

RZECZPOSPOLITA
POLSKA



Urząd Patentowy
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

OPIS OCHRONNY WZORU PRZEMYSŁOWEGO

(19) **PL** (11) **Rp.2553**

(21) Numer zgłoszenia: **21559**

(22) Data zgłoszenia: **19.04.2001**

(51) Klasyfikacja:

01-01

09-03

(54)

Opakowanie z czekoladkami

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:

31.07.2003 WUP 07/2003

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:

Kosińska Edyta, Piaseczno, (PL)

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:

Kosińska Edyta, Piaseczno, (PL);

Kosiński Paweł, Piaseczno, (PL)

PL Rp.2553

Edyta Kosińska, Paweł Kosiński

Piaseczno, POLSKA

Opakowanie z czekoladkami

Prawo z rejestracji wzoru zdobniczego trwa od 19 kwietnia 2001r.

Przedmiotem wzoru zdobniczego jest opakowanie z czekoladkami.

Istotę wzoru stanowi nowa postać przedmiotu, przejawiająca się w kształcie, układzie linii i zdobieniu powierzchni, nadających opakowaniu nowy, oryginalny wygląd, zmierzający do celów estetycznych.

Przedmiot wzoru został zilustrowany na załączonych rysunkach, fig.1 - fig.5, przedstawiających opakowanie w różnych odmianach w widoku perspektywicznym.

Opakowanie, zgodnie ze wzorem zdobniczym jest ukształtowane w formie prostopadłościanu i zaopatrzone w uchylną klapkę. Wewnętrzna część opakowania posiada wytłoczenia, w których są umieszczone czekoladki. Czekoladki, zróżnicowane pod względem wielkości, przypominają w swym kształcie klawisze komputera. Wewnętrzna część opakowania z umieszczonymi w nim czekoladkami stylizuje klawiaturę komputera.

Zastrzeżenia ochronne

1. Opakowanie z czekoladkami, **znamiennie tym, że** ukształtowane w formie prostopadłościanu, zaopatrzone w uchylną klapkę posiada na wewnętrznej części wytłoczenia, w których są umieszczone czekoladki, przy czym czekoladki zróżnicowane pod względem długości mają kształt przypominający klawisze komputera, natomiast wewnętrzna część opakowania z umieszczonymi w niej czekoladkami stylizuje klawiaturę komputera, jak pokazano na załączonym rysunku, fig.1.
2. Opakowanie z czekoladkami, **znamiennie tym, że** ukształtowane w formie prostopadłościanu, zaopatrzone w uchylną klapkę posiada na wewnętrznej części wytłoczenia, w których są umieszczone czekoladki, przy czym czekoladki zróżnicowane pod względem długości mają kształt przypominający klawisze komputera, natomiast wewnętrzna część opakowania z umieszczonymi w niej czekoladkami stylizuje fragment klawiatury komputera, jak pokazano na załączonym rysunku, fig.2.
3. Opakowanie z czekoladkami, **znamiennie tym, że** ukształtowane w formie prostopadłościanu, zaopatrzone w uchylną klapkę

posiada na wewnętrznej części wytłoczenia, w których są umieszczone czekoladki, przy czym czekoladki zróżnicowane pod względem długości mają kształt przypominający klawisze komputera, natomiast wewnętrzna część opakowania z umieszczonymi w niej czekoladkami stylizuje fragment klawiatury komputera, jak pokazano na załączonym rysunku, fig.3.

4. Opakowanie z czekoladkami, **znamiennie tym, że** ukształtowane w formie prostopadłościanu, zaopatrzone w uchylną klapkę posiada na wewnętrznej części wytłoczenia, w których są umieszczone czekoladki, przy czym czekoladki zróżnicowane pod względem długości mają kształt przypominający klawisze komputera, natomiast wewnętrzna część opakowania z umieszczonymi w niej czekoladkami stylizuje fragment klawiatury komputera, jak pokazano na załączonym rysunku, fig.4.
5. Opakowanie z czekoladkami, **znamiennie tym, że** ukształtowane w formie prostopadłościanu, zaopatrzone w uchylną klapkę posiada na wewnętrznej części wytłoczenia, w których są umieszczone czekoladki, przy czym czekoladki zróżnicowane pod względem długości mają kształt przypominający klawisze komputera, natomiast wewnętrzna część opakowania z umieszczonymi w niej czekoladkami stylizuje fragment klawiatury komputera, jak pokazano na załączonym rysunku, fig.5.

