



# Biuletyn Informacji Publicznej

Instytutu Pamięci Narodowej  
Komisja Ścigania Zbrodni przeciwko Narodowi Polskiemu

## Dane osoby z katalogu osób "rozpracowywanych"

Imiona: Tadeusz  
Nazwisko: Drewnowski  
Miejsce urodzenia: Warszawa  
Data urodzenia: 01-12-1926  
Imię ojca: Karol  
Imię matki: Janina  
Dodatkowe informacje:

Treść zapisów ewidencyjnych

Opis materiałów	Stan zachowania	Uwagi
Zapisy dotyczą sprawy operacyjnej krypt. "Trasa" dotyczącej zagadnienia "syjonizmu". Rozpracowanie prowadziła Samodzielna Grupa Operacyjna Departamentu III MSW w latach 1958 -1969. Wśród figurantów rozpracowania znalazł się Tadeusz Drewnowski, który utrzymywał kontakty z rodziną zamieszkałą w Izraelu. 17.08.1982 materiały złożono do archiwum Wydz. "C" pod nr 52124/II. Akta zniszczono w roku 1984.	Zapisy ewidencyjne: z dziennika archiwalnego MSW pod poz. 52124 oraz zapis ze skorowidza spraw Samodzielnej Grupy Operacyjnej Departamentu III MSW pod poz. 701.	

Materiały archiwalne sondażowego rozpracowania agenturalnego prowadzonego przez Wydz.VI Departamentu I MSW. Z akt wynika, że Tadeusz Drewnowski znalazł się w kręgu zainteresowania wywiadu cywilnego MSW jako kandydat na agenta. Ww. w czasie wojny był żołnierzem Armii Krajowej. Po wojnie został dziennikarzem i publicystą, należał również do Związku Literatów Polskich. Znalazł się w zainteresowaniu wywiadu MSW z racji częstych wyjazdów za granicę, m.in. do Izraela oraz RFN. W związku z powyższym planowano go wykorzystać do pracy wywiadowczej - miał zbierać informacje o "środkowisku intelektualnym, w którym się obracał" w czasie pobytu we Francji na stypendium. Podczas rozmowy z funkcjonariuszami wywiadu MSW w dniu 9.03.1964 Tadeusz Drewnowski odniósł się "negatywnie do propozycji współpracy". Wobec powyższego 24.11.1964 ostatecznie zrezygnowano z opracowywania T. Drewnowskiego uzasadniając iż "nie kwalifikuje się do dalszego prowadzenia". 28.10.1966 materiały złożono do archiwum Wydz. II Biura "C" pod nr 9019/I-k, a następnie w 1975 roku zmikrofilmowano.

IPN BU 00170/110 (9019/I-k), IPN BU 00945/2029 (7156/1) mikrofilm.