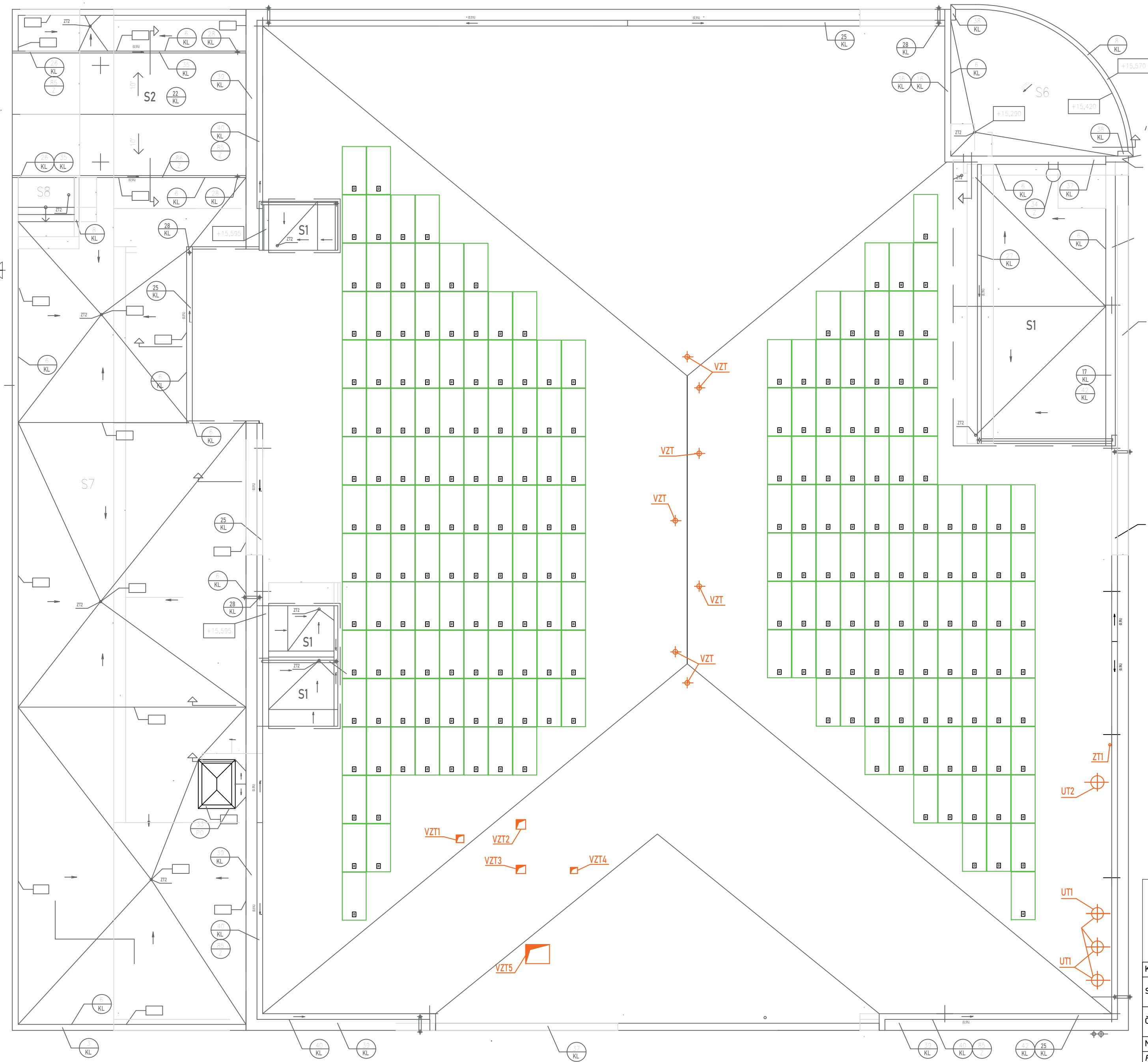


Rozmístění FV panelů na střeše budovy „Pavilon V/A“



**LEGENDA**

Fotovoltaický panel (400 Wp)

Překážka

| Specifikace FVE - "Pavilon N"               |           |
|---|-----------|
| Výkon jednoho FV panelu:                    | 400 Wp    |
| Celkový počet instalovaných panelů FVE:     | 218 ks    |
| Celkový počet instalovaných optimizéru FVE: | 109 ks    |
| Celkový instalovaný výkon FVE:              | 87,20 kWp |
| Účinnost jednoho fotovoltaického panelu:    | 19,88 %   |


### Opava - Předměstí


Kraj: Moravskoslezský

Katastrální území: Opava - Předměstí [711578]

Okres: Opava

GPS Souřadnice: 49.9350308N, 17.8793419E



|                |  |                   |         |  |       |
|----------------|--|-------------------|---------|--|-------|
| Klient:        | Slezská nemocnice v Opavě, p. o.   | Formát:           | A2      | Číslo výkresu:   | 26    |
| Stavba:        | Snížení energetické náročnosti budov v areálu Slezské nemocnice v Opavě využitím OZE a KVET u hlavních budov | Datum:            | 02/2021 | Měřítko:   | 1:125 |
| Část:          | PROJEKTOVÁ STUDIE STAVEBNÍHO A TECHNOLOGICKÉHO ŘEŠENÍ  | Typ:              | -       | Archiv:  | -     |
| Název výkresu: | Rozmístění FV panelů na střeše budovy „Pavilon V/A“  | Jméno a příjmení: | Podpis: |  <div>YOUNG4ENERGY<br/>Ostrava - Mariánské hory<br/>Korunní 595/76<br/>PSČ 709 00</div> |       |
| Funkce:        |  |                   |         |  |       |
| Kreslil:       | Ing. Václav Kučera   |                   |         |  |       |
| Kreslil:       | Bc. Lukáš Havlíček   |                   |         |  |       |
| Kreslil:       | Ing. Jan Mendrygal   |                   |         |  |       |
| Kreslil:       | David Heneš  |                   |         |  |       |
| Kontroloval:   | Ing. Václav Kučera   |                   |         |  |       |