

POMIESZCZENIA ABW

POMIESZCZENIA ABW

- UWAGI
- Instalacje przewodowe linii doszczepnych wykonad: przewodami VNYTSPYellow 1x2x1 mm.
 - Instalacje przewodowe linii sygnalizacyjnych wykonad: przewodami HTYSPH90 2x2x1,4 mm.
 - Instalacje przewodowe zasilania zasilacza sygnalizatorow wykonad: przewodami HGOFE100PH90 8x1,5 mm.
 - Przewody układowe w korytarzach instalacyjnych na tynku i w korytarzach salkowych montowanych pod sufitem.
 - Przewody linii sygnalizatorow i zasilania układowe zgodnie z obowiązujcymi przepisami tak aby spełnił kryterium odporności na energię elektryczną.
 - Do zasilania sygnalizatorow akustycznych, wykorzystad dedykowany zasilacz buforowy, zamontowany na korytarzu.
 - Zasilacz buforowy nalezy zasilic z dedykowanego obodu elektrycznego tablicy przy pomieszczeniu 1.21.
 - W przestrzeni stropu podwieszonego na korytarzu budynku, zamontowad czujki dymu, do których nalezy podciagnic wskazniki zadziałania, które nalezy zamontowad na płaskich stropach podwieszonego zamontowanych pod czujką.
 - Sygnalizatory akustyczne nalezy montowad na dedykowanych podstawach instalacyjnych.
 - W obiekcie Malek schodowej 1.54 i 1.47 zamontowad czujki systemu oddymiania i ręczny przycisk oddymiania.
 - W pomieszczeniach 1.43 i 1.42 korytarzu przy pom. 1.21 układowe przewody instalacyjne PCV dla przewodów tablicowych instalacji sygnalizacyjnych, umożliwiajacych połączenie pomiędzy kondygnacjami budynku i wykorzystanie ich przy prowadzeniu planowanych prac remontowych. Rury nalezy wywodzić przy strzale i instalacji puszcami i nawijaczami.
 - Dopuszczad się zamienne zastosowanie czujek DIO-4046 w miejsce projektowanych czujek DIO-4046.

- LEGENDA
- DYM** Centrala oddymiania
 - O.Z.** Optyczna czujka dymu
 - T** Ręczny ostrzegacz pożarowy
 - W.Z.** Czujka wielodektatorowa
 - O.Z.** Optyczna czujka dymu z wielofunkcyjnym zadziałaniem
 - W.Z.** Czujka wielodektatorowa z wielofunkcyjnym zadziałaniem
 - W.Z.** Czujka wielodektatorowa z wielofunkcyjnym zadziałaniem
 - W.Z.** Czujka wielodektatorowa z wielofunkcyjnym zadziałaniem

- LEGENDA
- ZAS** Zasilacz sygnalizatorow pożarowych
 - ESP** Centrala sygnalizacji podaru
 - J.Z.** Jonizacyjna czujka dymu
 - O.Z.** Optyczna czujka dymu
 - T** Ręczny ostrzegacz pożarowy
 - W.Z.** Czujka wielodektatorowa
 - O.Z.** Optyczna czujka dymu z wielofunkcyjnym zadziałaniem
 - W.Z.** Czujka wielodektatorowa z wielofunkcyjnym zadziałaniem
 - W.Z.** Czujka wielodektatorowa z wielofunkcyjnym zadziałaniem

- LEGENDA
- PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA**
 - PROJEKTOWANE WYBURZENIA**

RZUT PIWNIC
SKALA 1:100

| | | |
|-------------|---|------------------------|
| A | OBJEKT: Komisarzat Policji II w Koszalinie | DATA: czerwiec 2014 r. |
| TEMAT: | Projekt wykonawczy remontu budynku KPI w Koszalinie - Instalacje SSP i oddymiania | SKALA: 1 : 100 |
| ADRES: | Koszalin, ul. Krakusa i Wandy 11, dz.nr 462 | NR. RYS. PA1 |
| NAZWA RYS.: | Rzut piwnic | |
| PROJEKTANT: | mgr inż. Małgorzata Pawłowska UANUN721097088 | |
| PROJEKTANT: | mgr inż. Dariusz Tumaniak KOP 14422/2011 | |
| OPRACOWAŁ: | Pracownia Techniczna TECHOM 48/P/2014 | |

| Tabela zestawienia urządzeń SSP i oddymiania | | |
|--|---|---------|
| Nr | Nazwa | Ilość |
| 01 | Czujka jonizacyjna DIO-4046 lub czujka DIO-4046 | 23 kpl. |
| 02 | Czujka optyczna DOR-4046 | 33 kpl. |
| 03 | Czujka opt.-temp. DIO-4046 | 12 kpl. |
| 04 | Źródło czujki potarowej G-40 | 68 kpl. |
| 05 | Ręczny ostrzegacz poz. ROP4001M | 6 kpl. |
| 06 | Moduł kontr-sterujacy EKS-4001 | 2 kpl. |
| 07 | Sygnalizator opt.-akust. SAK-7N | 7 szt. |
| 08 | Puszkaz połączeniowa PIP-3A | 7 szt. |
| 09 | Akumulator 12V/18Ah | 2 kpl. |
| 10 | Zasilacz sygnalizatorow ZSP-135DR | 1 kpl. |
| 11 | Wskaznik zadziałania WZ-31 | 10 kpl. |
| 12 | Czujka optyczna oddym. DOR-40 | 1 kpl. |
| 13 | Źródło czujki oddymiania G-40 | 1 kpl. |
| 18 | Ręczny przycisk oddym. PO-63 | 1 kpl. |
| 16 | | |