

# **Aplikacije mobilne iOS**

## Spis treści

1.Aplikacje Mobilne .....	3
2.Kategoria Centrale .....	4
3.Kategoria Główne Menu .....	5
4.Kategoria Nawigacja .....	6
5.Kategoria Czujniki .....	7
6.Kategoria Prąd .....	8
7.Kategoria Kamery .....	9
8.Kategoria Okna i zamki .....	10
9.Kategoria Klimat .....	11
10.Kategoria Inne .....	12
11.Kategoria Sceny .....	13
12.Kategoria Pomoc .....	14

## 1. Aplikacje Mobilne

W systemie Domu Inteligentnego dostępne są aplikacje dla urządzeń mobilnych z systemami zarówno Android jak i iOS.

- Program dla systemu Android należy pobrać z portalu [Google Play](#).
- Program dla systemu iOS należy pobrać za pomocą odpowiedniego konta w [AppStore](#).

Sposób instalacji oprogramowania znajdziesz w instrukcji swojego urządzenia mobilnego.

Aplikacje umożliwiają sterowanie wszystkimi elementami w systemie Peraverde, uruchamianie scen i przeglądanie obrazu z kamer.

Urządzenie mobilne musi mieć dostęp do internetu poprzez sieć komórkową lub Wi-fi.

Sterowanie systemem jest możliwe lokalnie jak i poza domem.

Po zainstalowaniu i uruchomieniu aplikacji pojawi się poniższe okno logowania.

W celu zalogowania do systemu należy wpisać nazwę użytkownika i hasło.

Plus 11:53 48%

Inteligentny Dom

Witaj, zaloguj się  
wykorzystując swoje  
konto na portalu  
[id.peraverde.eu](http://id.peraverde.eu)

