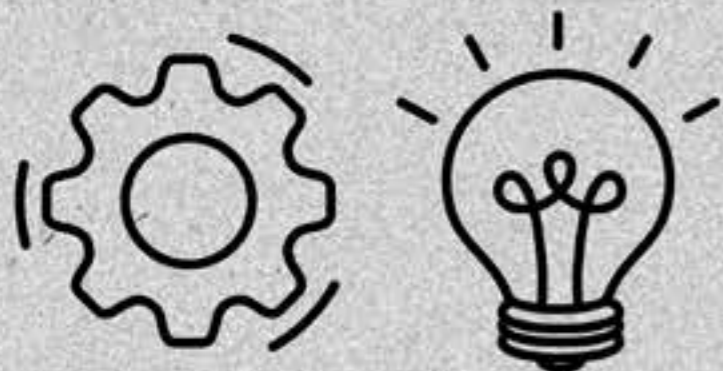
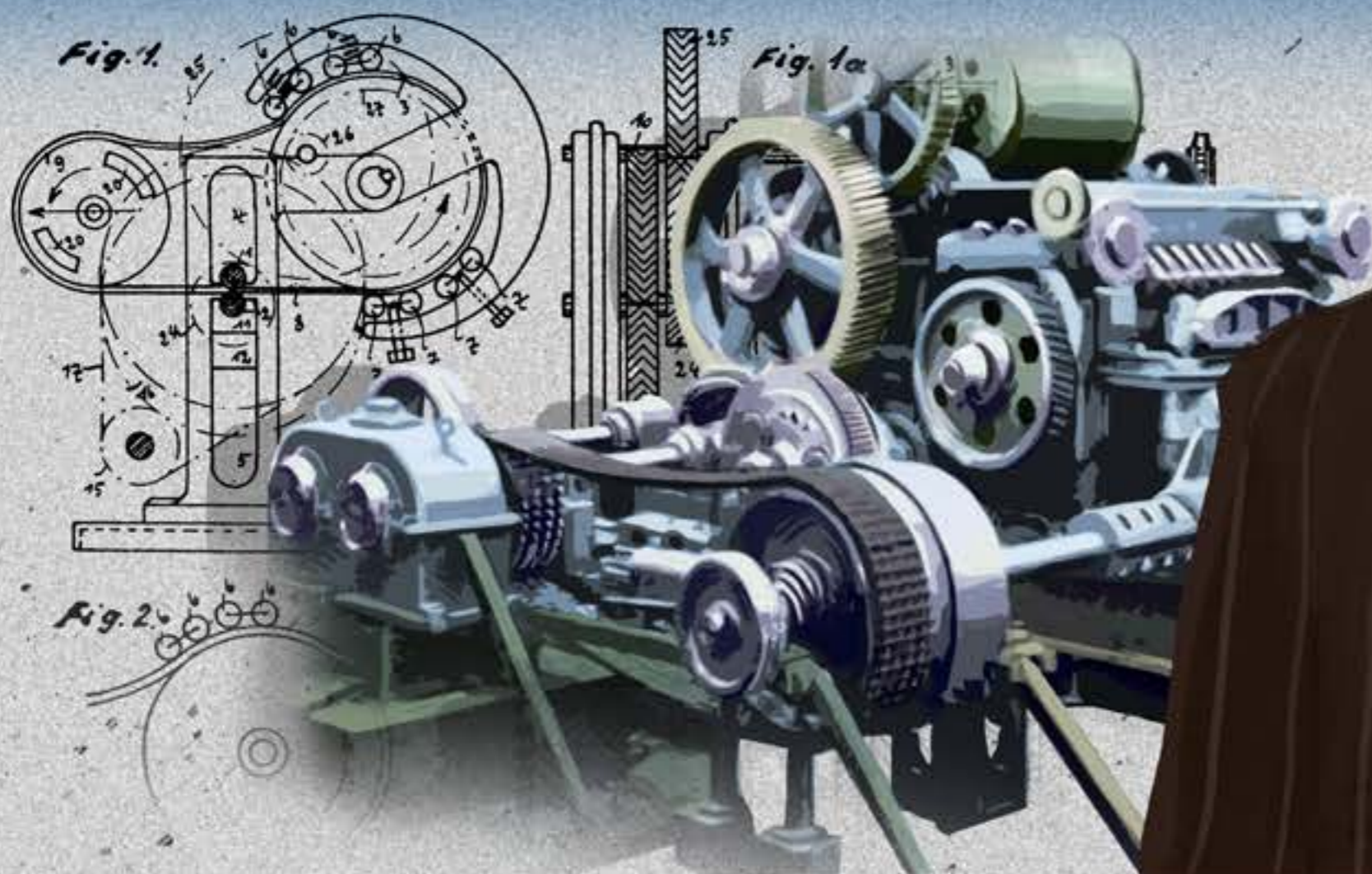




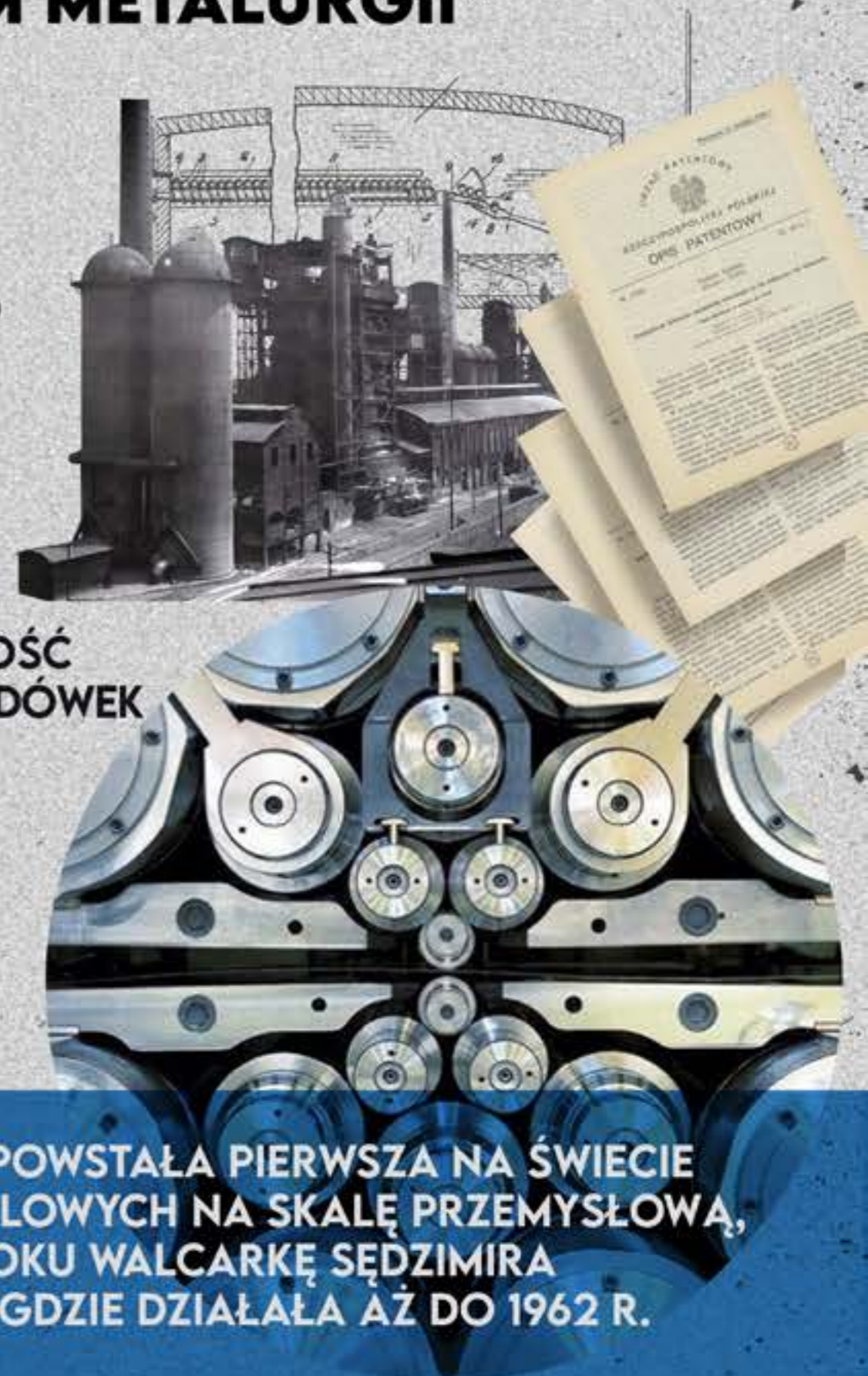
TADEUSZ SĘDZIMIR (SENDZIMIR)

