

JUH

13000

ZOSTAVA FVS:

POČET PANELOV: 15

VÝKON PANELA: 550 Wp

CELKOVÝ VÝKON: 8 250 Wp

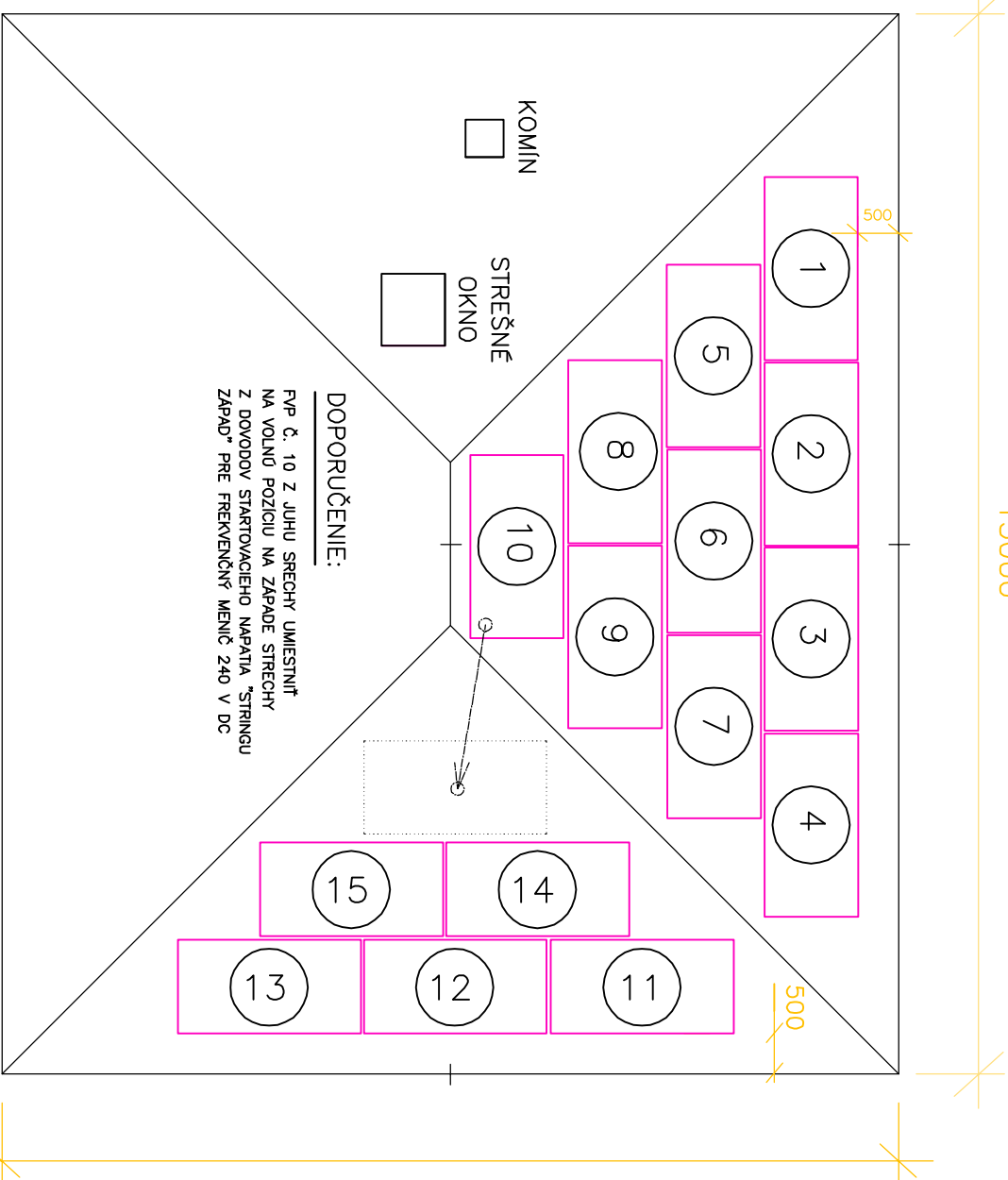
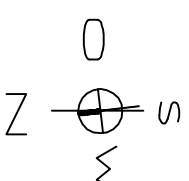
ROZMERY PANELA LONGI:

2256 x 1134 x 35 mm

VÝCHOD

SEVER

ZÁPAD



DOPORUČENIE:

FVP č. 10 Z JUHU SRECHY UMIESŤNIŤ NA VOLNÚ POZÍCIU NA ZAPADE STRECHY Z DOVODOV ŠTARTOVACIEHO NAPÁTIJA "STRINGU ZÁPAD" PRE FREKVENČNÝ MENIČ 240 V DC

MIERKA: 1:50



| | | |
|-------------------------|---|---------------|
| PRŮJEM | VÝŠKA BALT PV/ | ORIENTÁCIA |
| ± 0,00 = 134 M N.M. | | |
| INVESTOR | ING. LUBOS HORBAK, PRŮJ. SIMONA HORBAKOVYA OBS. ÚKARTEN 35, 3209 ZÜRICH, AUSTRIA | |
| NÁZOV STAVBY | FOTOVOLTAICKÝ SYSTÉM | |
| AUTOR PROJEKTU | ING. MILAN BOHÁČIK | |
| STUPEN PD | RP | |
| DÁTUM | 04/2023 | |
| ZÁKAZNÍKOVÉ Č. PROJEKTU | | |
| OBŠAH VÝKRESU | PODROBNÝ KROVU S FOTOVOLTAICKÝMI PANELEMÍ | |
| MIERKA | FORMÁT | ČÍSLO VÝKRESU |
| 1:50 | A4 | FVS1 |