



NAVIO

DRIVE

INSTRUKCJA OBSŁUGI

POLSKI



Pocket
NAVIGATOR16

SPIS TREŚCI

1.	Używanie programu Navigator.....	3
1.1	Ustawianie miejsca docelowego	3
1.1.1	Z mapy	3
1.1.2	Z menu wyszukiwania.....	3
1.1.3	Wyszukiwanie po adresie	4
1.1.4	Wyszukiwanie po POI	5
1.1.5	Ulubione	6
1.2	Nawigacja	6
1.3	Najważniejsze przyciski	8
2.	Menu programu Pocket Navigator.....	10
2.1	Licznik	10
2.2	Tryb nocny	10
2.3	Ustawienia	11
2.3.1	GPS.....	11
2.3.2	Nawigacja	11
2.3.3	Ostrzeżenia o fotoradarach.....	11
2.3.4	Mapy.....	12
2.3.5	Aplikacja	12
3.	Instalacja Pocket Navigator na urządzeniu GOCLEVER	13
3.1	Instalacja programu aktualizacyjnego Pocket Navigator na komputerze PC.....	13
3.2	Aktualizacja map nawigacji GPS	18
3.3	Przywrócenie programu nawigacyjnego NAVIGATOR.....	23
3.4	Konfiguracja programu nawigacyjnego NAVIGATOR po jego przywróceniu	26

1. Używanie programu Navigator

Aby włączyć program Pocket Navigator w twojej nawigacji, naciśnij ikonę Nawigacja. Podczas pierwszego uruchomienia (patrz także rozdział 3.4) zostaniesz poproszony o wybór języka w którym ma pracować program, jak i języka komunikatów głosowych.

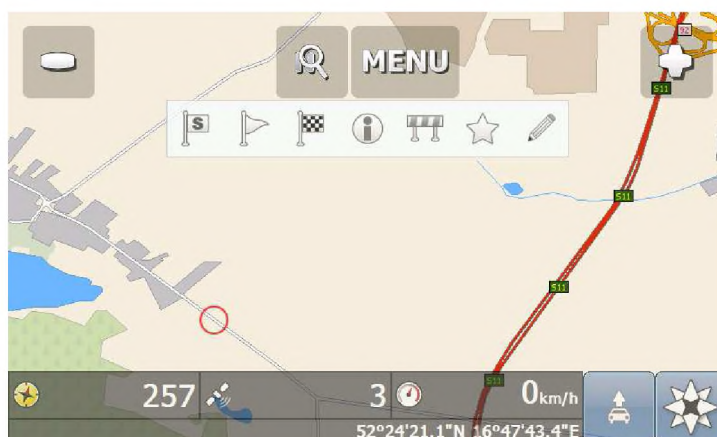
Teraz zostanie ci przedstawiona mapa regionu którego mapy znajdują się w pamięci urządzenia. Zwróć uwagę, że używanie urządzenia podczas jazdy może być niebezpieczne, zalecamy więc wcześniejsze przygotowanie planu podróży.

1.1 Ustawianie miejsca docelowego

Miejsce docelowe możesz ustawić na kilka sposobów, z mapy, z menu wyszukiwania lub z ulubionych.

1.1.1 Z mapy

Naciśnij i przytrzymaj na mapie pozycję, która będzie miejscem docelowym. Pojawi się następujące menu:



Wybierz ikonę miejsca docelowego



1.1.2 Z menu wyszukiwania

Wybierz w widoku mapy ikonę wyszukiwania



Istnieją różne kryteria poprzez które można wyszukiwać miejsca: Adres, POI (ang. Points of Interest) Punkty Użyteczności Publicznej, Ulubione i Współrzędne.

Możesz też wybrać miejsce docelowe na podstawie ostatnio wykonanego wyszukiwania.

Aby zmienić treść zapytania (dla wyszukiwarki), naciśnij jego pole tekstowe. Jeśli wcześniej został wprowadzony tekst do wyszukania, możesz go zobaczyć na następnym ekranie. Jeśli zaczniesz pisać, stary tekst zostanie zastąpiony.

Opcja „Szukaj w Internecie” jest dostępna tylko dla innych urządzeń, które mają połączenie internetowe.

1.1.3 Wyszukiwanie po adresie

Jeśli znasz ulicę (i opcjonalnie numer domu), naciśnij **Adres**.

Aby zobaczyć historię wyszukiwania naciśnij 

Najpierw wybierz kraj, następnie zostaniesz poproszony o miasto, region lub kod pocztowy.

Możesz pisać przy użyciu klawiatury ekranowej. Podczas pisania Navigator będzie automatycznie wyszukiwać i wyświetlać najlepsze dopasowania. Po zobaczeniu szukanego miasta na liście naciśnij je. Teraz musisz wpisać ulicę, na którą jedziesz (lub wybierz centrum miasta). Po zobaczeniu szukanej ulicy na liście naciśnij ją.

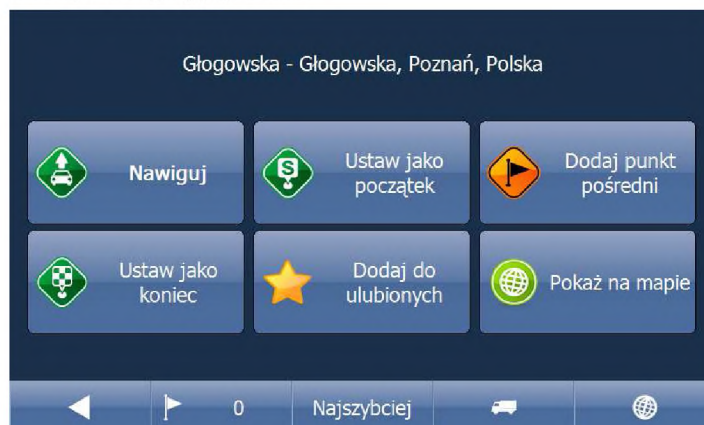
Jeżeli ulica przebiega przez kilka dzielnic/obszarów, może być konieczne wybranie jeszcze jednego z obszarów lub wybranie nazwy ulicy z dopiskiem „**Połączenie**”.

Teraz zostaniesz poproszony o podanie numeru domu, zakresy są podane na liście. Jeśli nie znasz numeru domu, naciśnij **DOWOLNY**. Pokazana zostanie lista ulic przecinających - pozwoli to na wybór miejsca docelowego na skrzyżowaniu z inną ulicą.

Po wyborze żądanego adresu naciśnij przycisk „**Użyj tego**”:



Teraz zostanie wyświetlony następujący ekran



Masz następujące opcje:

- **Nawiguj** wyznaczy trasę i rozpocznie nawigację do punktu docelowego
- **Ustaw początek podróży** przydatne tylko w przypadku obliczania trasy bez aktywnego GPS
- **Dodaj punkt pośredni** dodaje punkt przez który chcemy przejechać
- **Ustaw jako koniec** ustawienie punktu docelowego bez natychmiastowego wyznaczania trasy
- **Dodaj do ulubionych** dodawanie wyszukanego miejsca do ulubionych
- **Pokaż na mapie** pokazywanie wyniku wyszukiwania na mapie

Na pasku na dole ekranu znajdują się pewne ważne parametry trasy:



ilość punktów trasy



tryb wyznaczania trasy (najszybsza, najkrótsza, najtańsza)

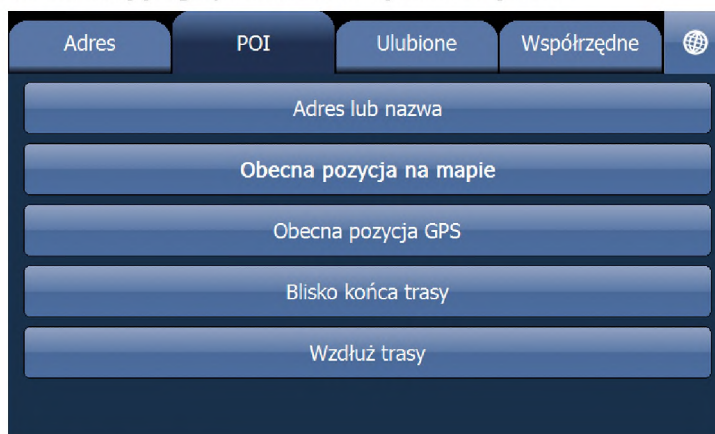


wybrany typ pojazdu (samochód/car, ciężarówka/truck, pieszo/pedestrian, autokr/bus, rower/bicycle)

Możesz zmienić dowolny parametr naciskając go. Aby powrócić, naciśnij strzałkę w lewo.

