



INSTRUKCJA OBSŁUGI LOKALIZATOR GPS KOSTKA GJD.01



Przed uruchomieniem urządzenia należy się dokładnie zapoznać z Instrukcją Obsługi urządzenia.



Spis treści

1. Urządzenie.....	5
2. Specyfikacja lokalizatora GPS.....	6
3. Zawartość opakowania.....	7
4. Wymagania techniczne.....	7
5. Instalacja w usłudze.....	8
6. Funkcje lokalizatora GPS w usłudze Gdzie Jest Dziecko.....	16
A. Logowanie.....	16
B. Namierzanie lokalizatora GPS.....	17
C. Przypisanie lokalizatora do Bliskiego.....	18
D. SOS.....	20
E. Powiadomienia o słabej baterii.....	22
7. Konserwacja.....	25
8. Kontakt i pomoc.....	25



Deklaracja zgodności R&TTE

Produkt jest zgodny z wymaganiami wynikającymi z dyrektywy europejskiej dla urządzeń radiowych, terminali telekomunikacyjnych oraz ich wzajemnego rozpoznawania i zgodności (Directive 1999/5/CE of the European Parliament and the Council of Europe, march 1999, on radio equipment and telecommunication terminal equipment and the mutual recognition of their conformity).

Kraje przeznaczenia

Produkt jest przeznaczony do użytkowania na terenie Polski.

Oświadczenie dotyczące zakłóceń

Urządzenie generuje i odbiera fale o częstotliwościach radiowych. Instalacja niezgodna z podanymi w instrukcji zaleceniami, może powodować zakłócenia w komunikacji radiowej i spowodować pracę urządzenia niezgodną z przepisami prawa.

Ostrzeżenie

Należy zapewnić bezpieczne warunki pracy urządzenia. Dokonanie przez użytkownika jakichkolwiek własnych zmian w urządzeniu może spowodować utratę możliwości jego legalnego użytkowania.

Bezpieczeństwo użytkowania

Urządzenie zostało zaprojektowane i wyprodukowane z najwyższą starannością o bezpieczeństwo osób instalujących i użytkujących. Dla zapewnienia bezpieczeństwa pracy, należy stosować się do wszelkich wskazań zawartych w tej instrukcji, jak i instrukcjach obsługi urządzeń towarzyszących (np. komputera PC).

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkowania

Nie umieszczaj w pobliżu urządzenie zbędnych elementów metalowych, może to powodować problemy z jego działaniem.

Nie należy dokonywać jakichkolwiek zmian w urządzeniu, może skutkować to jego uszkodzeniem i utratą możliwości jego użytkowania.

Należy zachować wszelkie zasady bezpieczeństwa użytkowania urządzeń elektrycznych, w tym w szczególności nie wsuwać w urządzenie żadnych metalowych przedmiotów i dokonywać innych działań, które narażają użytkownika na działanie prądu elektrycznego.

Nie używać urządzenia w miejscach zapyłonych, wilgotnych, zanieczyszczonych lub w miejscach, w których występuje pole magnetyczne. W przeciwnym razie może dojść do awarii obwodów.

Urządzeniem należy się posługiwać delikatnie, upadek lub inne fizyczne uszkodzenie może spowodować jego niezdatność do pracy.

Nie należy samodzielnie rozmontowywać urządzenia oraz żadnej jego części, jak również nie należy samodzielnie dokonywać zmian w produkcie, lub w jakiegokolwiek jego części oraz modyfikować jego oprogramowania;

W urządzeniu umieszczona jest karta SIM, nie należy jej usuwać z urządzenia, ponieważ może to doprowadzić do jego uszkodzenia lub zniszczenia karty SIM.



UWAGA!

Powyższe wytyczne nie wyczerpują tematu prawidłowego użytkownika nadajnika. Korzystanie z lokalizatora jest równoznaczne z potwierdzeniem znajomości regulaminu usługi, regulaminu zakupu oraz zasad prawidłowego korzystania z urządzenia. Poszczególne dokumenty dostępne są na stronie [www.usługi](#).

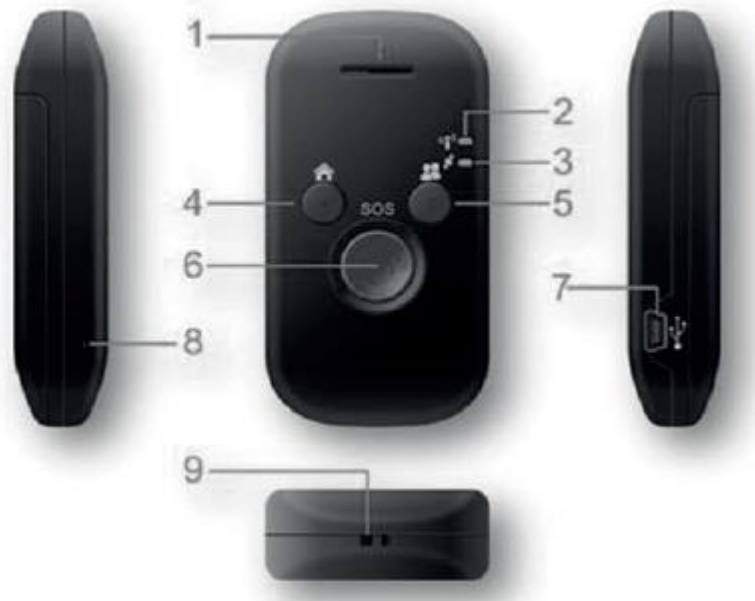


1. Urządzenie

Lokalizator GPS Kostka to przenośne urządzenia o małych rozmiarach. Pozwala na lokalizowanie i zdalne monitorowanie, działa w oparciu o satelity sieci GSM/GPRS i GPS.

Urządzenie jest integralną częścią usług dostarczanych przez firmę Locon Sp. z o.o. Nadajnik służy do zdalnej lokalizacji w ramach usługi Gdzie Jest Dziecko. Użytkownik może uzyskać dostęp do lokalizacji i innych funkcjonalności poprzez urządzenie mobilne (smartfon, tablet) z zainstalowaną aplikacją mobilną lub komputer z dostępem do Internetu.

Urządzenie nie tylko przesyła informacje o lokalizacji, posiada również przycisk SOS – niezawodny, gdy trzeba szybko wezwać pomoc. To idealne rozwiązanie dla osób, które chcą zadbać o bezpieczeństwo bliskich, dzieci, osób starszych, zarządzać pracownikami mobilnymi lub śledzić paczkę/bagaż.



Rys 1. Opis urządzenia

1. Głośnik	
2. Wskaźnik GSM i baterii LED	Pokazuje zasięg GSM oraz stan baterii
3. Wskaźnik GPS LED	Pokazuje zasięg GPS
4. Wskaźnik baterii	
5. Przycisk zasilania	Przytrzymaj aby włączyć urządzenie
6. Przycisk SOS	Przytrzymaj wciśnięty przez 3 sekundy, aby wysłać powiadomienie o zagrożeniu.
7. Gniazdo mini USB	
8. Mikrofon	
9. Miejsce na zawieszkę	Umożliwia zaczepienie smyczy



Wskaźniki LED

Wskaźnik GSM i baterii

Sygnat	Znaczenie
Czerwony ciągły	Ładowanie baterii
Czerwony pulsacyjny (co 6 sekund)	Niski stan baterii
Zielony pulsacyjny (0,6 - 3 sekund)	W zasięgu GSM
Zielony ciągły	Poza zasięgiem GSM

Wskaźnik GPS

Sygnat	Znaczenie
Żółty pulsacyjny	Lokalizacja GPS

2. Specyfikacja lokalizatora GPS

Wymiary	80 x 40 x 17.5mm
Waga	56g
Obsługiwane zakresy GSM	850/900/1800/1900MHz
Czas pracy	24h (30s interwał pomiarów) 30h (1 min. interwał pomiarów) 43h (5 min. interwał pomiarów) Powyższe dane są oparte na pomiarach w trybie o maksymalnym poborze mocy, z GPS wyłączonym przez 3 godziny w warunkach niskiego stanu baterii.
Temperatura pracy	20°C~65°C
Gotowość do pracy	Zimny start: 35s Ciepły start: 30s Gorący start: 2s
Dokładność GPS	10m



3. Zawartość opakowania

Opakowanie kamery Bezpieczny Dom zawiera:

- Lokalizator GPS
- Ładowarka
- Instrukcja Obsługi
- Karta gwarancyjna

4. Wymagania techniczne

Z funkcji usługi możesz korzystać poprzez komputerze z następującymi przeglądarkami:

- Internet Explorer minimum w wersji 7,
- Mozilla Firefox minimum w wersji 2,
- Opera minimum w wersji 9,
- Safari minimum w wersji 3.1,
- Google Chrome.

lub smartfon z jednym z następujących systemów operacyjnych:

- Android
- iOS

Aby skorzystać z usługi należy:

- Założyć bezpłatne konto rejestrując się na stronie www.gdziejestdziecko.pl lub przez aplikację Gdzie Jest Dziecko, która można pobrać m.in. z: www.gdziejestdziecko.pl/app
- Dodać nadajnik do konta zgodnie z instrukcją

Aktywować abonament wysyłając bezpłatnego SMSa u swojego operatora sieci komórkowej, cennik dostępny na www.gdziejestdziecko.pl/cennik

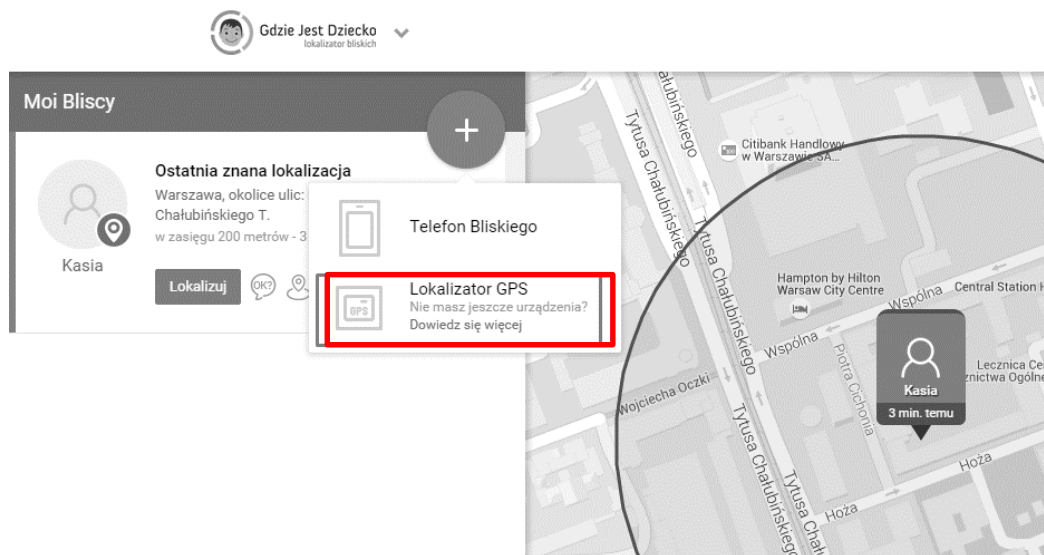


5. Instalacja w usłudze

Swój nadajnik możesz dodać na dwa sposoby, poprzez konto na www.gdziejestdziecko.pl i aplikację mobilną. Poniżej przedstawione są obie te ścieżki.

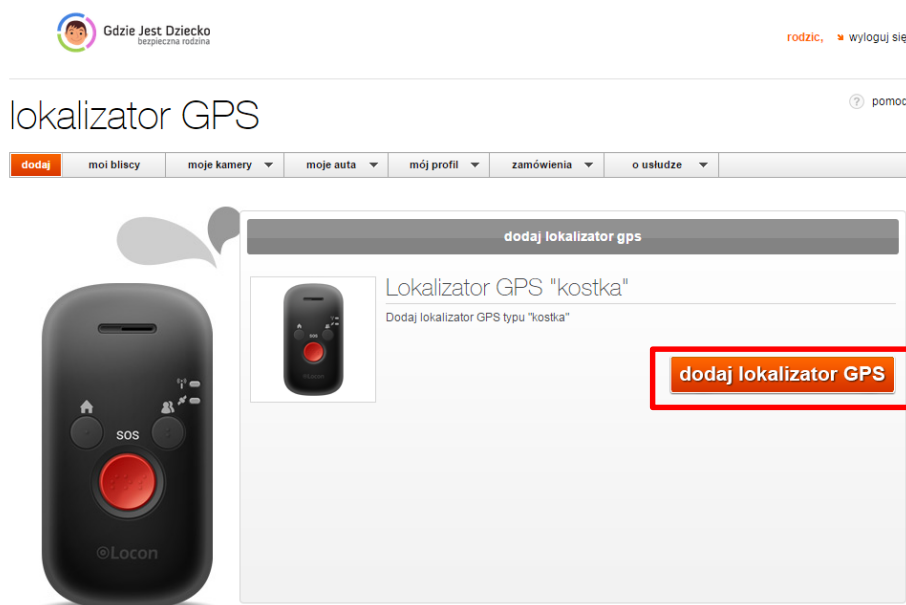
a. WWW

1. Zaloguj się do swojego konta w serwisie www.gdziejestdziecko.pl
2. Kliknij przycisk „+”
3. Z rozwijanej listy wybierz „Lokalizator GPS”



Rys. 2: Dodawanie lokalizatora GPS

4. Następnie wybierz „dodaj lokalizator GPS”.



Rys. 3: Dodawanie lokalizatora GPS



5. Naciśnij „przejdź” przy „konfigurator lokalizatora GPS”


lokalizator GPS


? pomoc


dodaj moi bliscy moje kamery moje auta mój profil zamówienia o usłudze


dodaj lokalizator gps

Kiedy zamówiony przez Ciebie lokalizator GPS już dotarł, dodaj go do systemu. Możesz tego dokonać za pomocą:

 **konfigurator lokalizatora GPS**
Kliknij przycisk przejdź i postępuj zgodnie ze wskazówkami. **przejdź**

 **aplikacja mobilna**
Pobierz aplikację na swój telefon, za pomocą której łatwo i szybko dodasz lokalizator GPS.

 **Google play**
dla urządzeń z systemem Android
w wersji 2.2 i nowszych

 **Available on the App Store**
dla urządzeń z systemem iOS
w wersji 5.0 i nowszych

Rys. 4: Przejście do konfiguratora

6. Przejdź przez poszczególne kroki instrukcji, czytając i wykonując polecenia


lokalizator GPS

? pomoc

dodaj moi bliscy moje kamery moje auta mój profil zamówienia o usłudze

dodaj lokalizator gps "kostka"

Witaj w konfiguratorze lokalizatora GPS "kostka"



Co jest potrzebne, aby dodać urządzenie do usługi:

- dostęp do zasilania
- przewód USB (w zestawie)
- ładowarka (w zestawie)
- lokalizator GPS (w zestawie)

powrót **dalej**

Rys. 5: Przygotowanie do instalowania lokalizatora GPS



lokalizator GPS

? pomoc

- dodaj**
- moi bliscy
- moje kamery
- moje auta
- mój profil
- zamówienia
- o usłudze



dodaj lokalizator gps "kostka"

krok 1 → krok 2 → krok 3 → krok 4

połącz urządzenie z przewodem USB i ładowarką

podłącz ładowarkę do zasilania

włącz urządzenie

wypełnij formularz

połącz urządzenie z przewodem USB i ładowarką

Użyj przewodu USB i ładowarki dołączonych do zestawu.