Nazwa użytkownika

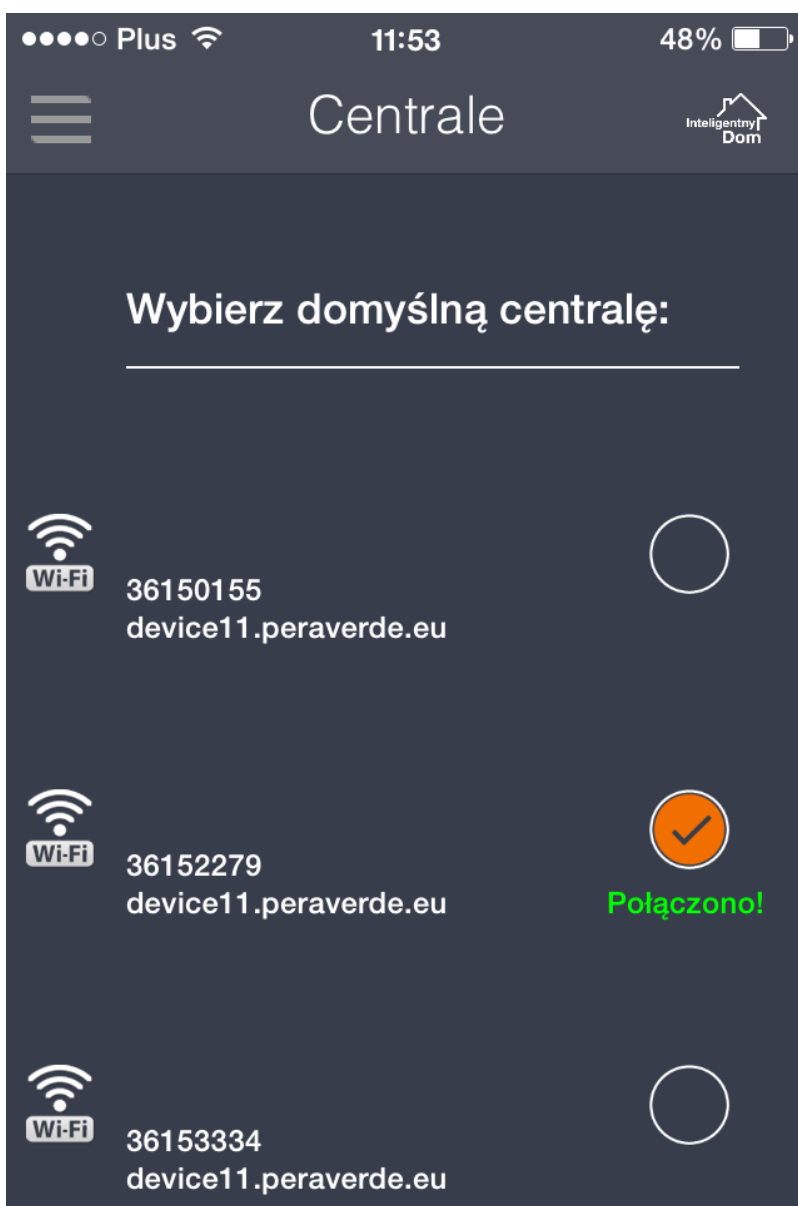
Hasło

Zapamiętaj mnie

Zaloguj się

## 2. Kategoria Centrale

Jeśli posiadasz więcej niż jedną centralę po zalogowaniu się będzie widoczna ich lista. Należy wybrać jedną z nich, aby przejść do dalszych opcji.



### 3. Kategoria Główne Menu

Na ekranie pojawiają się wszystkie urządzenia w sieci Z-Wave przypisane do odpowiedniej kategorii:

Czujniki – czujniki zalania, ruchu, dymu, drzwi i okien, wilgotności i temperatury itp.,

Prąd – zawiera m.in. przełączniki umożliwiające włączanie i wyłączanie urządzeń,

Kamery – zawiera urządzenia rejestrujące obraz,

Okna i zamki – zawiera sterowniki żaluzji, elektryczne karnisze, zamki itp.,

Klimat - zawiera urządzenia związane pomiarem temperatury oraz kontrolą ogrzewania,

Inne – zawiera urządzenia nieprzypisane do wyżej wymienionych kategorii,


Sceny – zawiera wcześniej utworzone sceny,

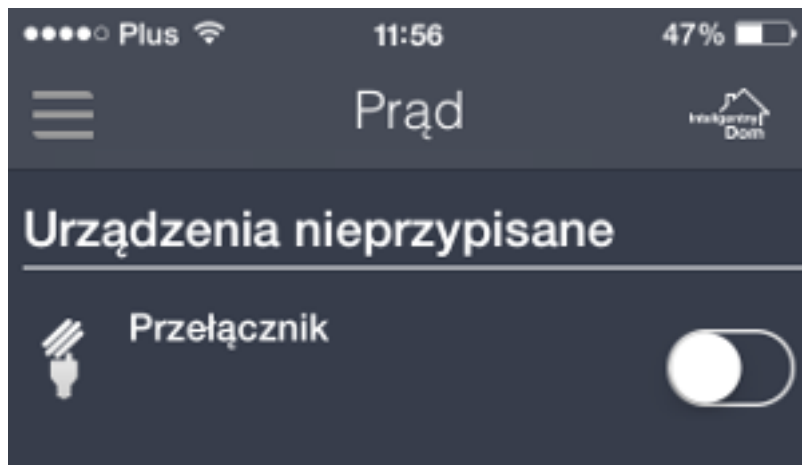
Pomoc – zawiera krótkie opisy poszczególnych urządzeń i funkcji aplikacji,


Wyloguj – pozwala wylogować się z aplikacji.



## 4. Kategoria Nawigacja

W celu wywołania *Menu Głównego* aplikacji należy dotknąć symbolu menu  znajdującego się w lewym górnym rogu ekranu.




W celu powrotu z *Menu Głównego* do poprzednio wybranej funkcji, należy dotknąć symbolu menu  znajdującego się w prawym górnym rogu ekranu.



## 5. Kategoria Czujniki

W zakładce czujniki można sprawdzić stan wszystkich detektorów.

Stan można określić na podstawie koloru napisu przedstawiającego dane urządzenie. Kolor czerwony napisu oznacza, że czujnik został naruszony.

Z prawej strony ekranu widoczny jest przycisk rozbrój/uzbrój. 

Czujnik w stanie uzbrojonym może wykonywać inne czynności niż w stanie rozbrojonym.

