








# Instrukcja obsługi pilota z wyświetlaczem LCD CHSZ-12/04

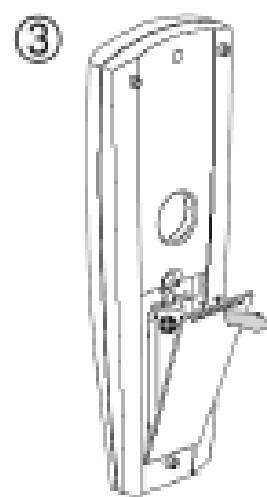
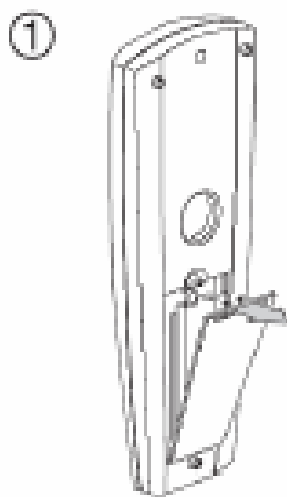


# Spis treści

1.  Wymiana baterii
2.  Montowanie pilota na ścianie
3.  Opis przycisków do obsługi pilota
4.  Nawigacja w opcjach
5.  Opis zakładki „Praca czasowa”
6.  Opis zakładki „Czas/Data”
7.  Opis zakładki „Ogólne”

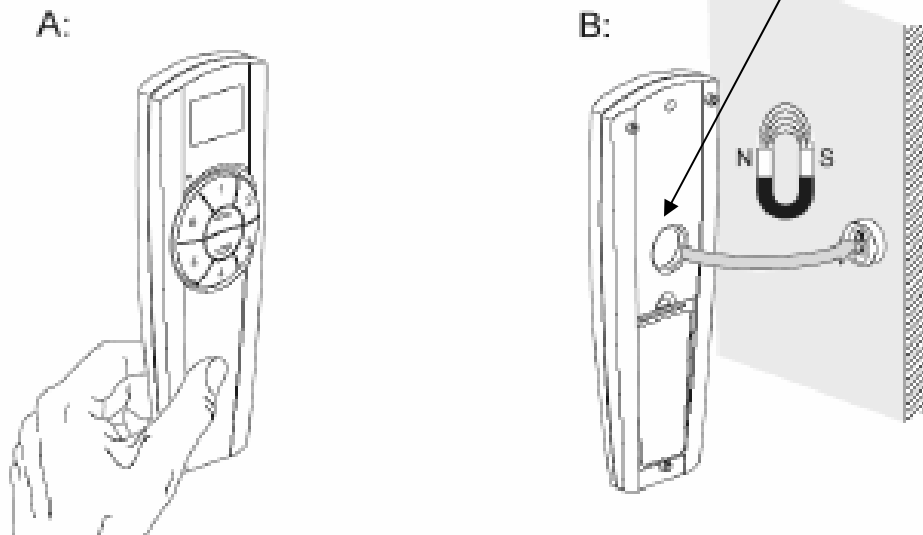
## Wymiana baterii

1. Otwieramy klapkę z tyłu pilota
2. Wkładamy nowe baterie
3. Zamykamy klapkę



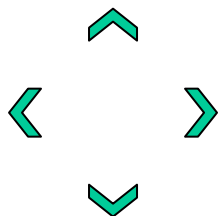
## Montowanie pilota na ścianie

Z tyłu pilota znajduje się za plastikim magnes o biegunie przeciwnym do magnesu montowanego na ścianie



## Opis przycisków do obsługi pilota

- przyciski umożliwiające poruszanie się po zakładkach



- przycisk służący do zatwierdzania zmian, wejścia w opcje





# NAWIGACJA W OPCJACH



## Nawigacja w opcjach

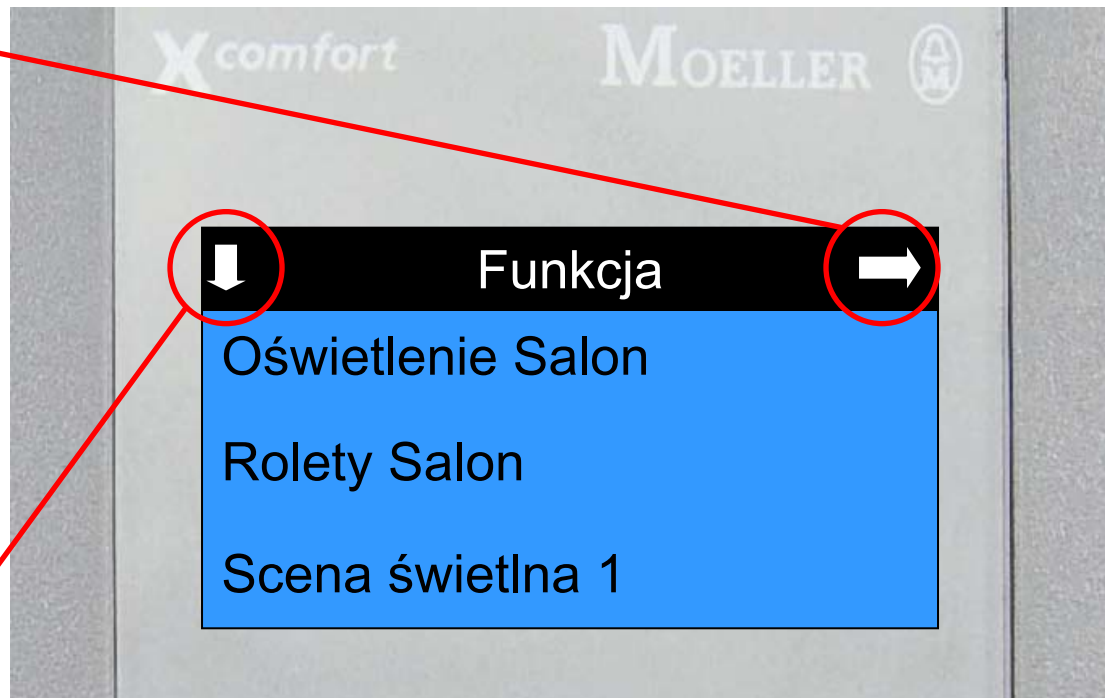
Nawigacja po zakładkach.



