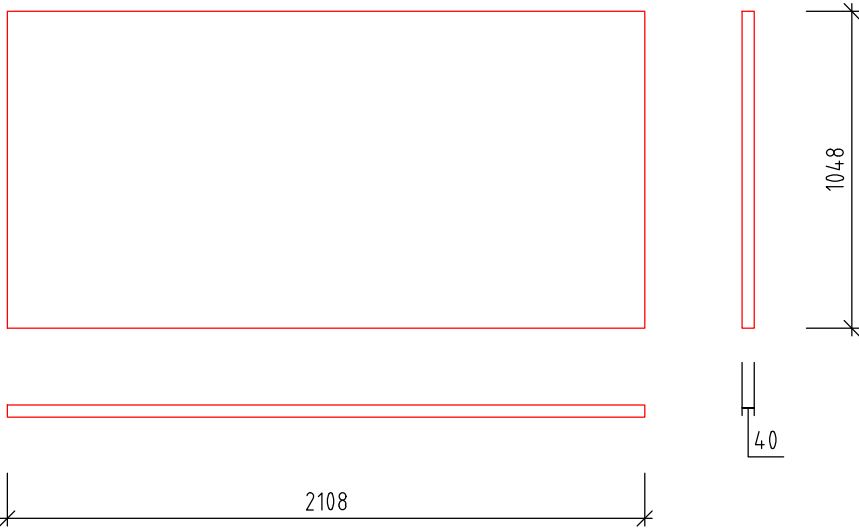
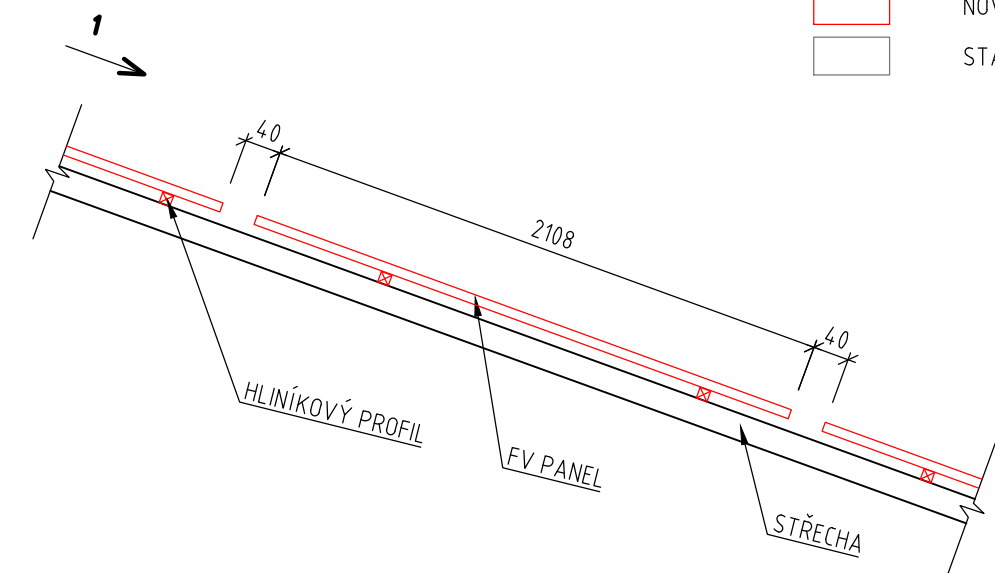