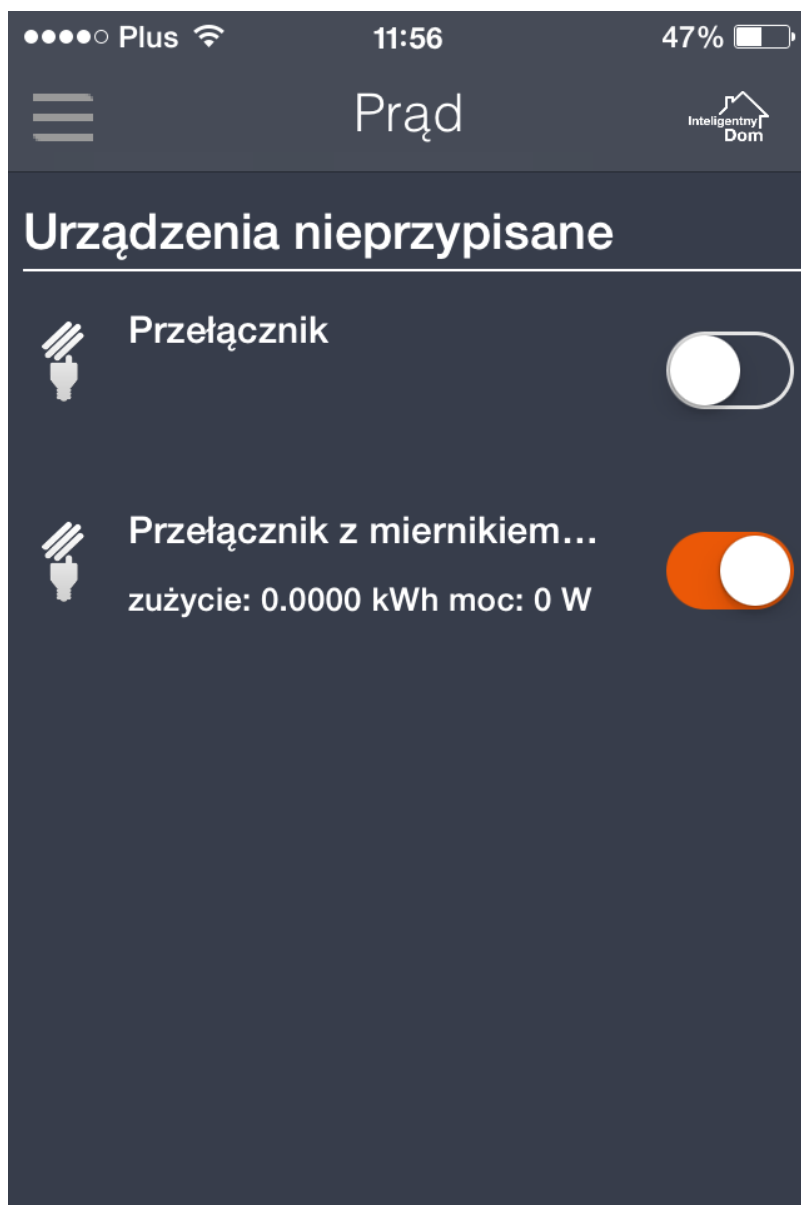
Odpowiednie zachowanie należy skonfigurować w panelu sterującym.

Czujniki ruchu można np. tak skonfigurować, aby w stanie rozbrojonym włączała się światło w korytarzu, a w stanie uzbrojonym było wysyłane ostrzeżenie o intruzie.



## 6. Kategoria Prąd

W zakładce prąd możemy włączać i wyłączać urządzenia elektryczne podłączone do gniazdka poprzez wyłączniki.