Są 4 zakładki:

- Funkcja
- Praca Czasowa
- Czas / Data
- Ogólne

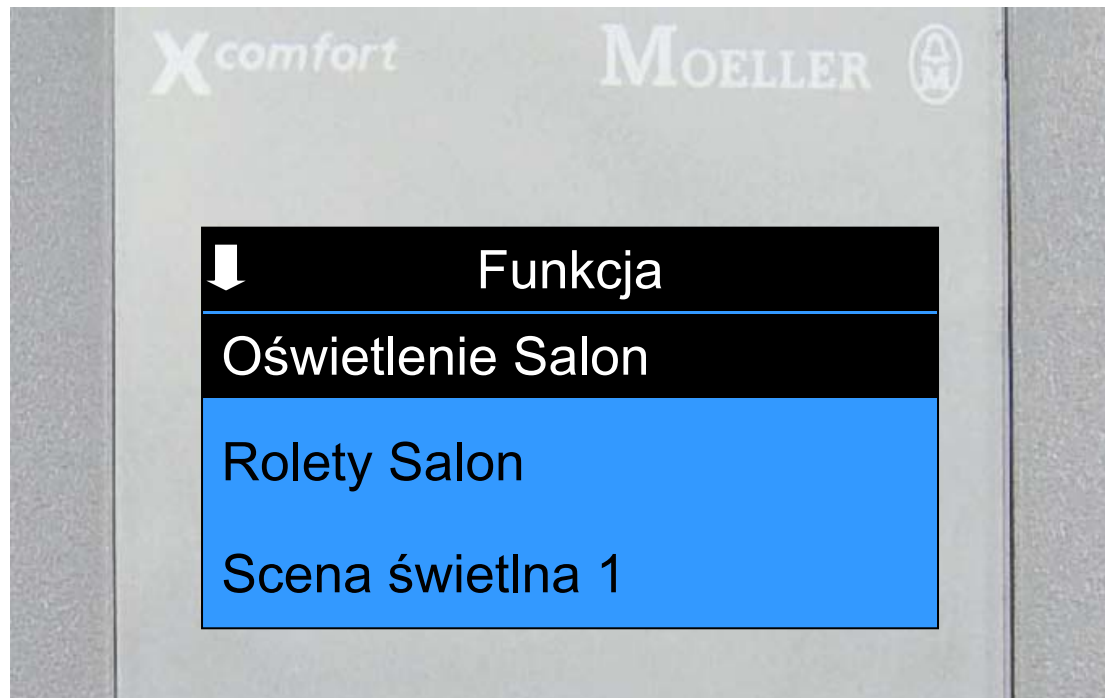
Nawigacja po opcjach.



