



1. Instalację piorunochronną do wykonania oznaczono kolorem zielonym.
2. Budynki w klasie III LPS.
3. Iglice odgromowe montować w miejscach jak na rysunku.
4. Iglice $h=2m$ mocować do kominów.
5. Istniejące zwody odprowadzające FeZn $\phi 6$ zostaną wymienione przy remoncie elewacji.

UWAGA: Instalację odgromową wykonać zgodnie z normą PN EN 62305
Stosować materiały i elementy instalacji odgromowej spełniające wymagania PN EN 50164. Elementy przyjęte w projekcie spełniają wymagania ww. dokumentu.

OZNACZENIA:

- Pręt FeZn $\phi 8$ lub AlMgSi $\phi 8$
- Uziom FeZn 30x4
- Iglica odgromowa $h=2m$, lokalizacja jak na rysunku
- Złącza odgromowe
- Złącze kontroln w tynku 0,5m n.p.ch
- Złącze spawane

REMONT BUDYNKU URZĘDU GMINY

INWESTOR: GMINA WĄGROWIEC
UL. CYSTERSKA 22, 62-100 WĄGROWIEC

ADRES INWESTYCJI: UL. CYSTERSKA 22
62-100 WĄGROWIEC, DZ. NR 5516

NAZWA RYSUNKU: INSTALACJE ODGROMOWE
- RZUT DACHU

inż. EUGENIUSZ KORBIK
PROJEKTANT

UPR. 294/85/Pw

inż. Stanisław Osiński
SPRAWDZAJĄCY

UPR. WKP/0147/P00E/10

SKALA 1:100

DATA: GRUDZIEŃ 2015

NR RYS. E2