

Dw v 2001 - 20 Hecok
211 2001 - ginec. podd!

MEMORIAL

General Marii Wittek



d. polowa
Mekapika
d. Inny Bankowic
d. Wienita - Wienika
Jawrowo - Kabety

PWK

AK
U-W

LECHNO-WASIUTYŃSKA
Zofia Ewe

2717 | WSK

LECHNO-WASIUŃSKA

Zofie Ewe

2717/WSK

I. Materiały dokumentacyjne

- I/1 – relacja właściwa ✓ k. 2, 5-1-2
- I/2 – dokumenty (sensu stricto) dot. osoby relatora
- I/3 – inne materiały dokumentacyjne dot. osoby relatora

II. Materiały uzupełniające relację

III. Inne materiały (zebrane przez „relatora”):

- III/1 – dot. rodziny relatora
- III/2 – dot. ogólnie okresu sprzed 1939 r.
- III/3 – dot. ogólnie okresu okupacji (1939–1945)
- III/4 – dot. ogólnie okresu po 1945 r.
- III/5 – inne...

IV. Korespondencja

l. 206. T: 1883/WSK Wienisko-Wienińska Imię
sem. Benkowska

V. Wypisy ze źródeł [tzw.: „nazwiskowe karty informacyjne”] ✓

VI. Fotografie kseno plkt. I/1 5-1

1/1 RELACJA WKAŚCIWA

- Relacja w Pismo, Montreal 1888, mps. | Ksevol, k. 2, s. 1-2.



Prony
E2

<<SYLWETKI POLEK P.W.K.>>
OBRONAKR.AJU
"ZOFIA EWA LECHNO-WASIUTYNSKA"
STRONA 111
6646 bs.



I/1/1

ZOFIA EWA LECHNO - WASIUTYNSKA,
CZŁONEK ORGANIZACJI PRZYSPOSOBIENIA
WOJSKOWEGO KOBIET DO OBRONY KRAJU
W LATACH 1931-1939.
STOPIEN ORGANIZACYJNY - PRZEWODNICZKA.
WYSZKOLENIE - WYSZY KURS INSTRUKTORSKI
PANSTWOWEGO URZEDU WYCHOWANIA FIZYCZNEGO
I PRZYSPOSOBIENIA WOJSKOWEGO W POLSCE.
STATUT W ORGANIZACJI: OCHOTNICZKA.

Urodzona 21 kwietnia 1909 r, w Odessie,
W marcu 1926r. przyjechała do Lwowa.
Przyjeta do 7-klasy Panstwoweg Gimnazjum im,Krolowej Jadwigi.
W maju 1927 r. zdala egzamin maturalny.
W pazdzierniku 1927 r. rozpoczela studia uniwersyteckie na Wydziale
Matematyczno - Przyrodniczym (Sekcja Fizyki) w Warszawie.
Tytul Magistra Fizyki uzyskala w 1933 r.
W latach akademickich 1932 - 1935 pracowala jako mlodsza asystentka
w Zakladzie Fizyki S.G.G.W. w Warszawie.
Od wrzesnia 1935 r. do 1 wrzesnia 1939 r. byla wspolpracowniczka,
a nastepnie asystentka Pracowni Radiologicznej Towarzystwa Naukowego
Warszawskiego Fundacji Kasy im. Stanislawo Mianowskiego.
Rownolegle, w latach 1937 - 1939 pracowala w Panstwowch Zakladach
Tele - Radiotechnicznych w Warszawie (Praga), w Sekcji Radiotechniki
biura opracowywania wynalazkow, dokonanych przez inzynierow fabryki.

We wrzesniu 1930 r. zostala czlonkinia Organizacji Przysposobienia
Wojskowego Kobiet do Obrony Kraju w charakterze ochotniczki.
Szkolenie Ogolno - Wwojskowe w hufcu akademickim, 1930 - 1931, oraz
Podinstruktorskie - w lipcu 1931 r. w Koszewnikach pod Grodnem.
Kurs Obrony Przeciwgazowej i Przeciwlotniczej 3-ego stopnia, 150 godzin,
wiosna 1933 r. w Warszawie. Kurs Przodownik Wychowania Fizycznego
latem 1933 r. Kurs Instruktorski Wychowania Fizycznego latem 1934 r.
Piecimiesieczny Kurs Wyzszy Instruktorski, gdzie wykadowcami byli
w przewadze Wykladowcy Wyzszej Szkoły Wojennej, specjaliści w dziedzinach
Organizacji Armii w czasie wojny, Historii i Strategii Wojskowosci,
Terenoznawstwa, Laczności, Gier Polowych.

W sierpniu 1931 r. pelnila funkcje szefa kompanii w Koszewnikach pod
Grodnem (okolo 50 nauczycielek szkol podstawowych i szkol srednich).
W Latach 1932 - 1934 pelnila kolejno funkcje komendantki plutonu,
instruktorki wykladajacej organizacje armii, obrone przeciwlotnicza
i przeciwgazowa, laczność, terenoznawstwo. Brala udzial w projektowaniu
gier polowych; dziennych, nocnych, paradniowych.
Latem 1935 r. pelnila funkcje komendantki kompanii, skladajacej sie
z trzech plutonow, liczacej okolo 150 studentek Uniwersytetow, Wyzszych
Szkol Pedagogicznych, Instytutow Wychowania Fizycznego w Krakowie,
Poznaniu, Warszawie.
W latach 1931 - 1935 pelnila funkcje komendantki hufcow szkolnych,
kolejno lub lacznie w gimnazjum Malczewskiej-nr 25, im. Krolowej Jadwigi
-nr 10, Rudzkiej (?) oraz Szachtmajerowej-nr 35.
W latach 1936 - 1939 prowadzila wykłady i zajecia na obozach P.W.K.
W owym okresie pracowala rownolegle w Pracowni Radiologicznej Towarzystwa
Naukowego Warszawskiego i w Panstwowch Zakladach Tele-Radio-Technicznych
na stanowisku inzyniera w Urzedzie Patentowym Fabryki.



adwigi.



Wpłynęło dnia 8^x
L.dz. 3310 WSK 2001

Wpłynęło II 2001

W latach 1940 - 1944 studiowała fortepian i teorię muzyki w Konserwatorium Warszawskim, przemianowanym przez Władzę Niemiecką jako Profesjonalische Musikschule, którego Wicedyrektorem był Profesor Kazimierz Sikorski, również specjalista i wykładowca Nauki Harmonii.

W czasie okupacji niemieckiej Zofia Lechno - Wasiutynska została przydzielona do zgrupowania "TUNGUZ", którego dowódca był pułkownik Zawislak. W jej mieszkaniu otrzymali schronienie trzej spadochroniarze, w pewnych odstępach czasu, każdy na 2 lub na 3 dni.

W koncowym okresie Powstania Warszawskiego przydzielona do poczty Dowódcy Zgrupowania "ROG".

Znalazła się w niewoli niemieckiej dnia 6-ego października 1944 roku. Przebywała kolejno w obozach; Fallingsbostel (około czterech tygodni), Bergen-Belzen (nie w obozie koncentracyjnym około sześciu tygodni), Oberlangen (od końca grudnia 1944 r. do 12 kwietnia 1945 r.). Oboz wyzwoliła 12 kwietnia Pierwsza Dywizja Pancerna Generala Maczka.

Od sierpnia 1945 do sierpnia 1951 przebywała w Belgii, w Brukseli.

Od września 1945 do czerwca 1947 pracowała w Zakładzie Fizyki

"de l'Universite Libre de Bruxelles", w ramach projektu Profesora Augusta Piccarda zanurzenia "BATYSKAPU" na głębokość oceaniczną 500 m.

W latach 1948 - 1951 była pracownikiem Zakładu Fizyki Jądra Atomowego

"de l'Universite Catholique de Louvain". W końcu sierpnia 1951 r. Zofia

Ewa Lechno - Wasiutynska osiedliła się w Montrealu, gdzie przepracowała

w Zakładzie Fizyki Uniwersytetu Montrealskiego oraz w Instytucjach

Pedagogiczno - Technicznych (1951 - 1981), w okresie życia najbardziej

wydajnym jeżeli chodzi o wartości naukowe. Dokładniejsze dane znajdują

się w Instytucie Onkologii w Warszawie; w Zakładzie Biografiki Polaków

znajdujących się poza granicami kraju, we Francji; w sprawozdawczych

czasopismach naukowych kanadyjskich. Są to wyniki prac w dziedzinach

Promieniowania Kosmicznego, metoda Emulsji Fotograficznych wysyłanych

do stratosfery za pomocą balonów na wysokość ponad 30km; badanie budowy

cząstek metoda Elektrometru Elektronowego (napięcie 40000-50000 voltów);

podstaw naukowo - eksperymentalnych w dziedzinie Technologii Barw,

oraz konstruowania zespołów Techniczno - Naukowych dla studentów.

Jest członkiem Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Polskich

i członkiem Polskiego Instytutu Naukowego w Kanadzie, w szczególności

Oddziałów w Montrealu. Wygłosiła szereg prelekcji w dziedzinach fizyki,

historii muzyki, oraz o konkursach Im. Fryderyka Chopina w latach

1970, 1975, 1980, 1985, 1990 w Polsce.

Artykuł znajduje się w egzemplarzu projektowanego, niezrealizowanego

wydawnictwa pod tytułem <<SYLWETKI POLEK>>, być może w Instytucie

Historycznym w Warszawie na stronie około 111. wymaga skreślenia

i uzupełnienia. Być może będzie to związane z kosztami finansowymi.

Będzie bardzo wdzięczna za odpowiedź,

Z poważaniem

Zofia Ewa Lechno - Wasiutynska

dn. 18 września 1999 roku.

Proszę sprawdzić, czy "Sylwetki Polek" to
i Mansiorka, album PWR



Wpłynęło dnia 8 X
Licz. 3310 WSK 2001
Cupiyapto II 2001 |

IV
KORRESPONDENCJA
- kartka z 1991 r., k. 1



9/PDZ/91

Kochana Edo.

Zosia Wabiułowska przystała mi
swoją życiowską i fotograficzną i z życzeniem,
aby ją umieścić w książce o PWK.
Proszę krótko notkę i proszę Ci
z miłą nadzieją, że jeszcze ją
umieścisz wśród tych, które umieszczasz
w tej lubelskiej wydawnictwie
w biuletynie w załączku z lat 1950-51
AK jest białym. Do tej pory nie
jestem członkiem, bo zagubili gdzieś
moje dokumenty i proponują mi
złożenie parafian. Miał się wykonać!

Coś maś mniej, niż pismo o smierci
Jenny Manderskiej, mnie ja, chotowite
i bez zapachu do piaty. Ilo coś nazywko
ziz kiedys konczy!

Ćatuje, sędowanie i zycie
Ci zstrowych i rozpodrych swiat
Helka

W. na, 15. III. 91

~~NADAWCA GRAŻYNA PILSZAŁ - 04-595 44 22 22
ul. ks. POPIEŁUSZY 17B m 115~~

T: 2717/WSK

AK
W-wa

LECHNO-WASIUTYŃSKA
Zofie Ewa

✓ wypisy ze źródeł - 1

D. br. 31 2001.



FUNDACJA "ARCHIWUM POMORSKIE AW"

87-100 - FORUM 1945

ul. Wielkie Garbary 2

ELŻBIETY ZAWACKI

LECHNO-WASIUTYŃSKA Zofia Ewa

