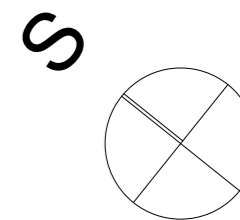


SKLADBA STŘEŠNÍ KONSTRUKCE

- S1
- KRYTINA: FALCOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH, TL. 0,6mm, NÁTĚR ČERVENOHNĚNÝ
  - PAROTĚSNÁ FOLIE GUTAFOL WB 110
  - IMPREGNOVANÁ PRKNA TL. 18mm, ŠÍŘKA MIN. 150mm
  - NOSNÉ HRANOLY 80/100mm, SPÁD 50%
  - NOSNÉ TRÁMY 140/160mm

OCEL S355J2G3  
ŠROUBY 8.8  
DŘEVO C40

Pozn.: +/- 0,000 = 441,0 m.n.m. BpV



|   |  |                          |   |
|---|--|--------------------------|---|
| Zpracoval:<br>Bc. Hynek ŘEHOŘEK   | Vedoucí DP:<br>Ing. Karel MIKEŠ, Ph.D. | Školní rok:<br>2017/2018 | Fakulta stavební<br><b>ČVUT</b>  |
| Předmět:<br>DIPLOMOVÁ PRÁCE   |  |                          |   |
| Název úlohy:<br><b>ANALÝZA DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE<br/>ROZHLEDNY VELKÝ KOSÍŘ</b> |  |                          | Datum:<br>7.1.2018  |
|   |  |                          | Meřítko:<br>1:50  |
|   |  |                          | Formát:<br>A3   |
| Název výkresu:<br><b>PŮDORYS STŘECHY</b>                                    |  |                          | Číslo výkresu:<br><b>1</b>  |