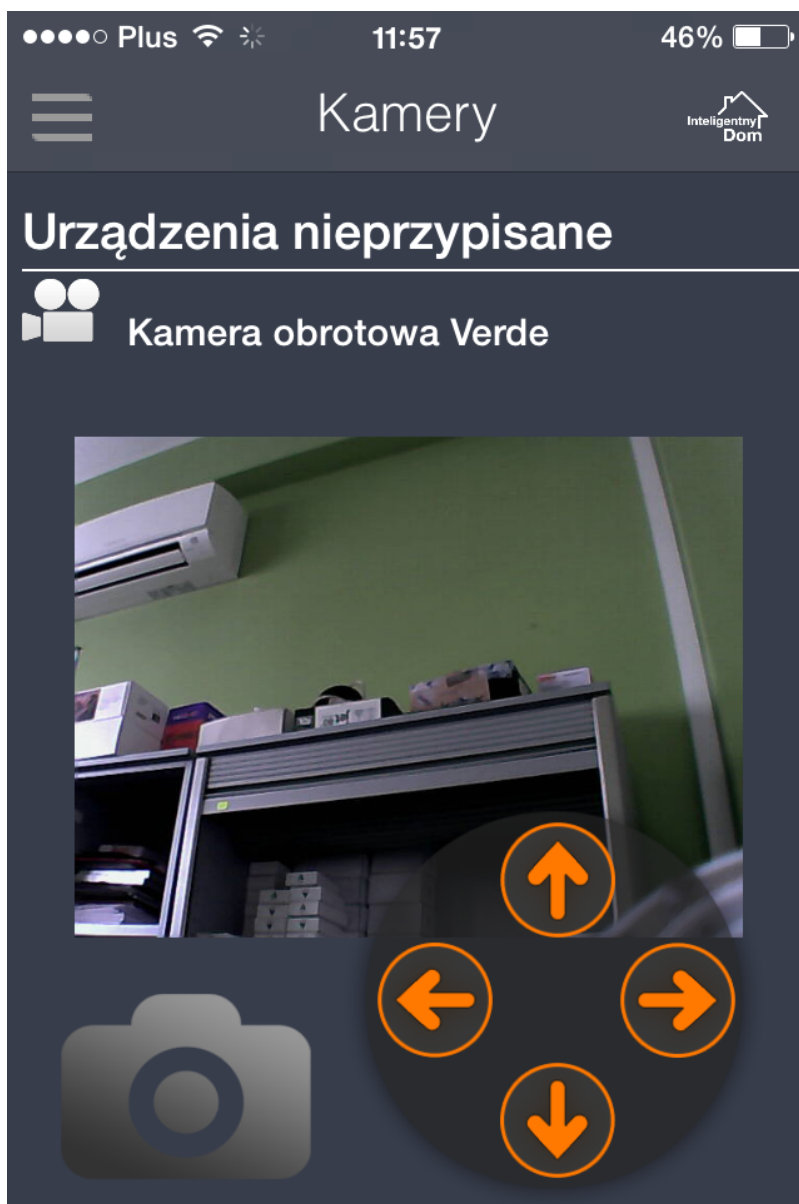




## 7. Kategoria Kamery

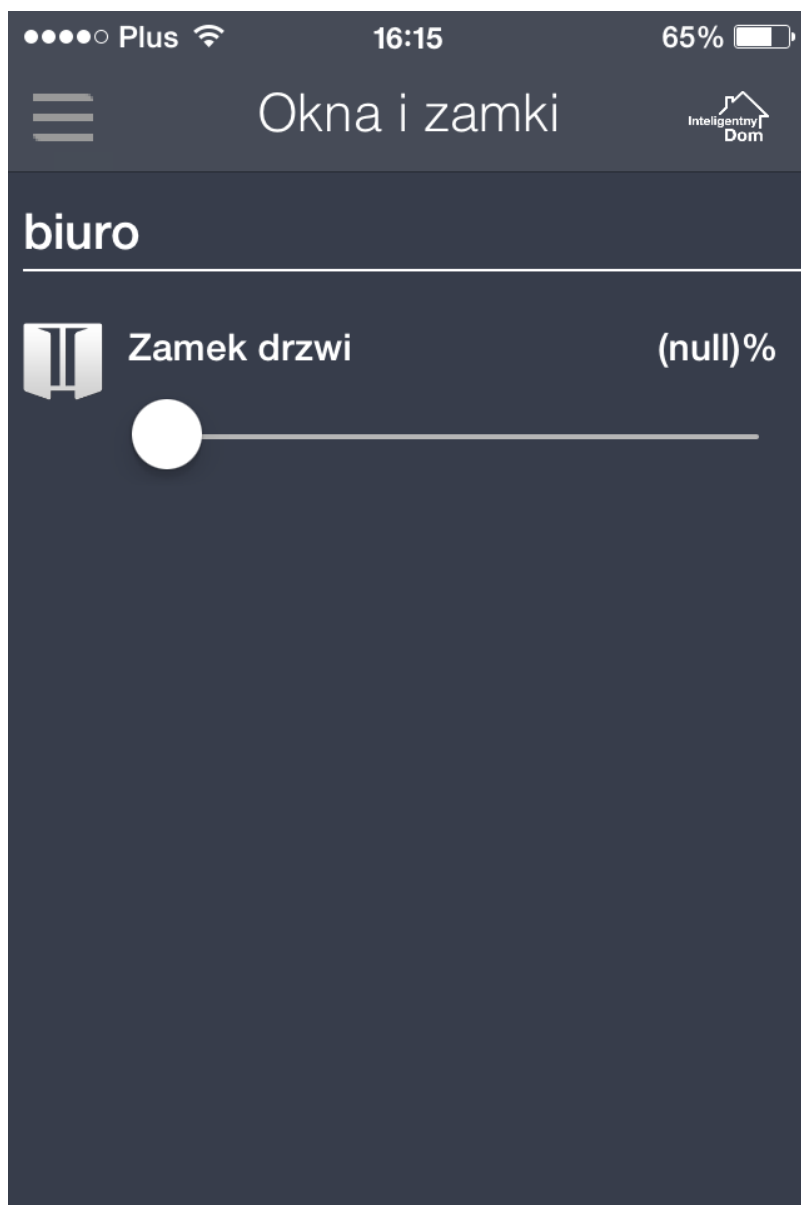
Po wybraniu jednej z kamer pojawi się obraz.

Po połączeniu się z kamerą możemy nią sterować i robić zdjęcia.



