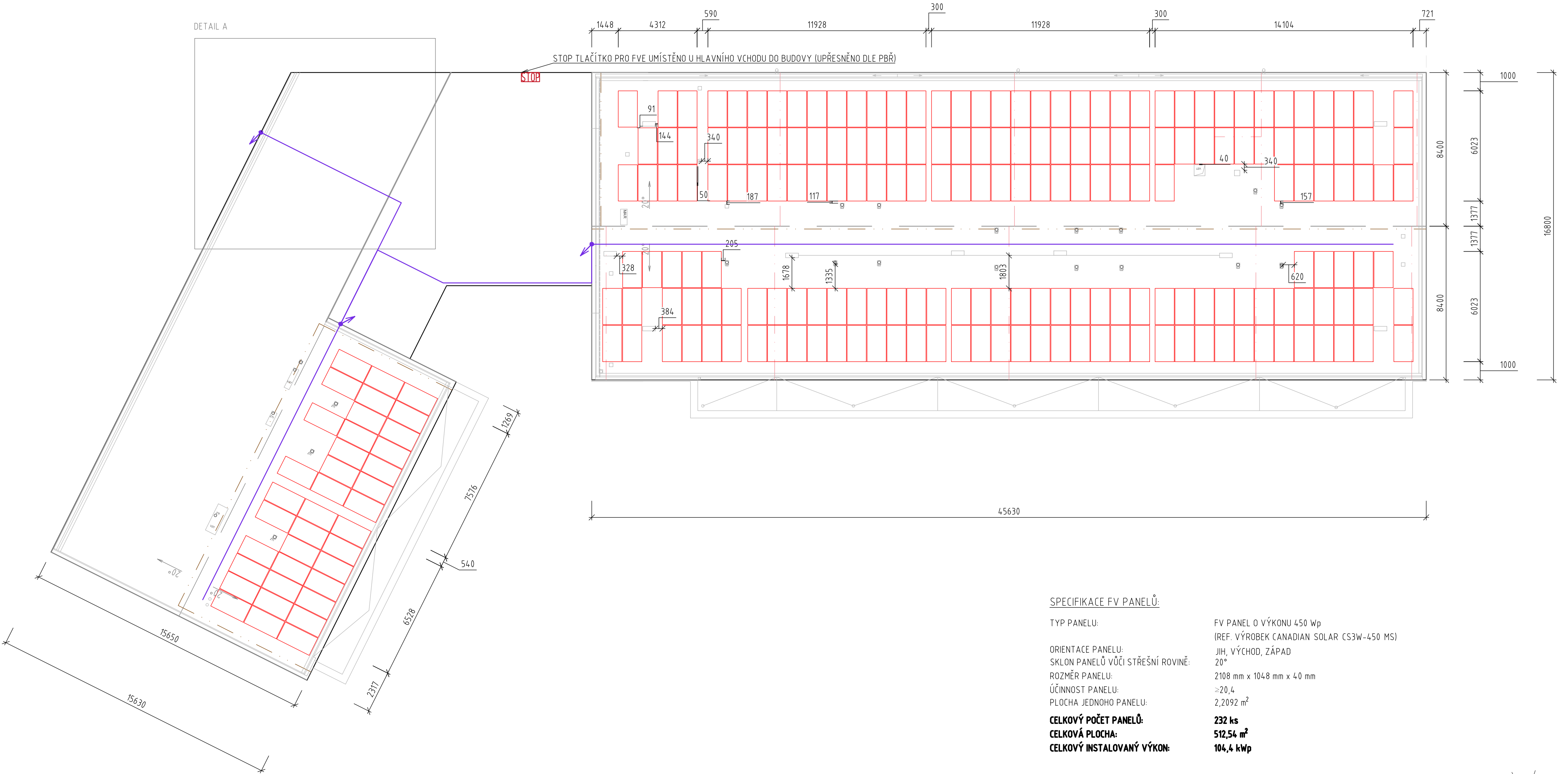


PŮDORYS ROZLOŽENÍ FV PANELŮ - 104,4 kWp



SPECIFIKACE FV PANELŮ:

TYP PANELU:	FV PANEL O VÝKONU 450 Wp (REF. VÝROBEK CANADIAN SOLAR CS3W-450 MS)
ORIENTACE PANELU:	JIH, VÝCHOD, ZÁPAD
SKLON PANELŮ VŮČI STŘEŠNÍ ROVINĚ:	20°
ROZMĚR PANELU:	2108 mm x 1048 mm x 40 mm
ÚČINNOST PANELU:	≥20,4
PLOCHA JEDNOHO PANELU:	2,2092 m²
<b>CELKOVÝ POČET PANELŮ:</b>	<b>232 ks</b>
<b>CELKOVÁ PLOCHA:</b>	<b>512,54 m²</b>
<b>CELKOVÝ INSTALOVANÝ VÝKON:</b>	<b>104,4 kWp</b>

Poznámky:

- UMÍSTĚNÍ STÁVAJÍCÍ TECHNOLOGIE NA ČÁSTI STŘECHY, NA KTERÉ SE NENACHÁZÍ FV PANELY NENÍ ZOBRAZENO
- DETAIL A JE ZOBRAZEN NA VÝKRESU D.2.8 - SCHÉMA UMÍSTĚNÍ NOVÉ TECHNOLOGIE FVE

LEGENDA:

- FV PANEL
- NOVÁ TECHNOLOGIE FVE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A TECHNOLOGIE
- JÍMACÍ SOUSTAVA
- NAVRŽENA VÝMĚNA ZA IZOLOVANÝ DRÁT JÍMACÍ SOUSTAVY
- HŘEBEN
- AC TRASA
- DC TRASA (HL. KABELOVÝ ŽLAB)
- TLAČÍTKO "CENTRAL TOTAL STOP"

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:	PŮDORYS ROZLOŽENÍ FV PANELŮ		STUPEŇ PD: DŮR/DSP/DPS
			DATUM: 06/2023
			FORMÁT: 4 A4
			MĚŘÍTKO: 1:150
		Č. VÝKR.: D.2.1	Č. PARÉ: