

CZĘŚĆ NIEDOSTĘPNA - ODDZIAŁ COVID
oświetlenie uzupełnione
na podstawie archiwalnego projektu sufitów

LEGENDA:

- Szacht elektryczny
- Wypust kablowy
- Lokalna szyna połączeń wyrównawczych
- Rozdzielnica projektowana
- Rozdzielnica istniejąca
- Przejścia kabli w pionie
- Przejścia kabli w poziomie
- Przebieg przez ścianę
- Centrala systemu DSO
- Centrala systemu CSO

UWAGI:
1. Przejścia tras przez ściany i stropy uszczelniać do odporności ogniowej ścian i stropów.

KRAKPOŻ

Centrum Ochrony Przeciwpowodziowej i Antyterrorystycznej
"KRAK-POŻ" Sp. z o.o.

Faza: WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ – DZWIĘKOWY SYSTEM
PW OSTRZEGAWCZY (DSO), ROZBUDOWA ROZDZIELNIC GŁÓWNYCH O ROZDZIELNIE POŻAROWE W BUDYNKU M-V A

Inwestor: Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II
ul. Prądnicka 80, 31-202 Kraków

Nazwa rysunku: Rzut piętra 3 - zasilanie urządzeń ppóz.	skala: 1:100	nr rys: IERA-5
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	uprawnienia:	data:
Projektował: mgr inż. Marek Łagodziński	MAP/0139/PWOE/06	12.2023 r.
Sprawdziła: mgr inż. Maciej Hodakowski	MAP/0042/POOE/11	12.2023 r.