

Projekty infrastrukturalne

EFRR UE projekty.jpg	
Nazwa projektu	Rozbudowa drogi wojewódzkiej 713 – dojazd do Autostrady A1 – Rozbudowa ul. Rokicińskiej od ul. Malowniczej do granic miasta
Data rozpoczęcia realizacji projektu	2017-07-01
Data zakończenia realizacji projektu	2020-08-15 (Projekt zakończony)
Beneficjent	Województwo Łódzkie
Partnerzy	Miasto Łódź
Realizator	Zarząd Inwestycji Miejskich
Źródła dofinansowania	Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego
Program Operacyjny	RPO WŁ na lata 2014-2020
Priorytet/ Działanie/ Poddziałanie	Projekt zrealizowany w ramach Osi Priorytetowej III Transport, Działanie III.2 Drogi, Poddziałanie III.2.1 Drogi wojewódzkie
Cel	Głównym celem projektu była lepsza dostępność transportowa województwa w ruchu drogowym, zapewnienie bezpośredniego połączenia drogowego do autostrady A1, poprawa bezpieczeństwa, jakości sieci drogowej i jej przepustowości.
Całkowita wartość projektu	40 611 413,32 zł

EFRR UE projekty.jpg

Wartość dofinansowania unijnego	31 044 354,12 zł
Krótki opis projektu	<p>Projekt zrealizowany w partnerstwie z Województwem Łódzkim. Realizowany przez Partnera - Miasto Łódź zakres inwestycji obejmował rozbudowę drogi wojewódzkiej nr 713 na odcinku jej przejścia przez Miasto Łódź - tj. ul. Rokicińskiej od ul. Malowniczej do granicy miasta. Przedmiotem projektu było m.in. wzmocnienie nawierzchni i strukturalna likwidacja kolein (w tym zwiększenie nośności jezdni z 40-60kN/oś do 115kN/oś), uporządkowanie i zagospodarowanie pasa ulicy w tym: obustronne chodniki oraz ścieżka rowerowa na całej długości odcinka, zatoki autobusowe, wiaty przystankowe, przebudowa skrzyżowań (wraz z nową sygnalizacją świetlną), przebudowa przejazdów kolejowych (w tym m.in. budowa urządzeń rogatkowych na przejazdach), przebudowa przepustu drogowego nad rzeką Ner, zastosowanie elementów uspokojenia ruchu, barier energochłonnych, stalowych ochronnych (odgradzających pieszych), ogrodzeń panelowych i wygrodzeń segmentowych (płotków w pasie dzielącym). Ponadto wykonano kanalizację deszczową, zbiorniki retencyjno-infiltracyjne, wykonanie oświetlenia ulicznego, przebudowę i zabezpieczenie urządzeń telekomunikacyjnych, przebudowę sieci elektrycznej na całej długości odcinka, przebudowę wodociągu, wjazdy do posesji oraz dojazdy do miejsc handlowo-usługowych. Uporządkowano zieleń.</p> <p>Grupę docelową projektu stanowią użytkownicy infrastruktury drogowej.</p>
Typ projektu	Infrastruktura drogowa