# **NAWIGACJA W OPCJACH PRZYKŁAD UŻYCIA FUNKCJI**

## Nawigacja w opcjach – przykład użycia funkcji

Przechodzimy na  
*Oświetlenie Salon*

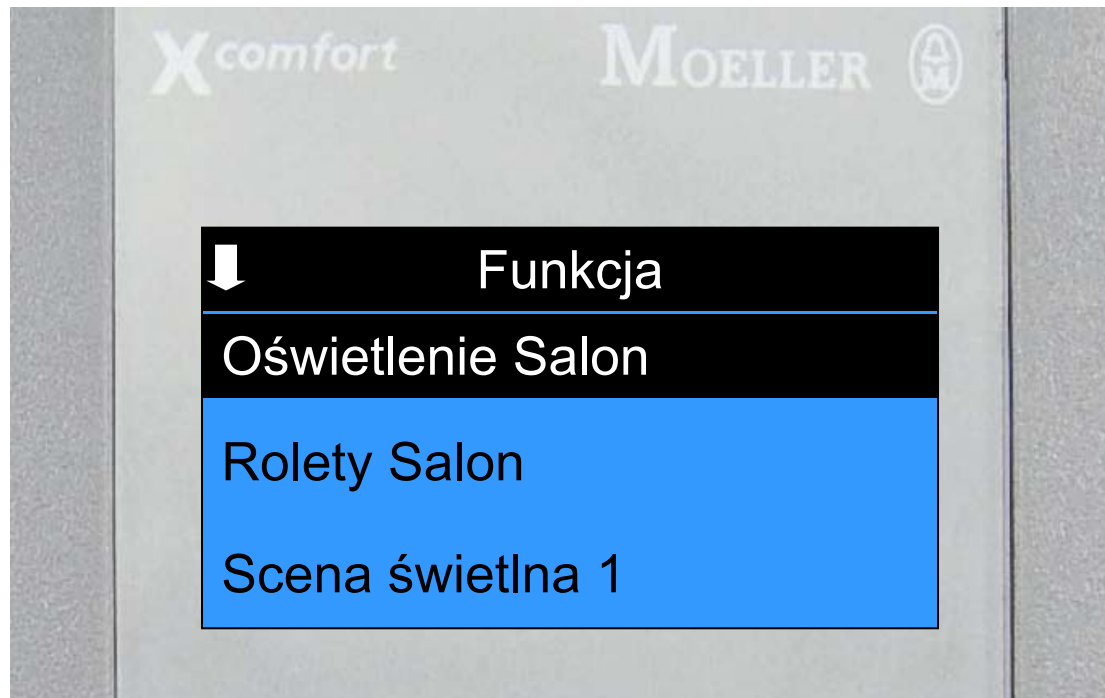


## Nawigacja w opcjach – przykład użycia funkcji

Wchodzimy  
przyciskiem  
w *Oświetlenie Salon*



Podczas mrugania  
napisu wybranej  
funkcji mamy  
możliwość  
skorzystania z  
różnych funkcji  
nadajnika poprzez  
krótkie lub dłuższe  
przyciśnięcie  
przycisków góra - dół

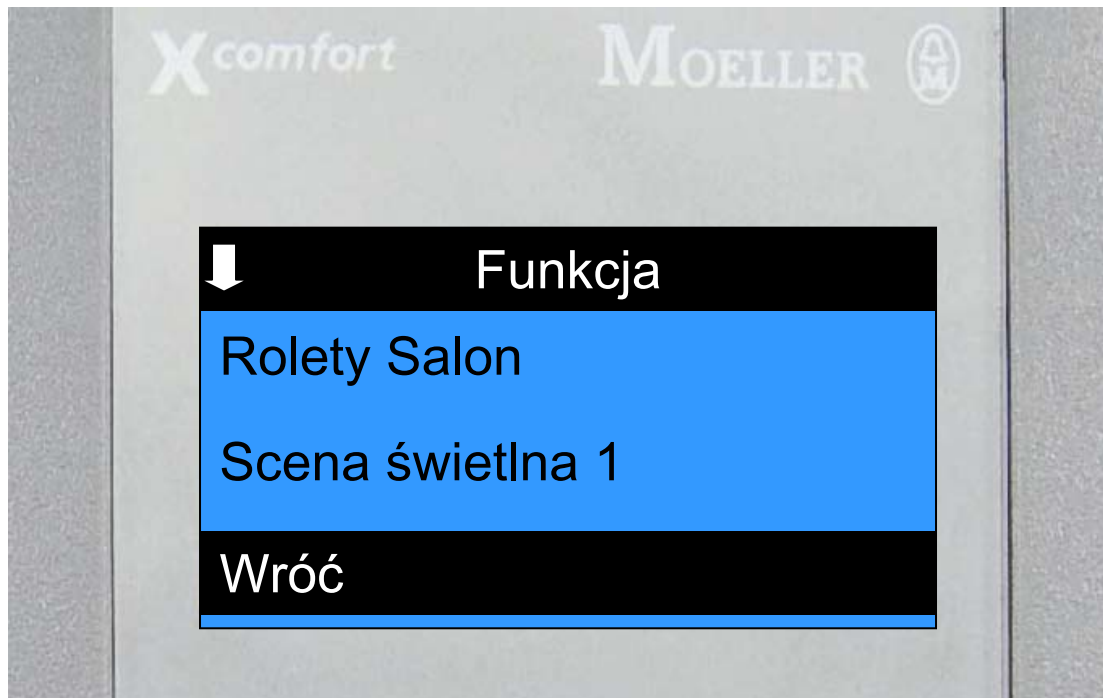


## Nawigacja w opcjach – przykład użycia funkcji

Wciskamy przycisk,  
aby wyjść z powrotem  
do opcji

Następnie schodzimy  
maksymalnie w dół do  
opcji *Wróć*

Wciskamy *OK* mając  
ustawioną opcję *Wróć*,  
aby przejść do  
zakładki *Funkcja*



