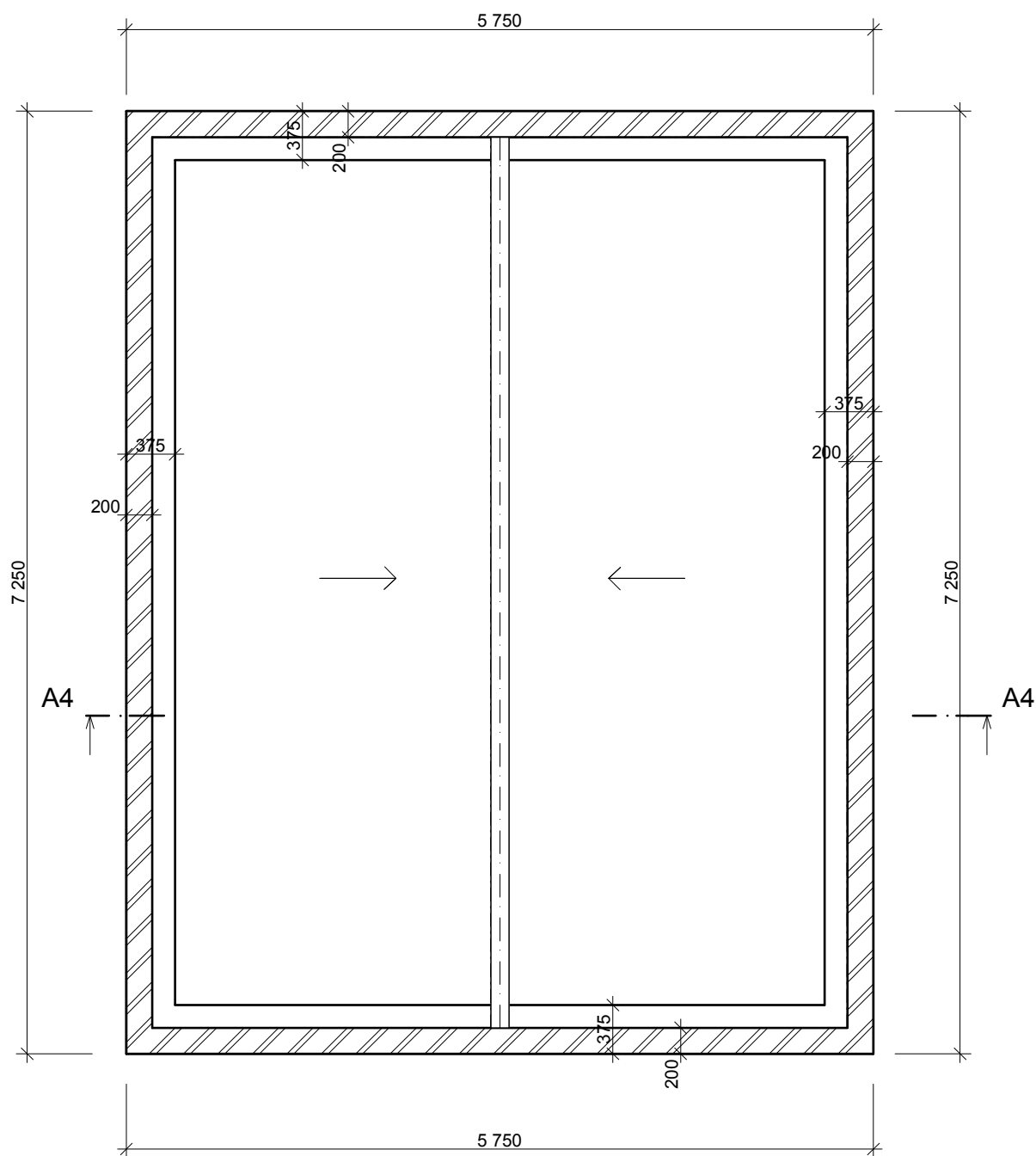
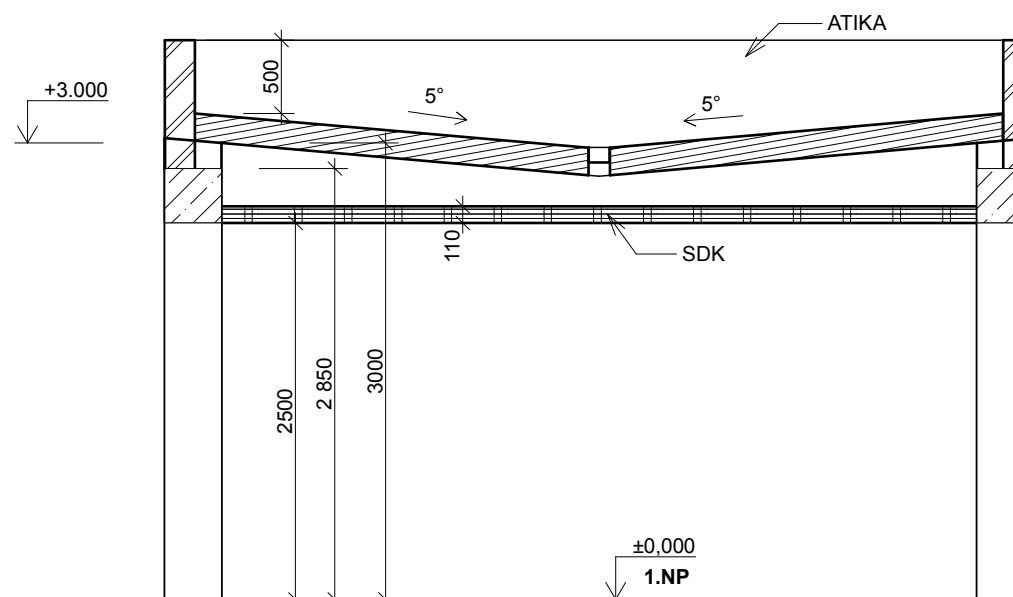