Po wykonaniu tej czynności naciśnij przycisk Dalej.

[powrót](#) [dalej](#)

Rys. 6: Podłączenie urządzenia

lokalizator GPS

? pomoc

- dodaj**
- moi bliscy
- moje kamery
- moje auta
- mój profil
- zamówienia
- o usłudze



dodaj lokalizator gps "kostka"

krok 1 → **krok 2** → krok 3 → krok 4

połącz urządzenie z przewodem USB i ładowarką

podłącz ładowarkę do zasilania

włącz urządzenie

wypełnij formularz

podłącz ładowarkę do zasilania

Świecąca się czerwona dioda wskazuje proces ładowania urządzenia (pozostaw lokalizator w sieci do całkowitego naładowania akumulatora)

Po wykonaniu tej czynności naciśnij przycisk Dalej.

[powrót](#) [dalej](#)

Rys. 7: Podłączenie do prądu



lokalizator GPS

dodaj | moi bliscy | moje kamery | moje auta | mój profil | zamówienia | o usłudze



dodaj lokalizator gps "kostka"

krok 1 → krok 2 → krok 3 → krok 4
połącz urządzenie z przewodem USB i ładowarką | podłącz ładowarkę do zasilania | włącz urządzenie | wypełnij formularz

włącz urządzenie

Wciśnij i przytrzymaj guzik przez 3 sekundy. Zielona dioda wskazuje, że urządzenie działa.

Po wykonaniu tej czynności naciśnij przycisk Dalej.



[powrót](#) [dalej](#)

Rys. 8: Włączanie urządzenia

lokalizator GPS

dodaj | moi bliscy | moje kamery | moje auta | mój profil | zamówienia | o usłudze

dodaj lokalizator gps "kostka"

krok 1 → krok 2 → krok 3 → krok 4
połącz urządzenie z przewodem USB i ładowarką | podłącz ładowarkę do zasilania | włącz urządzenie | wypełnij formularz



wypełnij formularz

Kod lokalizatora znajdziesz na nalepce przyklejonej do urządzenia.

nazwa lokalizatora gps*

kod urządzenia*

Po uzupełnieniu formularza naciśnij przycisk Dalej.



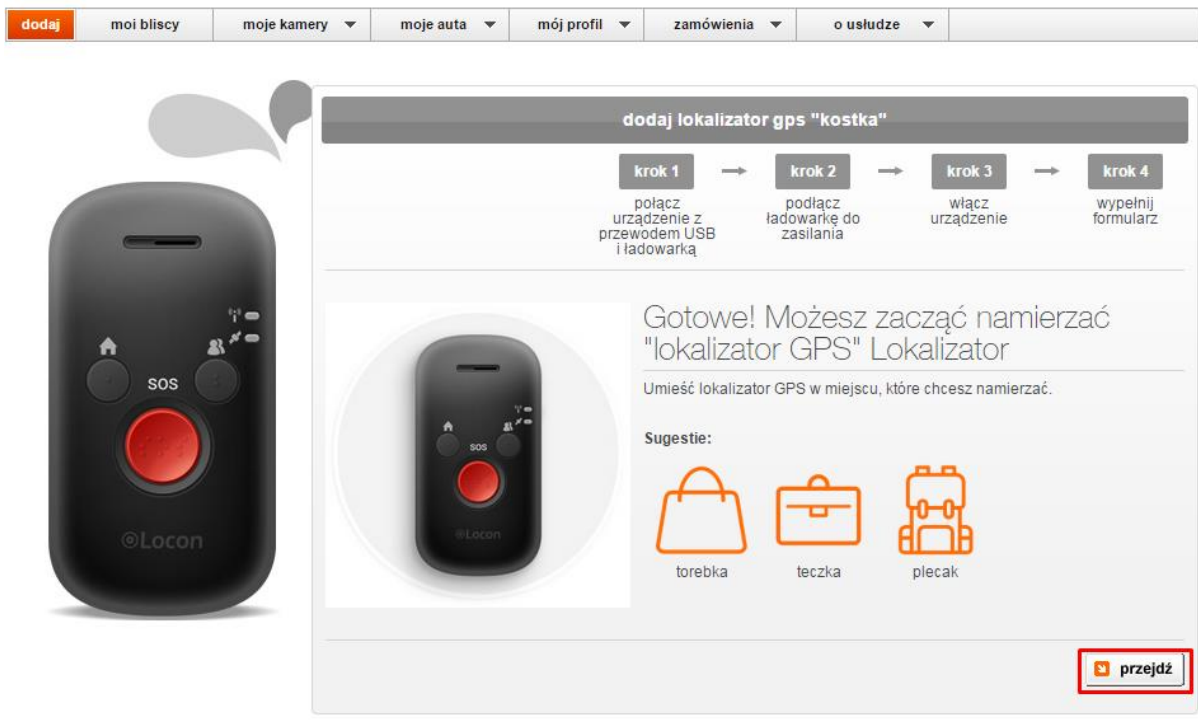
[powrót](#) [dalej](#)

Rys. 9: Nazwa i kod nadajnika



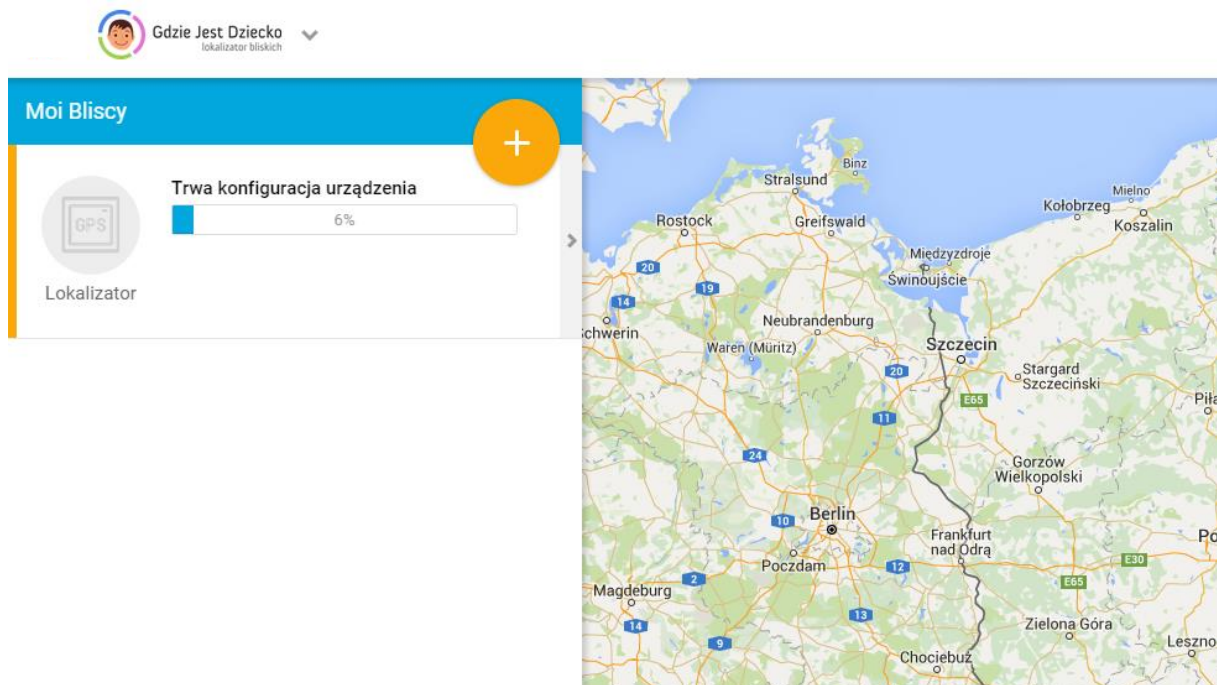
lokalizator GPS

[? pomoc](#)



Rys. 10: Zakończenie konfiguracji

7. Urządzenie będzie gotowe do lokalizowania, kiedy na pasku postępu konfiguracji będzie 100%

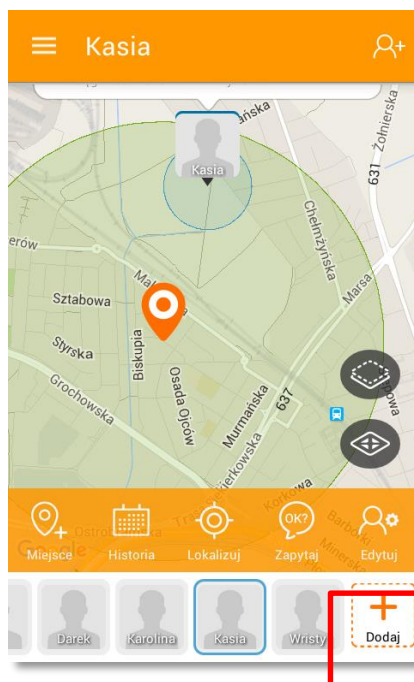


Rys. 11: Pasek postępu konfiguracji urządzenia



b. Aplikacja mobilna

1. Pobierz aplikację Gdzie Jest Dziecko, np. ze strony www.gdziejestdziecko.pl/app i zainstaluj ją
2. Włącz aplikację i zaloguj się podając swój login (numer telefonu) i hasło
3. Naciśnij „dodaj”



Rys. 12: Dodawanie lokalizatora w aplikacji

4. Wybierz „Lokalizator GPS”.



Rys. 13: Dodawanie lokalizatora w aplikacji



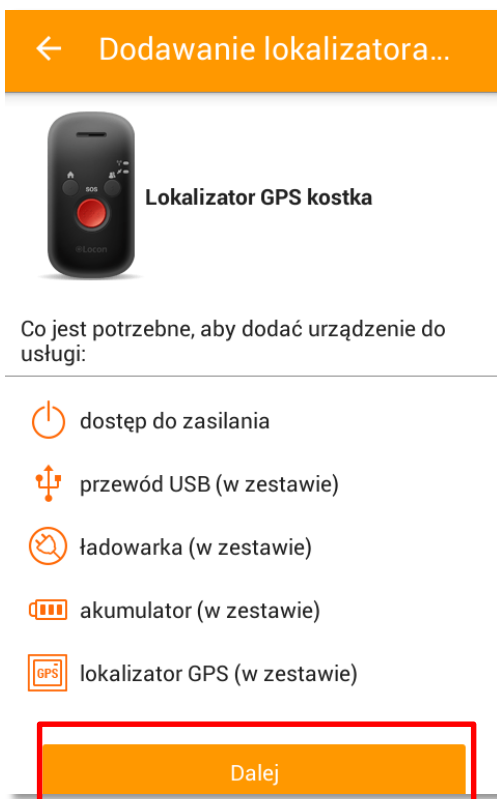
7. Przejdź przez poszczególne kroki instrukcji, czytając i wykonując polecenia



Rys. 14: Kod lokalizatora



Rys. 15: Skanowanie kodu lokalizatora



Rys. 16: Przygotowanie do dodawania lokalizatora



Rys. 17: Wkładanie baterii

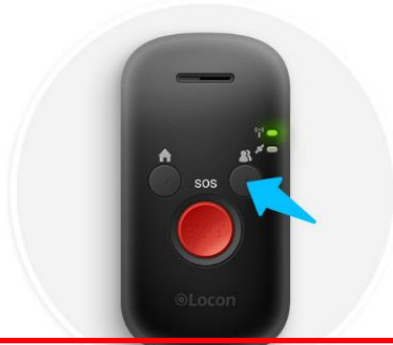


← Dodawanie lokalizatora...

Krok 2 z 5

Włącz urządzenie

Wciśnij i przytrzymaj guzik przez 3 sekundy. Zielona dioda wskazuje, że urządzenie działa.



Dalej

Rys. 18: Włączanie lokalizatora

← Dodawanie lokalizatora...

Krok 3 z 5

Połącz urządzenie z przewodem USB i ładowarką.



Dalej

Rys. 19: Podłączenie lokalizatora

← Dodawanie lokalizatora...

Krok 4 z 5

Podłącz ładowarkę do zasilania.

Świecąca się czerwona dioda na lokalizatorze wskazuje proces jego ładowania.



Dalej

Rys. 20: Podłączenie ładowarki do zasilania

← Dodawanie lokalizatora...

Krok 5 z 5

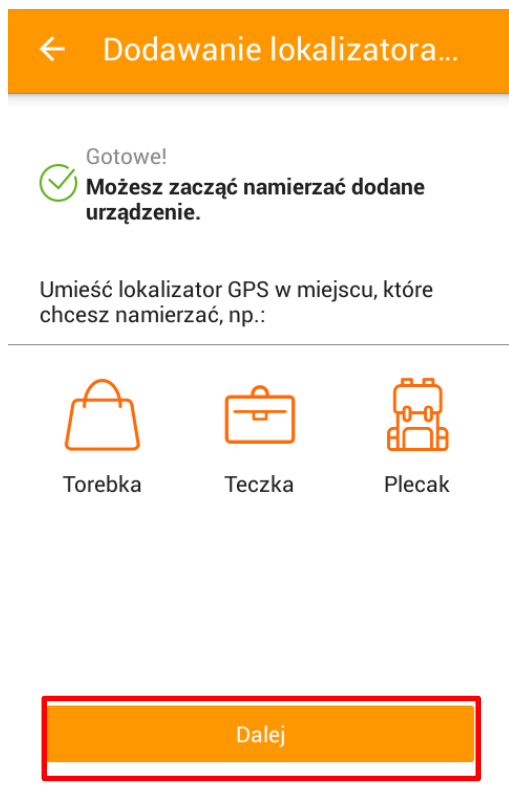
Nazwij urządzenie.



hp. lokalizator GPS

Dalej

Rys. 21: Nadawanie nazwy



Rys. 22: Zakończenie procesu instalacji

6. Funkcje lokalizatora GPS w usłudze Gdzie Jest Dziecko

Sposób korzystania z funkcji usługi może się różnić w zależności od tego czy chcesz to robić poprzez stronę rodzica czy aplikację mobilną, dlatego też opis funkcji przedstawimy dla dwóch dróg korzystania z usługi.