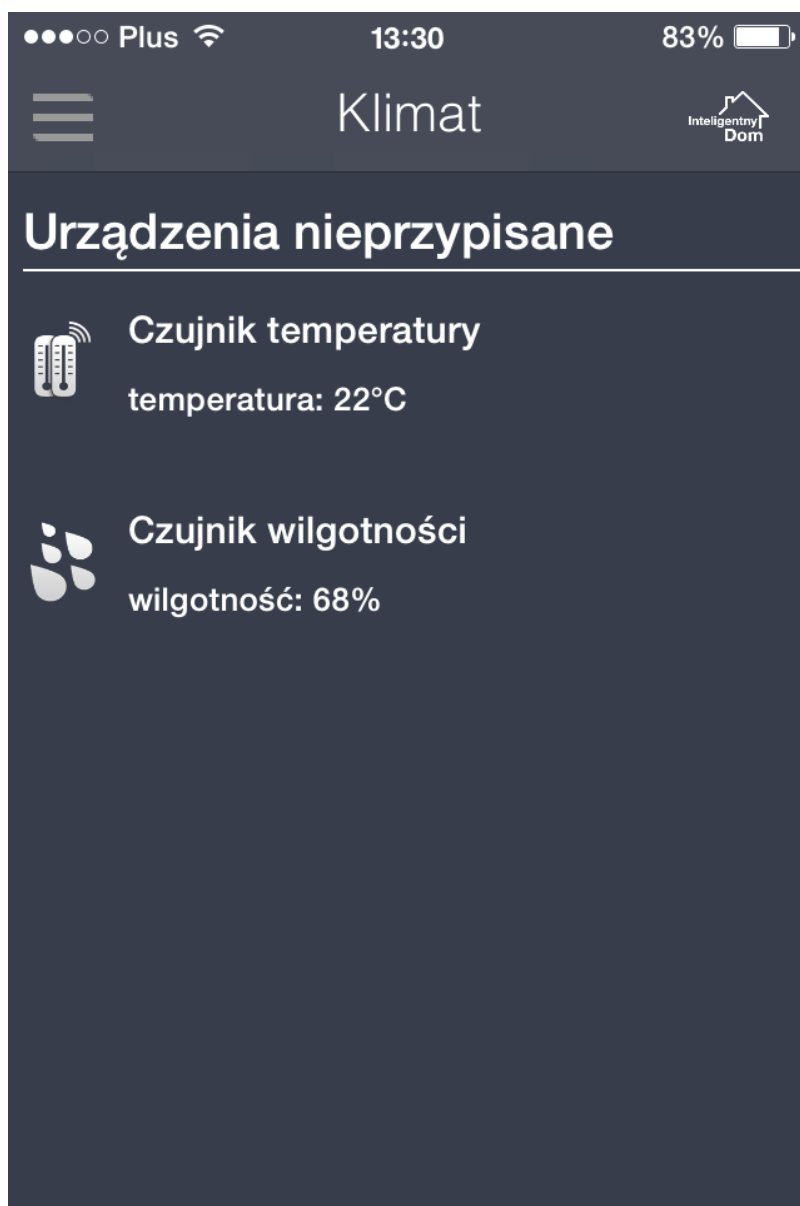
## 8. Kategoria Okna i zamki

Kategoria ta zawiera sterowniki żaluzji, karniszy elektrycznych, zamków drzwi itp.