Edyta Kosińska

Paweł Kosiński

Pełnomocnik:


RZECZNIK PATENTOWY
mgr inż. Grażyna Tomaszewska

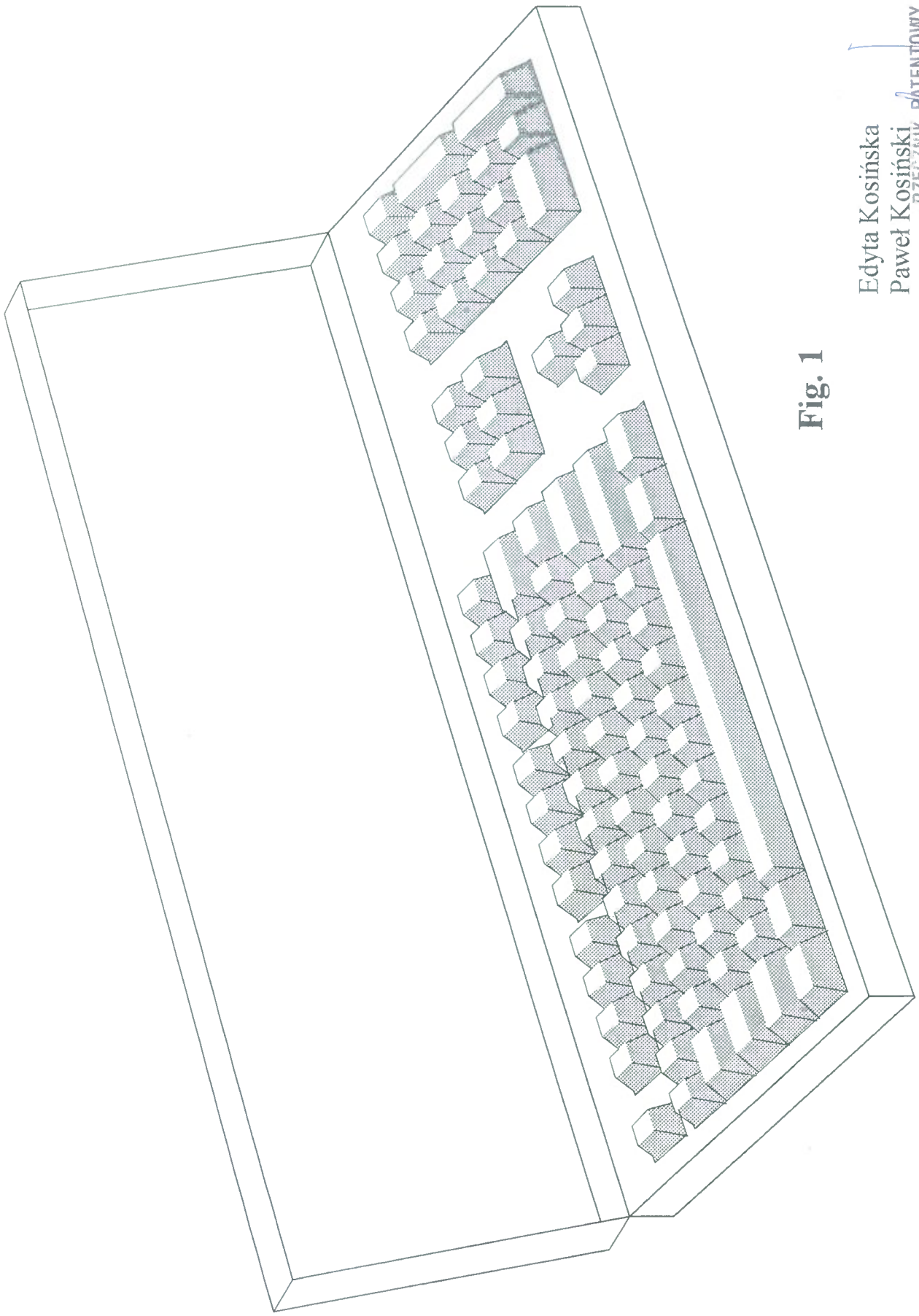


Fig. 1

Edyta Kosińska

Paweł Kosiński
RZECZNIK PATENTOWY

Pełnomocnik:

