

PROFIL OBECNOŚCI UŻYTKOWNIKA

OPIS:

Element **SX 700** steruje dowolnymi urządzeniami ze względu na obecność użytkownika. Posiada pięć wyjść binarnych informujących o stanie obecności oraz jedno wyjście bajtowe będące indeksem obecności dla menadżera obecności i temperatury SX 655 informujące o stanie obecnym i następnym.

Obecność użytkownika ustalana jest w *Zdalny dostęp*. Należy wybrać czas pobudki w formacie GG:MM. (G — godzina; M — minuta) i okres trwania pobudki (w minutach), czas obecności od — do (w formacie GG:MM), czas nieobecności od — do (w formacie GG:MM) oraz czas pójścia spać (GG:MM) wraz z okresem trwanie (w minutach).

Aby *Ustawienia użytkownika* w funkcji *Zdalny dostęp* stały się widoczne, należy w menu kontekstowym SX 700 załączyć *Edytor dla użytkownika*. Edytor przedstawiony jest za pomocą symbolu ołówka.



SYMBOL:



WYJŚCIA				
rysunek	nazwa	typ	podłączenie	
	Indeks obecności	bajtowe	do SX 655	
*	Sygnalizacja obecności	binarne	Dowolny element	
*	Sygnalizacja nieobecności	binarne	Dowolny element	
*	Stan po obudzeniu się	binarne	Wejście binarne dowolnego sterownika	
	Stan przed pójściem spać	binarne	Dowolny element	
•	Stan w nocy	binarne	Wejście binarne dowolnego sterownika	

Ustawienia użytkownika			
nazwa funkcji	opis	zakres	
Czas pobudki	Ustala czas pobudki użytkownika	GG:MM	
Czas trwania	Ustala czas trwania pobudki	5—240 min.	
Nieobecność od	Określa godzinę, o której użytkownik opuszcza mieszkanie	GG:MM	
do	Określa godzinę, o której użytkownik powraca do domu	GG:MM	
Czas pójścia spać	Ustala godzinę, o której użytkownik idzie spać	GG:MM	
Czas trwania	Określa długość czasu zasypiania użytkownika	5—240 min.	

W Ustawienia użytkownika dostępne są dwa niezależne przedziały czasowe do ustalenia nieobecności.