1.1.4 Wyszukiwanie po POI

Jeśli chcesz przejść do interesującego punktu naciśnij zakładkę POI.



Wyszukiwanie po Adresie lub nazwie.

Najpierw wybierz kraj, który chcesz przeszukać, następnie wybierz miasto, region lub kod pocztowy. Jeśli chcesz przeszukać cały kraj, wybierz DOWOLNY. Teraz możesz wybrać rodzaj punktu. Punkty są podzielone na sześć grup.

Wybierz teraz punkt, którego szukasz. Jeśli chcesz szukać wśród wszystkich punktów, naciśnij DOWOLNY.



Teraz wpisz nazwę punktu, którego szukasz. Możesz pisać przy użyciu klawiatury ekranowej. Podczas pisania Navigator będzie automatycznie wyszukiwać najlepsze dopasowania i wyświetlać je niżej. Ikona po prawej stronie nazwy informuje, jaki rodzaj punktu jest wyświetlany. Po zobaczeniu interesującego punktu na liście naciśnij go.

Teraz zostanie wyświetlony ekran, którego dostępne opcje zostały już opisane w poprzednim rozdziale.

Wyszukiwanie po najbliższej lokalizacji.

Jest to wyszukiwanie w oparciu o położenie, przydatne do znajdowania punktów najbliższych:

Obecna pozycja na mapie – środka widoku bieżącej mapy

Obecna pozycja GPS – twojej bieżącej pozycji podanej przez GPS

Blisko końca trasy – punktu docelowego nawigacji

Wzdłuż trasy – punktom wzdłuż twojej trasy

Wybierz jedną z tych opcji. Teraz możesz wybrać rodzaj punktu. Punkty są podzielone na sześć grup. Wybierz teraz punkt, którego szukasz. Jeśli chcesz szukać wśród wszystkich punktów, naciśnij DOWOLNY. Teraz zobaczysz położenie najbliższych punktów wraz z odległością.



wskazuje, że punkt leży wzdłuż twojej trasy.



wskazuje, że punkt nie leży na twojej trasie.

Wybierz jeden lub więcej punktów, używając pól wyboru po prawej stronie.

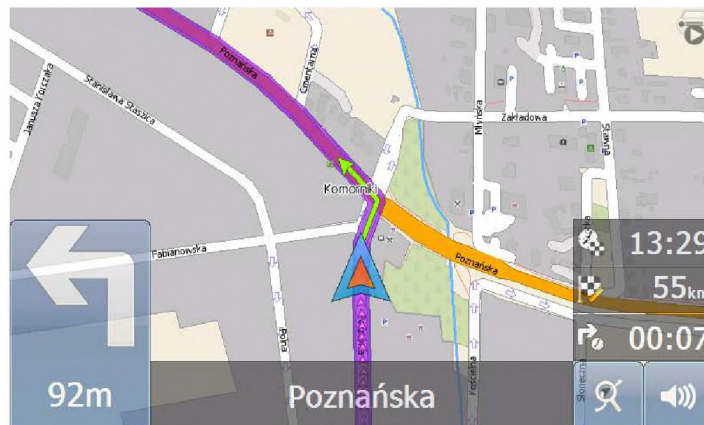
1.1.5 Ulubione

Przy użyciu ulubionych możesz szybko używać zapisanych lokalizacji i ustawiać jako punkty docelowe. Ulubione pozycje możesz dodawać bezpośrednio z mapy, w tym celu kliknij na interesujące miejsce na mapie i z podręcznego menu wybierz ikonę gwiazdki ☆ aby dodać miejsce do Ulubionych.

Pozycje ulubione możesz dodawać również wpisując dany adres (patrz wyżej 1.1.3) i klikając **Dodaj do ulubionych**.

1.2 Nawigacja

Po wyszukaniu miejsca docelowego powinieneś być w trybie nawigacji. Twoja trasa będzie podświetlona na mapie. Po wybraniu docelowego miejsca Pocket Navigator wyznaczy trasę. Po wyznaczeniu trasy zobaczysz widok zbliżony do poniższych (zależnie od wyboru trybu 2D lub 3D)





Naciśnięcie na mapie pokazuje cztery ukryte przyciski - powiększanie, wyszukiwanie, MENU, oraz pomniejszanie. W prawym dolnym rogu mapy przycisk podgląd trasy oraz głośności.

Instrukcje o kolejnym manewrze są wyświetlane w półprzezroczystym prostokącie na lewym boku ekranu. Aby zobaczyć pełną listę manewrów (plan podróży) naciśnij ikonę manewru po lewej stronie ekranu.

Aby zobaczyć punkty trasy przejdź do **MENU** -> **Trasa** -> **Punkty trasy**. Jeśli dodałeś jeden lub więcej punktów pośrednich do trasy podróży, zobaczysz ich listę. Możesz tu odznaczyć punkty, których już nie chcesz na trasie, używając pól wyboru po prawej stronie ekranu.

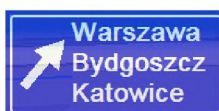
Na głównych drogach Navigator często będzie włączać asystenta pasa (lane assistant), który pomaga w zajęciu właściwego pasa do kolejnego manewru. Odpowiednie pasy są pokazane na zielono, pozostałe z czerwonym przekreśleniem.



Naciśnij przycisk **podgląd trasy**, aby zobaczyć widok całej wyznaczonej trasy. Teraz możesz używać mapy bez centrowania na swojej aktualnej pozycji GPS. Jest to przydatne do znajdowania innego miejsca na mapie lub alternatywnej trasy. Możesz przesuwać mapę przeciągając ją.

Aby powrócić do trybu nawigacji naciśnij ponownie przycisk **podglądu trasy**.

Naciśnij niebieski znak (jak na poniższej ilustracji) aby zmniejszyć go. Aby go powiększyć, naciśnij go ponownie.



Naciśnij dowolny **panel nawigacyjny** po prawej stronie ekranu aby zmienić jego zawartość. Pojawi się ekran z szeregiem opcji. Naciśnij jedną, aby ją wybrać. Możesz w ten sposób ustawić rodzaj informacji, które chcesz widzieć podczas jazdy w panelu nawigacyjnym po prawej stronie ekranu. Dostępne opcje:

Przybliżony czas potrzebny do dotarcia do celu

Przybliżony pora (godzina) dotarcia do celu

Przybliżony czas do następnego manewru

Odległość do celu

Przybliżony czas do następnego punktu trasy

Przybliżona odległość do następnego punktu trasy

Aktualna Wysokość, Prędkość, Liczba widocznych satelitów, Kurs, Położenie oraz Czas

Czas GPS, Data GPS, Odległość do celu w linii prostej

Zwróć uwagę, że ilość wyświetlanych paneli można zmienić w ustawieniach nawigacji **Ustawienia -> Nawigacja -> Panel informacyjny**.

1.3 Najważniejsze przyciski

Po kliknięciu/dotknięciu mapy znajdziesz najważniejsze przyciski:



Pomniejszanie widoku mapy



Powiększanie widoku mapy



Wyszukiwanie oraz MENU Navigatora



Najbliższy manewr wraz z odległością oraz pełna lista manewrów (po kliknięciu)



Podgląd trasy



Zmiana głośności komunikatów głosowych



informacyjny panel nawigacyjny



W tym trybie możesz używać mapy bez centrowania na swojej aktualnej pozycji GPS.



W tym trybie mapa jest centrowana na aktualnej pozycji GPS.

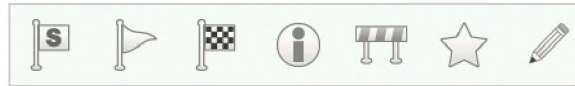


W tym trybie mapa jest centrowana i orientowana na aktualnej pozycji GPS.

Jeśli przytrzymasz przycisk powiększania lub pomniejszania, rozmiar będzie się zmieniać w sposób ciągły.

