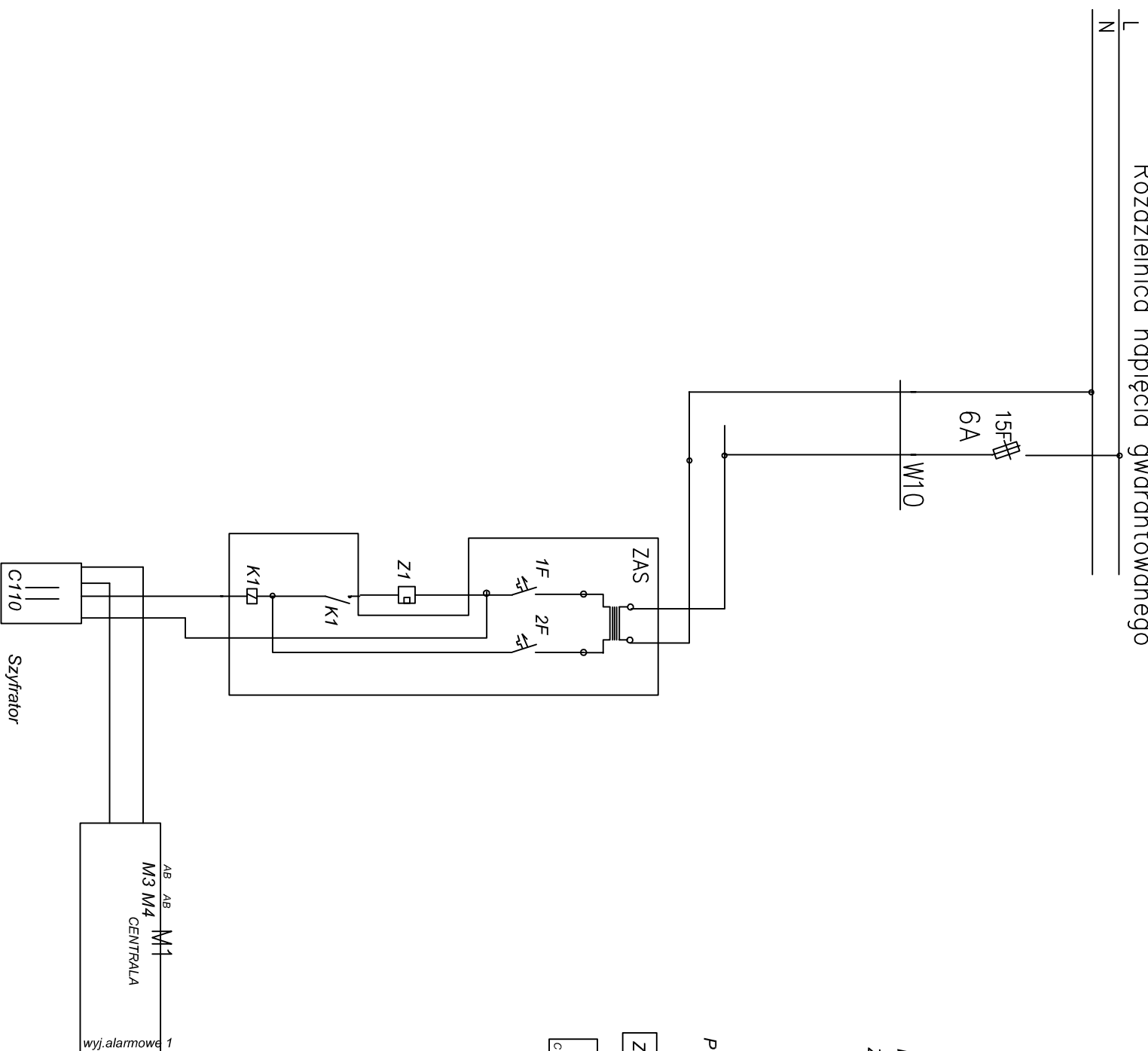


Rozdzielnica napięcia gwarantowanego



Legenda:
 K - przekaźnik z cewką 12VDC, obciążalność styków 10A-12V
 Z - elektrozaczep rewersyjny

P1 - szafka zabezpieczeń i przekaźników
 - szyfrator

Uwaga:
 Centrale i podcentrale wykonane w klasie S.
 Czujniki w klasie C.

Oprogramowanie w ramach montażu

SCHEMAT SYGNALIZACJI KONTROLI DOSTĘPU

| | | | |
|--|------------------------------------|---|--|
| JEDNOSTKA PROJEKCYJNA KELVIN | | PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNE KELVIN SP. Z O.O. 85-303 Bydgoszcz ul. Piękna 13 | |
| NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO Remont wewnętrzny w obiekcie budowlanym II KP w Radomiu Zadanie nr 48/13 Radom, ul. Świebkowa 49 | | | |
| INWESTOR Komenda Wojewódzka Policji z.s. w Radomiu ul. 11-go Listopada 37/59 26-600 Radom | | | |
| OPRACOWANIE PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE | | | |
| RYSUJĄCY | NR RYSUNKU: E8 | SKALA: 1:50 | |
| PROJEKTOWY: | NR UPRAWNIENIE: 721025676 | DATA PODPISU: 20-06-2013 | |
| SPRAWDZĄCY: | NR UPRAWNIENIE: WBSP-NB-2108682 | DATA I PODPIS: 20-06-2013 | |
| tytuł: inż. Tadeusz AMBROZIAK | | | |
| tytuł: inż. Roman KWIATEK | | | |