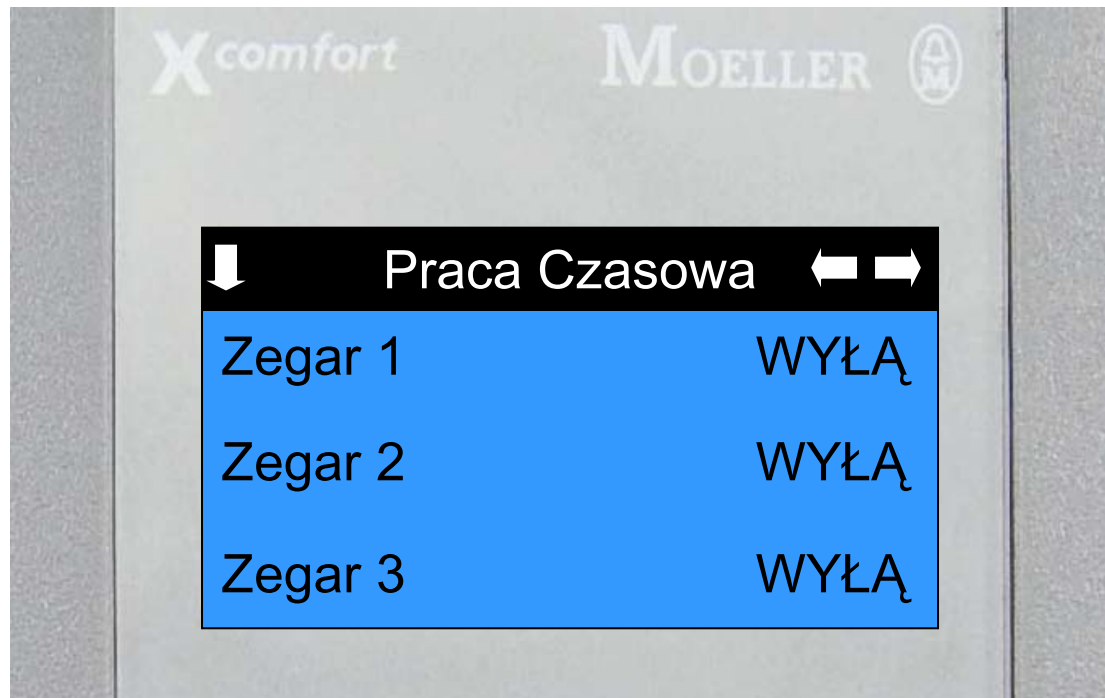


# OPIS ZAKLADKI „PRACA CZASOWA”



## Opis zakładki „Praca czasowa”

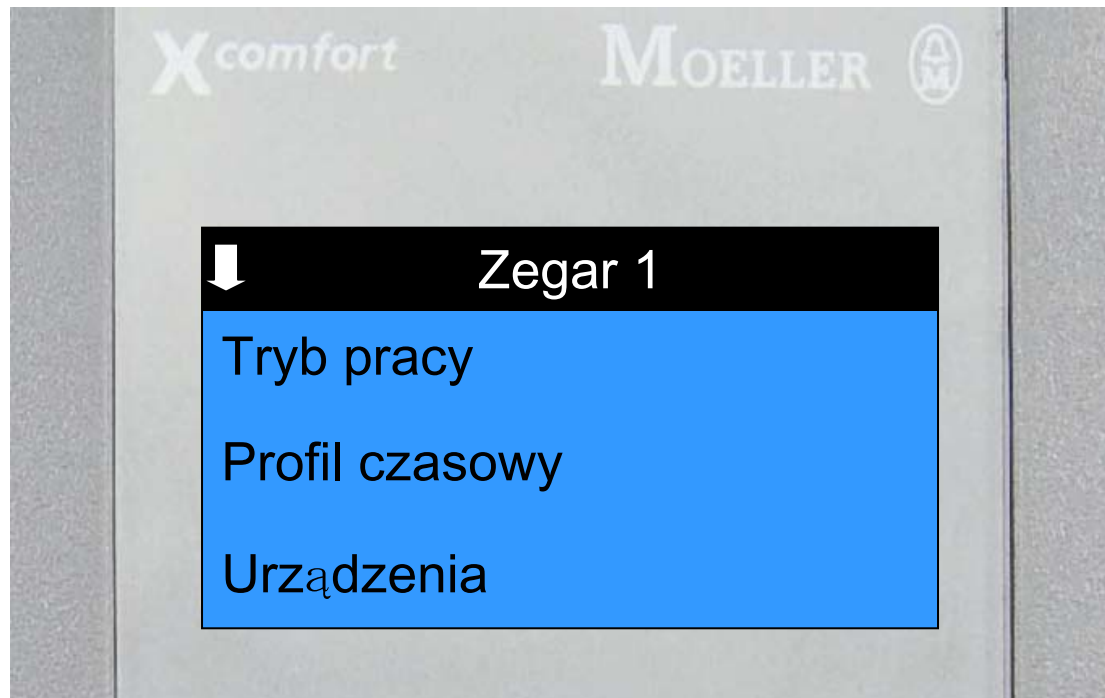
Pilot z wyświetlaczem LCD posiada 3 zegary, dzięki którym można ustawiać załączanie/wyłączanie urządzeń z zakładki *Funkcja* o zaprogramowanym czasie



## Opis zakładki „Praca czasowa”

Każdy zegar posiada trzy opcje:

