

Temat 14

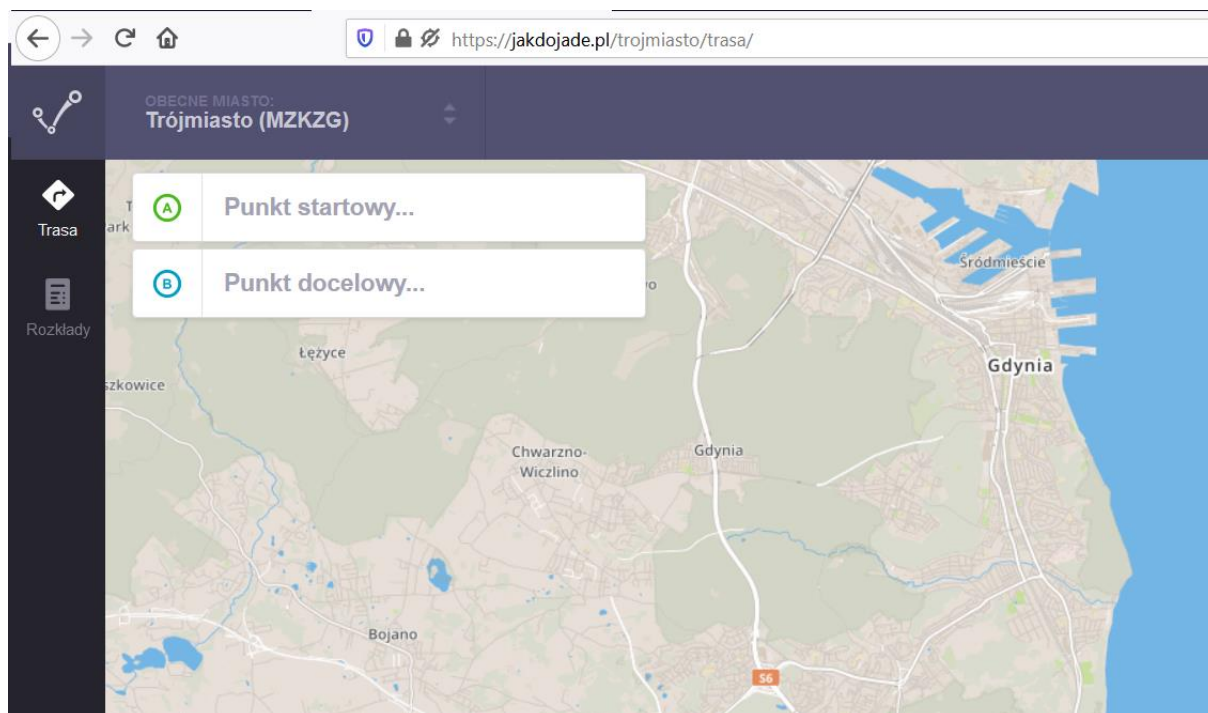
Planowanie podróży na terenie Trójmiasta z aplikacją **Jak dojadę**

Planowanie podróży na terenie Trójmiasta z aplikacją Jak Dojadę

Aplikacja Jak Dojadę (www.jakdojade.pl) jest nam już tak naprawdę znana. Dlaczego? To właśnie w aplikacji Jak Dojadę planowaliśmy ostatnio podróż od przystanku A do przystanku B na stronie gdyńskiego ZKM. Dziś skupimy się bardziej na tej aplikacji i przyjrzymy się, jakie dodatkowe funkcje posiada.

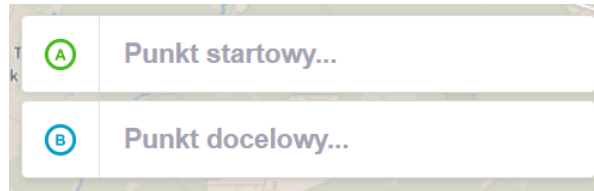
Aby rozpocząć pracę musimy wejść na stronę www.jakdojade.pl. Używając strony po raz pierwszy staniemy przed koniecznością wyboru miejscowości, w której będziemy chcieli wyszukiwać przystanków. W naszym przypadku warto wybrać od razu **Trójmiasto (MZKZG)**, gdyż skupimy się dzisiaj na komunikacji w całym obszarze Trójmiasta. Po wyborze miejscowości zobaczymy stronę startową na której możemy wyszukiwać połączenia komunikacji miejskiej.

Wygląd okna



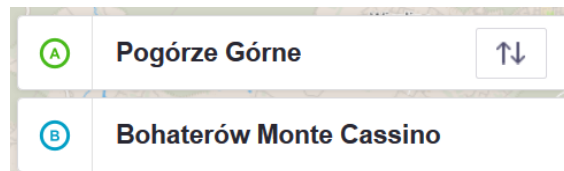
Najważniejszymi elementami okna są przyciski po lewej stronie – **Trasa** oraz **Rozkłady**. My skupimy się najpierw na funkcji trasy.

Menu **Trasa** pozwala nam na znalezienie połączenia od punktu A do punktu B na terenie Trójmiasta (i okolic):



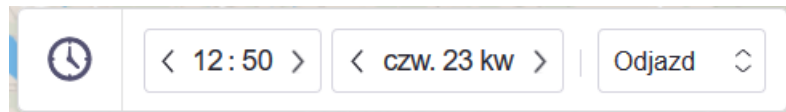
A screenshot of the search interface. It features two input fields: the top one is labeled 'Punkt startowy...' with a green circle containing the letter 'A' to its left; the bottom one is labeled 'Punkt docelowy...' with a blue circle containing the letter 'B' to its left.

Punkt A jest punktem startowym, a punkt B punktem docelowym. Przykładowe zapytanie mogłoby wyglądać następująco:



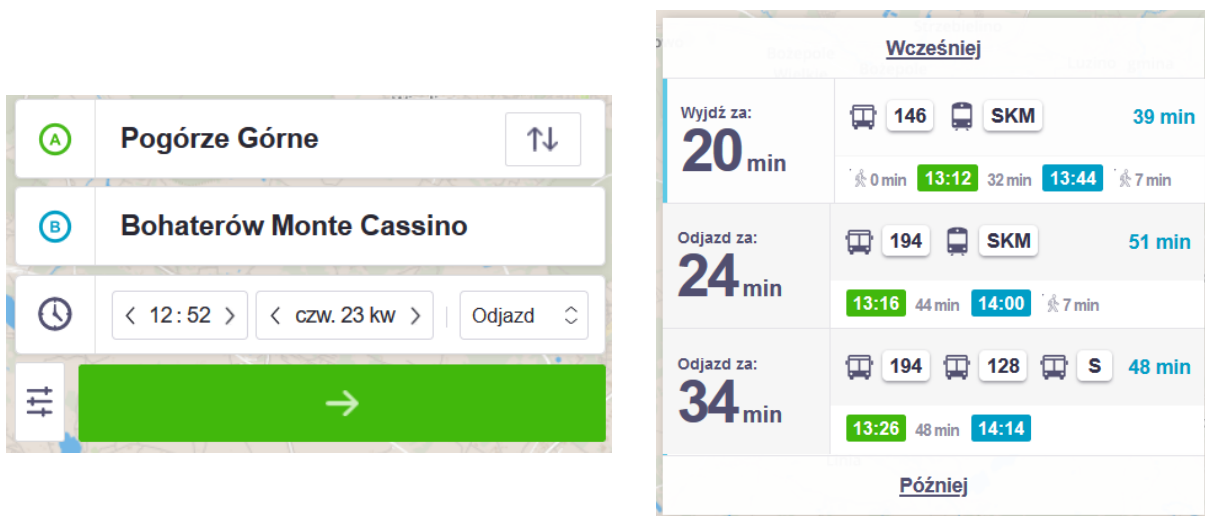
A screenshot of the search interface with specific locations. The top field, labeled 'Punkt startowy...', contains 'Pogórze Górne' and has a green circle with 'A' to its left and a swap button to its right. The bottom field, labeled 'Punkt docelowy...', contains 'Bohaterów Monte Cassino' and has a blue circle with 'B' to its left.

Po uzupełnieniu pól punktów A i B wyświetli się nam dodatkowe warunki wyszukiwania:



A screenshot of the search filters. It includes a clock icon, a time field set to '< 12:50 >', a date field set to '< czw. 23 kw >', and a dropdown menu currently set to 'Odjazd'.

