



PROJEKTANT
Systemów Sygnalizacji Pożarowej
projektowanie, instalacja, konserwacja
mgr inż. Dariusz Tumanik
tel. 570 088 065
Nr 624/2017
CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE
OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ
im. Józefa Tuliszowskiego
INSTYTUT BADAWCZY

- ściany przeznaczone do wyburzenia
- Projektowane ściany wykonane z płyt gipsu na stelażu
- Projektowane ściany wykonane z bloczków z betonu komowego na zaprawie cementowej

- Legenda:**
- CSP Centrala sygnalizacji pożaru - istniejąca
 - Czujka dymu optyczna
 - Przycisk ROP
 - Sygnalizator akustyczny
 - Wskaźnik zadziałania
 - Czujka dymu jonizacyjna - istniejąca

| MONITOR | | | PRZEDSIĘBIORSTWO "MONITOR" Piotr Maziarz Piotr Renczyński ul. Spółdzielcza 5/5 75-205 Koszalin | |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| T | OBIEKT: Lokal użytkowy - KRUS Szczecinek | | DATA listopad 2022 r. | |
| ADRES: | 78-400 Szczecinek, ul. Plac Wolności 18a | | SKALA 1:75 | |
| INWESTOR: | Fundusz Składowy Ubezpieczenia Społecznego Rolników; 00-014 Warszawa, ul. Stanisława Moniuszki 1A | | NR. RYS. P-112 | |
| NAZWA RYS.: | Rozbudowa -Instalacja SSP - Parter | | | |
| PROJEKTANT: | mgr inż. Dariusz Tumanik CNBOP 624/2017 | | | |
| SPRAWDZIŁ: | | | | |