

**UCHWAŁA NR 18/VII/16
ZARZĄDU DZIELNICY KS. WŁADYSŁAWA
Z DNIA 12.07.2016r.**

**W sprawie: organizacji „Turnieju szachowego” dla mieszkańców
dzielnicy.**

**Na podstawie: Uchwały Nr.10/XI/15 z dnia 20.01.15r.Rady Dzielnic
par.10 ust.2, oraz par.45 ust.5, a także par.46 ust.5
Statutu Dzielnic.**

§1

**ZARZĄD DZIELNICY
UCHWAŁA**

**przeznaczyć kwotę 1000.00 zł./słownie:jedentysiąc złotych/
na organizację „Turnieju szachowego” dla mieszkańców dzielnicy.
Z w/w kwoty należy zakupić nagrody rzeczowe, lub inne artykuły
związane z wymienioną organizacją. Realizacji dokonać z działu
grupy wydatków 1c planu finansowego dzielnicy.**

§2.

**Wykonanie uchwały powierza się:
Jerzemu Klusek, Jerzemu Najda, Stefanowi Dyrszka.**

§3.

**Uchwała wchodzi w życie z dniem:
podjęcia.**

Z-ca Przewodniczącego
Zarządu

Andrzej Bałobrod

PRZEWODNICZĄCY
ZARZĄDU

Stanisław Stokłosa

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF CHEMISTRY
LABORATORY OF ORGANIC CHEMISTRY

RESEARCH REPORT NO. 100
BY
J. H. GOLDEN

Submitted in partial fulfillment of the requirements for the degree of
Doctor of Philosophy
in the Department of Chemistry
at the University of Chicago
1954

SYNTHESIS OF
POLYMERIZATION

The synthesis of polymers from monomers is a process of great importance in modern chemistry. This report describes the synthesis of a new class of polymers, the polyacetylenes, which are of interest both for their physical properties and for their potential applications in the field of electronics.

The polyacetylenes are a class of polymers which are characterized by their alternating single and double bonds. They are of interest because of their unique electrical properties, which make them useful as conductors in certain types of electronic devices.

The synthesis of polyacetylenes is a process which involves the polymerization of acetylene. This process is carried out in the laboratory of the Department of Chemistry at the University of Chicago.

1954

Department of Chemistry
University of Chicago
Chicago, Illinois