



LEGENDA:

- Istniejące elementy systemu
- Pętla dozoruwa YnTKSYekw 1x2x1.0
- Pętla dozoruwa YnTKSYekw 1x2x1.0
- Magistrala 2x HTKSHekw 1x2x1,0 PH90
- Ogranicznik przepięć
- Czujka optyczna DUR 4046
- Czujka optyczna ze wskaźnikiem zadziałania, nad sufitem podwieszanym

Uwaga: Kable należy mocować przy pomocy dedykowanych uchwytów, zgodnie z zaleceniami producenta określonymi w Aprobacie Technicznej CNBOP, tak aby klasa podtrzymaania funkcji elektrycznych zespołu kablowego wynosiła E90 zgodnie z normą DIN 4102-12:1998-11.

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		ROZBUDOWA SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻAROWEJ I ELEKTRYCZNEJ W BUDYNKU MAGAZYNOWYM NR 1 W BRALANICY	
INWESTOR		RZĄDOWA AGENCJA REZERWY STRATEGICZNYCH	
JEDNOŚĆ PROJEKTOWA		INPLAG SP Z O.O.	
BRANŻA		INSTALACJE TELETECHNICZNE	
IMI I NAZWIŚKO		NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT		DOŚ0428PBE17	
SPRZĘDZAJĄCY		DOŚ0T029321	
NAZWA FIRMY		PROJEKT WYKONAWCZY	
DATA		03.2022	SKALA 1:200
NAZWA RYSU		STADIUM	BRANŻA
P.22-009 PW		IT	1