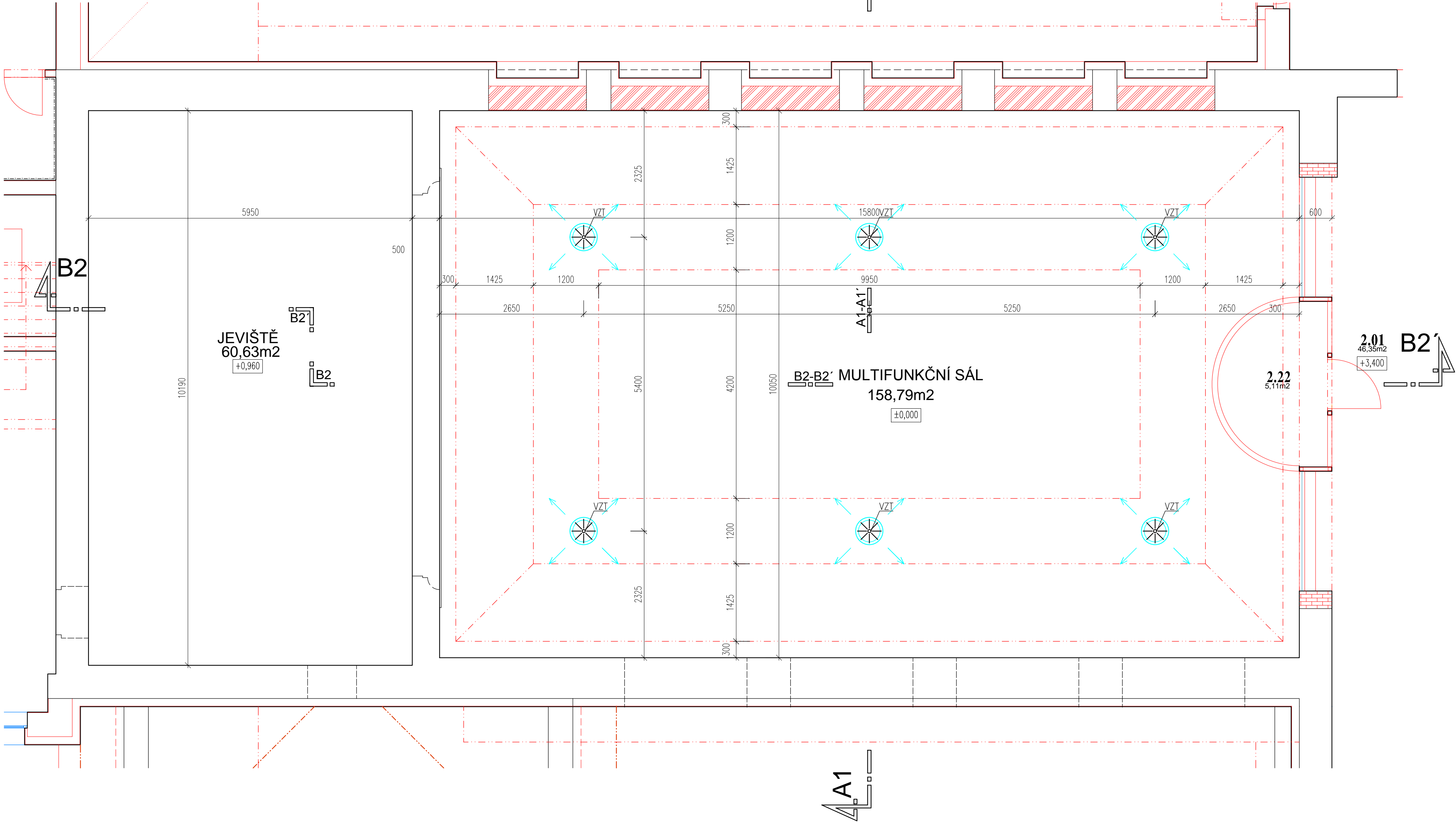
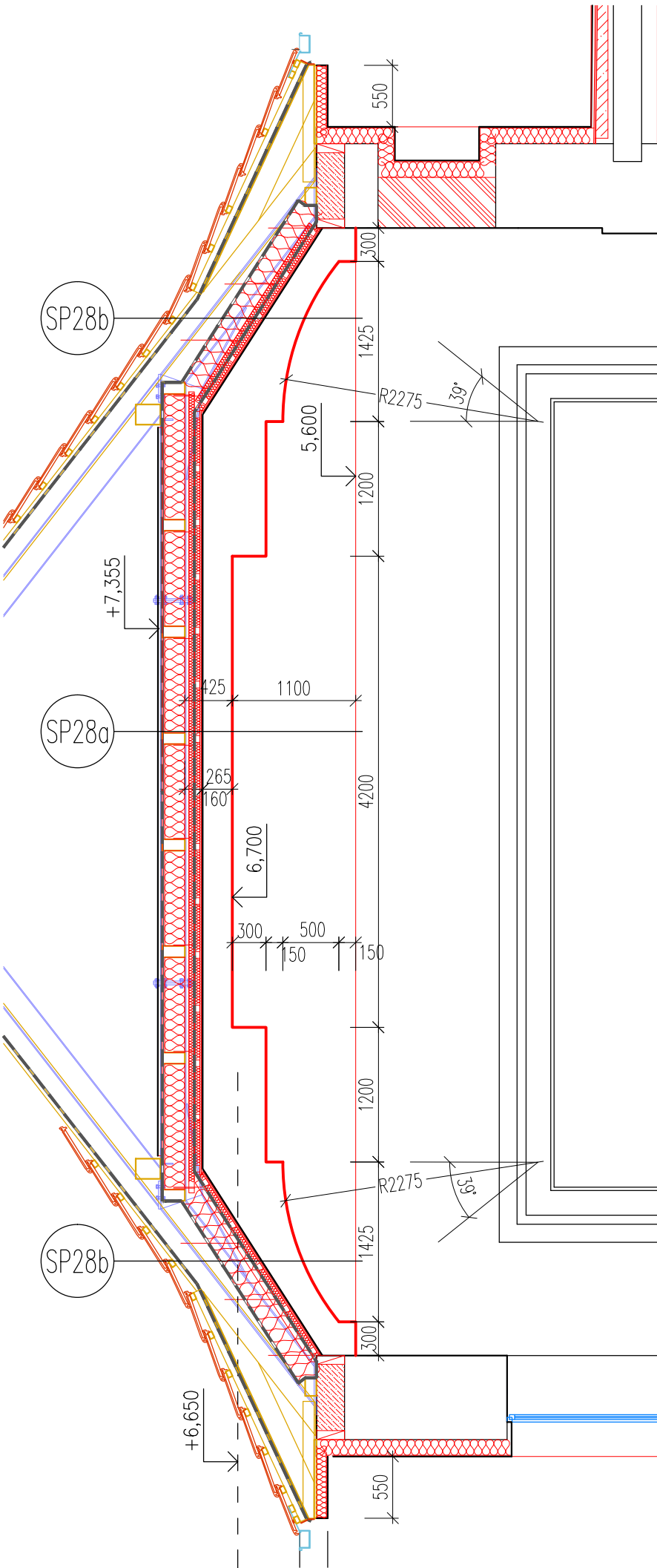