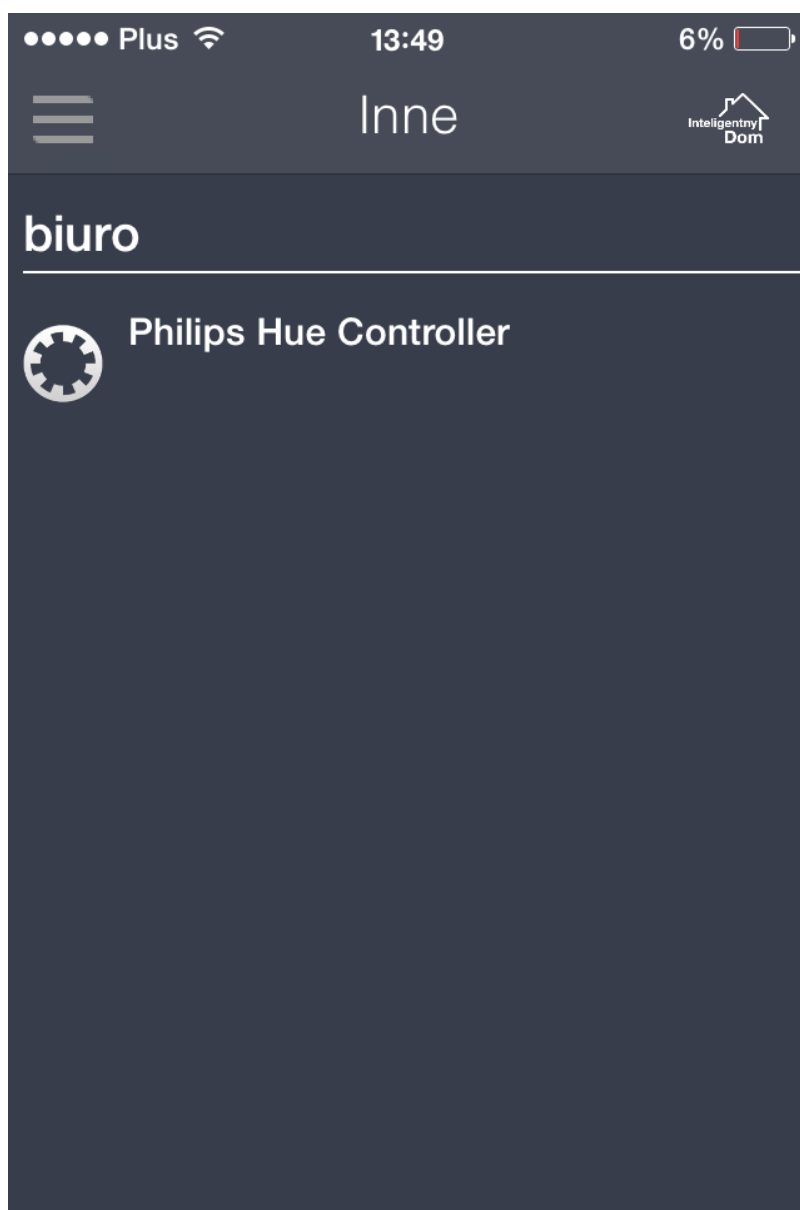
## 9. Kategoria Klimat

Zawiera urządzenia związane z ogrzewaniem i chłodzeniem oraz pomiarem temperatury i wilgotności.



