



**OZNACZENIA**

- ZASILANIE CZUJKI ZASYSAJĄCEJ - 4 PIĘTRO
- PRZEWÓD STERUJĄCY PH90 I MONITORUJĄCY UNIEPALNIONY DO URZĄDZENIA STEROWANEGO PRZEZ SAP
- PĘTLA NR 1 - MODUŁY STEROWNICZE
- PĘTLA NR 2 - ELEMENTY PĘTLOWE
- PĘTLA NR 3 - ELEMENTY PĘTLOWE
- PĘTLA NR 4 - ELEMENTY PĘTLOWE
- LINIA ZASILANIA SYGNALIZATORÓW - PRZYZIEMIE, PARTER, I PIĘTRO
- LINIA ZASILANIA SYGNALIZATORÓW - II, III i IV PIĘTRO

MULTISENSOR OPTYCZNO-TEMPERATUROWY

CZUJKA OPTYCZNA ZE WSKAŹNIKIEM ZADZIAŁANIA W PRZESTRZENI MIEDZYSTROPOWEJ

RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY

SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY WEWNĘTRZNY

SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY ZEWNĘTRZNY

MODUŁ KONTROLNO-STERUJĄCY

CZUJKA ZASYSAJĄCA

CSP CENTRALA SYGNALIZACJI POŻARU

CSO CENTRALA ODDYMIANIA ISTNIEJĄCA

CDG CENTRALA DETEKCJI GAZU ISTNIEJĄCA

BLF-24T ISTNIEJĄCY SIŁOWNIK KLAPY ODCINAJĄCEJ WENTYLACJI - ZASILANIE ISTNIEJĄCE

IGNIS 1520M ISTNIEJĄCA CENTRALA AUTOMATYCZNEGO GASZENIA

inwestor:  
Lubuski Oddział Wojewódzki Narodowego Funduszu Zdrowia

ul. Podgórna 9B  
65-057 Zielona Góra

Nazwa projektu:  
PRZEBUDOWA WEWNĘTRZNA, ORAZ WYKONANIE INSTALACJI SYSTEMU ALARMU POŻARU, W BUDYNKU BIUROWYM PRZY UL. PODGÓRNEJ 9B W ZIELONEJ GÓRZE,

Działka nr ewidencyjny: Jed. ew. m. Zielona Góra 086201\_1; obręb 0017; dz. nr ew. 128/5

treść rysunku

**II PIĘTRO - INSTALACJA SSP**

faza / nr. projektu	Kategoria obiektu budowlanego	data:
01072019	XII	SIERPIEŃ 2020
Projektant instalacji elektrycznych mgr inż. MAREK WROTKOWSKI UPR.BUD. LBS/0055/PBE/18		
Sprawdzający instalacje elektryczne inż. ANDRZEJ WROTKOWSKI UPR.BUD. 182/76/ZG		
Podpis		
Podpis		
Podpis		
skala:	nr. rysunku	PB-E8

**STRZELECKI BIURO ARCHITEKTONICZNE**  
65-559 Zielona Góra ul. Okulickiego 33/15  
50-234 Wrocław, ul. Słowiańska 35/15, tel./fax: 071 750 90 77, 601 768 147  
www.strzeleckiarchitekci.pl mirosławstrzelecki@wp.pl

Prawa autorskie zastrzeżone na podstawie Ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych

Arkusz nr 41