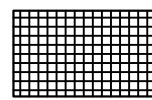



skala 1:100



 Wypust kablowy 1-fazowy/3-fazowy



Panel fotowoltaiczny 455Wp

Inwestor: WARMIŃSKO–MAZURSKI ZAKŁAD DOSKONALENIA ZAWODOWEGO W OLSZTYNIE ul. Mickiewicza 5 10–548 Olsztyn			 SIGMA Design sp. z o.o. ul. Grudzińska 71 14–200 Iława NIP 744–18–349–85		
Nazwa inwestycji: Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku handlowego na budynek oświaty wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu			Stadium: Projekt techniczny		
Lokalizacja inwestycji: IŁAWA, DZIAŁKA NR 120/9, 120/40 OBRĘB GEODEZYJNY 0010, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA MIASTO IŁAWA			Branka: Elektryczna		
Tytuł rysunku: RZUT DACHU - INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA			Skala: 1:100	Nr rewizji: 00	Nr rysunku: IE04
FUNKCJA	IMIE NAZWISKO	SPECIALNOŚĆ	NUMER UPRAWNIENI		PODPIS
Projektant	mgr inż. Rafał Liedtke	INSTALACJA W ZAKRESIE SECI, INSTALACJA I URZĄDZENI ELEKTRYCZNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH	WAM/0174/PWOE/14		
Sprawdzający	mgr inż. Mikołaj Marion Wlas	INSTALACJO–INŻYNIERENI W ZAKRESIE SECI I INSTALACJA ELEKTRYCZNYCH	173/94/OL		
Opracował/a					
DATA: 30–08–2024 <small>Kopiowanie, przetwarzanie oraz udostępnianie osobom trzecim jedynie za pisemną zgodą jednostki projektującej</small>					