

WYDAWNICTWO NAUKOWE PWN

## SPIS TREŚCI

Jerzy Balcerzak, Jan Panasiuk, Bogusław Gdowski — Odwzorowanie obszaru Polski w szerokiej strefie Gaussa-Krügera . . . . .	55
Elżbieta Lewandowicz — Możliwości zastosowania obiektowych baz danych w systemach informacji o terenie . . . . .	73
Witold Prószyński — O przestrzeni niedostrzegalnych błędów obserwacyjnych w liniowych modelach Gaussa-Markowa z przykładami zaczerpniętymi z pomiarów inżynierskich . . .	91
Andrzej Kobryń — Wielomianowe krzywe przejściowe do projektowania niwelaty tras drogowych	107

## CONTENTS

Jerzy Balcerzak, Jan Panasiuk, Bogusław Gdowski — Projection of the area of Poland in wide Gauss-Krüger zone . . . . .	55
Elżbieta Lewandowicz — Possibilities of object-oriented data base application in land information system . . . . .	73
Witold Prószyński — On the space of imperceptible observational errors in linear Gauss-Markov model with examples taken from engineering surveys . . . . .	91
Andrzej Kobryń — Multinomial transition curves to design road grade lines . . . . .	107

## СОДЕРЖАНИЕ

Е. Бальцезак, Я. Панасюк, Б. Гдовски — Отображение территории Польши в широкой зоне Гаусса-Крюгера . . . . .	55
Э. Левандович — Возможности применения объектных множеств данных в системах информации о местности . . . . .	73
В. Прушыньски — О пространстве незаметных ошибок наблюдений в линейных моделях Гаусса-Маркова с примерами из инженерных измерений . . . . .	91
А. Кобрынь — Многочленные переходные кривые для проектирования проектной линий дорожных трас . . . . .	107