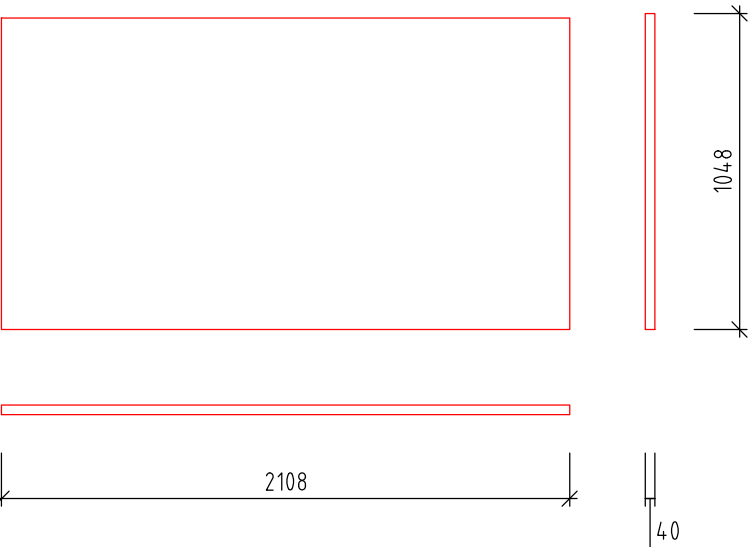
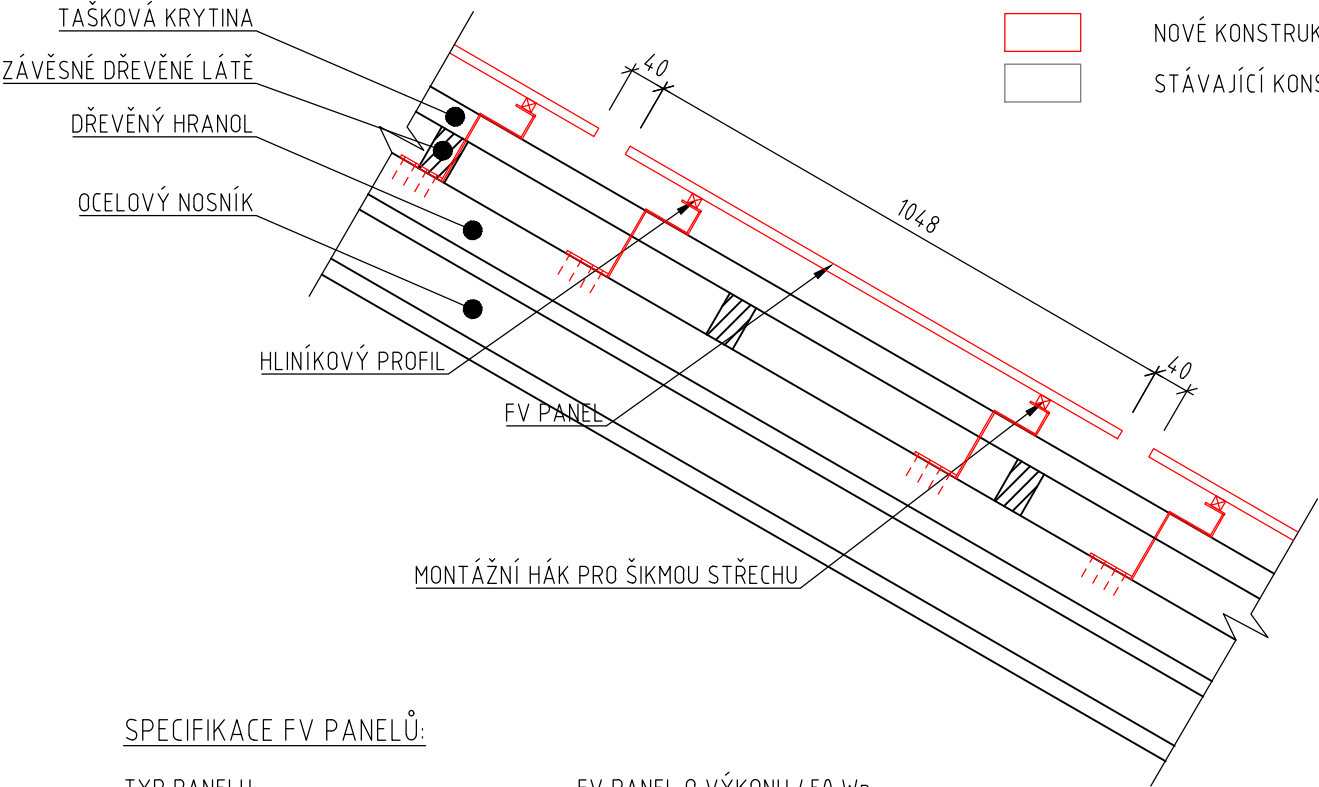


