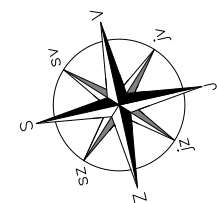
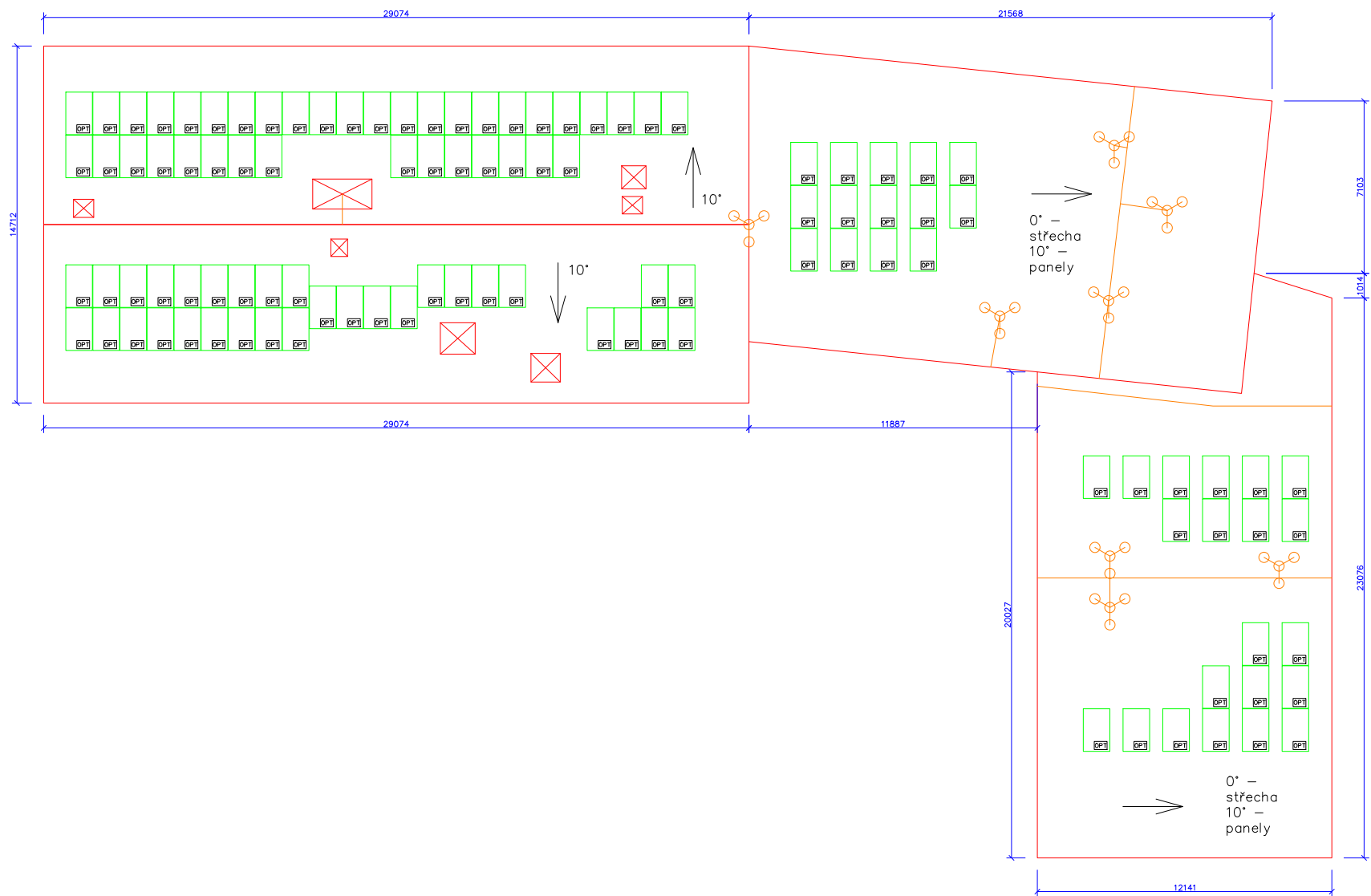


FVE 47,25 kWp – Město Holice – Rozmístění FV panelů



Kartografický sever

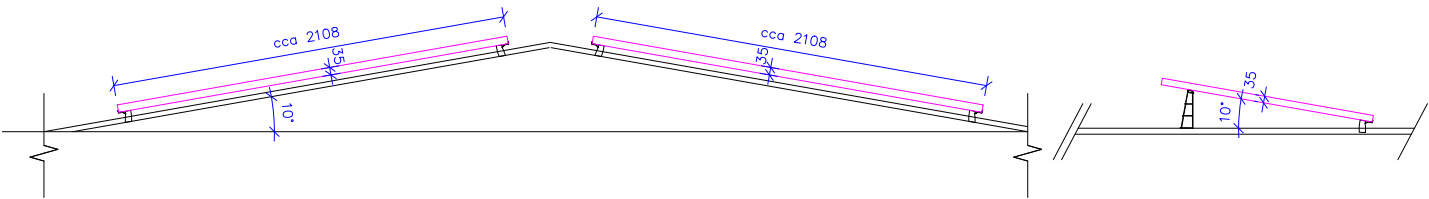


Legenda:


- Obrys zastřešení
- Stávající hromosvod
- FV panel
- OPT Optimizér

Specifikace:

- Počet panelů: 105 ks
Typ panelů: Celočerný panel o výkonu 450 Wp
Orientace panelů: Azimut 105°; 180°; 200°; 285°
Hmotnost: 20–25 kg
Hmotnost panelů: 2 100 – 2 625 kg
- Typ konstrukce: Zdvih na 10° + Mechanická konstrukce
Hmotnost: cca 2kg/panel
Cel. hmotnost: cca 210 kg
- Počet optimizérů: 105 ks
Typ optimizérů: Optimizér 1:1; Pw=>450W
- Počet měničů: 1 ks
Typ měničů: Měnič o výkonu 50kVA, min. 4xMPPT, prac. napětí 200 – 1000V I_{jm} < 80A



Umístění FV panelů na střechě M1:40

SPECIFIKACE STAVBY				AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	
Místo stavby:		Budova investora Holubova 1, Holice 354 01			
GPS:		50.0684094N, 15.9877053E			
Nadmořská výška:		247 m.n.m.			
Sněhová oblast:		I.			
Větrná oblast:		II.			
Par. č.:		1/1 a 2/1			
Katastrální území:		Holic v Čechách [641146]			
Kontroloval:	Ing. David Škaroupka		Paré	<div>ILIOS s.r.o. </div> <div>Podnikatelská 6, 612 00 Brno</div> <div>IČ: 09494561</div>	
Schválil:	Patrick Netík				
Vypracoval:	Patrick Netík				
Obec:	Holic [574988]				
Kraj:	Pardubický				
Investor:	Město Holice, IČO. 00273571 Holubova 1, Holice 354 01			Formát	A3
AKCE:	FVE 47,25 kWp – Město Holice			Datum	02/2023
				Stupeň	DVZ
				Č.zakázky	22078214
Název:	Rozmístění FV panelů			Měřítko	Č. výkresu C02
				1: 250	