A. Logowanie

I. Strona rodzica

- a. Zaloguj się wchodząc na www.gdziejestdziecko.pl → Zaloguj

II. Aplikacja mobilna

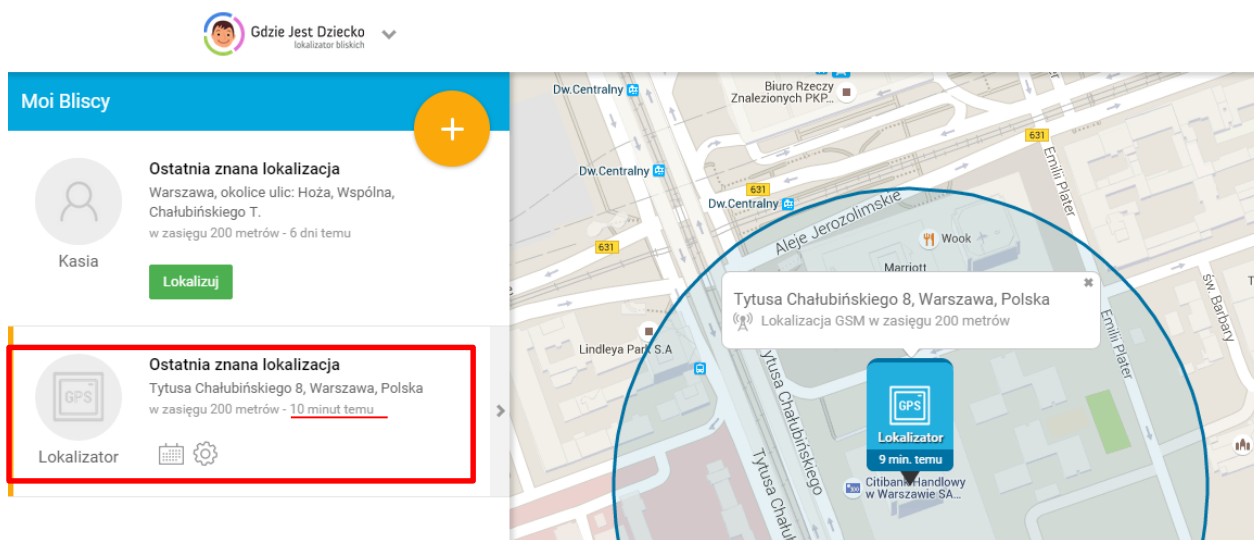
- a. Pobierz aplikację mobilną, np. ze strony www.gdziejestdziecko.pl/app, a następnie ją zainstaluj
- b. Włącz aplikację i zaloguj się podając login (numer telefonu) i hasło

B. Namierzanie lokalizatora GPS

W kilka sekund sprawdź gdzie znajduje się lokalizator. Dane o położeniu lokalizatora są odświeżane w maksymalne 15 minutowych odstępach czasowych. Lokalizacja jest, więc zawsze aktualna.

I. Strona rodzica

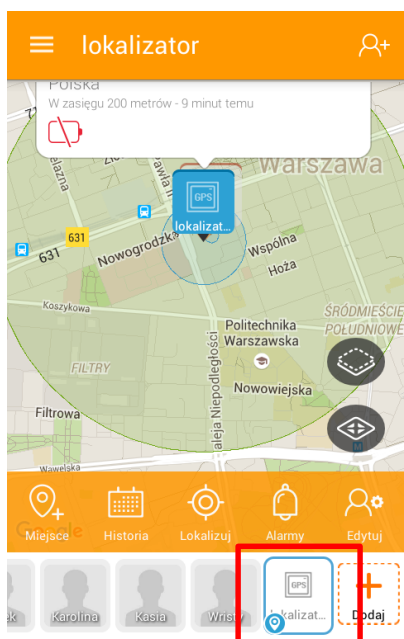
- a. Zaloguj się do swojego konta
- b. Znajdź na liście lokalizator i kliknij. Zobaczysz informację, kiedy odbyła się ostatnia lokalizacja, adres i pozycję na mapie.



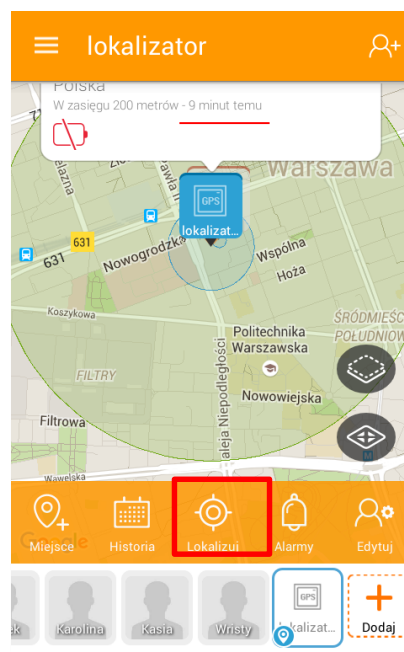
Rys.23: Lokalizacja w serwisie WWW

II. Aplikacja mobilna

- a. Wybierz z listy lokalizator
- b. Wciśnij przycisk lokalizacji. Zobaczysz informację, kiedy odbyła się ostatnia lokalizacja, adres i pozycję na mapie.



Rys. 24: Wybór lokalizatora



Rys. 25: Lokalizacja

C. Przypisanie lokalizatora do Bliskiego

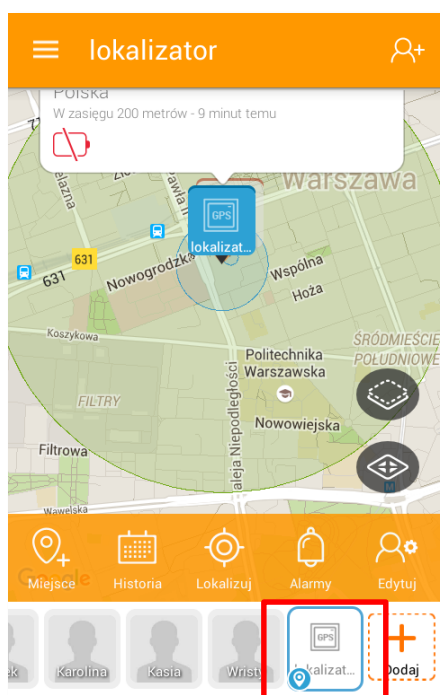
Podaruj nadajnik bliskiej osobie i lokalizuj nawet, kiedy nie ma przy sobie telefonu. To dobre rozwiązanie dla osób, które często zapominają zabrać ze sobą telefonu lub go naładować.

Lokalizator GPS może być przypisany tylko do jednej osoby w danym momencie, możesz go jednak przypisywać do wybranych osób i usuwać kiedy chcesz go przypisać do innego bliskiego. Jeden bliski może mieć przypisanych kilka lokalizatorów.

Lokalizator możesz przypisać do Bliskiego korzystając z aplikacji.

