



SE12.5K  
1.1 24x P405 24ks panelů  
1.2 14x P405 14ks panelů

Pozor!!!  
Na Power Optimizéry  
zapojit panely v poměru 1:1

LEGENDA:

Umístění Technologie

DC Trasa + sestup k RFVE

AC Trasa

FV panel

Rozměry 1690 x 1046 x 40 mm

Celkem: 38 ks Sunpower Maxeon 3, 370 Wp

Konektory MC4.  
Na šikmé střeše konstrukce kopírující sklon střechy  
+ konstrukce zajišťující sklon panelu 15°.  
Materiál střešní krytiny: vlnitý plech



ZODP. PROJEKTANT:	AUTORIZOVANÝ INŽENÝR:	VYPRACOVAL:	KRESLIL:		
Petr Jiroudek	Petr Jiroudek	Zbyněk Ryzner	Zbyněk Ryzner		
MÍSTO STAVBY: p.č. 2097/6, k.ú.: Rájec nad Svitavou [738905]				Zakázkové číslo:	PR-21-50
STAVEBNÍK: Lesy Města Brna, a.s., Křížkovského 247/9, 664 34 Kuřim				STUPEŇ PD:	DSP – DPS
FVE Pila Rájec–Jestřebí – 14,06 kWp				DATUM:	06/2021
				FORMÁT:	A3
				MĚŘÍTKO:	VÝKRES ČÍSLO: 6
Stringování FVE					