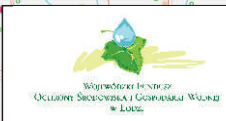
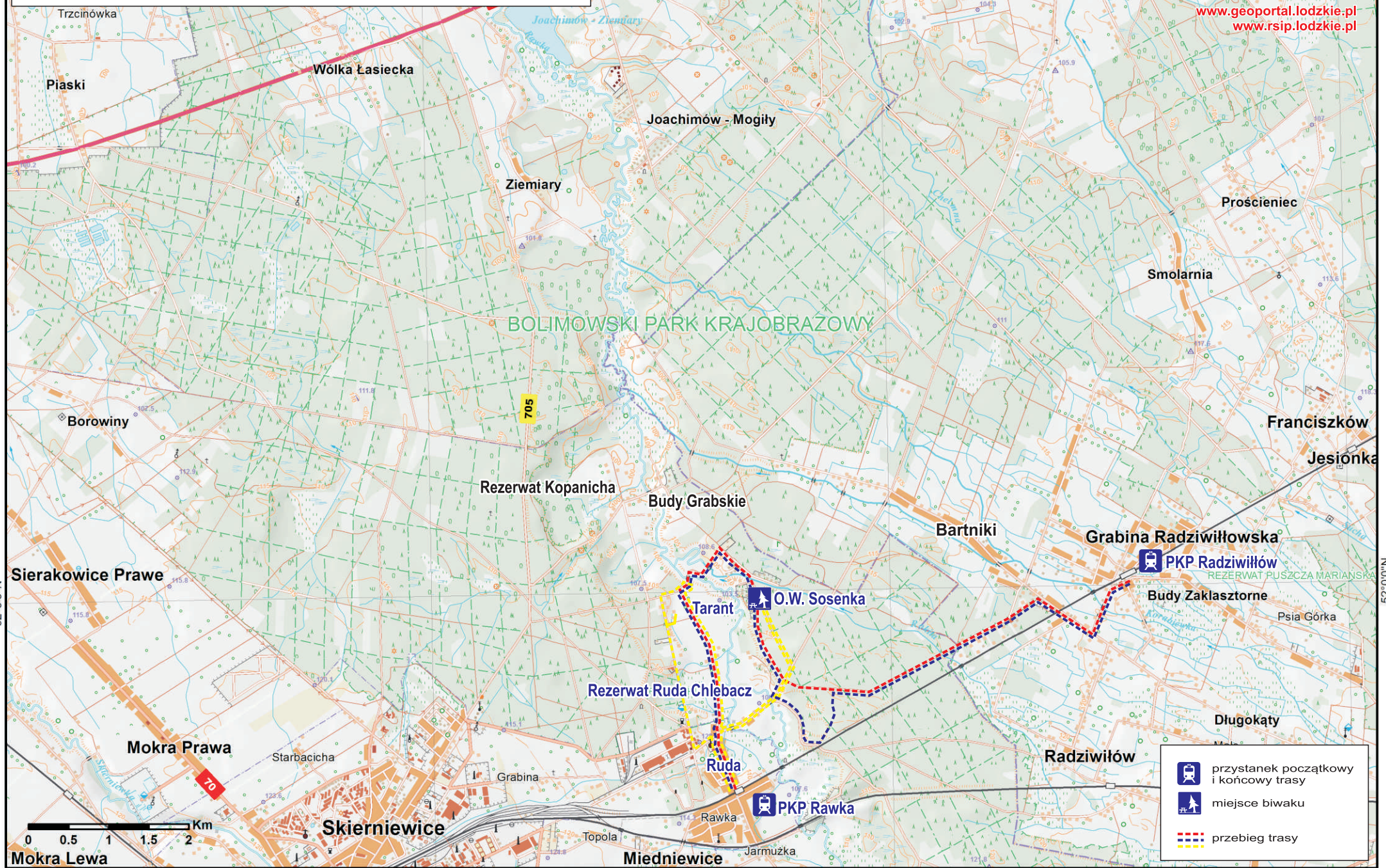


# Pociągiem w Łódzkie 21.06.2014r. Bolimowski Park Krajobrazowy



[www.geoportal.lodzkie.pl](http://www.geoportal.lodzkie.pl)  
[www.rsip.lodzkie.pl](http://www.rsip.lodzkie.pl)



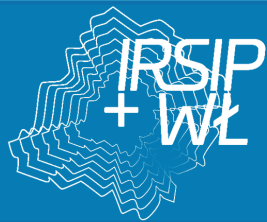
52°0'0"N

52°0'0"N



Mokra Lewa





# GEOPORTAL WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO

## URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO

### DEPARTAMENT GEODEZJI I KARTOGRAFII

[www.geoportal.lodzkie.pl](http://www.geoportal.lodzkie.pl)

- Pod adresem [www.geoportal.lodzkie.pl](http://www.geoportal.lodzkie.pl) znajduje się ogólnodostępna aplikacja mapowa prezentująca informacje z terenu Województwa Łódzkiego interesujące dla ogółu obywateli, pomocne w działaniu administracji publicznej, dydaktyce, kulturze oraz innych dziedzinach życia, w których zachodzi potrzeba lokalizacji przestrzennej obiektu. W skład Geoportalu Województwa Łódzkiego wchodzi ponad 20 serwisów (warstw) tworzących 10 modułów tematycznych, m.in.:
  - Portal województwa,
  - Portal obiektów użyteczności publicznej,
  - Portal inwestora,
  - Portal – Ortofotomapa,
  - Portal map glebowo – rolniczych i geologicznych,
  - Portal udostępniania map - pozwalający w przystępny i obrazowy sposób zrealizować wniosek o udostępnienie materiałów pochodzących z państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Geoportal Województwa Łódzkiego poza standardowymi funkcjami, takimi jak: pomiar odległości, powierzchni, identyfikacja obiektu, oferuje również wiele zaawansowanych, użytecznych funkcjonalności, np. dodawanie serwisów WMS / WMTS, umieszczanie obiektów szkicu i opisów na kompozycji mapowej, tworzenie zróżnicowanych wydruków również ze szkicami, wczytywanie punktów z plików zawierających współrzędne, wczytywanie plików KML, wykonywanie multiselekcji, prostych analiz, generowanie raportów.

Geoportal Województwa Łódzkiego powstał w ramach projektu „Infrastruktura Regionalnego Systemu Informacji Przestrzennej Województwa Łódzkiego” współfinansowanego ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2007 - 2013