ŘEZ KONSTRUKCÍ FV PANELŮ

FV PANEL O VÝKONU 450 Wp



SCHÉMATICKÝ ŘEZ KONSTRUKCÍ FV PANELŮ



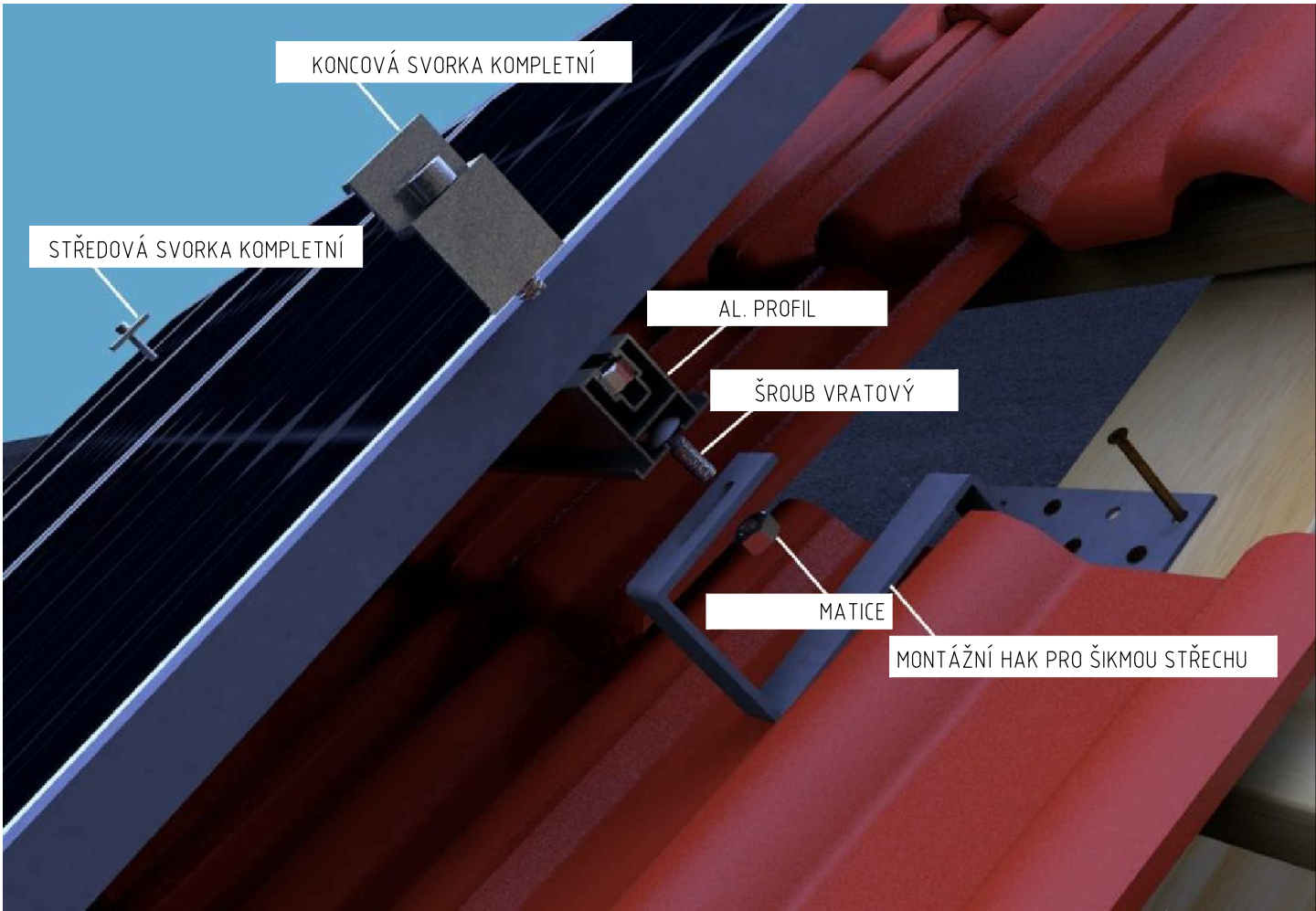
LEGENDA:

- NOVÉ KONSTRUKCE A FV PANELY
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE STŘECHY

SPECIFIKACE FV PANELŮ:

TYP PANELU:	FV PANEL O VÝKONU 450 Wp (REF. VÝROBEK Canadian Solar CS3W-450)
ORIENTACE PANELU:	JIH
SKLON PANELŮ VŮČI STŘEŠNÍ ROVINĚ:	ROVNOBĚŽNĚ SE STŘEŠNÍ ROVINOU
ROZMĚR PANELU:	2108 mm x 1048 mm x 40 mm
ÚČINNOST PANELU:	≥20,37
PLOCHA JEDNOHO PANELU:	2,2092 m²

SCHÉMA MONTÁŽE FV PANELŮ



Zdroj obrázku www.vselektro.eu

AUTORIZOVANÁ OSOBA:	KONTROLOVAL:	VYPRACOVAL:		
Ing. PETR FEIERFEIL	Ing. JAN PETR	Ing. SVETLANA MEDVEDEVA		
PROJEKTANT:	PKV BUILD s.r.o.	ičo: 281 49 785		
INVESTOR:	Jihomoravský kraj	ičo: 708 88 337		
KRAJ:	Jihomoravský			
MÍSTO STAVBY:	Strážovská 1096/3 697 01 Kyjov k.ú. Kyjov [678431]			
NÁZEV PROJEKTU:	FVE Domov Horizont v Kyjově - 169,20 kWp		ZAKÁZKOVÉ Č.:	FVE-2022-000341
OBSAH VÝKRESU:	ŘEZ KONSTRUKCÍ FV PANELŮ		STUPEŇ PD:	DŮR/DSP/DPS
			DATUM:	08/2023
			FORMÁT:	2 A4
			MĚŘÍTKO:	1:25
		Č. VÝKR.:	D.2.6	Č. PARÉ: