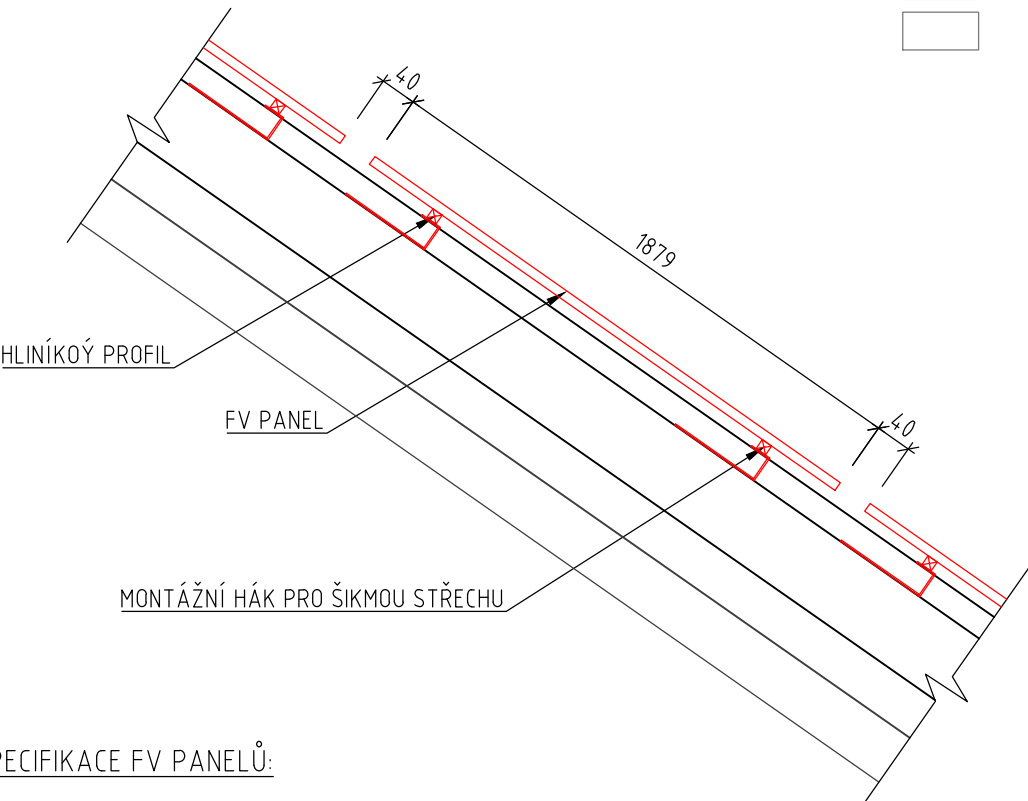


ŘEZ KONSTRUKCÍ FV PANELŮ FVE2

FV PANEL O VÝKONU 410 Wp



SCHÉMATICKÝ ŘEZ KONSTRUKCÍ FV PANELŮ

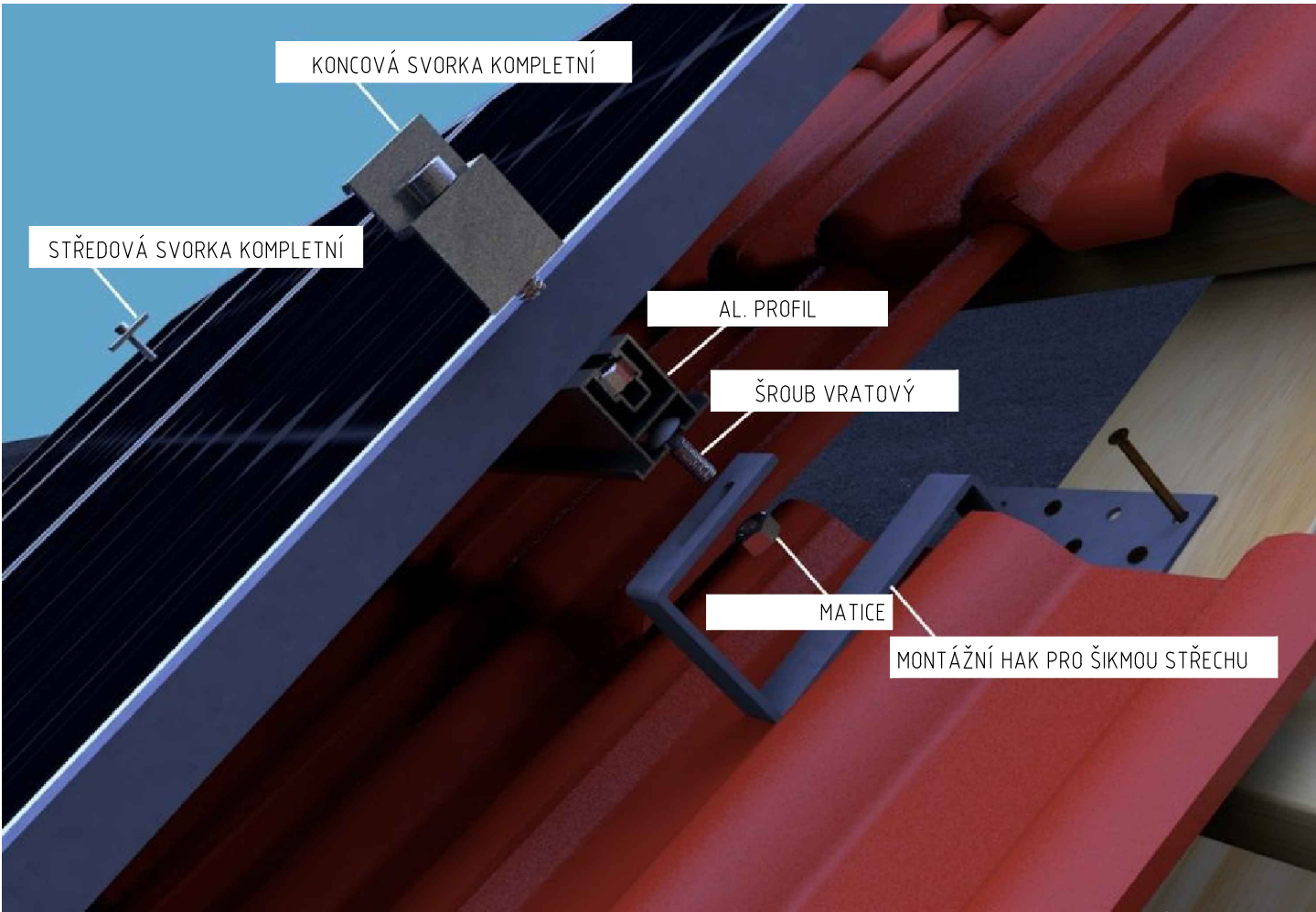


- LEGENDA:
- NOVÉ KONSTRUKCE A FV PANELY
 - STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE STŘECHY



SPECIFIKACE FV PANELŮ:

TYP PANELU:	FV PANEL O VÝKONU 410 Wp (REF. VÝROBEK Q.PEAK DUO ML-G10.a)
SKLON PANELŮ VŮČI STŘEŠNÍ ROVINĚ:	35°
ROZMĚR PANELU:	1879 mm x 1045 mm x 32 mm
ÚČINNOST PANELU:	≥20,9
PLOCHA JEDNOHO PANELU:	1,9636 m²

SCHÉMA MONTÁŽE FV PANELŮ



Zdroj obrázku www.vselektro.eu

AUTORIZOVANÁ OSOBA:		KONTROLOVAL:	VYPRACOVAL:	<div><div></div><div><div></div><div><div>Sídlo společnosti: Viněna Office Park Viněna 526/3 602 00 Brno - Jin</div><div><div>Fakturní adresa: PKV BUILD s.r.o. Senožaty 284 394 56 Senožaty</div><div><div>www.pkv.cz +420 724 295 883 info@pkv.cz</div><div><div>Č. 281 49 785 IČ: CZ28149785</div></div></div></div></div></div></div>	
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:	Jílová 168/38, 168/38g 639 00 Brno Štýřice [610186]				
NÁZEV PROJEKTU:				ZAKÁZKOVÉ Č.:	FVE-2022-000603
OBSAH VÝKRESU:				STUPEŇ PD:	STUDIE
				DATUM:	2/2023
				FORMÁT:	2 A4
				MĚŘÍTKO:	1:25
				Č. VÝKR.:	05.2
				Č. PARÉ:	