mgr inż. Grażyna Tomaszewska

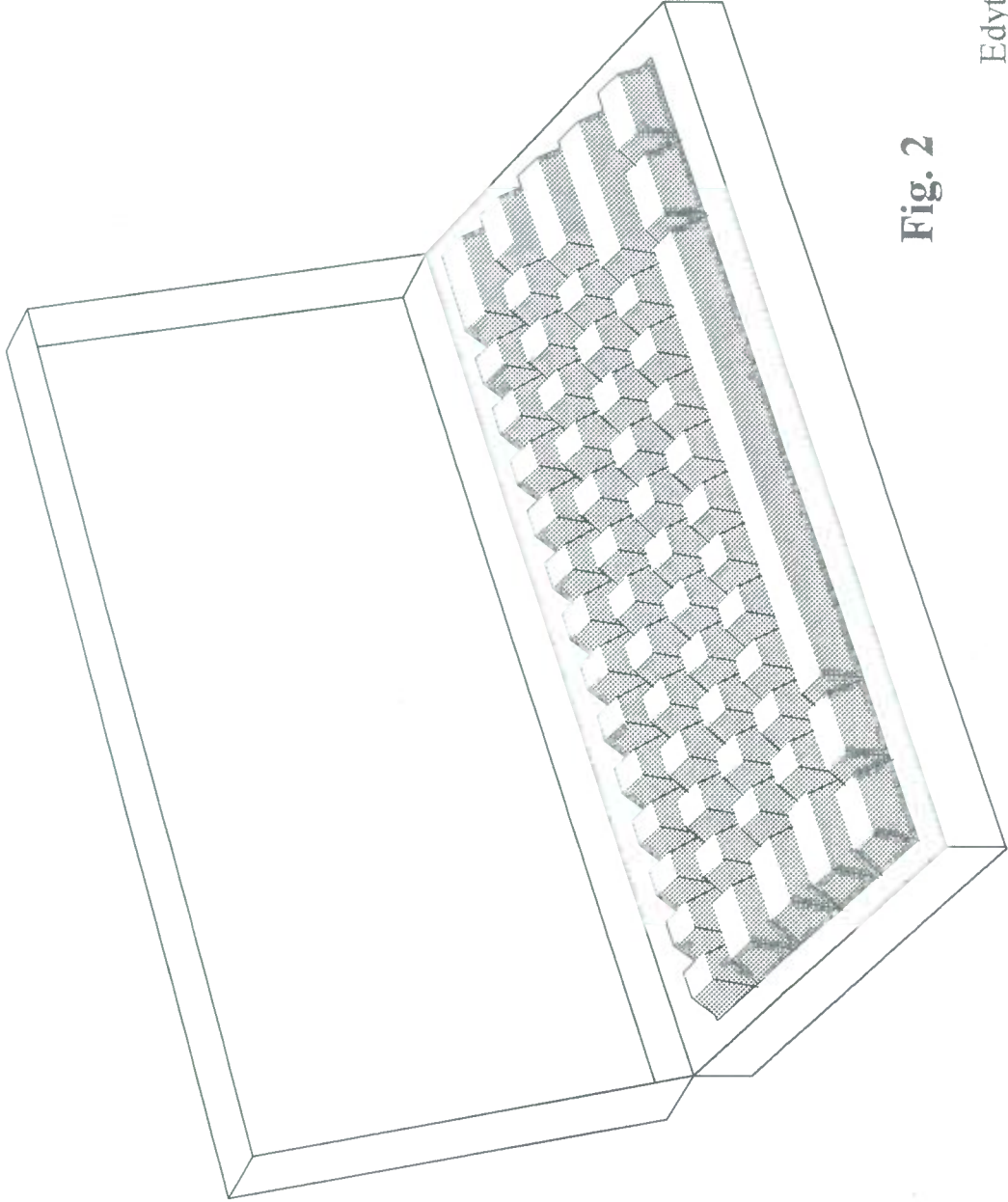


Fig. 2

Edyta Kosińska

Paweł Kosiński **INŻYNIER PATENTOWY**

Pełnomocnik:
