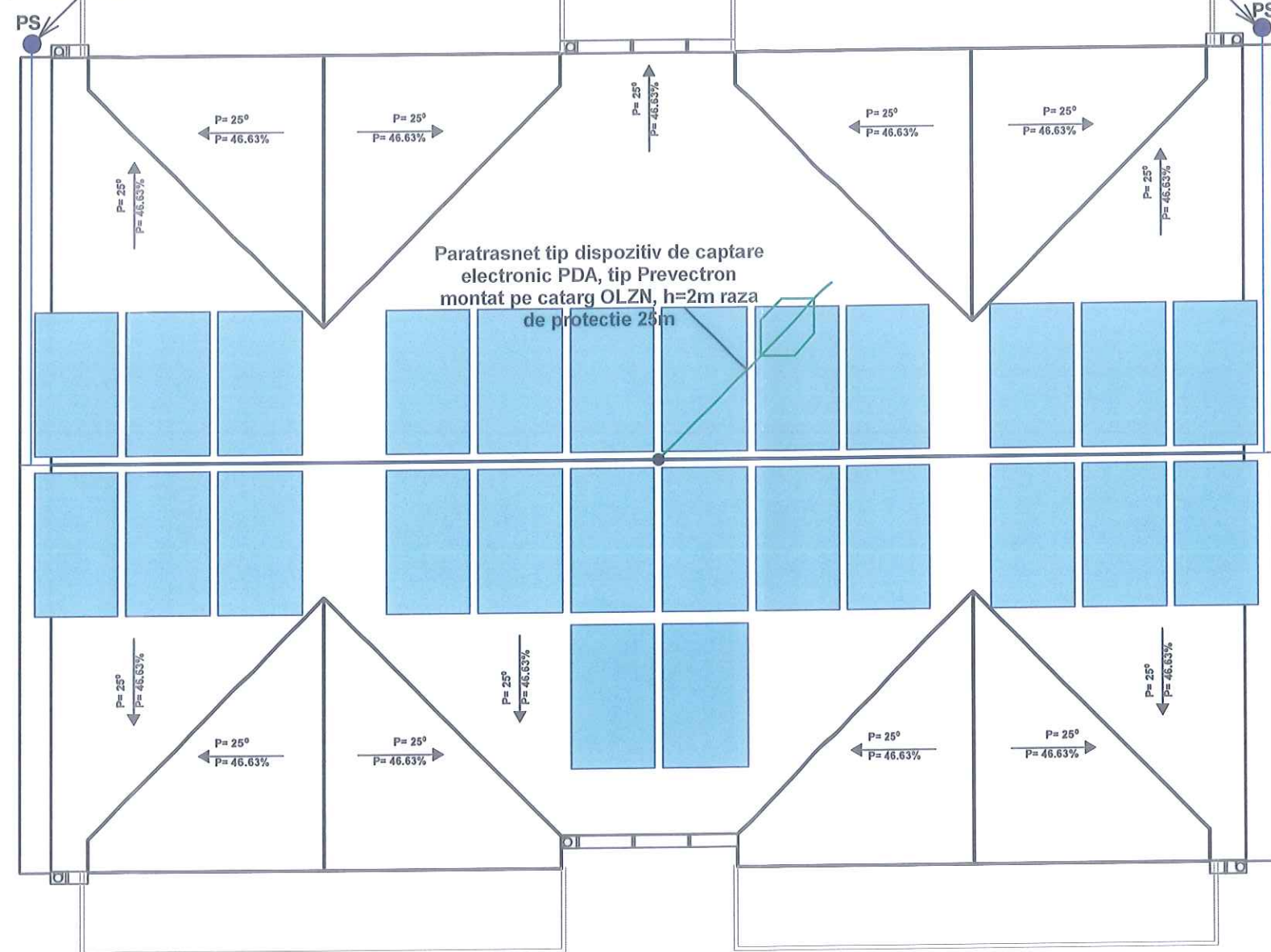


Coborare conductor OI Zn Ø10 de la paratrasnet, pe la intradosul saceagului si pe fatada, la prza de pamant naturala



Coborare conductor OI Zn Ø10 de la paratrasnet, pe la intradosul saceagului si pe fatada, la prza de pamant naturala

- Sistem fotovoltaic ON GRID 9.25 kWp, trifazic:**
- Panou 360Wp, monocristalin -26 buc
 - Invertor 12 kW, 2 MMPT, trifazic -1 buc
 - Modul Wi-fi monitorizare 24/24 -1 buc
 - Structura metalica pentru acoperis , rezistenta la vanturi de 140 km/h -6 kit-uri
 - Cablu solar 6 mm, rosu/negru-200ml
 - Tablou complet echipat pentru curent continuu (DC)- 1 buc
 - Tablou complet echipat pentru curent alternativ (AC) -1 buc



<div><div>DESIGN CONSTRUCT IMOBIL</div></div> <div>C.U.I. 31950825; nr. ord. reg. com. JO6/384/2013 Bistrita, Loc. Unirea, str. Elena Caragiani, Nr. 6, Tel.0752/883191</div>			Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA Mun. Bistrita, Piata Centrala, nr. 6, jud. Bistrita-Nasaud		Nr. proiect: 44/2023
			Obiectiv: CONSTRUIRE LOCUINTA COLECTIVA "NZEB PLUS" PENTRU TINERII DIN CATEGORIILE DEFAVORIZATE P+2E SI AMENAJARI EXTERIOARE	Faza: S.F.	
			Amplasament: Mun. Bistrita, str. Aleea Trandafirilor, nr. 5, jud. Bistrita-Nasaud		
Şef proiect:	ing. Danciu Claudiu		Scara: 1:75	Instalatii electrice-Paratrasnet si panouri fotovoltaice	Planşa nr. IE-07
Proiectat:	ing. Danciu Claudiu				
Desenat:	ing. Minecan Alexandra		Data: aprilie 2023		