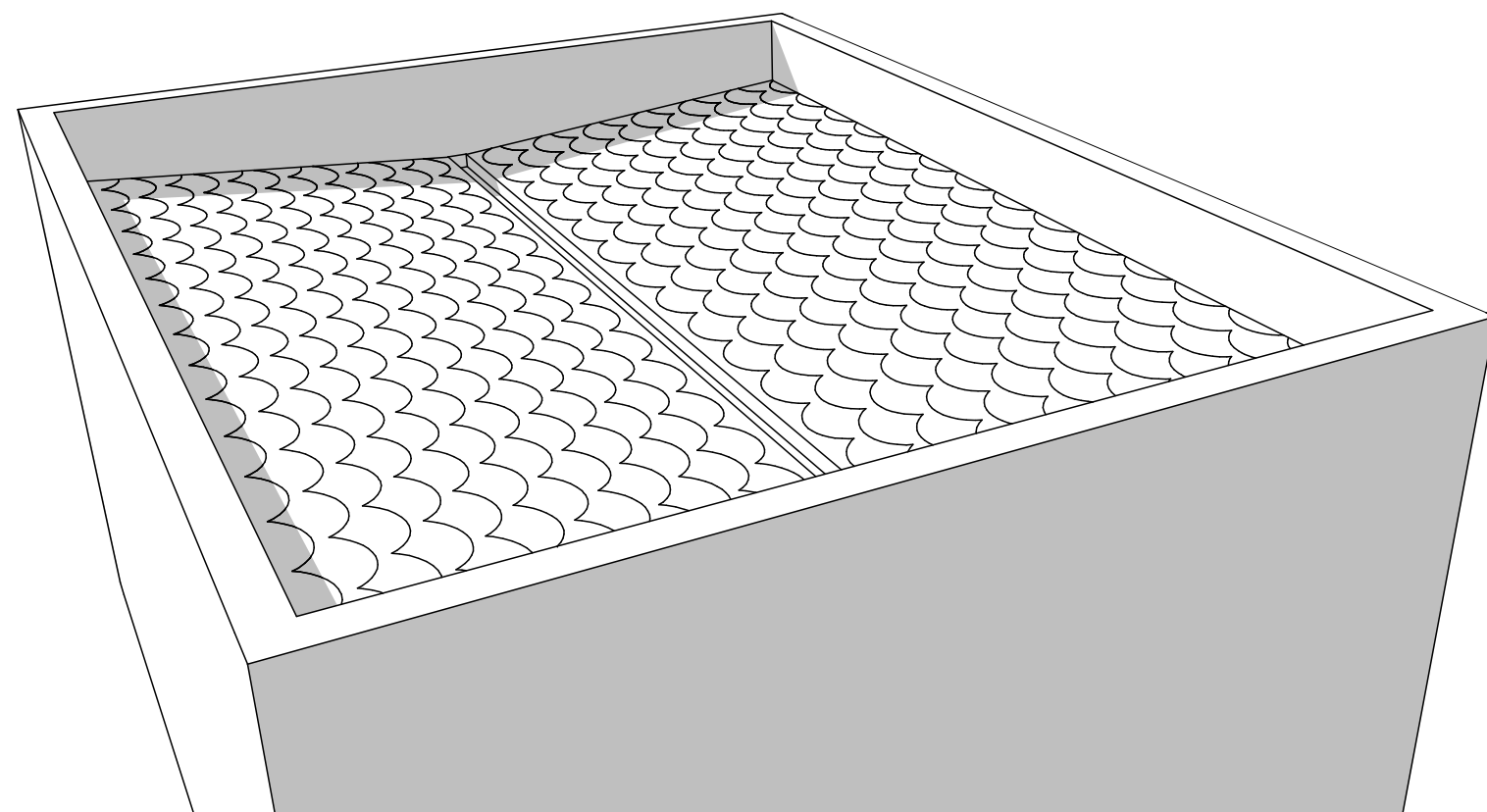
## PŮDORYS



## ŘEZ A4 - A4'



## 3D NÁHLED



## ÚKOLY

Vytvořte střechu dle předlohy  
Měřítko: 1:50  
TI. čar: standartní

### Sřešní rovina

Sklon střechy: 5°  
Materiál: dřevo - střecha  
Krytina střechy: střecha - asfaltový šindel zelený  
Boční část střechy: dřv - dub  
TI. střechy: 180 mm

### Atika

TI. atiky: 200 mm  
Materiál: zdivo - cihly  
Umístění: viz výkresy

### Žlab

Zavěšení: vypnuto  
Okapní roura: vypnuto  
Průřez: tvar U  
Materiál: kov - zinek

### Ostatní

Možno dokreslit pohled (viz výkres řezu)



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



STŘEDNÍ  
PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA  
STAVEBNÍ  
OPAVA

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Tento pracovní list vypracoval Tomáš Zelenka v rámci projektu "Stavebnictví 21,  
reg. č. CZ.1.07/1.1.24/01.0110, za finanční podpory Evropského sociálního fondu a rozpočtu ČR.

**PLOCHÁ STŘECHA - TVAR  
V S ATIKOU**

MĚŘÍTKO: 1:50

Č. PL: 6.1.4