

Rady Miejskiej w Olsztynie
z dnia 17 marca 1993 roku

w sprawie przeznaczenia do oddania w użytkowanie wieczyste
działki zabudowanej położonej w Olsztynie przy ulicy Boenigka .

Na podstawie art.18 ust.2 pkt.9 lit. a ustawy z dnia
8 marca 1990 roku o samorządzie terytorialnym /Dz.U.Nr 16,poz.95
z późniejszymi zmianami / w związku z art. 4 ust. 8 ustawy
z dnia 29 kwietnia 1985 roku o gospodarce gruntami i wywłaszczaniu
nieruchomości / Dz.U.Nr 30 z 1991 r.,poz.127 zmiana Dz.U.Nr 103
z 1991 r.,poz.446/ Rada Miejska w Olsztynie u c h w a ł a
co następuje :

- § 1. 1. Przeznacza się do oddania w użytkowanie wieczyste
w trybie bezprzetargowym nieruchomości oznaczoną na mapie
ewidencyjnej 126 numerami geodezyjnymi 60/1 i 59/1
o łącznej powierzchni 323 m² , położoną w Olsztynie przy
ulicy Boenigka niezbędną do poprawienia warunków
zagospodarowania posiadanej już działki .
2. Użytkowanie wieczyste ustala się na zasadach jak
użytkowanie wieczyste działki podstawowej licząc od dnia
zawarcia aktu notarialnego .
- § 2. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Miasta Olsztyna .
- § 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia .

PRZEWODNICZĄCY
Rady Miejskiej
mgr Roman Kuczyński

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records. It emphasizes that proper record-keeping is essential for ensuring the integrity and reliability of the data collected. This section also outlines the various methods used to collect and analyze the data, highlighting the challenges faced during the process.

In the second part, the focus is on the results of the study. The data shows a clear trend towards higher values in the later stages of the experiment. This is supported by statistical analysis, which indicates that the observed differences are significant. The authors conclude that these findings have important implications for the field of study.

The third part of the document provides a detailed discussion of the limitations of the study. While the results are promising, there are several factors that could have influenced the outcomes. These include the sample size, the duration of the experiment, and the potential for external influences. The authors acknowledge these limitations and suggest ways to address them in future research.

Finally, the document concludes with a summary of the key findings and a call to action. The authors encourage further research in this area to build on the current work. They also provide contact information for those interested in collaborating or learning more about the project. The overall tone is one of openness and collaboration.

The authors would like to thank the following individuals and organizations for their support and assistance throughout the project. Their contributions were invaluable in making this study possible. We also acknowledge the funding sources that supported this research.

This document is a preliminary report and should not be used for legal or financial purposes. It is subject to change without notice. For more information, please contact the authors at the address provided below.