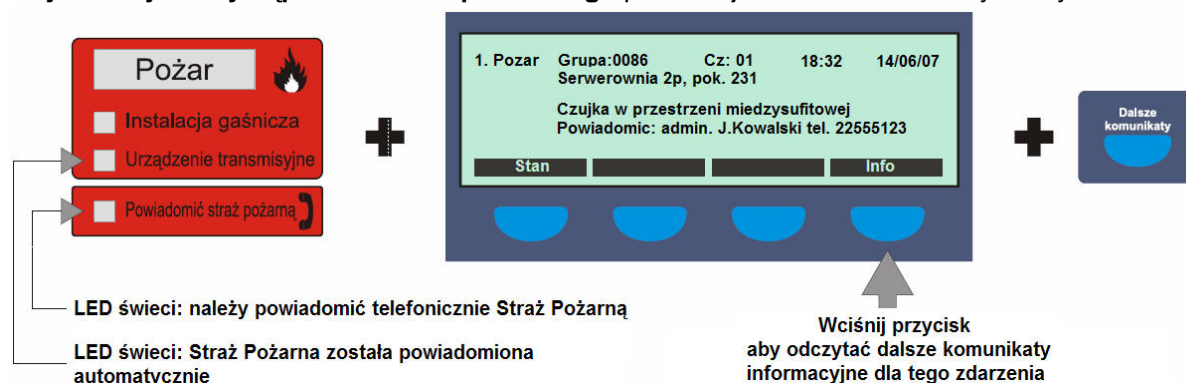


## Skrócona instrukcja obsługi centrali Systemu Sygnalizacji Pożaru Esser 8000 / IQ8Control

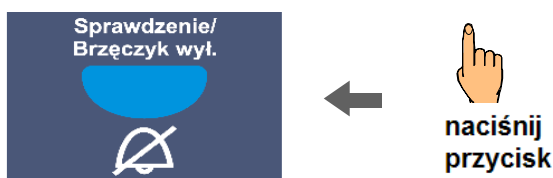
**Alarm pożarowy** → sygnalizowany jest przez zbiorczy wskaźnik >Alarm Wstępny< przez czas weryfikacji (jeśli został zaprogramowany), a następnie przez zbiorczy wskaźnik >Pożar<.

Dodatkowe informacje: **numer grupy i numer detektora w grupie** zgłaszającego alarm pożarowy oraz **informacje o miejscu wystąpienia alarmu pożarowego** przekazuje komunikat tekstowy na wyświetlaczu centrali.



Komunikaty wyświetlane są wg priorytetów, a wyświetlacz pokazuje pierwsze i ostatnie zdarzenie o najwyższym priorytecie. Aby przeglądać inne komunikaty należy wciskać przycisk >Dalsze komunikaty<.

### OPÓŹNIENIE / SPRAWDZENIE



Czas opóźnienia i sprawdzenia jest aktywny gdy system zaprogramowany jest wg procedury dwustopniowego alarmowania i została ona włączona przyciskiem *Opóźnienie*, co potwierdza świecący wskaźnik LED *Opóźnienie*. Po zgłoszeniu alarmu pożarowego system odlicza czas opóźnienia (**Czas opóźnienia** = .....). Przed upłynięciem czasu opóźnienia należy potwierdzić odebranie komunikatu alarmu przez wciśnięcie przycisku >Sprawdzenie/Brzęczyk wyl.<. Spowoduje to rozpoczęcie odliczania czasu sprawdzenia alarmu – czasu na dokonanie rozpoznania na obiekcie, który dodatkowo opóźni aktywację nadajnika do Straży Pożarnej i sterowań w systemie (**Czas sprawdzenia** = .....). Tylko gdy rozpoznanie na obiekcie potwierdzi brak zagrożenia pożarowego można wykonać kasowanie alarmu przyciskiem *Reset*.

### **BRZĘCZYK WYŁ.**

Przycisk *Brzęczyk Wył* służy do potwierdzenia odczytania komunikatu i wyłącza sygnalizujący brzęczyk centrali. Przycisk *Brzęczyk Wył* działa również przy zablokowanej klawiaturze centrali. Brzęczyk zostaje ponownie włączony wraz ze zgłoszeniem nowego zdarzenia przez centralę.



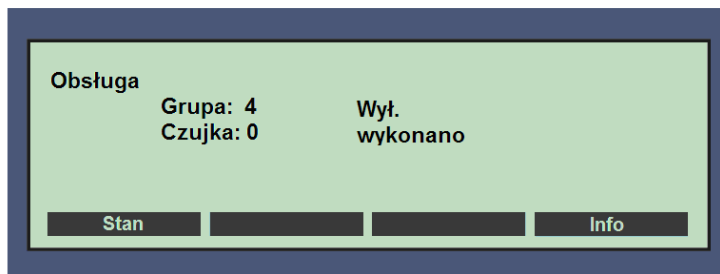
Poniższe funkcje są dostępne jedynie przy odblokowanym przełączniku kluczykowym (poz. dostępu II) !

### WYŁĄCZENIE SYGNAŁU AKUSTYCZNEGO



Przycisk *Wyłączenie sygnału akustycznego* włącza i wyłącza (blokuje) sterowania sygnalizatorów w systemie. Wyłączenie sterowań sygnalizatorów wyświetlane jest za pomocą zbiorczego wskaźnika >Odłączenie< i komunikatu 'Sygnaliz.odlacz.'

## WYŁĄCZENIE / BLOKOWANIE grupy dozorowej (przykład: dla grupy dozorowej nr 4)

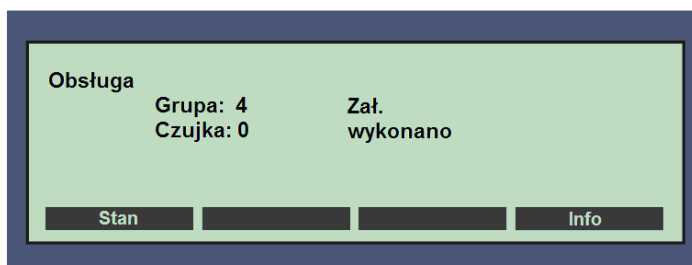


Ta czynność wyłącza wybraną grupę dozorową z wszystkimi jej detektorami. Oprócz komunikatu tekstowego na wyświetlaczu centrali, stan wyłączenia grupy dozorowej sygnalizuje zbiorczy wskaźnik >Odłączenie< i odpowiadająca grupie żółta dioda LED na polu wskazań grup dozorowych.



W przypadku pożaru wyłączone grupy dozorowe NIE SYGNALIZUJĄ alarmu pożarowego!

## ZAŁĄCZENIE / RESET grupy dozorowej (przykład: dla grupy dozorowej nr 4)



Ta czynność powoduje załączenie / zresetowanie wybranej grupy dozorowej z wszystkimi jej detektorami. Wszystkie aktywne komunikaty dla tej grupy i jej detektorów, jak >Pożar< i >Uszkodzenie< są kasowane.

## RESET CENTRALI



Przyciskiem *Reset centrali* kasuje się wszystkie detektory i grupy dozorowe sygnalizujące alarm pożarowy lub alarm techniczny oraz odpowiadające im wskaźniki, a centrala powraca do stanu normalnej pracy – dozoru.