UR. 15 VII 1894 R., ZM. 1 IX 1989 R.



MECHANIK, METALURG, WYNAŁAZCA NAZYWANY „EDISONEM METALURGII”

- 1 ZREWOLUCJONIZOWAŁ ŚWIATOWE STALOWNICTWO W ZAKRESIE WALCOWANIA BLACHY I JEJ CYNKOWANIA
- 2 BLACHĘ OCYNKOWANĄ METODĄ SĘDZIMIRA MOŻNA BYŁO PODDAWAĆ DALSZEJ OBRÓBCE – TŁOCZYĆ, WYGINAĆ. W 1934 R. POKRYTO NIĄ DACH KRAKOWSKICH SUKIENNIC
- 3 W USA OPATENTOWAŁ WALCARKĘ PLANETARNĄ, SWÓJ NAJBARDZIEJ ZNANY WYNAŁAZEK
- 4 METODĄ SĘDZIMIRA KSZTAŁTUJE SIĘ ZNAKOMITA WIĘKSZOŚĆ KAROSERII SAMOCHODOWYCH ORAZ OBUDÓW PRALEK I LODÓWEK
- 5 UZYSKAŁ OK. 120 PATENTÓW, W TYM 73 W USA
- 6 DO KOŃCA XX W. W 35 KRAJACH PRACOWAŁO JESZCZE OK. 400 RÓŻNYCH WALCAREK WYKONANYCH WG POMYSŁÓW I PATENTÓW SĘDZIMIRA



W 1933 R. W KOSTUCHNIE (OBECNIE DZIELNICA KATOWIC) POWSTAŁA PIERWSZA NA ŚWIECIE LINIA CIĄGŁEGO WYŻARZANIA I CYNKOWANIA BLACH STALOWYCH NA SKALĘ PRZEMYSŁOWĄ, WYKORZYSTUJĄCA PROCES SĘDZIMIRA. W TYM SAMYM ROKU WALCARKĘ SĘDZIMIRA ZAINSTALOWANO W HUCIE „POKÓJ” W NOWYM BYTOMIU, GDZIE DZIAŁAŁA AŻ DO 1962 R.



WYNAŁAZCA



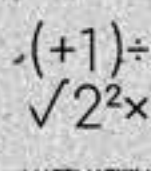
FIZYKA



KONSTRUKTOR
PROJEKTANT



- HUTA „POKÓJ” W NOWYM BYTOMIU, FOT. DOMENA PUBLICZNA
- OPISY PATENTOWE, FOT. DOMENA PUBLICZNA
- WALCARKA OPATENTOWANA PRZEZ T. SĘDZIMIRA, FOT. DOMENA PUBLICZNA



MATEMATYKA



MEDYCYNA



CHEMIA

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



INSTYTUT
PAMIĘCI
NARODOWEJ