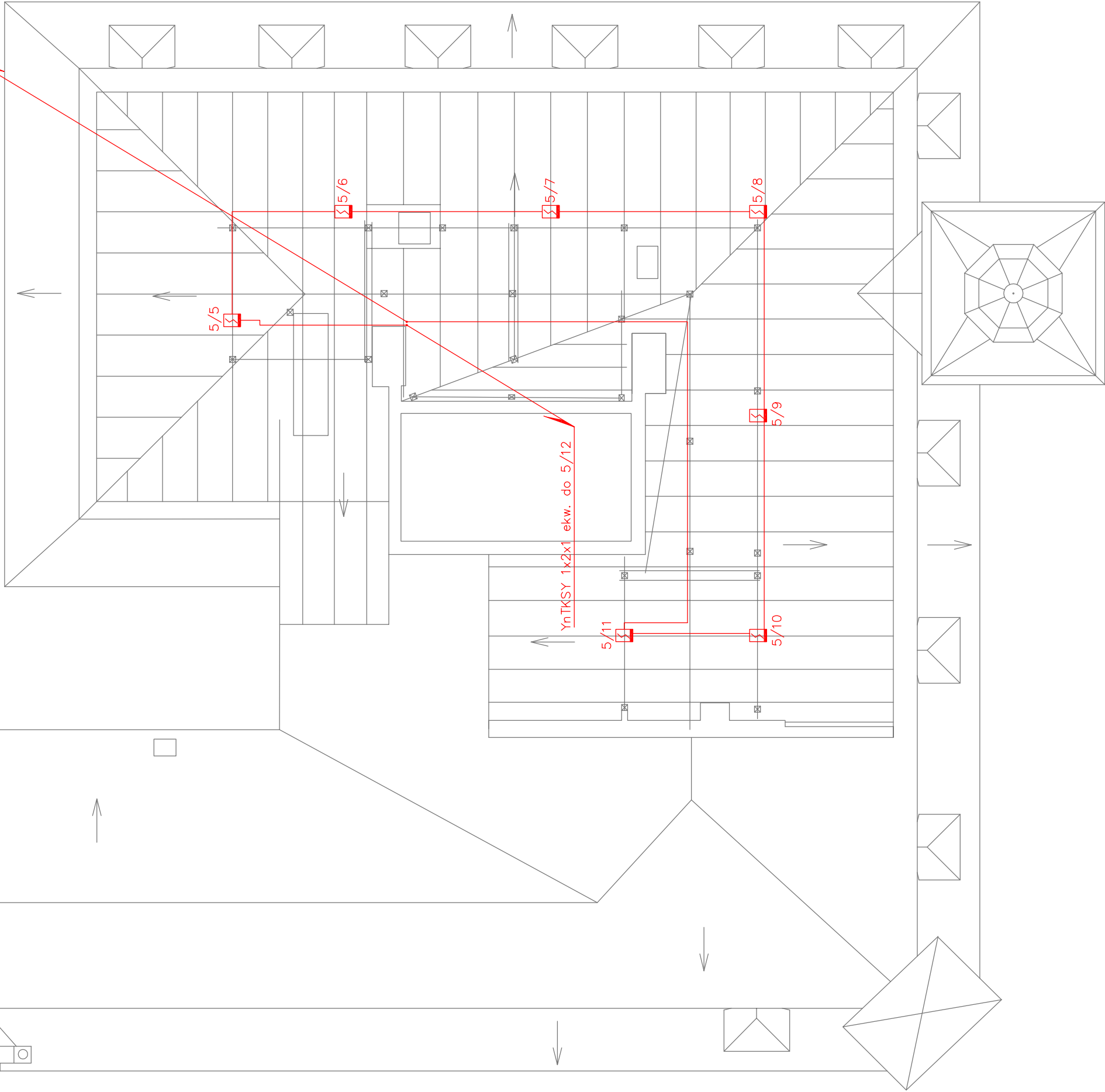


YnTKSY 1x2x1 ekw. od 5/4



- optyczna czujka dymu DUR-4046
- czujka ciepła TUN-4046
- ręczny ostrzegacz pożaru ROP-4001M
- optyczny radiowa czujka dymu z gniazdem DUR-4047
- adapter czujek radiowych ACR-4001
- element kontrolno-sterujący EKS-4001
- sygnalizator akustyczny na lini dozorowej SAL-4001
- przycisk oddymiania RT 42 PL
- centrala sygnalizacji pożarowej POLON 4900
- centrala systemu oddymiania RZN 4402K



**Przedsiębiorstwo "INWESTBUD" Sp. z o.o.,  
58-306 Walbrzych, ul. Jaworowa 15a**

|   |   |                     |                     |
|---|---|---------------------|---------------------|
| Projektant br.<br>inst. elektryczne   | mgr inż. Przemysław Jaromin                                       | 157/DOŚ/03          | Data:<br>07.2013 r. |
| Asystent br.<br>inst. elektryczne   | mgr inż. Krzysztof Leszczyński                                    |                     |                     |
| Sprawdzający br.<br>inst. elektryczne   | mgr inż. Adam Hołysz  | NBGP.V 7342/3/20/96 |                     |
|   |   |                     |                     |
| Zadanie:  |   |                     | Skala:<br>1:100     |
| Wykonanie systemu zabezpieczeń p-poż budynku Urzędu Miejskiego przy Pl. Odrodzenia 1 w Boguszuwle-Gorcach |   |                     | Stadium:<br>PW      |
| Investor:   | Gmina Boguszków-Gorce<br>Pl. Odrodzenia 1, 58-370 Boguszków-Gorce |                     | Nr rys.:            |
| Tytuł rys.:   | PLAN INSTALACJI SYGNALIZACJI POŻARU I ODDYMIANIA - RZUT STRYCHU   |                     | 6/E                 |

Zastrzegam sobie wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniany lub odstępiony komunikowi, bez pisemnej zgody firmy projektowej