










Legenda:

-  ISTNIEJĄCE CZUJKA DYMU SYSTEMU SSP
-  ISTNIEJĄCY WSKAŹNIK ZADZIAŁANIA
-  ISTNIEJĄCY RĘCZNY OSTRZEGACZA POŻAROWY ROP
-  ISTNIEJĄCY SYGNALIZATOR
-  PROJEKTOWANA CZUJKA DYMU SYSTEMU SSP
-  PROJEKTOWANY WSKAŹNIK ZADZIAŁANIA
-  ISTNIEJĄCA TRASA KABLOWA SSP – YnTKSYekw1x2x0,8
-  PROJEKTOWANA TRASA KABLOWA SSP – YnTKSYekw1x2x0,8
-  PROJEKTOWANA TRASA KABLOWA SSP DO LIKWIDACJI
- 1/02** ADRES URZĄDZENIA W SYSTEMIE SSP (NR PĘTLI/KOLEJNY ELEMENT NA PĘTLI)

NON BOX	
ARCHITEKT BARBARA SARNA-TYKOCKA	
PROJEKT	
ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY ARCHITEKTURA	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	
PRZEBUDOWA POMIESZCZENIA BUDYNKU PRZEJŚCIA GRANICZNEGO KUŹNICA BIAŁOSTOCKA - BRUZGI	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	DATA
Przeście graniczne w Kuźnicy Graniczna 1, 16-123 Kuźnica Placówka Straży Granicznej w Kuźnicy	12.11.2024
NAZWA RYSUNKU	SKALA
Adaptacja systemu sygnalizacji pożaru w magazynach broni - rzut.	1:100
Branża elektryczna	Projektant
mgr inż. Paweł Kuźmicki PDL/0172/PWBE/23	
Branża elektryczna	Sprawdzający
mgr inż. Piotr Kleszczewski PDL/0097/PWBE/19	
NUMER RYSUNKU	15