- Tryb pracy
- Profil czasowy
- Urządzenia

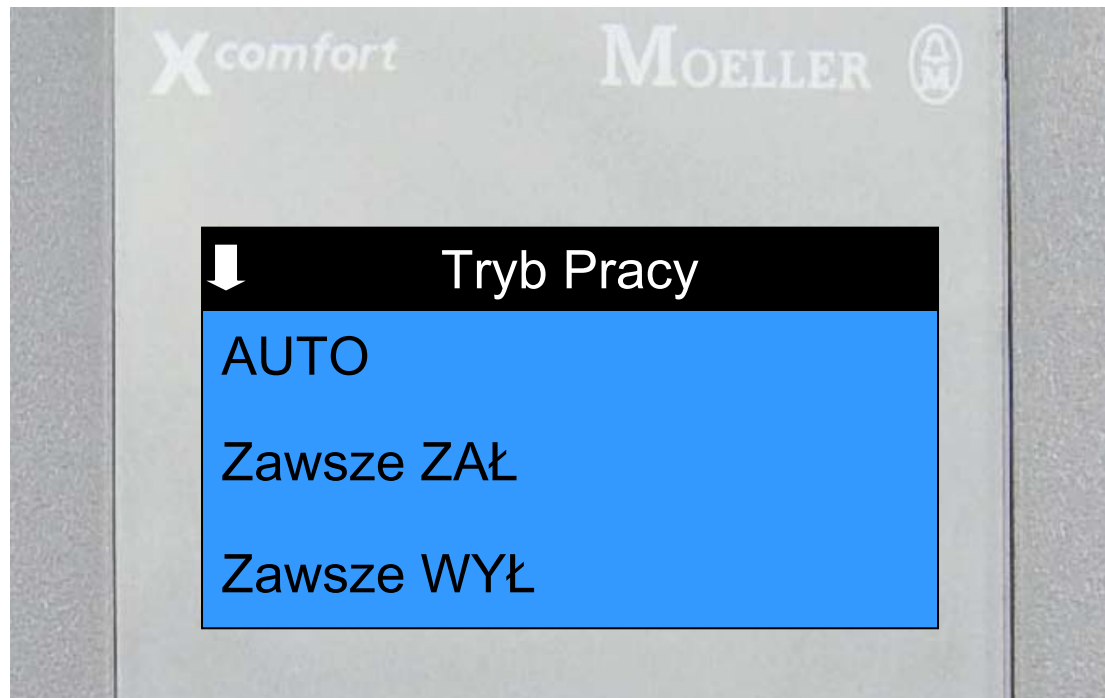


## Opis zakładki „Praca czasowa”

### TRYB PRACY

Do wyboru mamy:

- tryb działania automatycznego (zaprogramowanego)
- włączenia zegara na stałe
- wyłączenie zegara na stałe



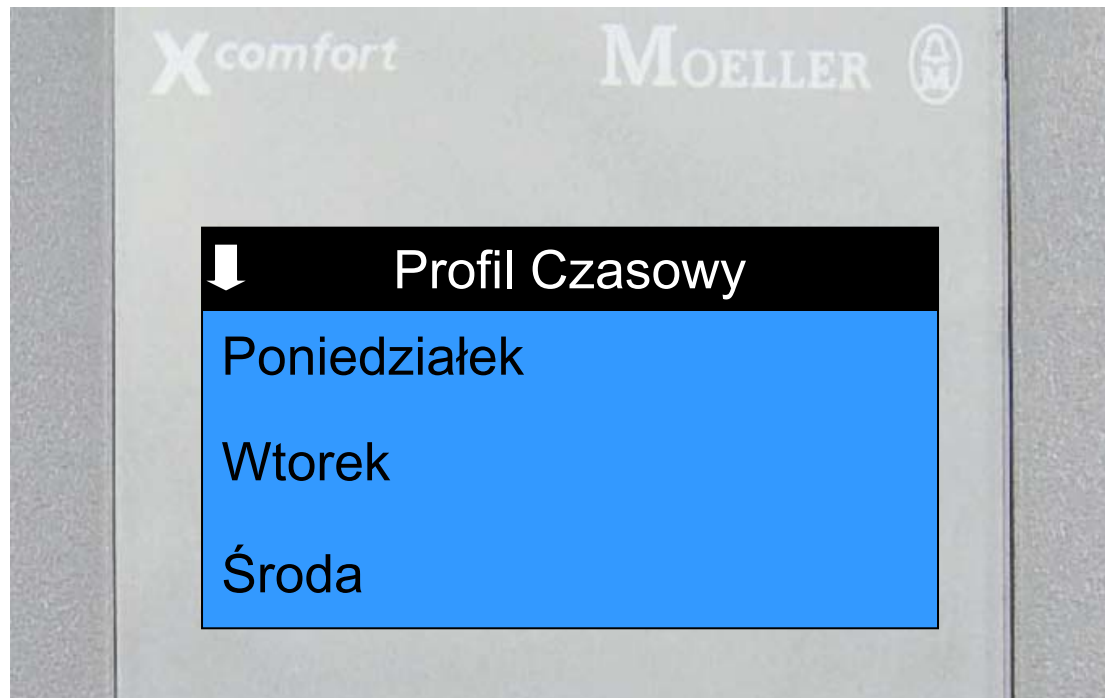
## Opis zakładki „Praca czasowa”

### PROFIL CZASOWY

Tutaj możemy ustawić program czasowy (kiedy załączone/wyłączone urządzenie) na każdy dzień tygodnia.

