

Imię i nazwisko autora pracy	Marek Ciechowski
Rok urodzenia autora pracy	1985
Imię i nazwisko promotora pracy	Prof. dr. hab. Bolesław Domański
Wydział	Wydział Geografii i Geologii
Instytut / Katedra	Instytut Geografii i Gospodarki Przestrzennej/Zakład Rozwoju Regionalnego
Dziedzina wg klasyfikacji KBN	Nauki o Ziemi
Nadawany tytuł	doktor

Tytuł pracy w języku polskim *	Czynniki i efekty przekształceń terenów przemysłowych w miastach województwa małopolskiego
Słowa kluczowe (max 5)	tereny przemysłowe, czynniki przekształceń, efekty przekształceń, rewitalizacja, województwo małopolskie
Streszczenie pracy (max 1400 znaków)	<p>Za cel główny pracy przyjęto poznanie i ocenę czynników oraz efektów przekształceń terenów przemysłowych w miastach województwa małopolskiego wraz z określeniem perspektywy ich zagospodarowania. W dysertacji sformułowano 3 cele szczegółowe i 12 hipotez. Praca składa się z 14 rozdziałów.</p> <p>Przeprowadzone badania wykazały istnienie ok. 6000 ha terenów przemysłowych, w tym 700 ha jeszcze nieprzekształconych. Na podstawie analizy statystycznej potwierdzono większość opisywanych w literaturze prawidłowości związanych z wpływem czynników, głównie tych o charakterze wewnętrznym, na zagospodarowanie obszarów przemysłowych. Zależności pomiędzy tymi czynnikami a stopniem przekształcenia obszarów postindustrialnych stwierdzono głównie na poziomie terenów przemysłowych (zastosowano tu regresję logistyczną), a nie miast, gdzie posłużono się regresją liniową.</p> <p>W pracy wykazano, że przekształcenie terenów przemysłowych uzależnione jest od wielu czynników związanych z wcześniejszym zagospodarowaniem zakładu przemysłowego oraz przebiegiem fazy jego upadku, położenia terenu, zaangażowania inwestorów zagranicznych i niektórych działań władz lokalnych. Udowodniono także, że znaczenie czynników przekształceń terenów pofabrycznych jest zróżnicowane przestrzennie.</p> <p>Większość ukazanych efektów przekształceń obszarów przemysłowych ma charakter pozytywny. Wśród nich istotny jest rozwój mieszkalnictwa i niektórych usług w Krakowie, a poza stolicą województwa – usług i przemysłu. W większości przypadków stwierdzono włączenie terenów przemysłowych do miasta w ujęciu przestrzennym, funkcjonalnym i społecznym, ale nie kulturowym.</p> <p>W pracy ponadto wykazano, że na podstawie opracowanych modeli regresji logitowej można ocenić szansę zagospodarowania terenu przemysłowego.</p>

Tytuł pracy w języku pracy	
Słowa kluczowe (max 5)	
Streszczenie pracy (max 1400 znaków)	

Tytuł pracy w jęz. angielskim	Factors and effects of transformations of post-industrial areas in the cities of Małopolska voivodship
Słowa kluczowe (max 5)	post-industrial areas, factors of transformations, effects of transformations, revitalization, Małopolska Region
Streszczenie pracy (max 1400 znaków)	<p>The main goal of the study was to know and evaluate the factors and effects of the transformations of post-industrial areas in the cities of the Małopolskie Region with defining the perspectives for their development. In the dissertation, 3 specific objectives and 12 hypotheses were formulated. The work consists of 14 chapters.</p> <p>The conducted research shows the existence of about 6,000 ha of post-industrial areas, including 700 ha not yet transformed. The statistical analysis, confirmed the majority of the regularities, described in the literature, which were connected with the influence of factors, mainly internal ones, on the development of post-industrial areas. The relationships of dependence between these factors and the degree of transformation of post-industrial areas were found mainly at the level of post-industrial areas (logistic regression was applied here), and not in cities, where linear regression was used.</p> <p>The study shows that the transformation of post-industrial areas depends on many factors related to the earlier development of an industrial enterprise and the course of its decline, location of the site, involvement of foreign investors and some actions of local authorities. It has also been proven that the significance of the factors of transformation of post-industrial areas varies spatially.</p> <p>Most of the transformation effects of post-industrial areas shown are positive. Among them, the development of housing and some services in Krakow, and outside the capital of the region - services and industry, appears important. In most cases, the post-industrial areas were found to be included in the city in spatial, functional and social dimension, but not in cultural one.</p> <p>Moreover, in the dissertation, it has been displayed that on the basis of the logit regression models, it is possible to assess the chance of developing a post-industrial area.</p>

* Jeżeli praca jest napisana w języku polskim
wystarczy wypełnić tabelę dot. pracy w języku polskim

Michał Cieszyński