

INV1 UMÍSTĚN NA STŘEŠE OBJEKTU 25
R-DC UMÍSTĚN NA STŘEŠE OBJEKTU 25
R-AC UMÍSTĚN UVNITŘ OBJEKTU 25
36x 410Wp FV PANELY
SKLON PANELŮ 10°
AZIMUT 70° V, 250° Z

LEGENDA ZNAČENÍ

R-AC AC ROZVÁDEČ

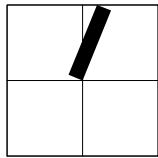
R-DC DC ROZVÁDEČ

INV1 STŘIDAČ

DC KABEL +

DC KABEL -

FV PANEL



ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	
doc. Ing. Karel Šuhajda, Ph.D.	Ing. Matěj Vrátil, Ing. Jan Moravěk, Ph.D., doc. Ing. Petr Masný, Ph.D., Ing. Banišlav Bábura, Ph.D., Ing. Filip Kopal	
ZHOTOVITEL PD:	Vysoké učení technické v Brně, Ústav elektroenergetiky, FEKT	
NÁZEV AKCE:	FIVE na objektech VETUNI	
MÍSTO STAVBY:	Palackého tř. 1946/1, 612 42 Brno	
INVESTOR:	Veterinární univerzita Brno, Palackého tř. 1946/1, 612 42 Brno	
OBŠAH VÝKRESU:	ROZMÍSTĚNÍ PANELŮ NA STŘEŠE	
FORMÁT:	3x44	
MĚŘÍTKO:	1:100	
DATUM:	01/2023	
STUPEŇ PD:	DSP	
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 25	
ČÍSLO VÝKRESU:	PÁŘE	
ČÍSLO VÝKRESU:	D.2.5.05	