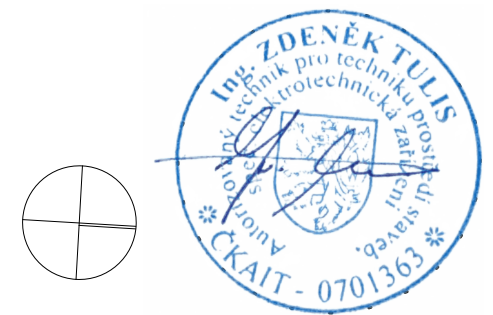


**LEGENDA**

- 01  
01 Solární panel 1909x1134mm 450Wp, orientace na západ, úhel 15°
- 01  
02 Solární panel 1909x1134mm 450Wp, orientace na východ, úhel 15°
- 01  
03 Solární panel 1909x1134mm 450Wp, orientace na jihozápad, úhel 3°
- 01  
04 Solární panel 1909x1134mm 450Wp, orientace na severovýchod, úhel 3°
- 01  
04 Označení střídače  
Označení stringu
- Kabelový žlab 50x35mm2, plný s víkem
- Rozvaděč RDC 700x500x300 (v x š x h) pro sdrůžovací boxy fotovoltaiky na fasádě



±0,000 = 226,65 m.n.m

**Demolice a novostavba budovy WA v areálu FNOL**

k.ú. Nová Ulice, p.č. 248  
Klient  
Fakultní nemocnice Olomouc  
Zdravotníků 248/7, Olomouc 779 00, IČ: 00098892

Generální projektant  
**Adam Rujbr Architects**  
Botanická 598/10, 602 00 Brno, tel.: 603 283 041  
Na Plzeňce 1237/3, 150 00 Praha 5, tel.: 603 799 403

Zodpovědný projektant Ing. arch. Adam Rujbr  
HIP Ing. Michal Surka

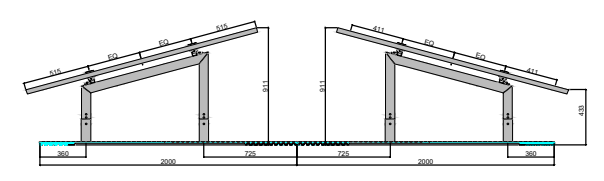
**D.2.7. FVE**  
Zodpovědný projektant Ing. Zdeněk Tulis  
Vypracoval Sergej Žekov  
Datum 20.02.2024

**Dokumentace pro vydání společného povolení**  
Stringování panelů na střeše

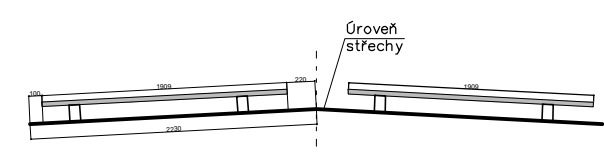
1:150

**D.2.7.002**

Nákres uložení panelů na hlavní střeše nad TZ na konstrukcích



Nákres uložení panelů na střeše nad zasedací místností na konstrukcích



Kabelové žlaby 50x35 pro vedení solárních kabelů a vodiče pro uzemnění konstrukce a panelů

Rozvaděč RDC umístěný na svislé stěně 5NP, pro ištění a přepětové ochrany instalace FVE na střeše

Prostup přes stěnu do místnosti Rozvodna FVE

bezpečnostní přepad

BOD V DOSAHU VÝLEZU

OCHRANNÉ PÁSMO CHUC