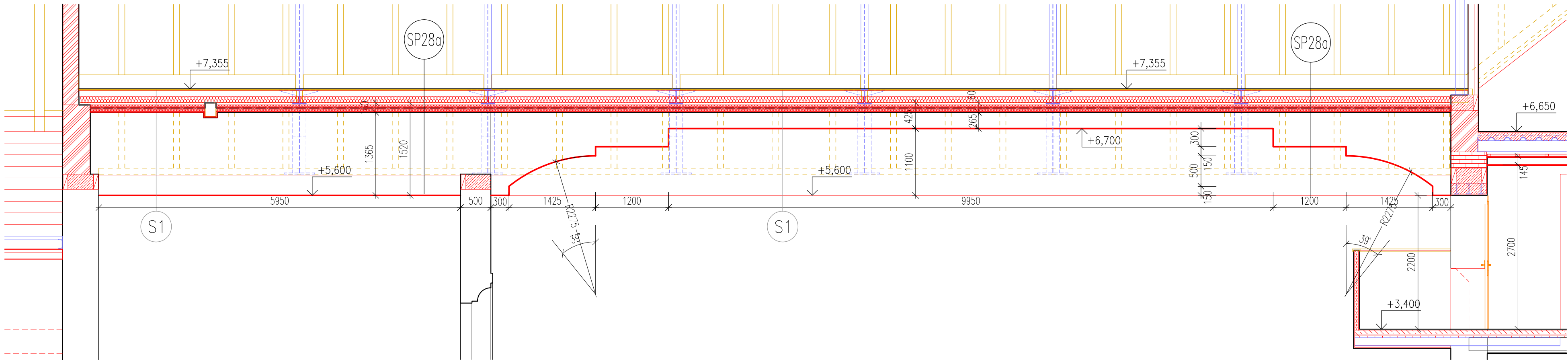
PŮDORYS



PŘÍČNÝ ŘEZ A1



PODÉLNÝ ŘEZ B2



POZNÁMKY:

- VZHLÉDEM K CHARAKTERU STAVBY JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY DOMĚŘOVAT NA STAVĚ  
V PRŮBĚHU VÝSTAVBY A PŘED ZADÁNÍM JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH A KONSTRUKČNÍCH PRVKŮ DO VÝROBY!

±0,000 = Stávající podlaha vstupu do objektu = 604,60 m n.m. BPV

SKLADBY PODHLEDŮ


SP28a

- 2x podlahové cementotřískové desky, celkem tl.40mm
- difúzně otevřená fólie
- ocelový rám krovu
- dřevěné trámy 100/200 + vložená minerální izolace tl.180mm
- nosné profily podhledu + vložená minerální izolace tl.50mm
- parotěsná fólie
- nosné profily podhledu + vložená minerální izolace tl.50mm
- 2xSDK tl.12,5mm požární odolnost EI 30min
- nosná konstrukce akustického podhledu
- SDK / akustický podhled

SP28b

- střešní plášť
- dřevěná konstrukce krovu
- vzduchová mezera
- ocelový rám krovu
- difúzně otevřená fólie
- minerální tepelná izolace tl.240mm
- nosné profily podhledu
- parotěsná fólie
- nosné profily podhledu + vložená minerální izolace tl.50mm
- 2xSDK tl.12,5mm požární odolnost EI 30min
- nosná konstrukce akustického podhledu
- SDK / akustický podhled

VERZE 04/2019



A-Z EKO  
Soběslav

Na vypracování dokumentu se vztahuje zákon č. 41/1989 Sb., a autor si vyhrazuje právo pozorovatelnosti součástí při případném přechodu těchto osobních údajů.

Stavební úpravy objektu  
Sokolovny Černovice

DRS

Zakázka číslo  
898-03/2018

Datum  
04/2019

Investor  
Město Černovice, Mariánské náměstí 718, 394 94 Černovice

Obsah  
Výkres stropu sálu - podhledy

Z. Projektant  
stav. Vladimír LÍKAŘ

Vypracoval  
stav. Vladimír Líkař, Ing. Jan LÍKAŘ, Petr KOLÁŘ

Kreslil  
Petr KOLÁŘ

Měřítko  
1:50

Číslo výkresu  
D.1.1.41