



- Panele fotowoltaiczne 1903 x 1134 x 30 mm na podkonstrukcji systemowej
- Projektowany falownik, rozdzielnica PV-DC, rozdzielnica PV-AC
- Istniejący maszt odgromowy h=6m
- Projektowany maszt odgromowy

	ZYRCON sp. z o.o. ul. Uniwersytetu Poznańskiego 2, seg. E, pok. 7 61-614 Poznań tel. 694487624, biuro@zyrcon.pl	PROJEKT TECHNICZNY - INSTALACJE ELEKTRYCZNE		Nazwa rysunku	IE-02	
		Budowa instalacji fotowoltaicznej posadowionej na budynku dydaktycznym CEUE Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu		Rzut dachu - instalacje elektryczne		
		ul. Towarowa 55 Poznań, dz.nr 6/3,6/11,7/1,7/2, ark. 44, obr. Poznań		Data		czerwiec 2023 1:200
		Inwestor: Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, al. Niepodległości 10, 61-875 Poznań		Projektant		mgr inż. Maria Łuczak upr. 314/Pw/91
	Pracownia Architektoniczna KJ styl Krukowski Jędrzejczak ul. Ratajczaka 26/3, 61-815 Poznań tel. 601778109, lech.krukowski@gmail.com			dr inż. Kamil Szkarlat		