



- okablowanie instalacji sygnalizacji pożaru wykonać przewodem - YnTKSYekw 2x1mm<sup>2</sup> lub równoważnym
- wpięcie czujek w istniejącą linię dozоровą
- końcowe czujki połączyć nowymi przewodami do istniejących elementów systemu SSP
- UWAGA: oznaczenia czujek przyjęte dla potrzeb projektu



czujka optyczna dymu



czujka wielodetektorowa z wskaźnikiem zadziałania

Nazwa projektu:

Przebudowa pomieszczeń w piwnicy w budynku Oddziału Leczenia Uzależnień  
WSZ w Koninie w ramach zadania inwestycyjnego  
"Przebudowa pomieszczeń w piwnicy budynku OLU dla potrzeb Dziennego  
Oddziału Terapii Uzależnienia od Alkoholu i Poradni Leczenia Uzależnień

Adres projektu:

**ul. Wyszyńskiego 1  
62-510 Konin**

Działki ewidencyjne nr:  
8/48

Zamawiający/Inwestor:

**Wojewódzki Szpital  
Zespolony w Koninie**

Adres Zamawiającego/Inwestora:  
ul. Szpitalna 45  
62-504 Konin

Jednostka projektowa:

**ALIA Łukasz Deplewski**  
ul. Topolowa 6  
62-068 Rostarzewo  
kontakt@alia-arch.pl  
tel. 881-967-865

Asystent projektanta: Elektryczna	<b>mgr inż. Dawid Furmaniak</b>	
Projektant: Elektryczna	<b>mgr inż. Piotr Furmaniak</b> upr. nr WPK/0405/POOE/11 w specjalności elektroenergetycznej bez ograniczeń	
Format:	Nazwa rysunku: <b>Schemat systemu SSP - rozbudowa</b>	Skala: —
Data: 14.06.2017	Sygnatura: <b>PW - E-04</b>	