mgr inż. Grzegorz Józefowski

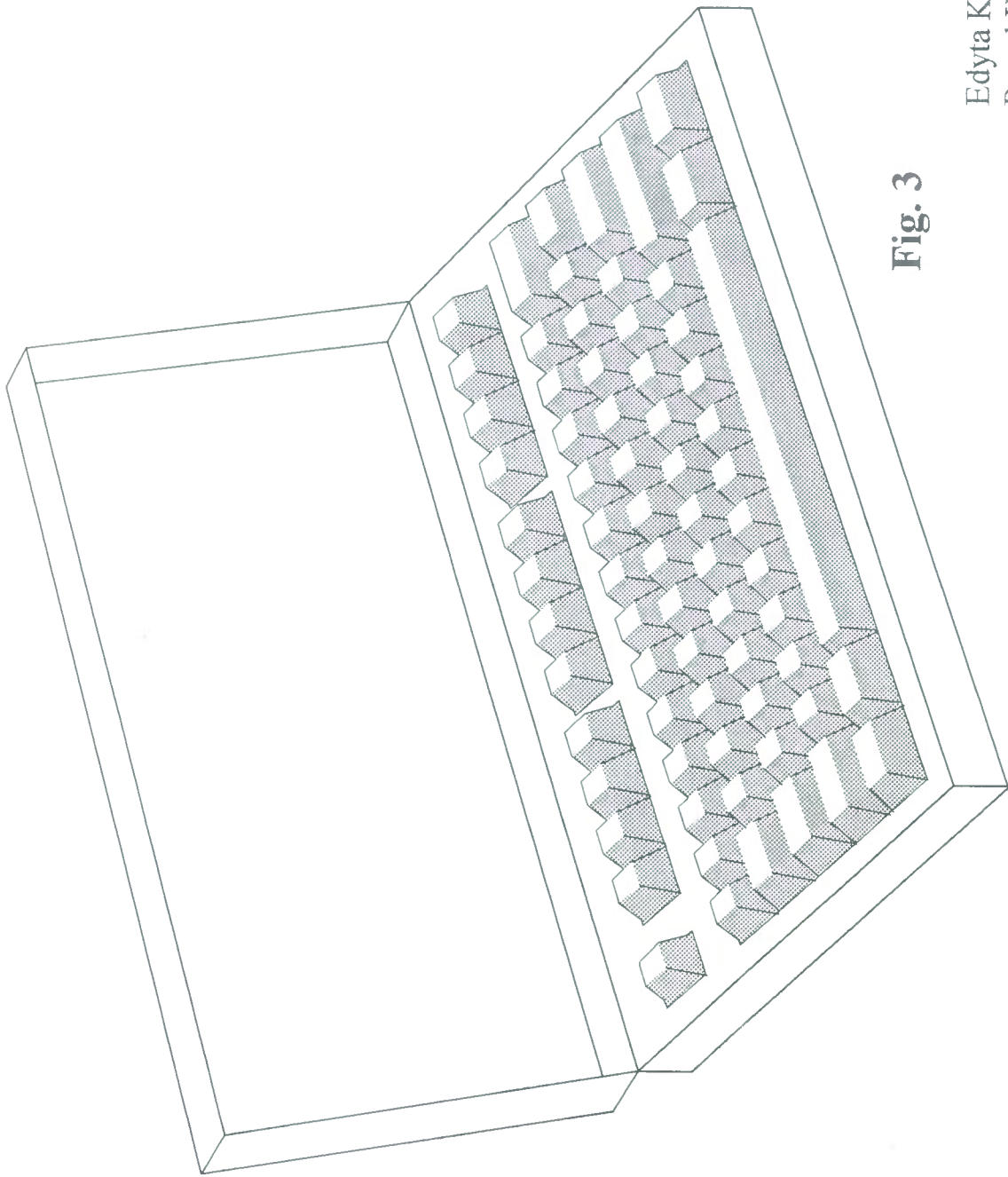


Fig. 3

Edyta Kosińska
Paweł Kosiński

RZECZNIK PATENTOWY

Pełnomocnik:

