

## Planowana budowa centrali

Typ centrali: FlexES Control  
Budowa: Tablica wskaźników LED dla Grup/Wejść:  
Drukarka wewn: brak  
Zdalne Pole Obsługi: brak

### Mikromoduł

esserbus: 1

### Zainstalowane elementy pętli dozorowych:

Liczba: 2

### Czujka:

Liczba: 2

### Sygnalizator:

Liczba: 0

### Moduł:

Liczba: 0

## Układ akumulatorów

### czas podtrzymania

30 godzin z czego 30 minut w stanie alarmu

### Prąd UBext

0 mA / 24V w dozorze

0 mA / 24V w alarmie

### Wymagana pojemność akumulatorów:

8 Ah / 24 V

### Zalecany układ akumulatorów:

2 x 12 Ah (CGB)

Budowa centrali wymaga 1 zasilaczy