Jeśli już ustawiłeś punkt docelowy, możesz użyć ikony samochodu w prawym dolnym rogu mapy, aby wyznaczyć trasę i rozpocząć nawigację.

Przytrzymanie punktu na mapie wyświetli wybór sześciu funkcji:



Funkcje te są związane z zakreślonym miejscem na mapie.



ustawienie jako punkt początkowy trasy



ustawienie jako punkt pośredni trasy



ustawienie jako punkt docelowy trasy



informacje o warstwach mapy pod zakreślonym punktem



zablokowanie drogi dla wyznaczania trasy (nie będzie używana przez system wyznaczania trasy podczas nawigacji). Zablokowana droga jest na mapie wyświetlana na purpurowo. Aby ją odblokować, użyj tej samej procedury.



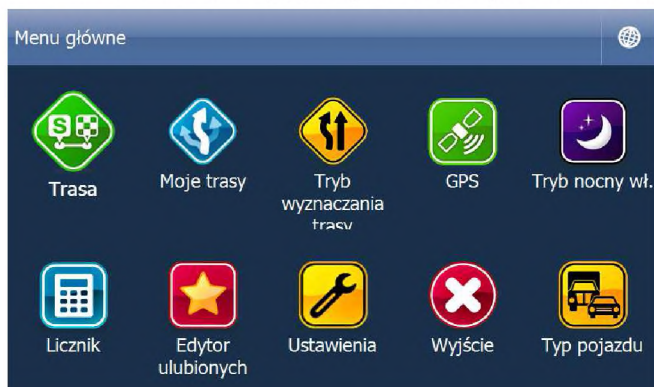
dodanie do ulubionych



edycja parametrów wyznaczania trasy wybranego odcinka, takich jak prędkość średnia i maksymalna.

2. Menu programu Pocket Navigator

Po naciśnięciu przycisku Menu na ekranie mapy przejdziesz do systemu menu Navigatora.



Aby powrócić do mapy, naciśnij przycisk 

2.1 Licznik

Licznik jest narzędziem, które pozwala mierzyć odległości podczas jazdy i dzielić je między przebiegi prywatne i służbowe. W głównym menu naciśnij Licznik.



Możesz tu zobaczyć całkowitą przebytą odległość podczas podróży prywatnych i służbowych.

Zaznacz pole wyboru obok pozycji Prywatny lub Służbowy, aby przełączać między licznikiem prywatnym i służbowym. Zwróć uwagę, że w danej chwili możesz używać tylko jednego licznika.

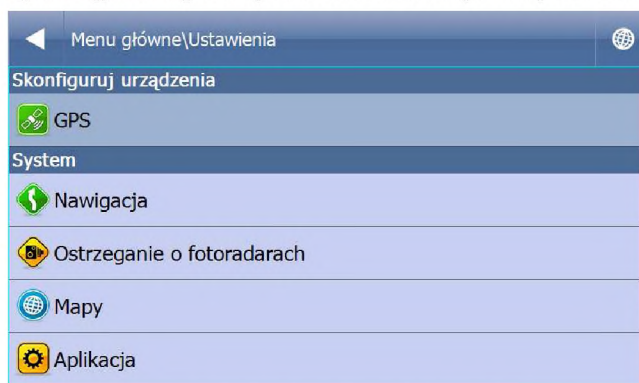
Aby ustawić dowolny licznik z powrotem na 0 wybierz go i naciśnij przycisk Resetuj na dole ekranu.

2.2 Tryb nocny

W Navigatorze możliwe jest przełączanie na inny schemat kolorów mapy, używany w nocy. Tryb ten jest przyjemniejszy dla oczu podczas nocnej jazdy. Aby przełączyć między trybem nocnym i dziennym, przejdź do głównego menu i wybierz odpowiednią ikonę.

2.3 Ustawienia

Ustawienia Navigatora są dostępne w głównym menu. Naciśnij ikonę Ustawienia.



Jest tu szereg opcji dotyczących GPS, Nawigacja, Ostrzeżenie o fotoradarach, Mapy i Aplikacji.

2.3.1 GPS

Podstawowa konfiguracja odbiornika GPS została podana w rozdziale 3.4.

2.3.2 Nawigacja

Teraz znajdujesz się w menu ustawień nawigacji. Naciśnij **Tryb wyznaczania trasy** aby wybrać preferowany rodzaj trasy.

Najszybciej – jest to domyślny tryb wyznaczania trasy. Prowadzi ona do celu w najkrótszym czasie.

Najkrócej – ten tryb oblicza trasę o najmniejszym dystansie.

Najtaniej – oblicza trasę najbardziej wydajną pod względem paliwa.

Naciśnij **Typ pojazdu** aby ustawić typ pojazdu, którym jedziesz. W wersji standardowej Navigatora możesz zmieniać prędkości swojego pojazdu. Wybierz typ pojazdu (samochód/car, ciężarówka/truck, pieszo/pedestrian, autokr/bus, rower/bicycle).

UWAGA! Opcja Truck – W wersji standardowej Navigatora zmieniają się tylko atrybuty prędkości pojazdu. Dokładniejszy tryb dla ciężarówek jest dostępny w wersji Navigator Truck, gdzie brane są pod uwagę wysokości mostów, ograniczenia wagowe i długości pojazdu. Aby zdefiniować swój własny pojazd służbowy, naciśnij Dodaj nowy. Teraz wprowadź nazwę pojazdu, jego typ i prędkości.

Naciśnij **Panel informacyjny** - aby włączyć szczegółową nawigację. Szczegółowa nawigacja podaje dodatkowe instrukcje podczas jazdy prostą drogą.

Naciśnij **Autozoom** aby włączyć lub wyłączyć funkcję automatycznego powiększania. Funkcja ta automatycznie ustawia wielkość mapy podczas jazdy, zmniejszając ją między manewrami i powiększając przy kolejnym skrzyżowaniu.

Naciśnij **widok 3D** aby przełączać widok mapy 2D/3D.

Naciśnij **Dociąganie do drogi** aby włączyć lub wyłączyć przyciąganie GPS do drogi podczas nawigacji. Przyciąganie cały czas trzyma cię na drodze w kierunku twojej trasy.

2.3.3 Ostrzeżenia o fotoradarach

Jeśli importowałeś bazę danych (taką jak fotoradary), lub była ona dołączona do oprogramowania nawigacyjnego, możesz użyć funkcji ostrzegania w celu uzyskiwania zaawansowanych ostrzeżeń o zbliżaniu się do zaimportowanych punktów. Ostrzeżenia mogą być emitowane 100, 500 i 1000 metrów przed obiektem. Naciśnij dowolną z ikon, aby włączyć/wyłączyć ostrzeżenia dla danej odległości. Wyłącz wszystkie, aby całkowicie wyłączyć system ostrzegania.

Źródło alarmów – możesz tu wybrać własną zaimportowaną bazę danych ostrzeżeń głosowych.

Możesz też włączyć ostrzeżenia podczas przekraczania ograniczeń prędkości. Możesz ustawić, jak szybko ostrzeżenie jest emitowane, gdy przekraczasz ograniczenie, i jaki dźwięk jest odtwarzany.

2.3.4 Mapy

Możesz tu ustawić preferencje dotyczące ogólnego użytkowania Map.

Wybierz mapy regionów - Możesz tu określić które z zainstalowanych map mają być wykorzystywane podczas wyświetlania map.

Język mapy - W Navigatorze dostępne są różne tryby wyświetlania nazw obiektów na mapie. Powinieneś wybrać tryb, który ci najbardziej odpowiada.

Kolorystyka map - możesz zmienić schemat kolorów wyświetlanych map, zarówno dla trybu dziennego jak i nocnego.

Skala elementów mapy – można dostosować wielkość elementów wyświetlanych na mapach.

Wybierz typy POI - wybierz które POI mają być wyświetlane na mapie.

Wyświetlanie mapy – zmienia sposób wyświetlania mapy.

2.3.5 Aplikacja

Możesz tu ustawić preferencje dotyczące ogólnego użytkowania Navigатора.

Wygląd - Możesz tu zmienić wygląd menu i interfejsu nawigacji.

Klawiatura - W Navigatorze dostępne są różne tryby klawiatury ekranowej – standardowy układ QWERTY / QWERTZ, taki jak na klawiaturze komputera, układ alfabetyczny ABCDEF oraz szereg układów międzynarodowych. Jest to wybór osobisty i powinieneś wybrać układ, który ci najbardziej odpowiada.

System miar - Naciśnij Jednostki metryczne aby wyświetlać odległości i prędkości w kilometrach i metrach. Informacja głosowa przełączy się automatycznie (np. skręć w lewo za 500 metrów). Naciśnij Jednostki imperialne aby wyświetlać odległości i prędkości w milach i jardach. Informacja głosowa przełączy się automatycznie (np. skręć w lewo za 500 jardów).

Język - Ta opcja pozwala wybrać język interfejsu Navigатора i informacji głosowych.

Klucz produktu - Mogą istnieć sytuacje, gdy musisz zmienić klucz produktu Navigатора. Przykładowo jeśli chcesz aktualizować wersję ograniczoną czasowo lub chcesz włączyć śledzenie pojazdu lub gdy chcesz przejść z wersji darmowej na komercyjną.

Organizuj menu główne - wybierz elementy wyświetlane w głównym menu programu.

3. Instalacja Pocket Navigator na urządzeniu GOCLEVER

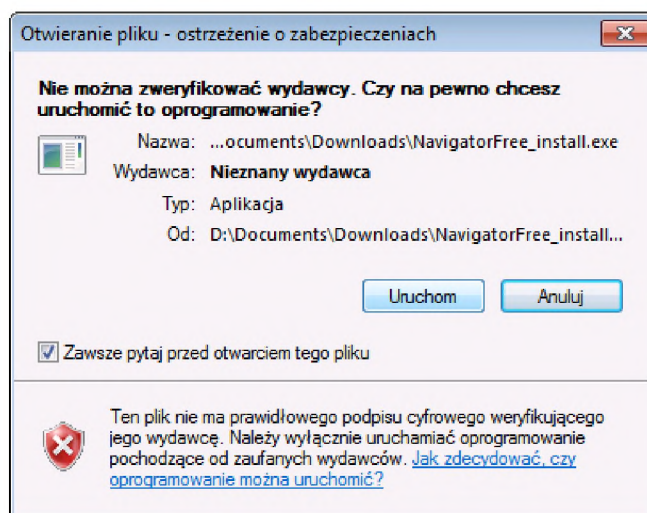
Do aktualizacji map nawigacji wymagany jest komputer z systemem operacyjnym Microsoft Windows®, połączenie internetowe oraz odpowiednia ilość wolnej przestrzeni na pobrane plików aktualizacji map.

3.1 Instalacja programu aktualizacyjnego Pocket Navigator na komputerze PC

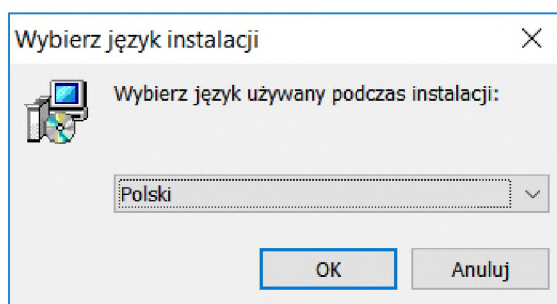
Aby rozpocząć instalację oprogramowania aktualizacyjnego Navigator należy pobrać program z naszej strony internetowej www.goclever.com, zakładka **WSPARCIE** -> **Mapy do Nawigacji** na stronie proszę odszukać odnośnika: **Program aktualizacyjny dla Pocket NAVIGATOR**.

Po pobraniu na komputer programu **NavigatorFree_install.exe** uruchamiamy instalator.

Jeżeli po uruchomieniu instalatora pojawi się monit o nieznanym/nie zweryfikowanym wydawcy proszę zaakceptować klikając „**Uruchom**” lub „**Tak**”.



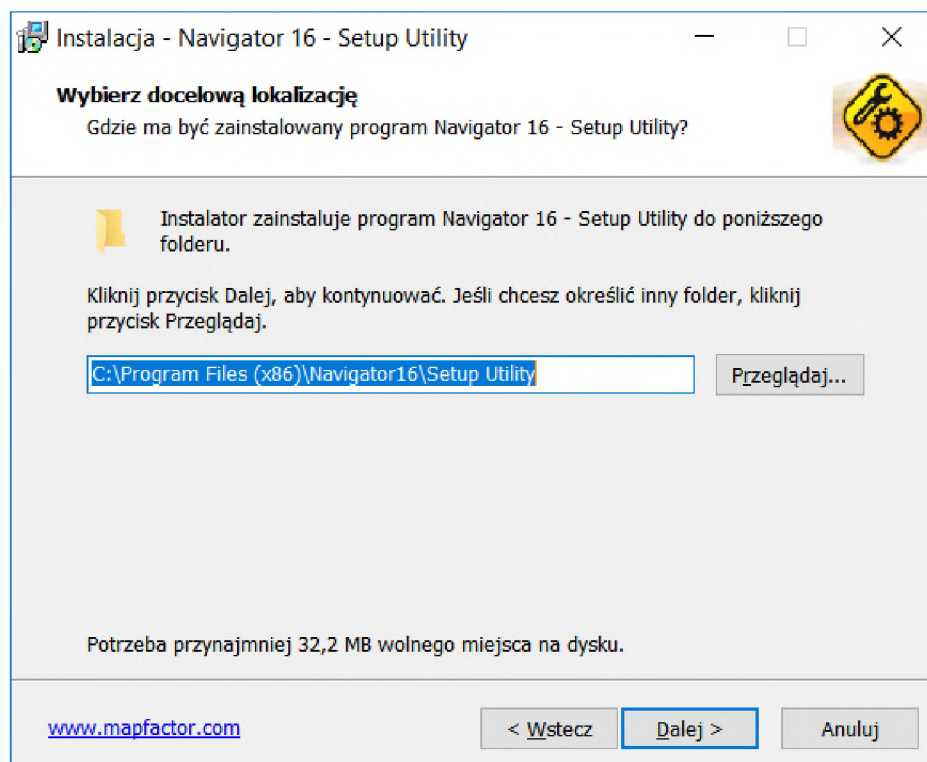
Wybierz preferowany język instalacji.



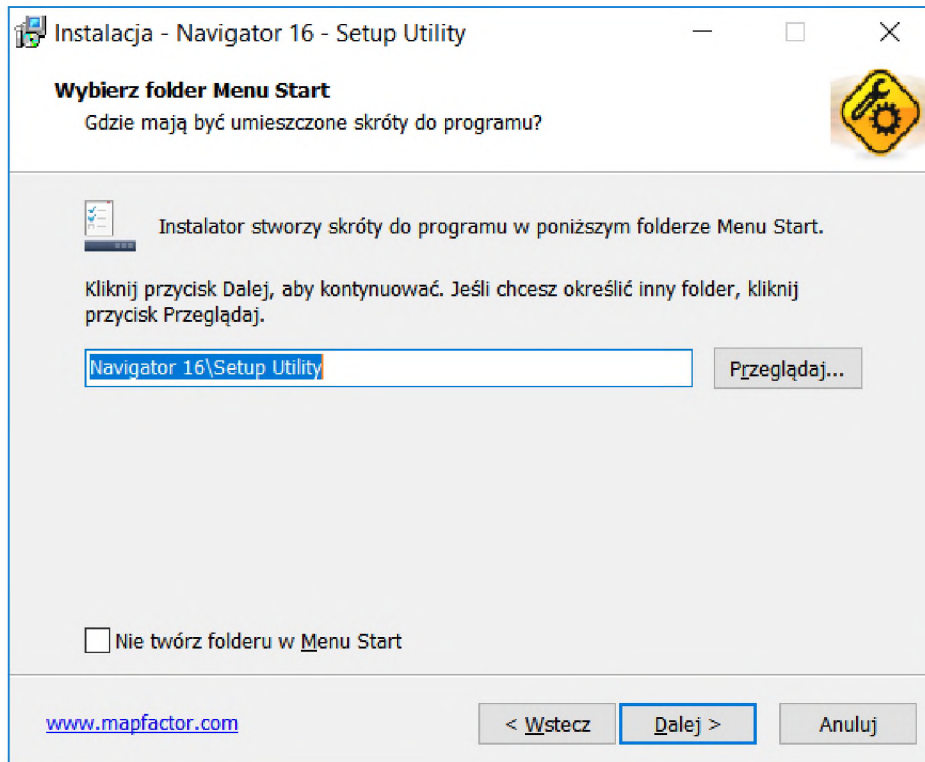
Uruchomi się instalacja programu **Navigator – Setup Utility**, kliknij „Dalej”



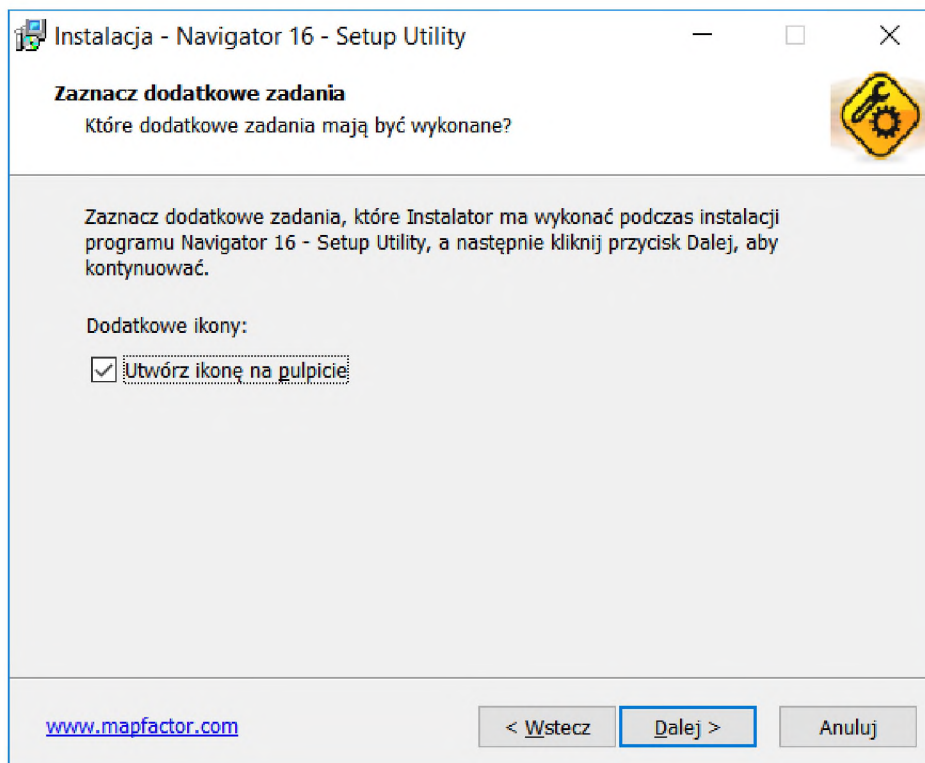
Wybierz folder instalacji i kliknij „Dalej”.



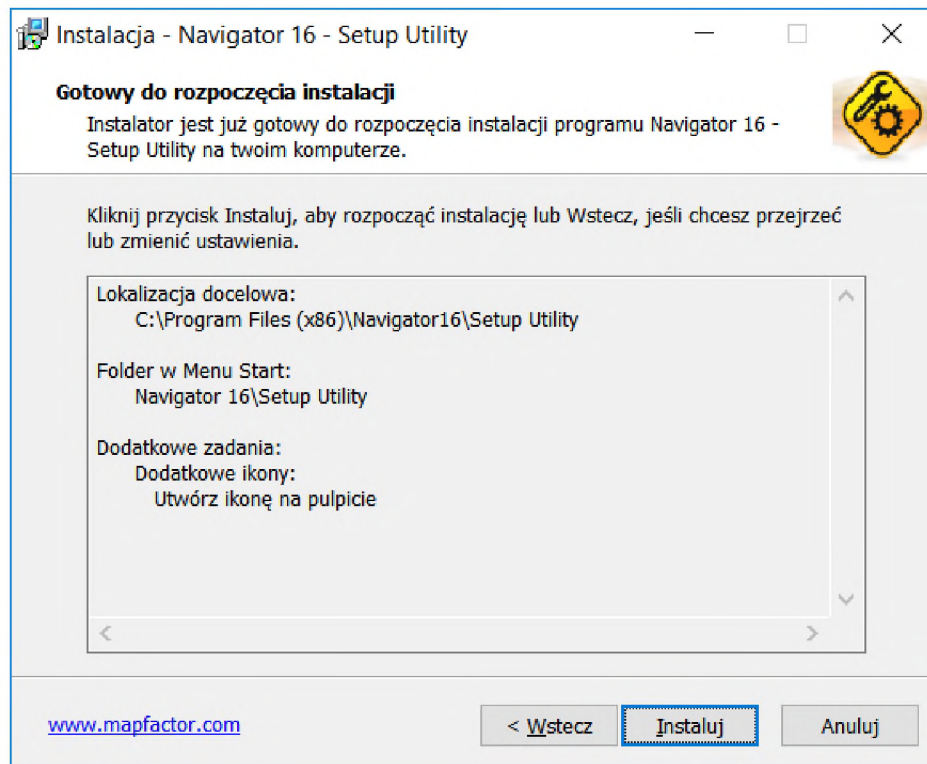
Kliknij „Dalej”.



Kliknij „Dalej”.



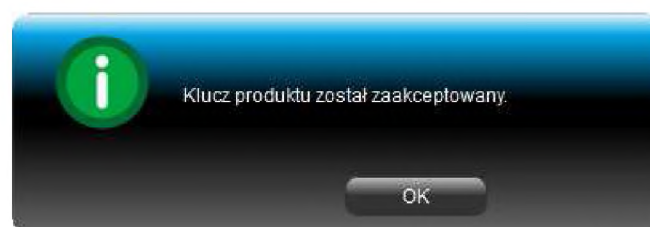
Kliknij „Instaluj”.



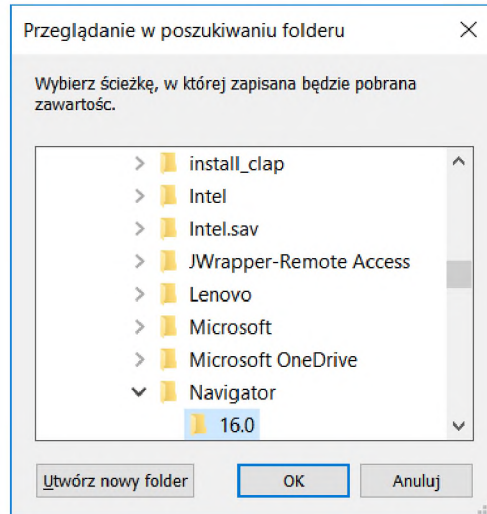
Poczekaj, aż instalator zakończy instalację programu i automatycznie go uruchomi. Ukaże się okienko w którym należy wybrać przycisk „Use free key” (pol. „Użyj darmowego klucza”) - numer produktu zostanie automatycznie wypełniony - oraz zatwierdzić klikając „OK”.



Po prawidłowej instalacji zostanie wyświetlony komunikat, kliknij „OK”.



Następnie mamy możliwość zmiany folderu do którego będą pobierane mapy, zatwierdzamy poprzez wybranie przycisku „OK”. Domyślny folder (zazwyczaj na dysku „C:”) jest już wskazany dlatego nie ma potrzeby jego modyfikacji. Proszę się upewnić, że na wybranym dysku znajduje się odpowiednia dużo wolnego miejsca żeby pobrać potrzebne aktualizacje map.



Automatycznie powinno ukazać się okno aplikacji.

3.2 Aktualizacja map nawigacji GPS

Przechodzimy do instalacji map na urządzeniu. W głównym oknie aplikacji wybierz przycisk „Zainstaluj mapy”. W następnym oknie które się ukaże klikamy na „Zainstaluj mapy na karcie pamięci”.



Przed rozpoczęciem aktualizacji map uruchom nawigację GOCLEVER NAVIO, wybierz w ustawieniach opcję USB, a w następnym oknie zaznacz „**PAMIĘĆ MASOWA**” (ang. „**MASS STORAGE**”). Teraz proszę podłączyć nawigację przewodem miniUSB-USB do wolnego portu w komputerze.

Przechodzimy do instalacji map na urządzeniu. W głównym oknie aplikacji wybierz przycisk „**Zainstaluj mapy**”. W następnym oknie które się ukaże klikamy na „**Zainstaluj mapy na karcie pamięci**”.



Wskaż miejsce instalacji map w pamięci urządzenia GOCLEVER NAVIO.

UWAGA Litera pod którą został rozpoznany wewnętrzny dysk nawigacji może się różnić w przypadku każdego komputera. Interesuje nas dysk na którym znajdują się już foldery *data* oraz *mobilenavigator*. Zaznaczamy folder „*data*” i klikamy „**Dalej**”.



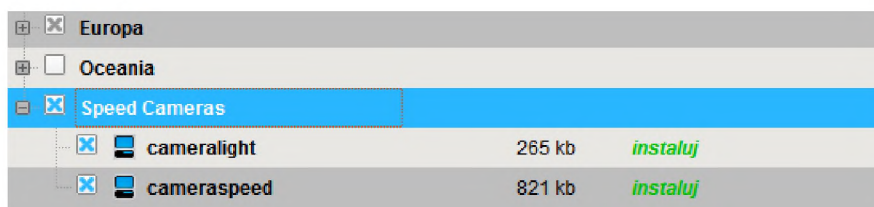
Aplikacja sprawdza mapy zainstalowane w pamięci nawigacji oraz kontaktuje się z serwerem internetowym w celu pobrania informacji o aktualizacjach map.

Przechodzimy do wyboru map które chcemy pobrać i zainstalować. W tym celu przełączamy się na zakładkę „**Wolne regiony**”. Zaznaczamy interesujące nas kraje/regiony (są pogrupowane na kontynenty).

Proszę zwrócić uwagę na informacje o potrzebnym i wolnym miejscu na urządzeniu, która znajduje się u dołu okna aplikacji.

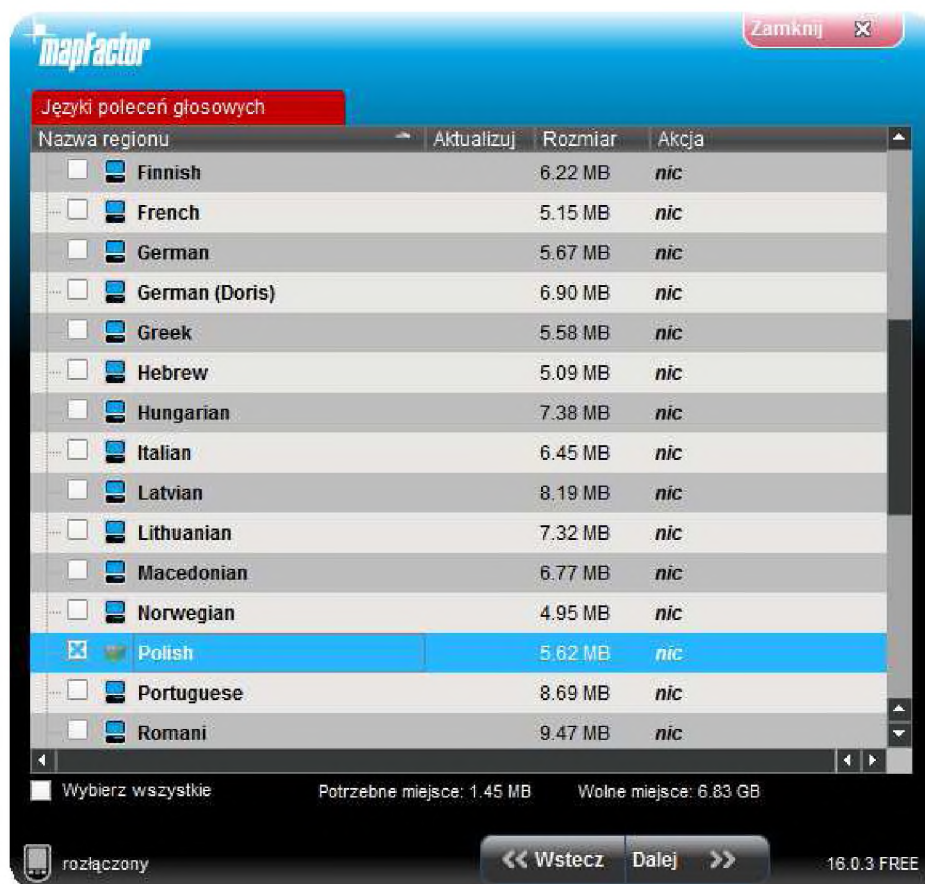


Na samym końcu znajduje się zakładka „**Speed Cameras**” (pol. Fotoradary) gdzie można pobrać dane o lokalizacji fotoradarów.



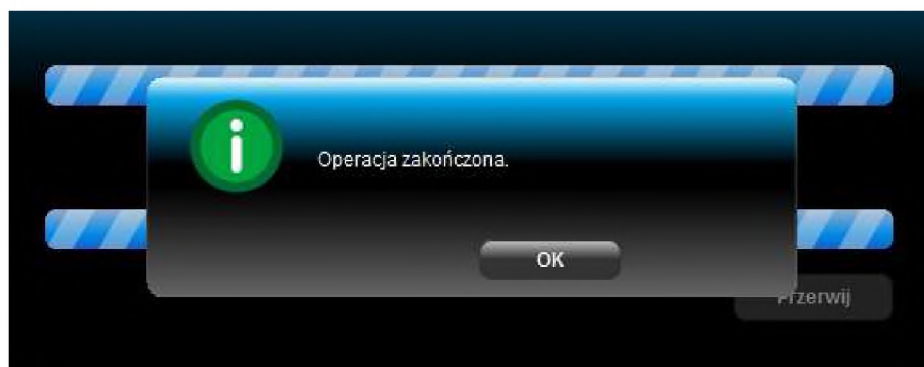
Jeżeli zostały zaznaczone wszystkie interesujące nas elementy klikamy „**Dalej**”.

W zakładce „**Języki poleceń głosowych**” zaznaczamy potrzebne języki komunikatów głosowych. Klikamy „**Dalej**”.



Rozpocznie się pobieranie plików map z serwera internetowego. Czas pobierania i instalacji map na urządzeniu zależy od prędkości łącza oraz ilości wybranych krajów.

Po zakończeniu tego procesu zostanie wyświetlony komunikat, kliknij „**OK**”. Możesz teraz zakończyć działanie programu instalacyjnego.



Odłącz nawigację GPS od komputera. Możesz teraz uruchomić program nawigacyjny Pocket NAVIGATOR na swoim urządzeniu GOCLEVER NAVIO i korzystać z zaktualizowanych danych.

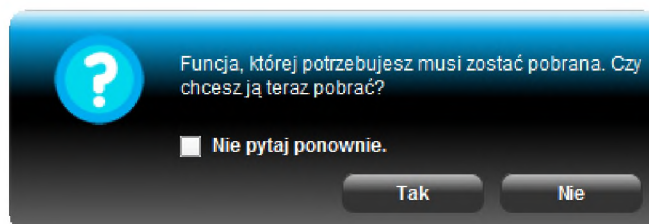
3.3 Przywrócenie programu nawigacyjnego NAVIGATOR

Każde urządzenie GOCLEVER NAVIO ma preinstalowane mapy (w katalogu *data*) oraz program nawigacyjny (w katalogu *mobilenavigator*). Jeżeli z jakichś przyczyn doszło do usunięcia programu nawigacyjnego można go przywrócić kierując się poniższymi krokami.

Uruchom program **Navigator – Setup Utility**, następnie kliknij „**Zainstaluj aplikacje**”. W następnym oknie które się ukaże wybieramy rodzaj instalowanego oprogramowania, klikamy na „**Zainstaluj Pocket Navigator**”.



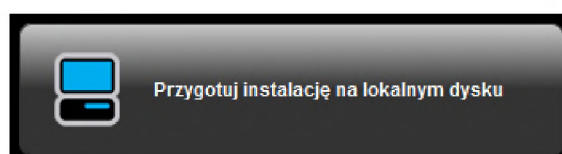
W tym momencie może zajść potrzeba pobrania dodatkowych plików z serwera internetowego, kliknij „**Tak**”.



