



## LEGENDA

	Centrala Sygnalizacji Pożaru		01/01 Optyczna czujka dymu
	Zasilacz pożarowy 24VDC		01/01 Optyczna czujka dymu nad sufitem podwieszanym
	Moduł WE/WY		01/01 Czujka temperatury
	Sygnalizator akustyczno-optyczny zewnętrzny		Światłowód wielomodowy Technoflame PH120
	Sygnalizator akustyczny		YnTKSYekw 1x2x0.8
	Sygnalizator akustyczno-optyczny		HTKSHekw PH90 1x2x1,4
	Ręczny ostrzegacz pożarowy		HTKSHekw PH90 1x2x1
	Ręczny ostrzegacz pożarowy zewnętrzny		

Niniejsze opracowanie stanowi tajemnicę przedsiębiorstwa CDSP sp. z o.o. i może być wykorzystywane, powielane i udostępniane stronom trzecim jedynie na podstawie uprzedniego pisemnego zezwolenia CDSP sp. z o.o. pod rygorem odpowiedzialności prawnej. The present document is a secret of CDSP sp. z o.o. and may be used, reproduced and made available to third parties only with the prior written permission of CDSP sp. z o.o. under pain of legal liability.

ZADANIE / SUBJECT

## Wykonanie Systemu Sygnalizacji Pożarowej w Hali Sortowni Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Ostrołęce przy ul. Komunalnej 8

INWESTOR / INVESTOR



**Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.**

ul. Berka Joselewicza 1  
07-410 Ostrołęka

PROJEKTANT BRANŻOWY / MEP DESIGNER



**Centrum Dozoru Systemów Pożarowych Sp. z o.o.**

ul. A. Fileldorfa NILA 13  
07-410 Ostrołęka  
Polska

ZESPÓŁ PROJEKTOWY / DESIGN TEAM

Sławomir Dymerski  
Mariusz Konik

V-910/19  
D-1649/17

SPRAWDZIŁ / CHECKED BY

Piotr Żyłka

ZAKRES / RANGE

## SYSTEM SYGNALIZACJI POŻAROWEJ

NAZWA RYSUNKU / SHEET TITLE

HALA SORTOWNI. RZUT I PIĘTRA POMIESZCZENIE SOCJALNE  
INSTALACJA SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU  
URZĄDZENIA SYSTEMU SSP

FAZA PROJEKTU / PROJECT STAGE

PROJEKT WYKONAWCZY

KOD RYSUNKU / SHEET CODE

756-024.00\_PW\_SSP\_102\_00

BRANŻA / DISCIPLINE

BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE

TOM

SSP

SKALA / SCALE

N/A

REWIZJA / REV.

00

DATA / DATE

2022-05-26

NR RYSUNKU / SHEET NO.

102