Po wejściu w dany dzień ustawiamy godzinę załączenia/wyłączenia

Możliwa jest także przekopiowanie godzin załączenia/wyłączenia z innych dni tygodnia



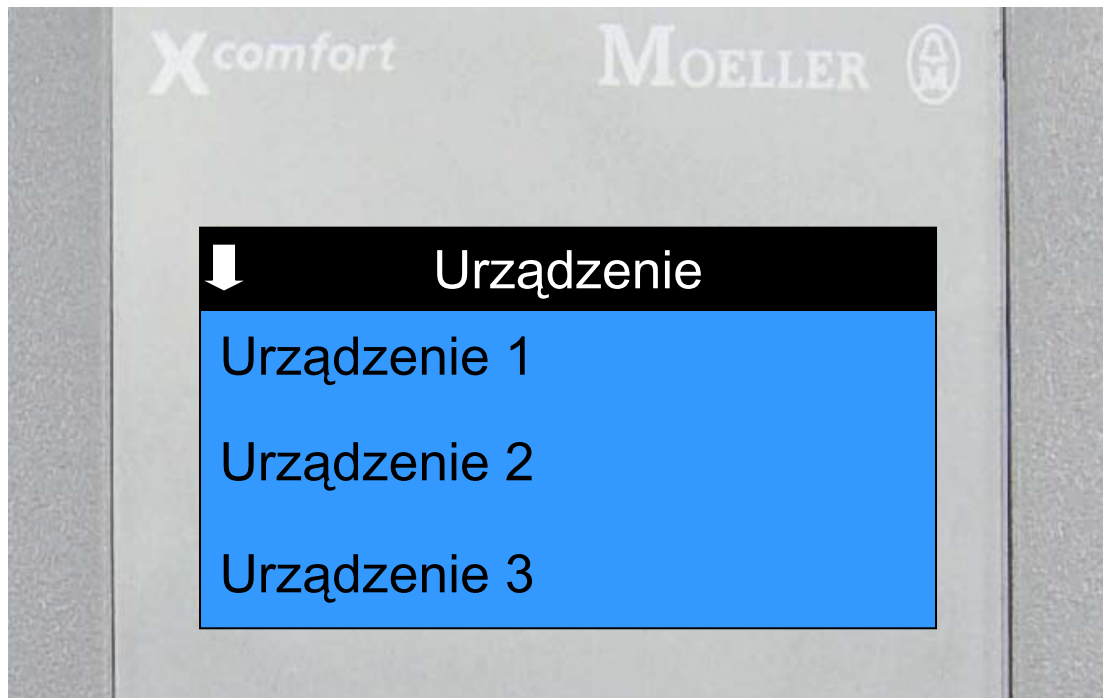
## Opis zakładki „Praca czasowa”

### URZĄDZENIE

Przypisujemy tutaj wybrane urządzenie (do wyboru 12) do zegara po którym właśnie się poruszamy.

*Urządzenie* może to być np. scena świetlna i obsługiwać wiele różnych urządzeń jednym zegarem.

*Urządzenie* pokazuje nam dokładnie to samo co występuje w zakładce *Funkcja*





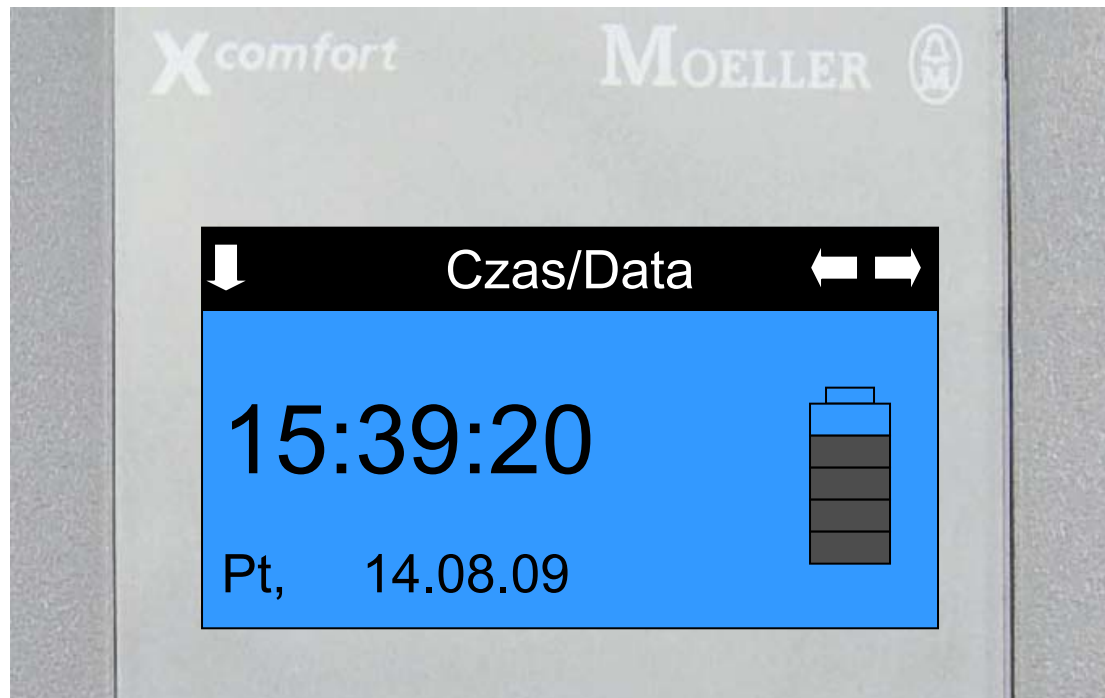
# OPIS ZAKŁADKI „CZAS / DATA”



