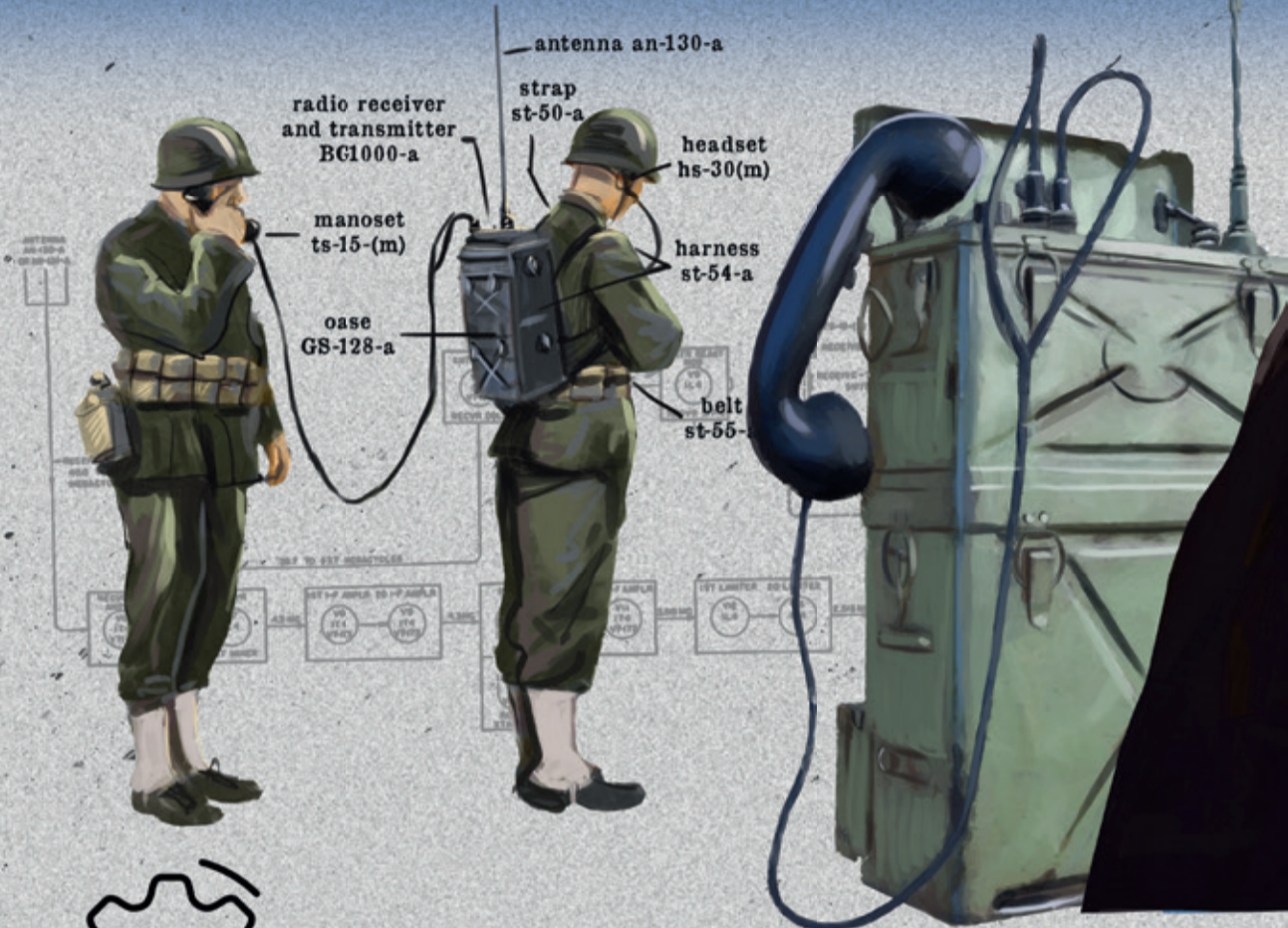




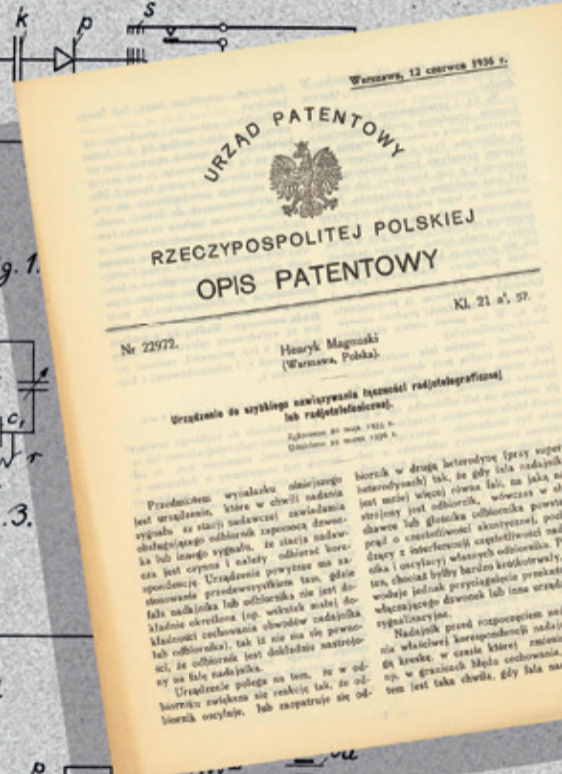
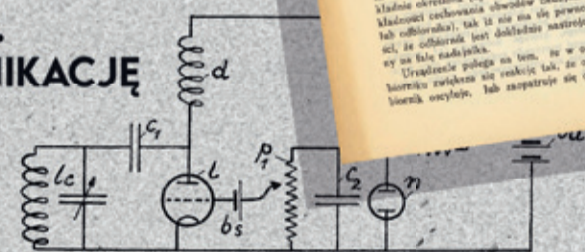
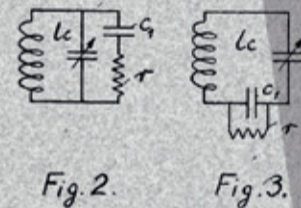
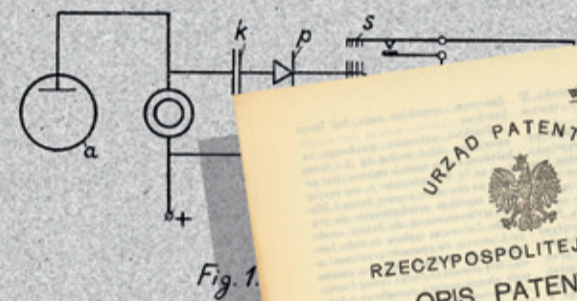
HENRYK MAGNUSKI

UR. 30 I 1909 R., ZM. 4 V 1978 R.



RADIOTECHNIK

- 1 WNIÓŚ WKŁAD W DZIEDZINĘ ŁĄCZNOŚCI WOJSKOWEJ, TECHNIKI RADIOWEJ I TELEKOMUNIKACJI
- 2 KONSTRUKTOR PIERWSZYCH RADIOSTACJI PRZENOŚNYCH (WALKIE-TALKIE)
- 3 RADIO WALKIE-TALKIE MOTOROLA SCR-300 PODCZAS II WOJNY ŚWIATOWEJ BYŁO POWSZECHNIE UŻYWANE PRZEZ SZCZEBLE DOWODZENIA AMERYKAŃSKICH SIŁ ZBROJNYCH W EUROPIE, A TAKŻE NA PACYFIKU. PIERWSZA MIESZCZĄCA SIĘ W PLECAKU RADIOSTACJA WAŻYŁA 17 KG. URZĄDZENIE MIAŁO ZASIĘG 15 KM I UMOŻLIWIŁO KOMUNIKACJĘ PIECHOTY, ARTYLERII ORAZ BRONI PANCERNYCH



PRZEZ BLISKO DWA LATA — OD 1943 ROKU DO KOŃCA WOJNY — FIRMA MOTOROLA WYPRODUKOWAŁA 43 TYS. URZĄDZEŃ WALKIE-TALKIE



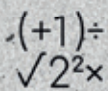
WYNAŁAZCA



FIZYKA



KONSTRUKTOR
PROJEKTANT



MATEMATYKA



MEDYCYNA



CHEMIA



- RADIO MOTOROLA SCR-300-A, FOT. DOMENA PUBLICZNA
- OPIS PATENTOWY NR 2297, FOT. DOMENA PUBLICZNA

OPRACOWANIE MERYTORYCZNE: MAGDALENA WUJDA, KONSULTACJA MERYTORYCZNA: MAREK ŁUKASIK
OPRACOWANIE GRAFICZNE: ROMAN KUCHARSKI, MACIEJ CZAPLICKI



INSTYTUT
PAMIĘCI
NARODOWEJ