



- ELEMENTY ISTNIEJĄCE
- 1/1 - adresowalna optyczna czujka dymu montowana nasufitowo w gnieździe z izolatorem zwarc
 - 1/2 - adresowalna optyczna czujka dymu montowana nastropowo (w przestrzenie nad sufitem podwieszonym) w gnieździe z izolatorem zwarc + optyczny wskaźnik zadziałania w suficie podwieszonym
 - 1/3 - adresowalny ręczny ostrzegacz pożarowy
 - 1/4 - sygnalizator akustyczno-optyczny (czerwony)
 - 1/5 - moduł sterujący

- UWAGI:
- Instalację sygnalizacji pożaru wykonać kablami YnTKSYekw 1x2x0,8.
 - Instalację układów w rurkach RVKL 18 nad sufitami powieszonymi oraz p/t
 - Gniazda czujek montować na stropie.
 - Przewody pomiędzy czujkami, przyciskami nie mogą być cięte i przedłużane – muszą stanowić ciągłe odcinki.
 - Obwody linii dozoru prowadzić w oddaleniu od kabli energetycznych.
 - Przyciski ROP instalować na wys. 1,5 m od podłogi. Odpowiednio oznakować.
 - Połączenia ekranów przewodów łączyć tylko w uziemionej centralce sygnalizacji pożaru.

- ELEMENTY PROJEKTOWANE
- 1/6 - Oznaczenie elementów projektowanych lub istniejących, przenoszonych w inne miejsce.
 - 1/7 - proj. moduł sterujący (odblokowanie instalacji KD)

Opracowanie niniejsze, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami ustawy z dn. 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. Nr 24, poz. 83) oraz przepisami Kodeksu Cywilnego o ochronie dóbr osobistych. Udostępnianie lub kopiowanie niniejszego rysunku jest możliwe wyłącznie po uzgodnieniu z PAU "Studio 3" Sp. z o.o.

Temat opracowania: Projekt modernizacji Izby Przyjęć Szpitala MSWiA w Łodzi	
Adres projektu:	Łódź ul. Północna 42 dz. nr ewid. 84/12
Inwestor:	Zakład Opieki Zdrowotnej MSWiA w Łodzi ul. Północna 42
Jednostka projektowa:	"Studio 3" sp. z o.o. 91-433 Łódź ul. Franciszkańska 17/25

PROJEKTANCI	nr upr.	podpis
ELEKTRYCZNA		
mgr inż. Jacek Frydrysiak	61794/WL	

Treść rysunku: Instalacje sygnalizacji pożaru - projekt zmian	
branża:	elektryczna
faza:	PB
skala:	1:50
data:	kwiecień 2022
rys.:	E-03