## Opis zakładki „Czas/Data”

Zakładka ta umożliwia sprawdzenie bieżącego czasu i daty oraz jej edycji.

Dodatkowo mamy także możliwość sprawdzenia aktualnego stanu naładowania baterii.



## Opis zakładki „Czas/Data”

Po wejściu w zakładkę  
Czas/Data mamy 4 opcje:

- *Czas*

do edycji wyświetlanego  
czasu

- *Data*

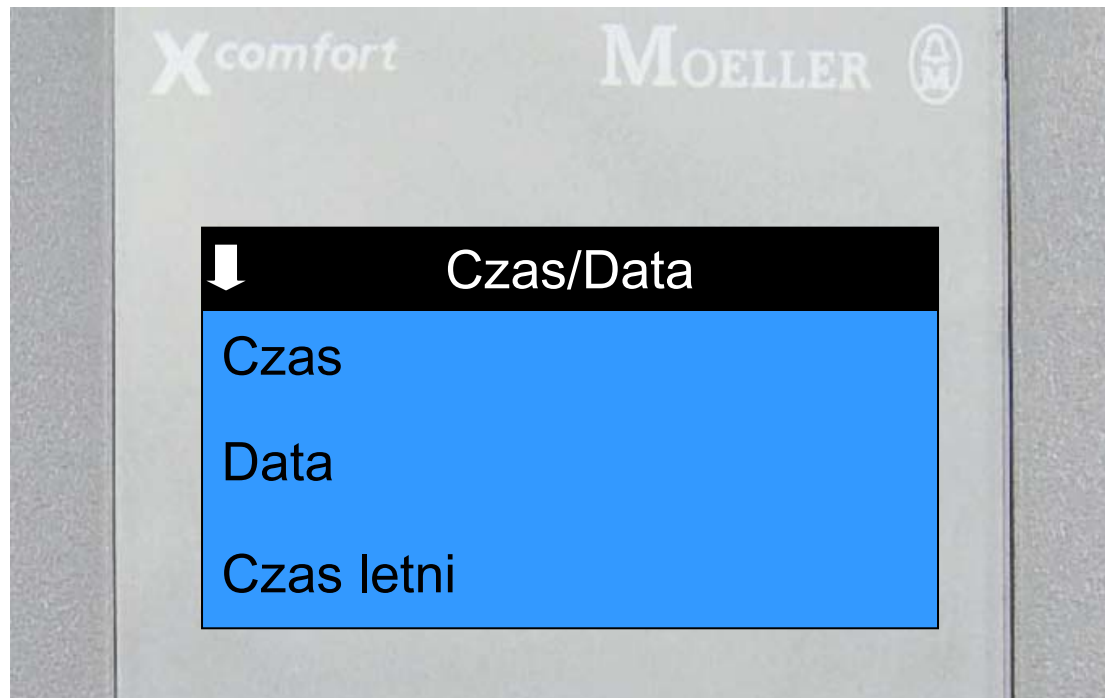
do edycji wyświetlanej daty

- *Czas letni*

Uwzględnienie czasu  
letniego

- *Offset czasu*

Ustawienie dziennej korekcji  
czasu w sekundach





# OPIS ZAKŁADKI „OGÓLNE”



## Opis zakładki „Ogólne”

Po wejściu w zakładkę *Ogólne* mamy 8 opcji (od góry):