Następnie kliknij „urządzenie z systemem Windows CE”.



Wybierz opcję „Przygotuj instalator na lokalnym dysku”.



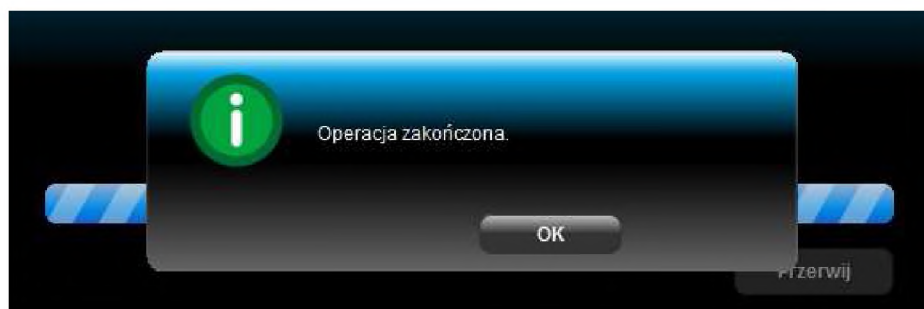
W następnym kroku należy wskazać miejsce instalacji programu nawigacyjnego w pamięci urządzenia. W tym celu na dysku nawigacji GPS tworzymy katalog o nazwie **mobilenavigator** (można do tego celu użyć przycisku „Utwórz katalog”).

UWAGA Litera pod którą został rozpoznany wewnętrzny dysk nawigacji może się różnić w przypadku każdego komputera.

Zaznaczamy utworzony folder „mobilenavigator” i klikamy „Dalej”.



Poprawna instalacji powinna zakończyć się poniższym komunikatem. Kliknij następnie na „OK”.

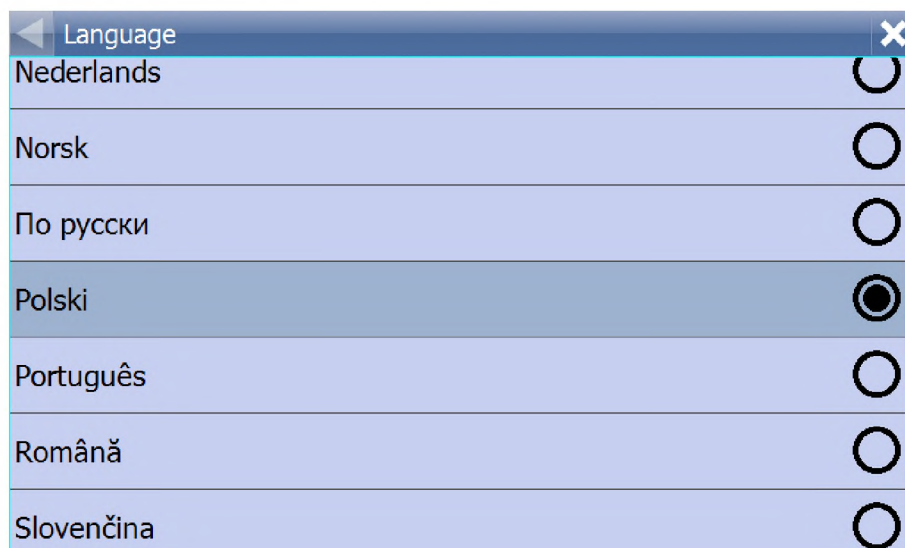


Przywracanie programu nawigacyjnego zostało zakończone, możesz teraz zainstalować potrzebne dane map.

3.4 Konfiguracja programu nawigacyjnego NAVIGATOR po jego przywróceniu

Poniższe kroki należy wykonać tylko jeśli z jakichś przyczyn doszło do usunięcia poprzedniego programu nawigacyjnego. Po przywróceniu programu nawigacyjnego jest konieczna ponowna konfiguracja ustawień, w tym ustawień dotyczących GPS.

Po uruchomieniu programu na ekranie nawigacji pojawi się okno wyboru języka.

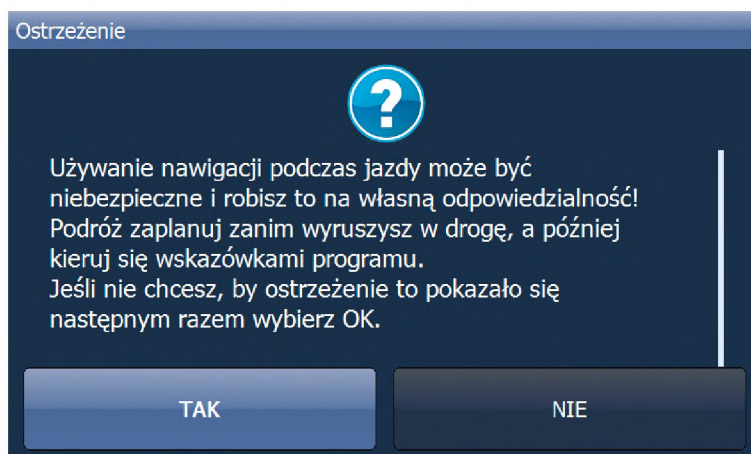


Wybieramy język, (kliknięcie w dany język wybiera go). W razie pomyłki możemy wrócić do poprzedniego okna klikając na strzałkę w lewym górnym rogu ekranu.

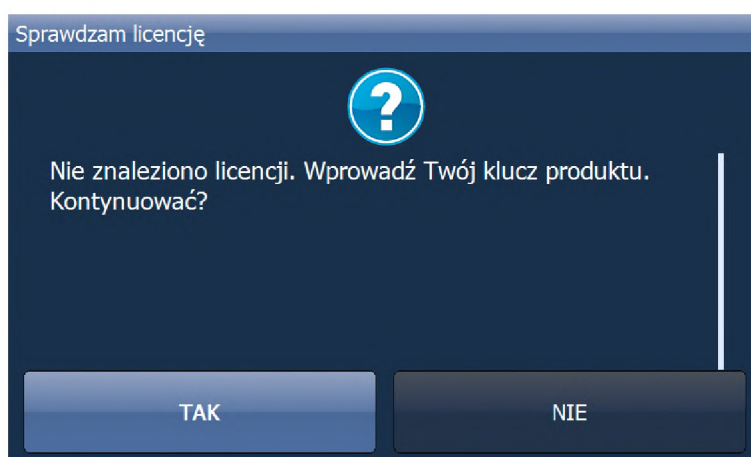
W kolejnym oknie w podobny sposób wybieramy język komunikatów głosowych. Lepsze efekty daje opcja „Polski: MapFactor”.



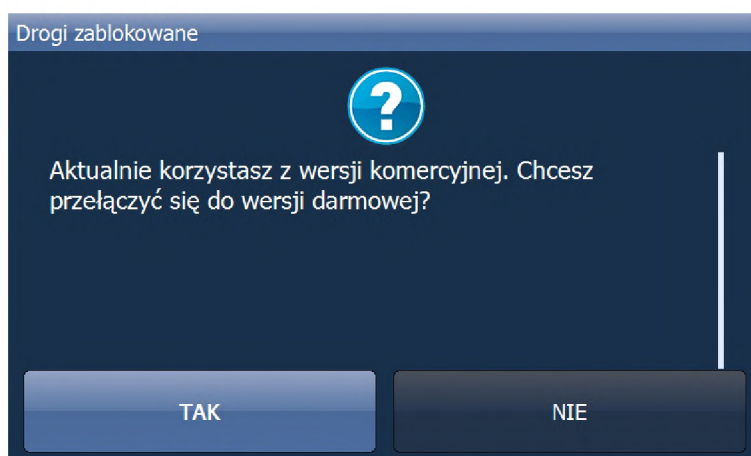
Na ekranie nawigacji pojawia się komunikat, proszę się z nim zapoznać i wybrać stosowną odpowiedź.



Następnie proszę wybrać przycisk „NIE”. Ponieważ korzystamy z NAVIGATOR FREE w kolejnym oknie nie wpisujemy klucza produktu, tylko wybieramy przejście do wersji NAVIGATOR FREE.