I. Aplikacja mobilna

a. Wybierz pożądane lokalizator



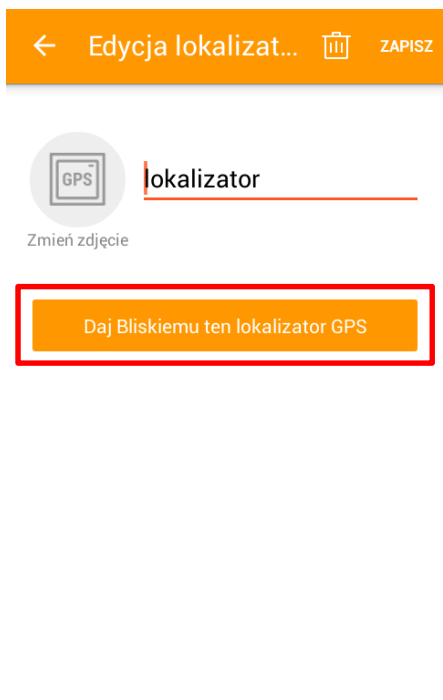
Rys. 26: Wybór lokalizatora

b. Wciśnij „Edytuj”



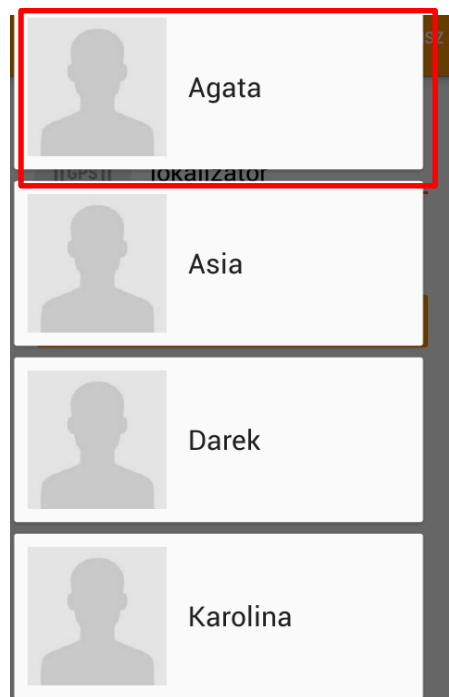
Rys. 27: Wybór edycji ustawień

c. Wciśnij „Daj Bliskiemu ten lokalizator GPS”



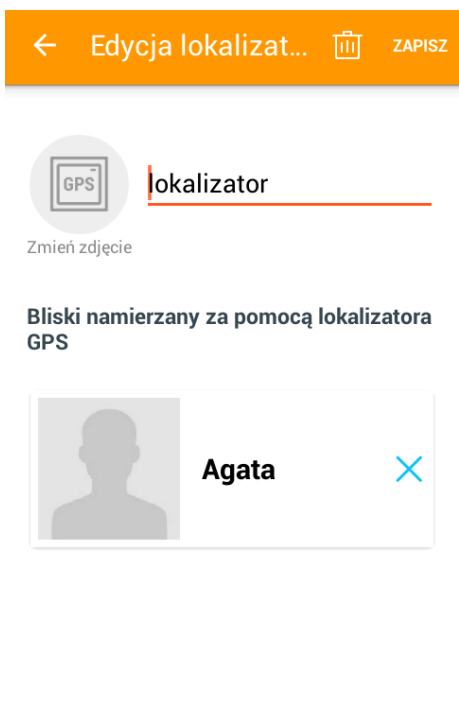
Rys. 28: Przypisywanie lokalizatora GPS

d. Wybierz Bliskiego, do którego chcesz przypisać lokalizator



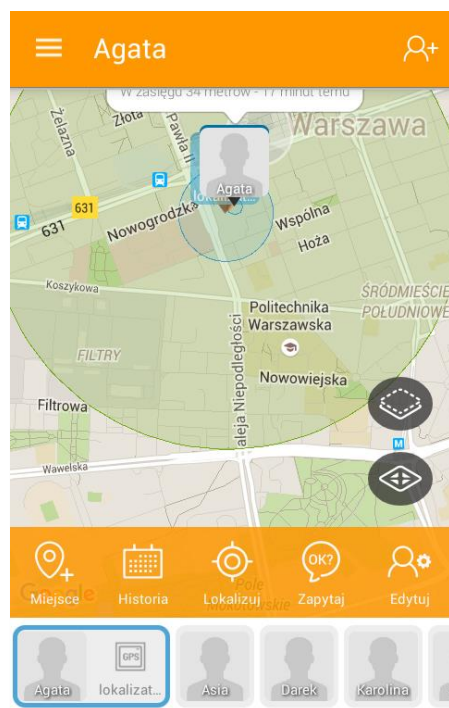
Rys. 29: Wybór Bliskiego

e. Gotowe



Rys. 30: Zakończenie procesu przypisywania lokalizatora do wybranego Bliskiego

Od tej pory namierzając Bliskiego będziesz jednocześnie otrzymywał informację o położeniu jego telefonu i lokalizatora.



Rys. 31: Namierzanie Bliskiego z przypisanym lokalizatorem

D. SOS

Wystarczy jeden przycisk, by Bliski powiadomił Cię o niebezpieczeństwie. Przycisk SOS jest duży i łatwo wyczuwalny pod palcem, nawet jeśli lokalizator jest schowany np. w kieszeni, Bliski z łatwością znajdzie przycisk bez wyjmowania urządzenia.

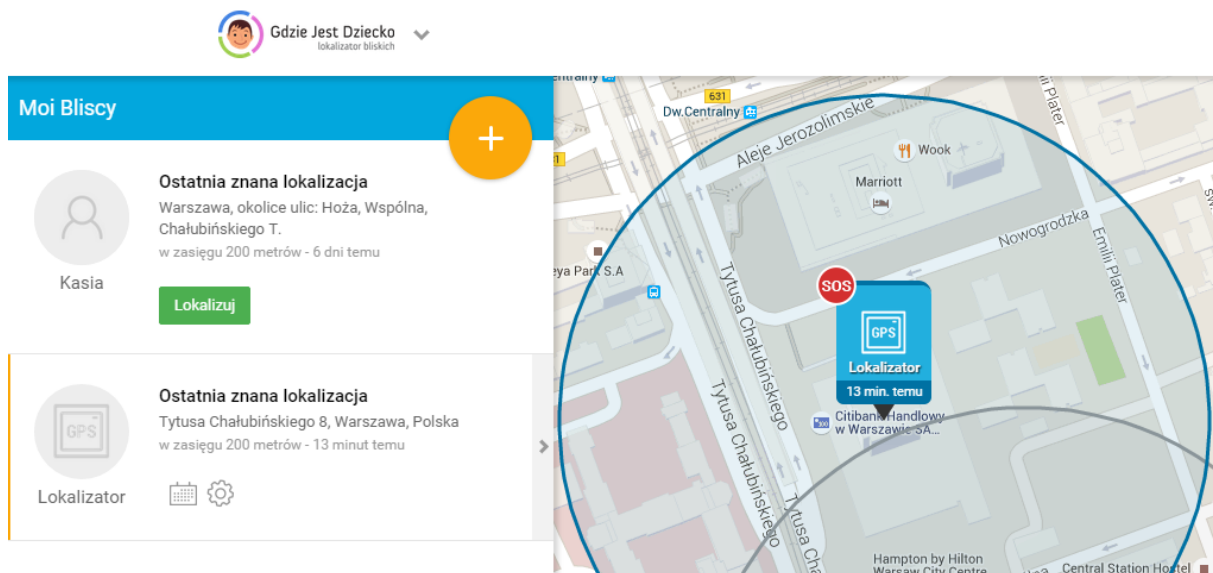
Wciśnięcie przycisku powoduje wysłanie bezpłatnych powiadomień SMS i w aplikacji z informacją o lokalizacji.



