



Legenda	
Blok	Opis
	Zwody poziome - Drut odgromowy Fe/Zn fi8
	Przewody odprowadzające w elewacji - Drut odgromowy Fe/Zn fi 8 w ruszcie odgromowej
	Złącze krzyżowe 4-otworowe
	Złącze kontrolne 4-otworowe
	Drzwiczki rewizyjne ZK
	Panel PV JKM470N-60HL4-V prod. Jinko - 53szt. całkowita moc Wp=24,91kW
	Iglica 3m na podstawach betonowych

<div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKT</div><div>58-100 Polkowice ul. Browarna 4, tel/fax: 76 8474 261 kom: 607 268 749 www.pparch.pl NIP 692-108-27-02 biuro@pparch.pl REGON 390343255</div></div>				
Obiekt:	BUDOWA ZAPLECZA ZAKŁADU TRANSPORTU ODPADÓW WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ NA OBIEKCIE PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW (PSZOK)			
Stadium: PT	Tytuł: RZUT DACHU - INST. ODGROMOWA, INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA	Skala: 1:100	Data: 18.12.2023	Nr rys.: E13
ELEKTRYCZNA				
Projektował:	inż. Jadwiga Siedlecka upr. 156/90/Lw specjalność instalacyjna w zakresie sieci i instalacji elektrycznej	Podpis:		
Sprawdził:	inż. Grzegorz Juźwiak upr. 391/DOŚ/09 specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń el. i elektroenerget.	Podpis:		
Asyst. projekt.:	mgr inż. Sebastian Tryka			