



Blok	Nazwa
	Modułowa centrala sygnalizacji pożarowej
	Uniwersalna centrala sterująca
	Wskaźnik zadziałania
	Wielosensorowa czujka dymu i ciepła
	Uniwersalna czujka dymu
	Ręczny ostrzegacz pożarowy
	Element kontrolno-sterujący 2we/2wy
	Element kontrolno-sterujący 4we/4wy
	Konwencjonalny sygnalizator akustyczno-optyczny głosowy
	Przycisk przewietrzania
	Przycisk oddymiania
	Zasilacz sygnalizacji i automatyki pożarowej
	Czujnik deszczu / wiatru
	Czujka zasysająca

Pracownia Projektowo-Inżynierska EUROPROJEKT Dr inż. Ewa Piątek-Sierek, ul. Miedzyńska 6, 85-373 Bydgoszcz					
OBIEKT/INWESTYCJA BUDOWA ŻŁOBKA W ŻNINIE					
ADRES INWESTYCJI DZ.NR EWID. 562/6, 562/27, OBRĘB ŻNIN, UL. 1 STYCZNIA, 88-400 ŻNIN					
INWESTOR GMINA ŻNIN, UL. 700-LECIA 39, 88-400 ŻNIN					
BRANŻA ELEKTRYCZNA		PROJEKT TECHNICZNY			
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA MGR INŻ. JAKUB HADAŁA		IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO MGR INŻ. RAFAŁ RONOWICZ			
NR UPRAWNIEN BUD. LOD/3600/P/BE/18		NR UPRAWNIEN BUD. LOD/3620/P/BE/17			
NAZWA RYSUNKU RZUT PARTERU - INSTALACJA SSP		DATA: 01.04.2025r.	SKALA: 1:100	NR RYSUNKU E02	
ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIENIEJSZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYŚLOWANY. UZUPEŁNIANY LUB ODSTĄPIONY KOMUKOLWIEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020					