- *Ekran/Dźwięk*

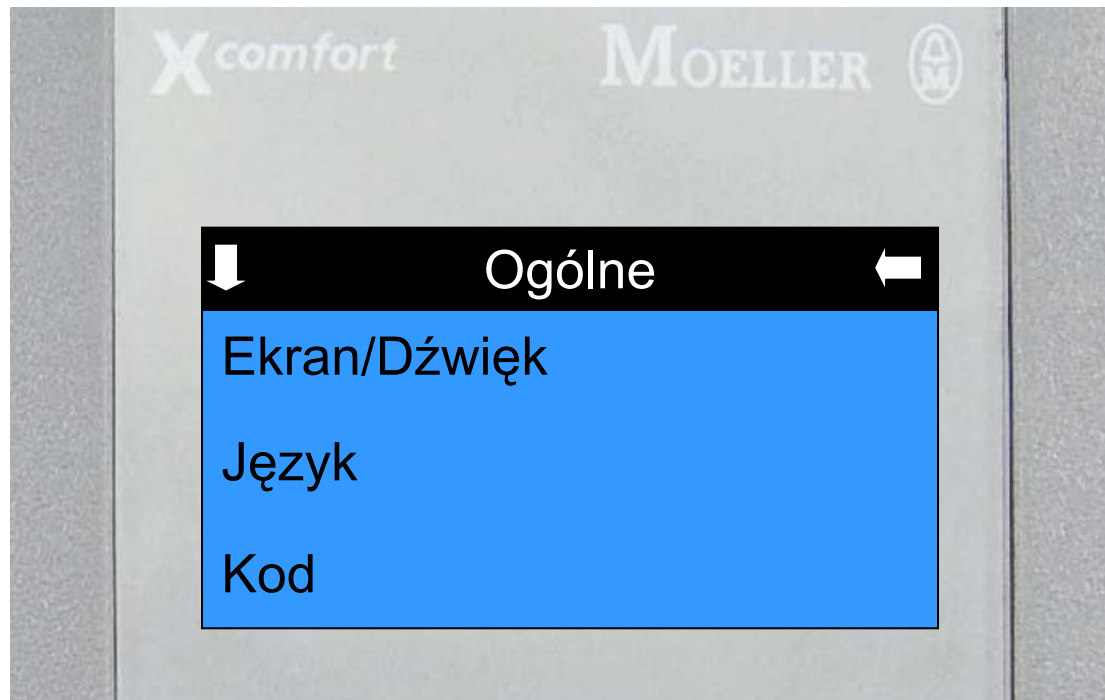
edycja kontrastu, jasności wyświetlacza LCD oraz jego czas załączenia z trybu „sleep”

- *Język*

wybór języka

- *Kod*

ustawienie zabezpieczeń użytkownika



## Opis zakładki „Ogólne”

- *Nazwa funkcji*

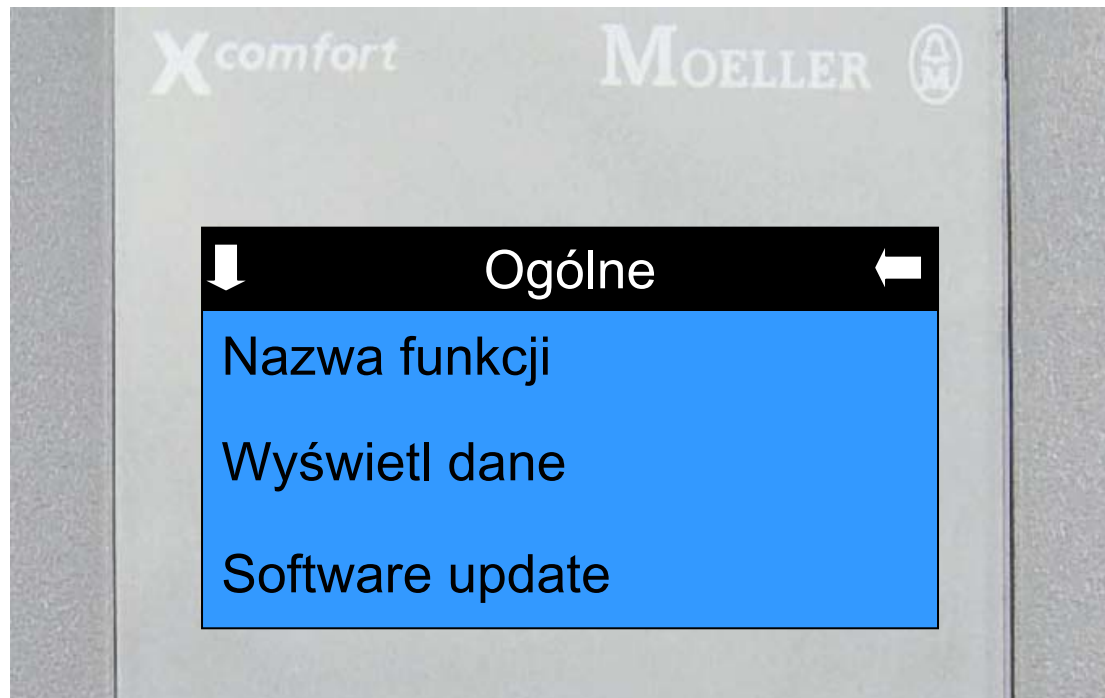
edycja nazw funkcji z zakładki *Funkcja*

- *Wyświetl dane*

edycja widoczności wybranych funkcji w zakładce *Funkcja*

- *Software update*

opcja ta umożliwia wgranie nowego oprogramowania poprzez *IrDA*



## Opis zakładki „Ogólne”

- *Wersja*

wyświetla wersje aktualnie zainstalowanego na pilocie software'u i hardware'u