Są to oczywiście informacje dotyczące daty oraz godziny przejazdu. W ostatnim polu możemy ustawić, czy ustawiona godzina ma być godziną, o której chcemy podróż rozpocząć (Odjazd) czy też godziną, o której chcemy zakończyć przejazd – być na miejscu (Przyjazd). Po uzupełnieniu wszystkich pól klikamy w zielony przycisk ze strzałką i otrzymamy wyniki wyszukiwania.

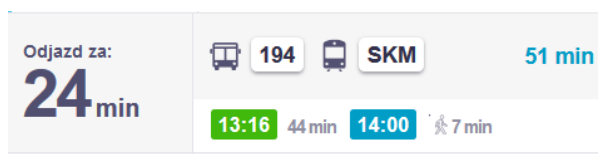


A screenshot of the search results page. On the left, the search criteria are repeated: start point 'Pogórze Górne', end point 'Bohaterów Monte Cassino', time '12:52', date 'czw. 23 kw', and mode 'Odjazd'. A large green button with a white arrow is at the bottom. On the right, the results are displayed under the heading 'Wcześniej'. Three options are shown:

Wyjźdź za:	Tramwaj	Autobus	SKM	39 min	
20 min	146	SKM	0 min 13:12 32 min 13:44 7 min		
Odjazd za:	Tramwaj	Autobus	SKM	51 min	
24 min	194	SKM	13:16 44 min 14:00 7 min		
Odjazd za:	Tramwaj	Autobus	128	S	48 min
34 min	194	128	S	13:26 48 min 14:14	

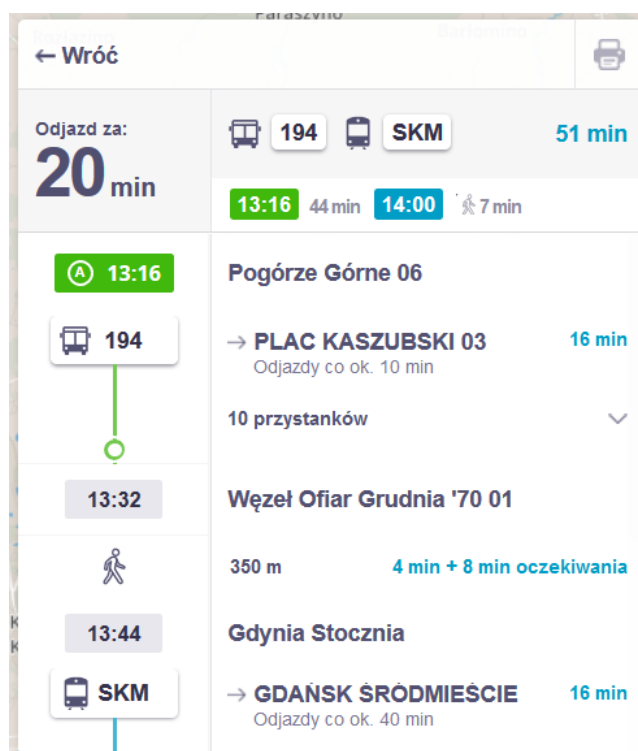
At the bottom, the heading 'Później' is visible.

Po każdym wyszukiwaniu znajdziemy dokładnie trzy wyniki. Oczywiście nie są to wszystkie możliwości, więc jeśli interesuje nas wyjazd wcześniej lub później niż te przedstawione w wynikach wyszukiwania możemy kliknąć przycisk **Wcześniej** lub **Później** na liście wyników i zobaczyć inne propozycje przejazdu.



Każda z propozycji (przed rozwinięciem) zawiera informację o godzinie rozpoczęcia podróży (zielony prostokąt), godzinie zakończenia podróży (niebieski prostokąt), liniach, którymi będziemy podróżować oraz łącznym czasie potrzebnym na dotarcie od punktu A do punktu B razem z czasem na ewentualne przesiadki!

Po kliknięciu w dowolny z kursów (w naszym przypadku wybierzemy środkowy kurs z wyników wyszukiwania) ukażą się nam szczegóły tego połączenia:



Z wyniku w wyglądzie rozszerzonym (czyli po kliknięciu) możemy dowiedzieć się już większej liczby szczegółów:

- Po lewej stronie znajdziemy informacje o czasie podróży (podzielonym na etapy, z zaznaczonym czasem potrzebnym na przesiadkę)
- Po prawej stronie znajdziemy dokładną trasę: