



otwór w posadzce oraz w stropie po demontażu mechanicznego należy następująco zabezpieczyć wraz z odwróceniem uwarunkowań posadzki oraz dachu

SZCZEGÓLNY WYPOSAŻENIE MEBLOWEGO MAGAZYNÓW: KROKWIARKI I ROKWIZYTY WŁ. RTG. 3.19

WIESZAKI

SZAFY I POKŁY

- UWAGI:
- Rysunek przedstawia projektowane obwody instalacji elektrycznej.
 - Elementy zdemontowane i niewykorzystane ponownie przekazać inwestorowi do użycia.
 - Na korytarzach istniejące instalacje i elementy zdemontować i po zmianach aranżacyjnych ponownie zamontować. Niewykorzystane elementy przekazać inwestorowi do użycia.
 - Łączniki i gniazda elektryczne pokłożone blisko siebie montować w pionowych lub poziomych ramkach wielokrotnych.
 - Instalację prowadzić w obszarach przeznaczonych dla instalacji elektrycznych.
 - Instalację wykonać zgodnie z wiedzą budowlaną oraz obowiązującymi normami.
 - Wszystkie przebiegi instalacji elektrycznej przez ściany i stropy w elementach oddzielenia pożarowego, niezależnie od ich średnicy wykonać w odpowiedniej klasie odporności EI np. masą HILTI CP-E11.
 - W przypadku braku możliwości podłączenia obciążenia gniazda teleelektrycznych w szafie Teatr, należy ją uzupełnić o brakujące urządzenia.

| | | | |
|--|--------------------|----------------------|--------|
| 1.2024 | 05.02.2024 | inż. Michał Długoski | |
| rewizja nr | data | projektant | podpis |
| TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMARSZTAT ARCHITEKTURY NIE MOŻE BYĆ UŻYTY WYŁĄCZNIE WRAZ Z ODPOWIEDNIM WYDRUKIEM I PODPISEM | | | |
| INWESTOR TEATR WYBRZEŻE ul. Św. Ducha 2, 80-834 GDAŃSK | | | |
| PROJEKT MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ ZAPLECZA BUDYNKU GŁÓWNEGO TEATRU WYBRZEŻE GDAŃSK UL. ŚW. DUCHA 2 działka nr 236, obr. 89 | | | |
|  81-844 SOPOŁ, Armii Krajowej 85; tel./faks (58) 551-45-59; www.wapa.pl; pracownia@wapa.pl | | | |
|  84-200 Węprzowo, ul. Sobieskiego 292C; tel./faks 058 6783119; e-mail biuro@elens.pl | | | |
| PROJEKTANT inż. Michał Długoski upr. nr POM/0015/POOE/08 | | | |
| SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Piotr Karbowski upr. nr 86/G4/01 | | | |
| NAZWA PROJEKTU PROJEKT WYKONAWCZY | | | |
| BRANŻA ELEKTRYCZNA | SYMBOL TECHNIKI E1 | FAZA PW | |
| RYСУNEK PLAN INSTALACJI GNIAZD RZUT III PIĘTRA | | | |
| SKALA | 1:100 | NR RYSUNKU | E-5.1 |
| DATA | 06.03.2023 | | |
| NAZWA PLIKU instal EE Teatr I - dwg do wysłania.dwg | | | |

| | | | |
|--|----------------|------------|--------|
| | | | |
| rewizja nr | data | projektant | podpis |
| TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMARSZTAT ARCHITEKTURY NIE MOŻE BYĆ UŻYTY WYŁĄCZNIE WRAZ Z ODPOWIEDNIM WYDRUKIEM I PODPISEM | | | |
| INWESTOR TEATR WYBRZEŻE ul. Św. Ducha 2, 80-834 GDAŃSK | | | |
| PROJEKT PRZEBUDOWA KOŃCOWYCH FRAGMENTÓW CZĘŚCI ADMINISTRACYJNEJ WRAZ Z DACHEM BUDYNKU DUŻEJ SCENY TEATRU WYBRZEŻE W GDAŃSKU Gdańsk ul. Św. Ducha 2 działka nr 236, 234/1; obr. 89 | | | |
|  81-844 SOPOŁ, Armii Krajowej 85; tel./faks (58) 551-45-59; www.wapa.pl; pracownia@wapa.pl | | | |
|  84-200 Węprzowo, ul. Sobieskiego 292C; tel./faks 058 6783119; e-mail biuro@elens.pl | | | |
| GŁÓWNY PROJEKTANT mgr inż. arch. KRZYSZTOF KOZŁOWSKI upr. nr 3894/GD/89 | | | |
| PROJEKTANT inż. Michał Długoski upr. nr POM/0015/POOE/08 | | | |
| NAZWA OPRACOWANIA PROJEKT WYKONAWCZY | | | |
| BRANŻA ELEKTRYCZNA | NR TECHNIKI E1 | FAZA PW | |
| RYСУNEK PLAN INSTALACJI GNIAZD RZUT III PIĘTRA | | | |
| SKALA | 1:100 | NR RYSUNKU | E-5.1 |
| DATA | 30.10.2024 | | |
| NAZWA PLIKU instal EE Teatr I - dwg do wysłania.dwg | | | |