



FVE panely 450Wp  
(2094x1038)  
110 panelů ~ 49,5kWp

Panely osazeny optimizéry  
ŘJ - řídicí jednotka optimizérů

Minimální odstupy:  
VZT..... min. 2m  
Žebřík..... min. 2m  
Okraj- pochouí ulička... min. 1,1m

Střešní krytina: Broof(t3)

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| INVESTOR:<br>Královéhradecký kraj<br>Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové<br>IČO: 708 89 546 |  | GENERÁLNÍ UČASTNÍK:<br>AUTORIZACE:                           |  |
| GENERÁLNÍ PROJEKTANT:<br>CE-ING s.r.o.<br>Polská 375, Bělá, 547 01 Náchod<br>IČO: 044 75 631           |  | dokumentace DSP:<br><b>CE-ING</b>                            |  |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:<br>ING. RENÉ HLUBKA<br>ING. PETR CHOCOTSKÝ                                    |  | ČÍSLO DOKUMENTU:<br>0600923<br>0601616                       |  |
| SUBODAVATEL:<br>CPK služby, s.r.o.<br>Janská 1, 405 02 Děčín-Janská<br>IČO: 048 803 66                 |  | Část dokumentace:<br>FOTOVOLTAIKA                            |  |
| ZODPOVĚDNÝ PROJ.:<br>PROJEKTANT:<br>NAZEV AKCE:  |  | Petr Kos<br>Petr Kos<br>Výjezdová základna ZZS KHK v Náchodě |  |
| STAVEBNÍ OBJEKT:<br>IO 05 - FOTOVOLTAIKA   |  | STUPĚŇ DOKUMENTACE:<br>DPS                                   |  |
| SOUBOR DLE VÝHLÁŠKY:<br>IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY  |  | ČÍSLO DLE VÝHLÁŠKY:<br>REVIZE:                               |  |
| IO 05 - FOTOVOLTAIKA   |  | _00  |  |
| NAZEV VÝKRESU:<br>IO 05. - Situace   |  | DATUM:<br>05/2024  |  |