







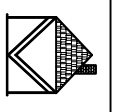
LEGENDA:

-  wypust kablowy do jednostki wewnętrznej pompy ciepła
-  wypust kablowy do jednostki zewnętrznej pompy ciepła
-  gniazdo 230V p/ł IP20
-  gniazdo 230V p/ł IP44
-  kanał elektroinstalacyjny 60x40mm
-  kanał elektroinstalacyjny 60x10mm

PRAĆOWNIA KONSTRUKCYJNO-ARCHYTEKTONICZNA "KONSTRUKTOR"
MARCJAN KORLUB
 Pracownia: 45-256 OPOLE, ul. Bytnara Rudęgo 200/1, tel. (+48 77) 455 88 40, 0602 522 774, e-mail: korlub@poczta.onet.pl

INWESTOR
 Gmina Stara Błotnica
 Stara Błotnica 46, 26-806 Stara Błotnica

INWESTYCJA
 Projekt zmiany źródła ciepła oraz montaż instalacji fotowoltaicznej w budynku Gminnej Biblioteki Publicznej w Starej Błotnicy



OBJEKT
 BUDYNEK GMINNEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W STAREJ BŁOTNICY
 26-806 Stara Błotnica, Stara Błotnica 23 dz. 216/12, id. działki 140104_2.0001.216/12

Tytuł rysunku
Rzut piętra

PROJEKTOWAŁ:	NR DOKUMENTU	PODS:	DATA	STADIUM:
mgr inż. Marcin Kochanek	OP/1314/PWB/E/16		22.05.2023	PROJEKT TECHNICZNY
mgr inż. Hubert Waleśka	128/82/OP	PODS:	22.05.2023	INSTALACJE ELEKTRYCZNE
SPECJALIZACJA: Specjalność: Instalacje sieci elektryczne		NR UPRAWNIENIA	DATA	SKALA
		128/82/OP	22.05.2023	1:100
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.				NR RYSUNKU
				E-2