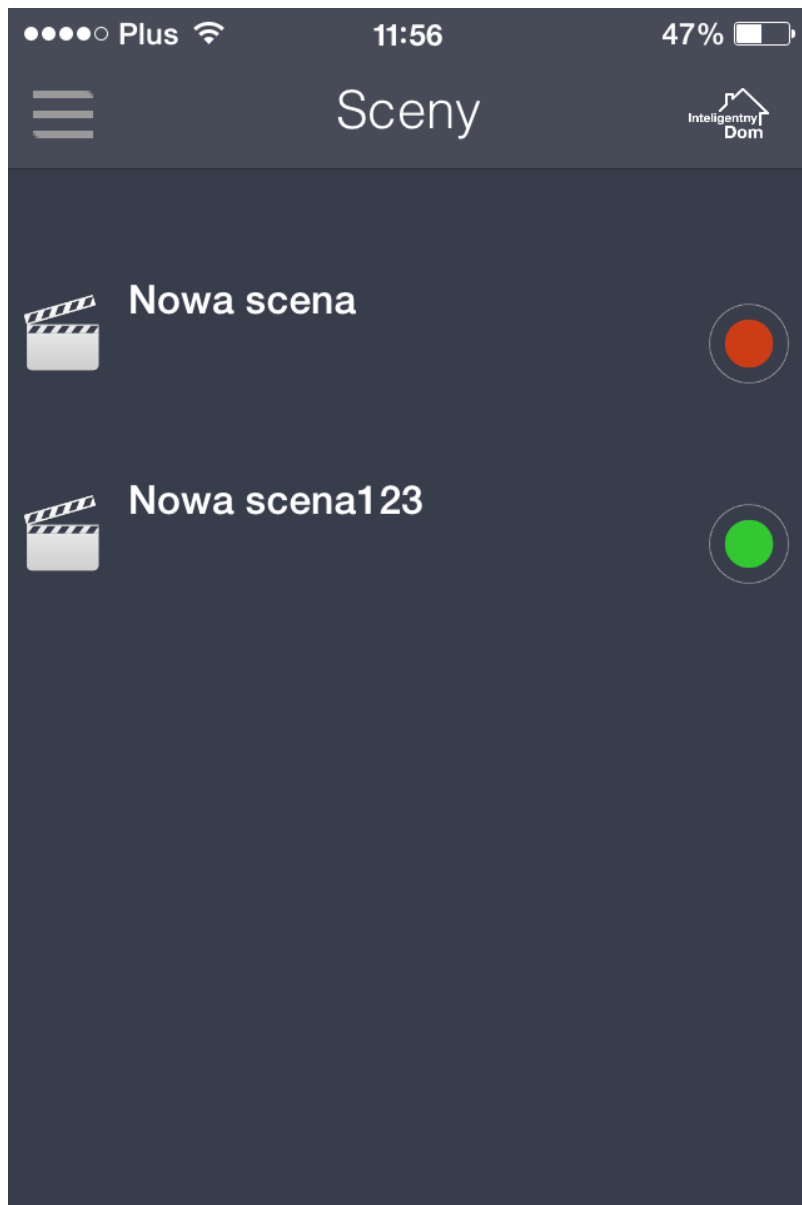
## 10. Kategoria Inne

Zawiera urządzenia nieprzypisane do wyżej wymienionych kategorii.



## 11. Kategoria Sceny

Kategoria *Sceny* zawiera wszystkie utworzone w systemie sceny dostępne. Obecnie wykonywana scena jest oznaczona za pomocą zielonego koła.



## 12. Kategoria Pomoc

Zawiera krótkie opisy poszczególnych urządzeń i funkcji aplikacji.

