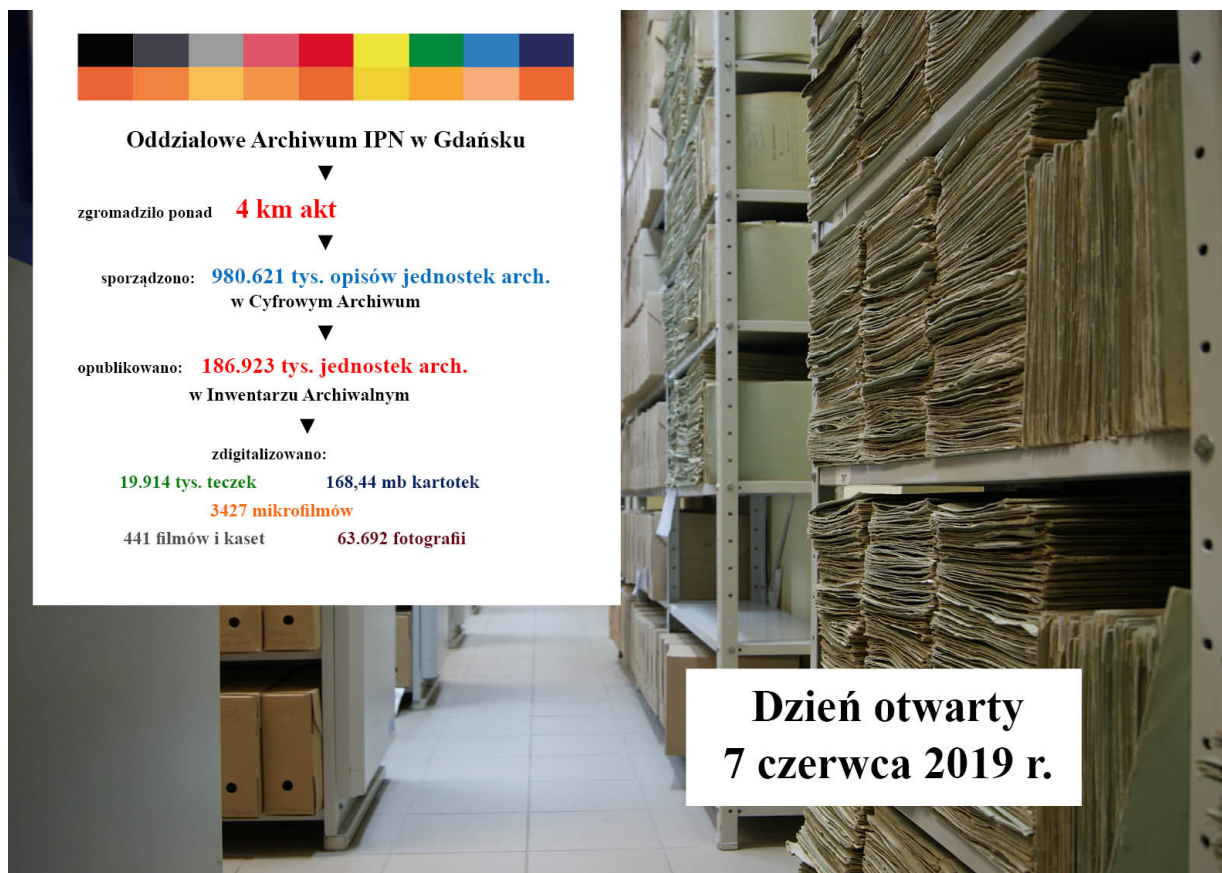


Instytut Pamięci Narodowej - Gdańsk

<https://gdansk.ipn.gov.pl/pl2/aktualnosci/72319,Dzien-otwarty-w-Oddzialowym-Archiwum-Instytutu-Pamieci-Narodowej-w-Gdansk-7-cze.html>
19.04.2024, 23:45

Dzień otwarty w Oddziałowym Archiwum Instytutu Pamięci Narodowej w Gdańsku - 7 czerwca 2019

Wszystkich zainteresowanych zapraszamy do zwiedzenia magazynów archiwalnych i obejrzenia ciekawych archiwaliów w godzinach 10.00-14.00.



Oddziałowe Archiwum IPN w Gdańsku

▼

zgromadziło ponad **4 km akt**

▼

sporządziło: **980.621 tys. opisów jednostek arch.**
w Cyfrowym Archiwum

▼

opublikowano: **186.923 tys. jednostek arch.**
w Inwentarzu Archiwalnym

▼

zdigitalizowano:

19.914 tys. teczek	168,44 mb kartotek
3427 mikrofilmów	
441 filmów i kaset	63.692 fotografii

Dzień otwarty
7 czerwca 2019 r.

Informacje o zgromadzonych materiałach są umieszczane w bazie danych **Cyfrowe Archiwum** – zawiera indeks osobowy, skany kart kartotecznych i pomocy historyczno-archiwalnych oraz niektórych dokumentów. Posiada kilka wyszukiwarek. Jest podstawowym narzędziem pracy archiwistów i cenną pomocą dla korzystających z zasobu archiwalnego IPN. Natomiast materiały audiowizualne są opisywane w aplikacji **ZEUS** – zawiera kopie cyfrowe nagrań i fotografii, dane dotyczące autora, daty wydarzenia oraz opisy wydarzenia.

Powszechny dostęp do informacji o zasobie archiwalnym IPN zapewnia publikowany w

Internecie **Inwentarz archiwalny IPN**, dostępny pod adresem:

www.inwentarz.ipn.gov.pl.



Oddziałowe Archiwum IPN w Gdańsku



zgromadziło ponad **4 km akt**



sporządzono: **980.621 tys. opisów jednostek arch.**
w Cyfrowym Archiwum



opublikowano: **186.923 tys. jednostek arch.**
w Inwentarzu Archiwalnym



zdigitalizowano:

19.914 tys. teczek

168,44 mb kartotek

3427 mikrofilmów

441 filmów i kaset

63.692 fotografii

Miejsce wydarzenia: Oddziałowe Archiwum IPN w Gdańsku, al. Grunwaldzka 216

Prosimy o zgłaszanie uczestnictwa na adres mailowy:

anna.nadarzynska-piszczewiat@ipn.gov.pl lub telefonicznie: 058 511 92 40.