Rys. 32: Powiadomienie SOS w aplikacji

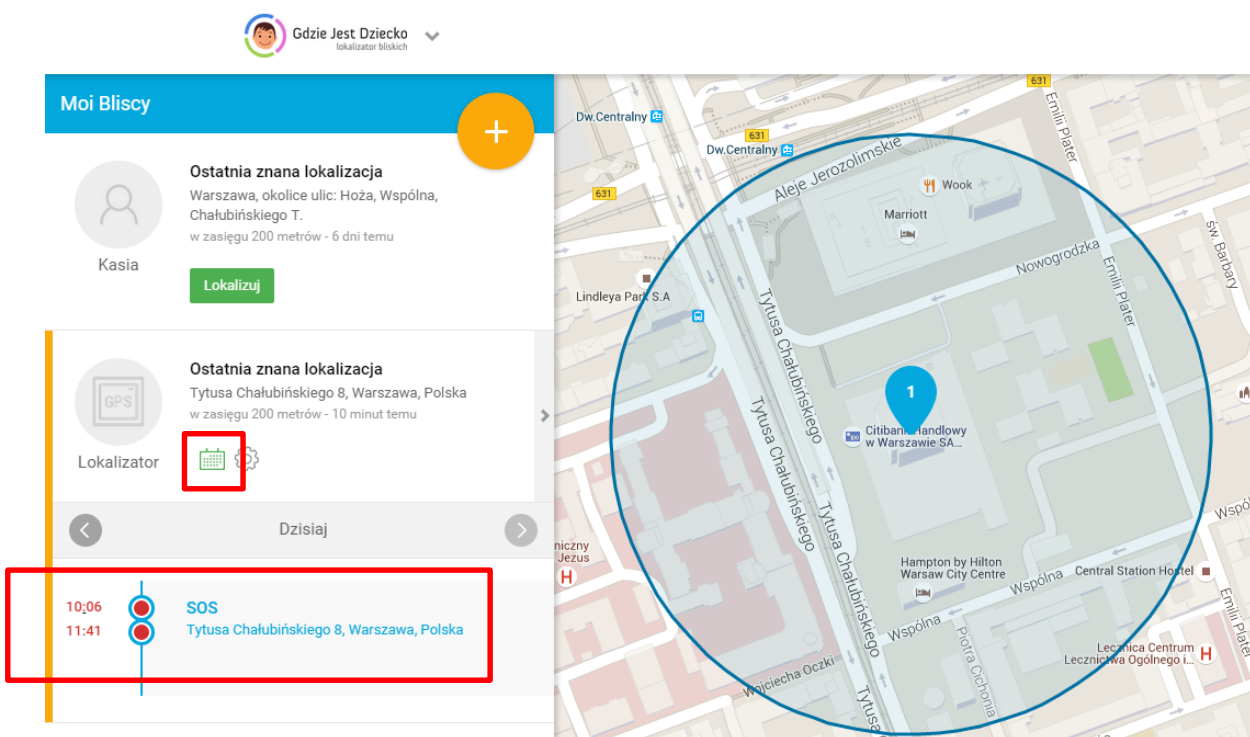


Rys. 33: Powiadomienie SOS przez SMS



Rys. 34: Powiadomienie SOS w serwisie WWW

Informację o SOS zobaczysz również w historii lokalizacji w serwisie www



Rys. 35: Powiadomienie SOS widoczne w historii serwisie WWW

E. Powiadomienia o słabej baterii

Nie musisz się martwić czy lokalizator się nie rozładuje. Usługa poinformuje Cię o niskim stanie baterii i o rozładowaniu. Pokaże stan naładowania i prognozowany czas zużycia. Funkcja dostępna wyłącznie w aplikacji Gdzie Jest Dziecko.



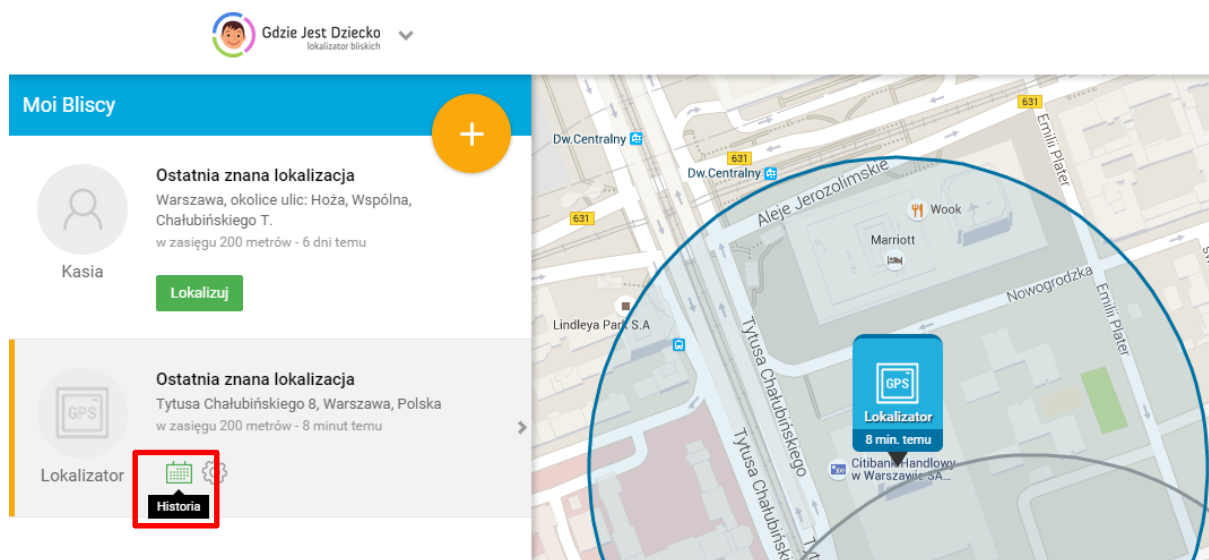
Rys. 36: Informacja o rozładowaniu baterii

A. Historia zdarzeń

Możesz sprawdzić historię zdarzeń z 30 dni.