ŘEZ KONSTRUKCÍ FV PANELŮ

FV PANEL O VÝKONU 450 Wp



SCHÉMATICKÝ ŘEZ KONSTRUKCÍ FV PANELŮ

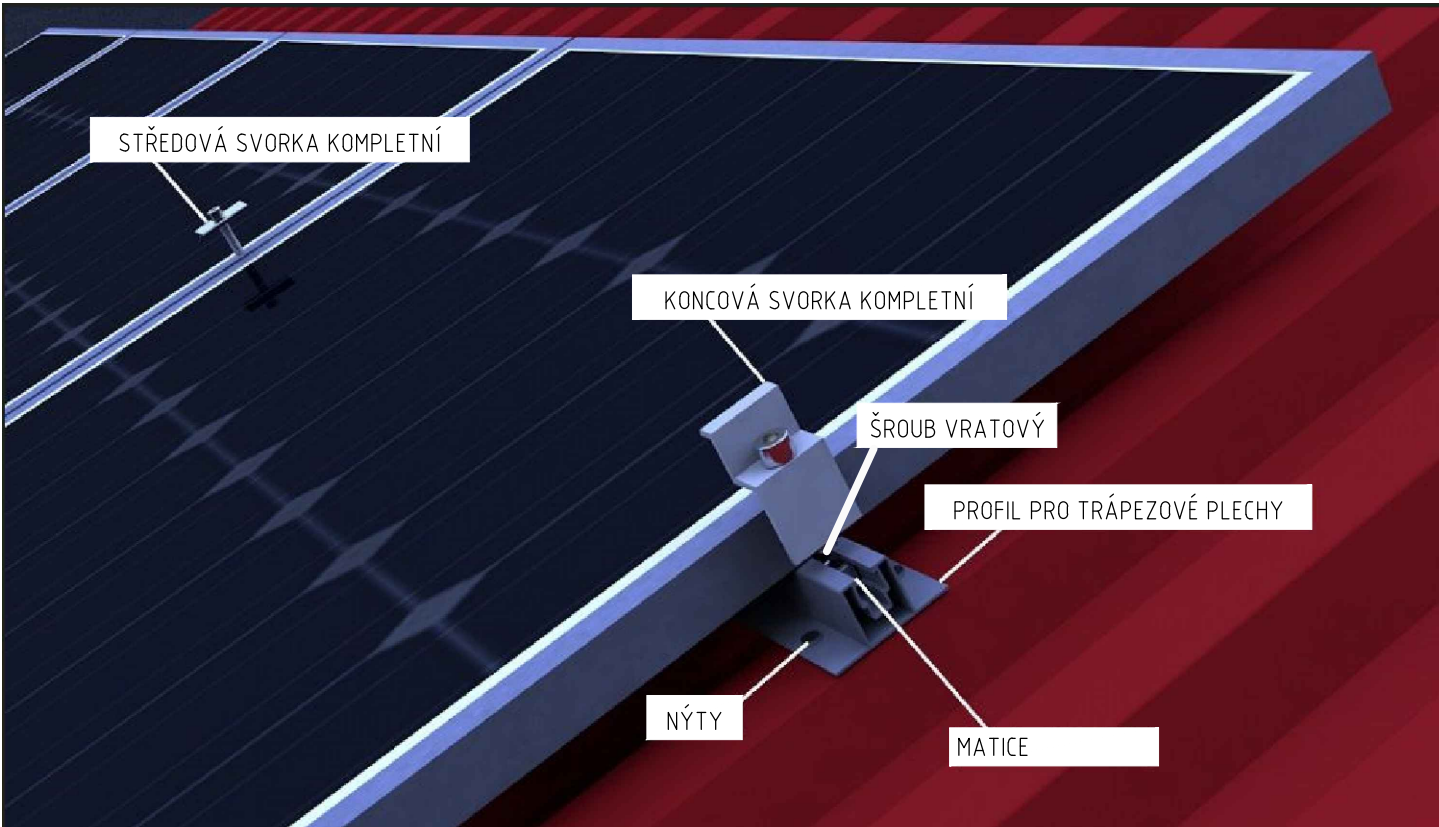


- LEGENDA:
- NOVÉ KONSTRUKCE A FV PANELY
  - STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE STŘECHY

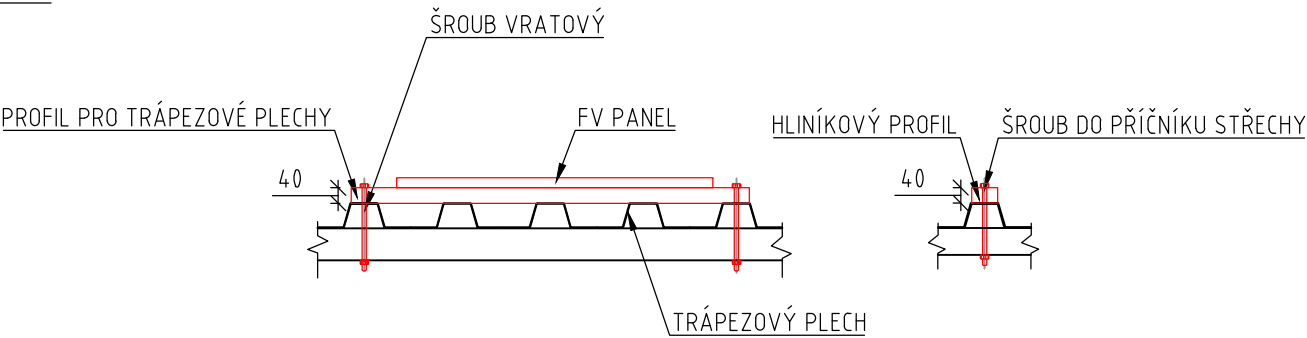
SPECIFIKACE FV PANELŮ:

TYP PANELU:	FV PANEL O VÝKONU 450 Wp
ORIENTACE PANELU:	(REF. VÝROBEK CANADIAN SOLAR CS3W-450 MS)
SKLON PANELŮ VŮČI STŘEŠNÍ ROVINĚ:	JIH, VÝCHOD, ZÁPAD
ROZMĚR PANELU:	2108 mm x 1048 mm x 40 mm
ÚČINNOST PANELU:	≥20,4
PLOCHA JEDNOHO PANELU:	2,2092 m²

SCHÉMA MONTÁŽE FV PANELŮ



POHLED 1



AUTORIZOVANÁ OSOBA:	KONTROLOVAL:	VYPRACOVAL:		
Ing. PETR FEIERFEIL	Ing. JAN PETR	Ing. NIKOLA ŠIMKOVÁ		
PROJEKTANT:	PKV BUILD s.r.o.	IČO: 281 49 785		
INVESTOR:	Jihomoravský kraj	IČO: 708 88 837		
KRAJ:	Jihomoravský			
MÍSTO STAVBY:	Rybářská 1079 664 53 Újezd u Brna k.ú. Újezd u Brna [773905]			
NÁZEV PROJEKTU:	FVE Dům seniorů U Františka - 104,4 kWp		ZAKÁZKOVÉ Č.:	FVE-2022-000483
OBSAH VÝKRESU:	ŘEZ KONSTRUKCÍ FV PANELŮ		STUPEŇ PD:	DŮR/DSP/DPS
			DATUM:	06/2023
			FORMÁT:	2 A4
			MĚŘÍTKO:	1:25
			Č. VÝKR.:	D.2.6
			Č. PARÉ:	