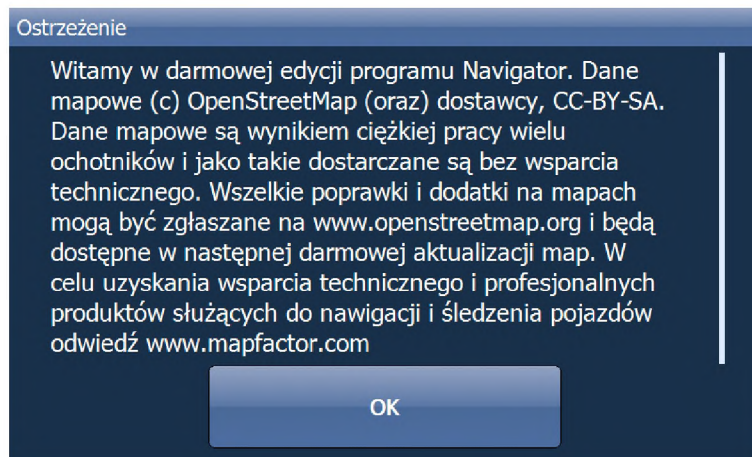


Proszę wybrać przycisk „TAK”.

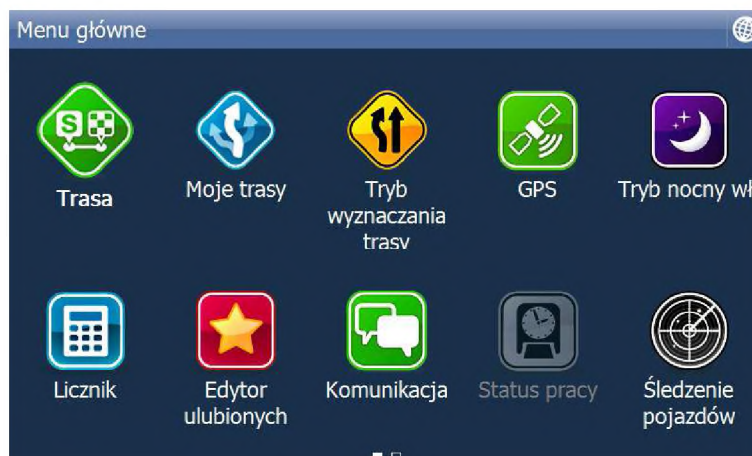


Nastąpi ponowne uruchomienie programu.

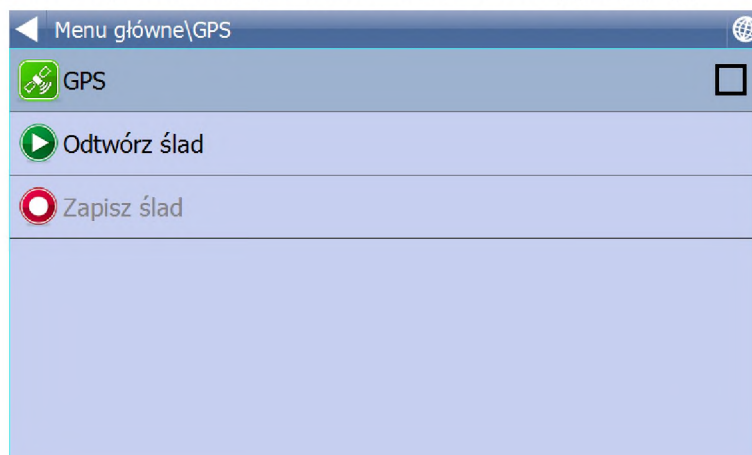
Na ekranie nawigacji wyświetlane jest okno informacyjne, zatwierdzamy je przyciskiem **OK**.



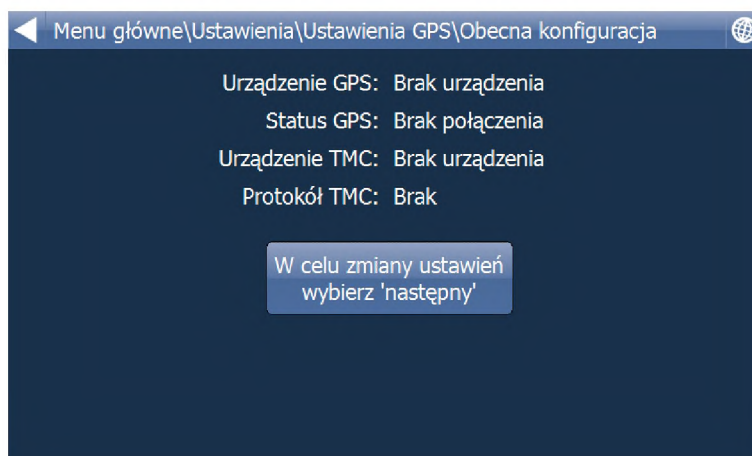
Po przywróceniu oprogramowania konieczne jest wykrycie portu, na którym pracuje odbiornik GPS, inaczej odbiornik GPS nie będzie podawał aktualnej pozycji. W tym celu na ekranie nawigacji klikamy na **MENU**. W kolejnym oknie, będącym Menu Głównym programu NAVIGATOR wybieramy ikonę **GPS**.



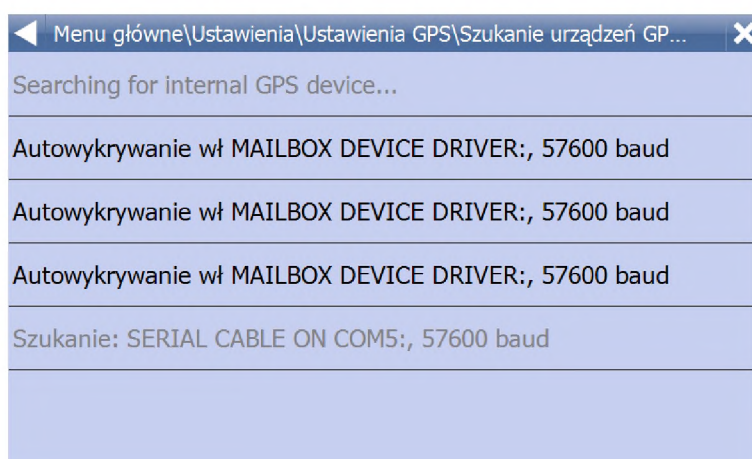
Następnie klikamy na czarny kwadrat w wierszu **GPS**, zaznaczając tą opcję.



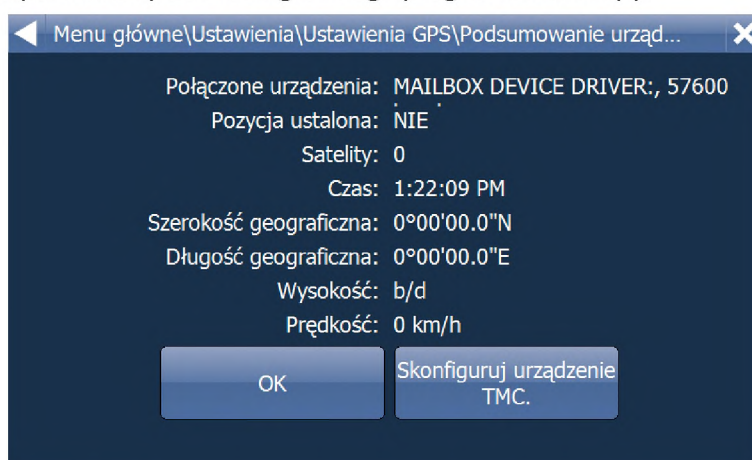
W nowym oknie klikamy na przycisk „**W celu zmiany ustawień wybierz 'następny'**” po środku ekranu.



Następuje przeszukanie dostępnych portów w poszukiwaniu odbiornika GPS. Po przeszukaniu portów klikamy na pierwszą od góry aktywną opcję: „**Autowykrywanie wł MAILBOX DEVICE DRIVER:, 57600 baud**”.



Prawidłowość wykrycia odbiornika sygnału GPS potwierdza okno informacyjne. Zatwierdzamy klikając na „**OK**”. Następnie powracamy do menu głównego programu i do mapy.



Powracamy do mapy. Możemy rozpocząć korzystanie z naszej nawigacji samochodowej.