



# LEGENDA

Y1/I1  
Słownik wzecionowy 500 N

Linia zasilania  
Linia dozoruwa  
Linia dozoruwa

**CSP** - CENTRALA SYGNALIZACJI POŻARU  
- OPTYCZNA CZUŁKA DYMU  
- RĘCZNY PRZYCISK SYGNAŁ.

**L190** - Linie dozoruwe prowadzić przewodem opisanym na schemacie  
**EI90** - Linie zasilające prowadzić przewodem opisanym na schemacie

Element sterujący przeciwpożarowym urządzeniem zabezpieczającym  
Element wejścia/wyjścia  
wielowejściowy element kontroli

**- KANAŁOWA CZUŁKA DYMU**

## Wojewódzki Szpital Zespolony w Elblągu

**KELVIN** PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNE KELVIN SP. Z O.O.  
85-303 Bydgoszcz ul. Piętna 13

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:  
PROJEKT SYSTEMU ODDYMIANIA KŁATKI SCHODOWEJ KA-3  
BUDYNKU A SZPITALA  
82-300 ELBLĄG, UL. KRÓLEWIECKA 146  
NR EWID.DZIAŁKI: OBRĘB: Obręb:  
INWESTOR:  
Wojewódzki Szpital Zespolony w Elblągu  
82-300 Elbląg, ul. Królewiecka 146

OPRACOWANIE:  
PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻA WENTYLACJA

PROJEKTOWAŁ:	INŻ. JAN TOMCZAK	NR UPRAWNIEN:	NB-27104380	DATA I PODPIS:	15-04-2016
SPRAWDZIŁ:	INGI. INŻ. PIOTR BOCCAN	NR UPRAWNIEN:	KUP15/0018/14	DATA I PODPIS:	15-04-2016

NAZWA RYSUNKU: Rzut dachu

SKALA: 1:100