



LEGENDA

- FIM1000 - Lampka czerwona
- FEH2001 - Sygnalizator
- FIM1300 - Numerator dla 6 sygnałów
- FIM1100 - Buczek
- FEH1001 - Kasownik 1-pętlowy
- FAP3002 - Włacznik pociągowy
- FAP2001 - Przycisk z lampką
- CP-D 24/4.2 - Zasilacz 24VDC 4,2A 100W

UWAGI:

- Użycie przycisku FAP2001 kasuje głośny alarm w sygnalizatorze FEH2001. Do czasu skasowania alarmu w pomieszczeniu, działa w nim sygnalizacja optyczna oraz cichy buczone FIM1100, z możliwością regulacji tonu i siły dźwięku.
- Kasowanie głośnego alarmu odbywać się będzie jednocześnie w obydwu centralkach (FAP2001), na parterze oraz piętrze.
- Poszczególne elementy instalacji montować w ramach w dowolnej konfiguracji - pionowo lub poziomo. Ostateczną lokalizację uzgodnić z inwestorem.
- Rezystor w zestawie z kasownikiem - montować na końcu pętli.
- Podczas montażu należy zwrócić uwagę aby nie zamieniać potencjałów L1 (+) z L2 (-).
- Miejsca rozgałęzień wykonać w puszkach podtynkowych 60mm.
- W pomieszczeniach wyposażonych w kasownik oraz włącznik pociągowy elementy montować w oddzielnych ramach (łazienki), w pozostałych przypadkach kasownik montować w podwójnej ramce, razem z włącznikiem (sala, pokoje).

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: BUDYNEK CENTRUM OPIEKUŃCZO-MIESZKALNEGO			
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Myślenice działki nr 1748, 1749, 1750, 1756 obręb Myślenice [0004], jednostka ewid. Myślenice [120903_4]			
RYSUNEK: Schemat ideowy instalacji przyzywowej		BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
PROJEKTANT: mgr inż. Rafał Fijał spec.: instalacje elektryczne nr ewid.: MAP/0036/PWBE/18		PODPIS: PROJ. WYKONAWCZY	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Krzysztof Szot spec.: instalacje elektryczne nr ewid.: MAP/0062/PWBE/16		DATA: CZERWIEC 2022	
SKALA: -		NR RYS.: E-12	