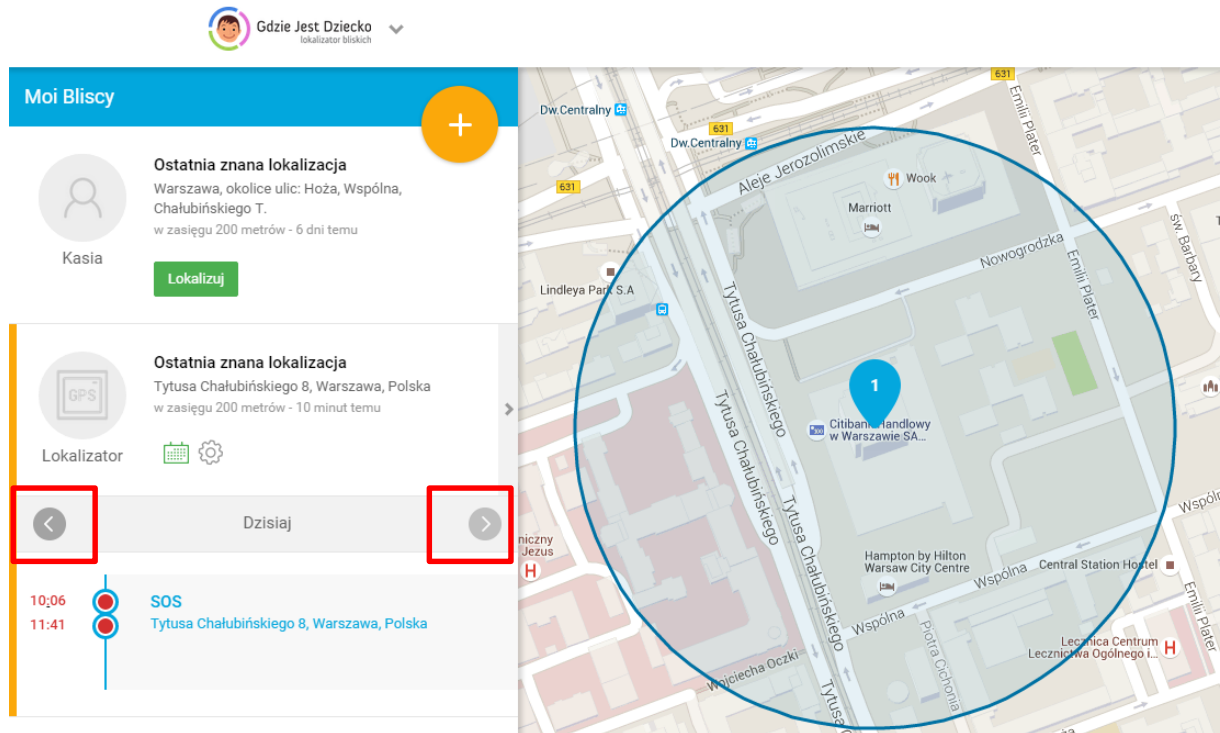
I. Strona rodzica

- a. Wybierz pożądane auto z zakładki „moje auta”



Rys. 371: Wybór historii

Klikając w strzałki możesz wybrać, którego dnia historię chcesz zobaczyć na mapie

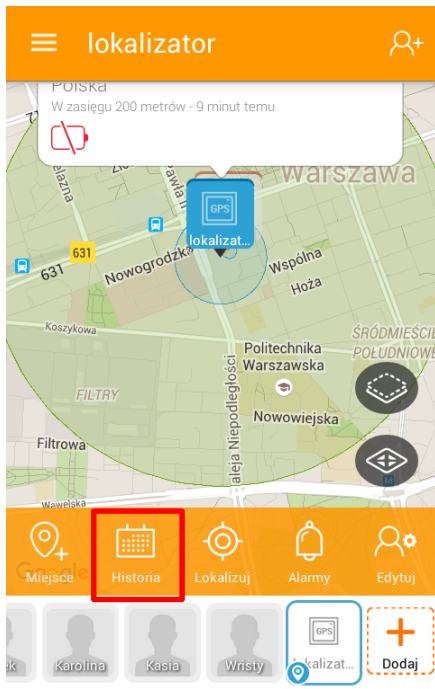


Rys. 38: Wybór daty w historii



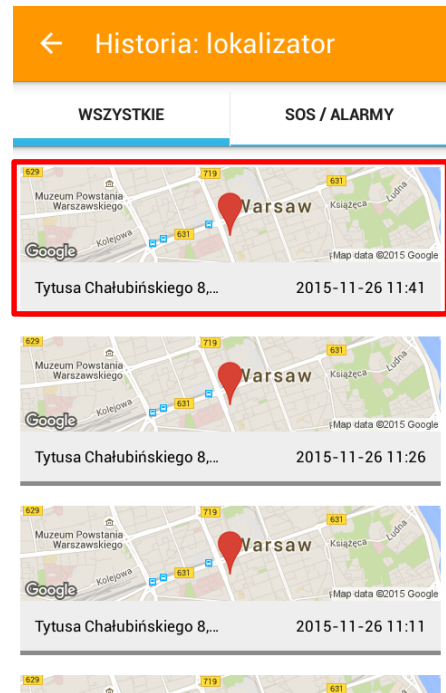
II. Aplikacja mobilna

- a. Wybierz lokalizator, którego historii chcesz zobaczyć
- b. Wciśnij „Historia”



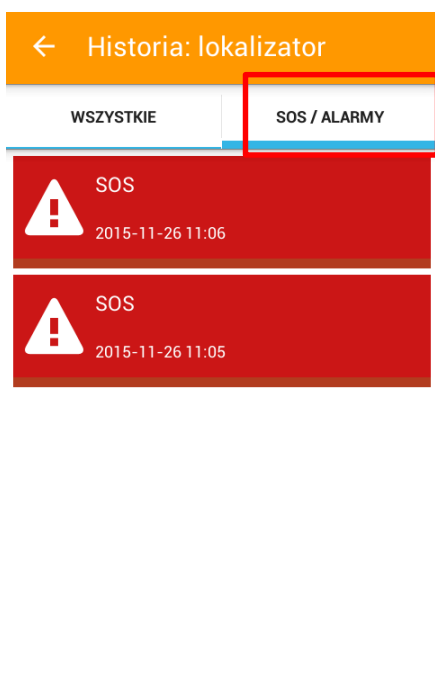
Rys. 39: Przejście do historii

- c. Przechodzisz do widoku zdarzeń, klikając w wybrane poznaż jego szczegóły



Rys. 40: Widok historii zdarzeń

- d. Możesz wybrać widok historii wszystkich alarmów SOS



Rys. 41: Widok historii SOS



7. Konserwacja

Nadajnik nie potrzebuje skomplikowanych zabiegów konserwacyjnych. Przede wszystkim należy zadbać by środowisko jego pracy nie było dla niego szkodliwe, by nie było wilgotne lub zakurzone. Nadajnik nie powinien znajdować się w zbyt niskiej lub wysokiej temperaturze oraz być narażonym na uszkodzenia. Czasem występuje konieczność zewnętrznej konserwacji, wtedy należy nadajnik delikatnie przecierać lekko wilgotną, miękką ściereczką antystatyczną. Należy wystrzegać się używania detergentów, proszków i innych środków chemicznych (takich jak alkohol lub benzen).

8. Kontakt i pomoc

Jeśli masz problem z działaniem usługi lub urządzenia, skontaktuj się z nami! Możesz to zrobić poprzez:

- **Telefon:** +48 91 887 10 01
- **Mail:** pomoc@gdziejestdziecko.pl
- Formularz kontaktowy na stronie www.gdziejestdziecko.pl/kontakt/
- Chat dostępny na stronie www.gdziejestdziecko.pl/

Locon Sp. z o.o.

Locon jest spółką informatyczną, która działa na rynku Europy Środkowej od 1995 roku. Główna siedziba firmy to Szczecin. Nasz młody i dynamiczny zespół liczy kilkanaście osób. Kluczowy zespół stanowią wysoko wykwalifikowani specjaliści pochodzący z branży informatycznej, telekomunikacyjnej i geodezyjnej. Firma oferuje konsulting informatyczny, systemy internetowe, innowacyjne modele dla e-businessu, tworzenie oprogramowania z wykorzystaniem nowoczesnych technik multimedialnych, zaawansowane rozwiązania telekomunikacyjne i geodezyjne.



Locon Sp. z o.o.

70-030 Szczecin,

ul. Tama Pomorzańska 1

KRS 0000132823 NIP 852-10-13-334

Regon: 812527552; Wysokość kapitału zakładowego: 1 000 000,00 PLN