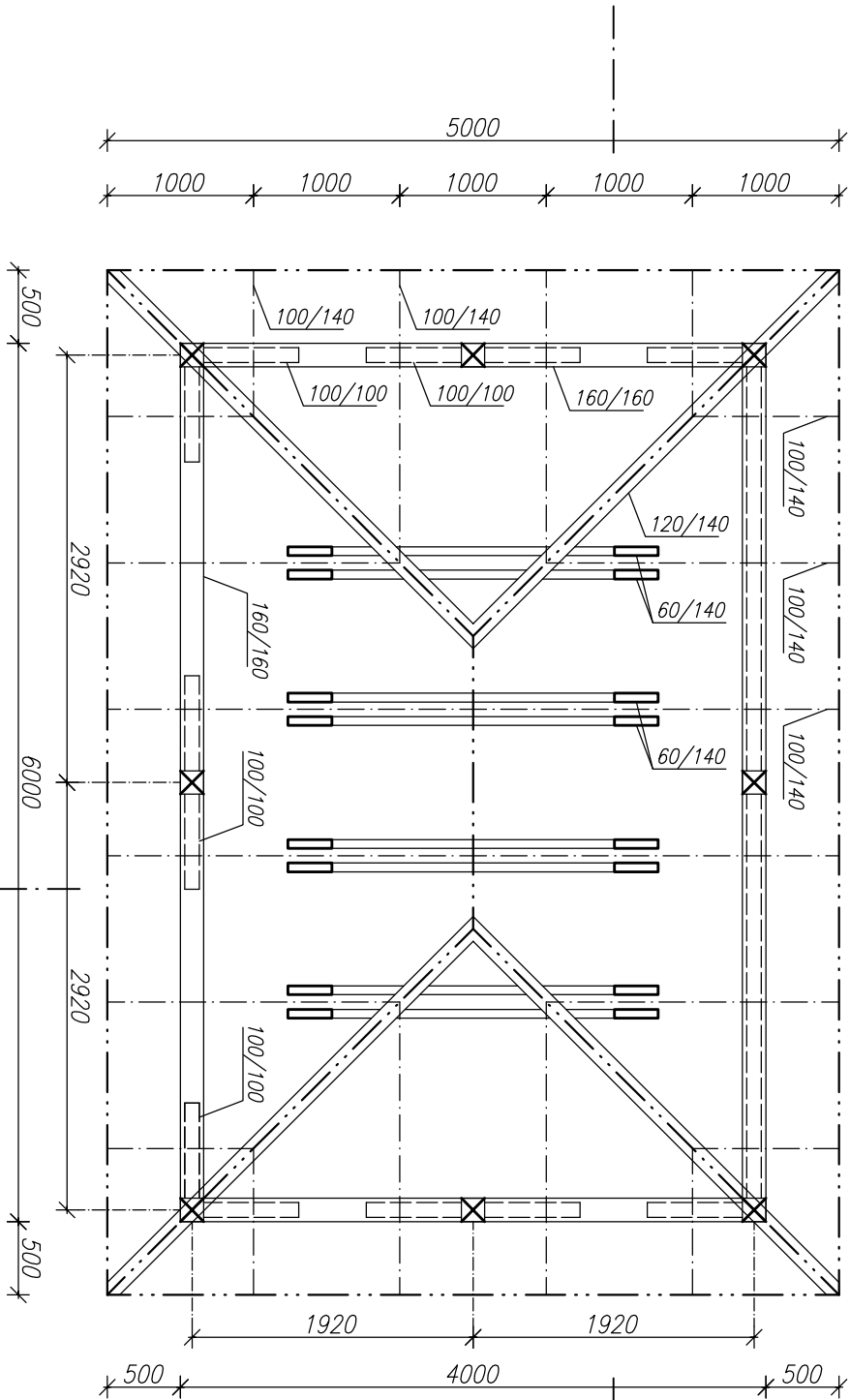
PŮDORYS ZAKLADŮ



PŮDORYS KONSTRUKCE



PŮDORYS KROVU







Prvek	šířka	výška	délka	m3/ks	ks	celkem m	celkem m3
krokev	0,10	0,14	2,80	0,053	4	11,20	0,157
krokev	0,10	0,14	2,25	0,047	8	16,00	0,252
krokev	0,10	0,14	1,25	0,011	8	10,00	0,140
krokev nárožní	0,12	0,14	3,80	0,058	4	15,20	0,255
kleššina	0,06	0,14	2,55	0,067	8	20,40	0,044
sloupek	0,16	0,16	2,45	0,038	8	19,60	0,502
”bočkora”	0,10	0,10	2,76	0,007	2	5,52	0,055
pásek	0,10	0,10	0,92	0,067	12	11,04	0,110
zavětrování	0,10	0,10	3,56	0,038	4	14,24	0,143
vaznice	0,16	0,16	6,00	0,007	2	12,00	0,307
vaznice	0,16	0,16	4,00	0,128	3	8,00	0,205
”zobrod. listy”	0,05	0,05				40,00	0,100
bednění	tl. překr 0,025m					39,20m2	0,980
celkem m3							3,250

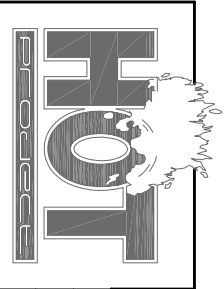
uvedeny skutečné délky, nutno počítat s prořezem  
všechny prvky budou ze suchého dřeva HOBLOVANÉ

Poznámka :

- Základové patky budou provedeny z prostého betonu C16/20 X0
- na zhuštěném štěrkopiskovém podsypu tl. 100 mm
- Při betonáži potek nutno osadit ocelové patky pro dřevěné sloupky
- Ocel. patka min. 150mm nad upravený terén

Legenda materiálů :

-  Dřevěné konstrukce
-  Základové konstrukce
-  Štěrkopiskový podsyp
-  Stávající zemina



**HOT**  
ATELIER

Zodp. projektant Ing. HAČKOVÁ I.  
Kontroloval Ing. HAČKOVÁ I.  
Vyraboval Ing. DVORÁKOVÁ

K.Ú. : Lovosice (687707), p.č. 109 a 112  
Investor : Město Lovosice, Školní 407/2, 410 03 Lovosice

oček :  
VICEÚČELOVÉ SPORTOVNÍ HRŠTĚ  
při ZŠ A. Bardka a Gymnázia Lovosice

výkres : Stavební část  
Altán – základy, půdorys, krov

formát 6 x A4  
datum 10./2015  
stupeň PD SR  
zakázkové číslo H 142-15  
archivní číslo H 142-15  
číslo výpisu : D.1.1.03  
měřítka : 1:50

Ing. Záhradník