



Legenda:

- Rozdzielnica
- Gniazdo podwójne IP20 16 A
- Gniazdo pojedyncze IP44 16 A
- Wypust sufitowy trójfazowy
- Wypust sufitowy jednofazowy
- Przycisk Przeciwpowozarowego Wylacznika Pradu
- Gniazdo LAN (2 x RJ45)
- Gniazdo HDMI
- Access Point WiFi
- Kamera kopulkowa
- Kamera typu bullet



CKK Architekci
sp. z o.o.
sp. komandytowa
ul.Świętojańska 87/14
81-389 Gdynia
tel./fax (058) 62 000 92
biuro@ckkarchitekci.pl

PROJEKT:
PROJEKT ROZBUDOWY BUDYNKU
ZESPOŁU KSZTAŁCENIA I
WYCHOWANIA W GOŁUBIU

INWESTOR:
ZESPÓŁ KSZTAŁCENIA I
WYCHOWANIA W GOŁUBIU
ul. Sambora II 17
83-316 Gołubie

BRANZA: ELEKTRYKA	FAZA: PT-PW
TYTUŁ RYSUNKU: Inst. siłowa, gniazdowa i CCTV - piętro	SKALA RYSUNKU: 1:100
PROJEKTANT: mgr inż. Andrzej Kamiński upr. proj. nr POM/0274/PWBE/19 , specjalność instalacyjna elektryczna	
OPRACOWAŁ:	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Paweł Szuman upr. proj. nr POM/0282/PWBE/19 , specjalność instalacyjna elektryczna	
FORMAT: A3	DATA: 12.07.2023
REWIZJA: R01	NR RYSUNKU: E06