

## OPIS FORMATU TRANSMISJI CONTACT ID CMA

Opis komunikatu :

**SSSS Q X YZ CCC**

a) **SSSS** - numer obiektu

c) **Q** - kwalifikator danych :

E - nowe zdarzenie lub otwarcie  
R - powrót lub zamknięcie

d) **X** - klasa zdarzenia :

1 - wszystkie alarmy ( medyczny , napadowy , pożarowy , włamaniowy ,  
alarmowy )  
2 - kontrola pożarowa  
3 - zakłócenia systemu ( usterki )  
4 - otwarcia / zamknięcia ( również zdalne sterowanie )  
5 - systemowe wyłączenie ( blokady , obejścia , odłączenia )  
6 - test , obsługa

e) **YZ** - kod zdarzenia - wykorzystywane kody są opisane w  
**tabeli programowania kodów raportowania** odpowiedniej centrali  
( PC-4010 , PC-4020 , PC-5020 , PC-5010 , PC-1580 , DC-1664 ,  
PC-5008 , PC-1565, PC-585 ) oraz na odwrocie

g) **CCC** - numer naruszonej linii lub numer użytkownika

Sygnał na ekranie monitora Operatorki Stacji CMA ma postać **Q XYZ**  
**CCC** i identyczną postać będzie miał użytkownik na wydruku .

Oto przykładowy komunikat :

**E 1 32 025**

oznacza on naruszenie w centrali alarmowej linii 25 ( **CCC = 025** ) , której typ definiowany jest jako włamaniowy wewnętrzny ( **YZ = 32** ) , a samo zdarzenie zostanie potraktowane jako zdarzenie nowe ( **Q = E** ) klasy pierwszej alarmowej ( **X = 1** ) .