mgr inż. Grażyna Tomaszewska

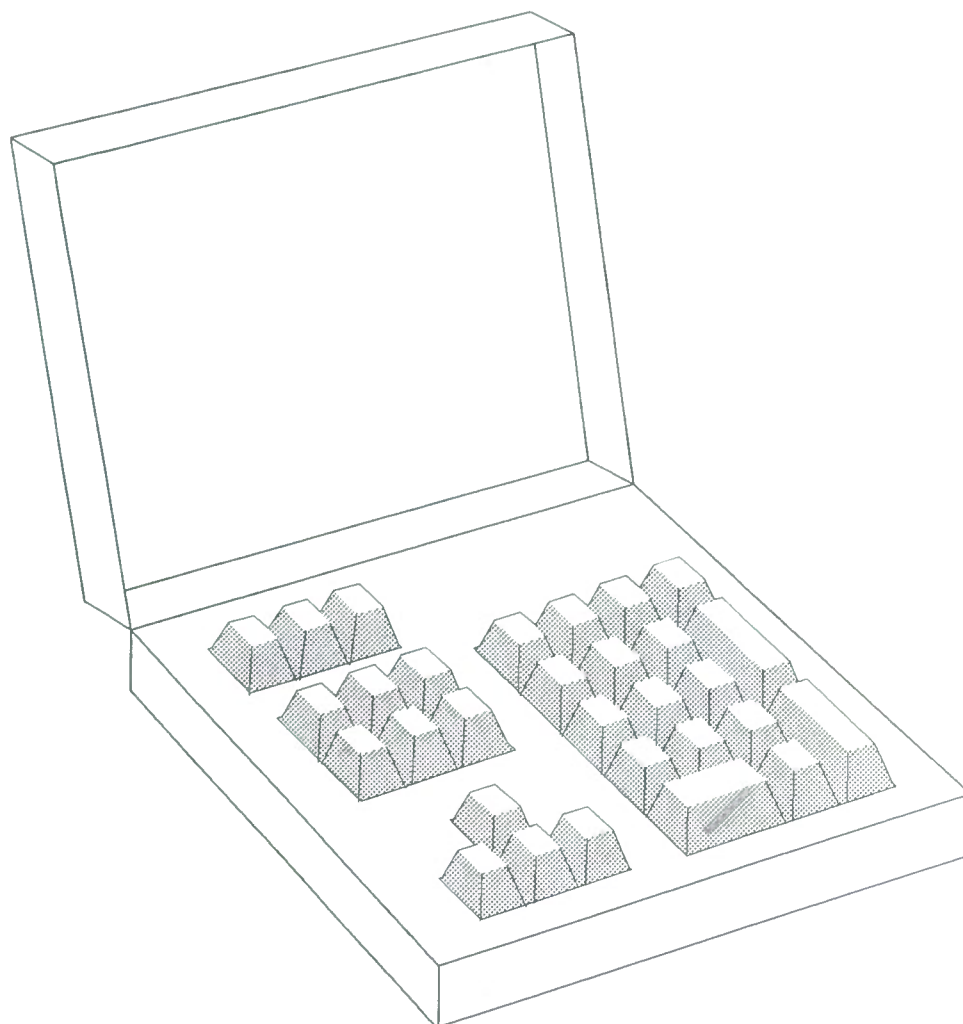
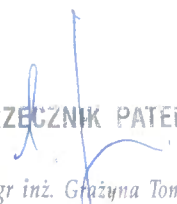


Fig. 4

Edyta Kosińska
Paweł Kosiński

Pełnomocnik:


RZECZNIK PATENTOWY
mgr inż. Grażyna Tomaszewska

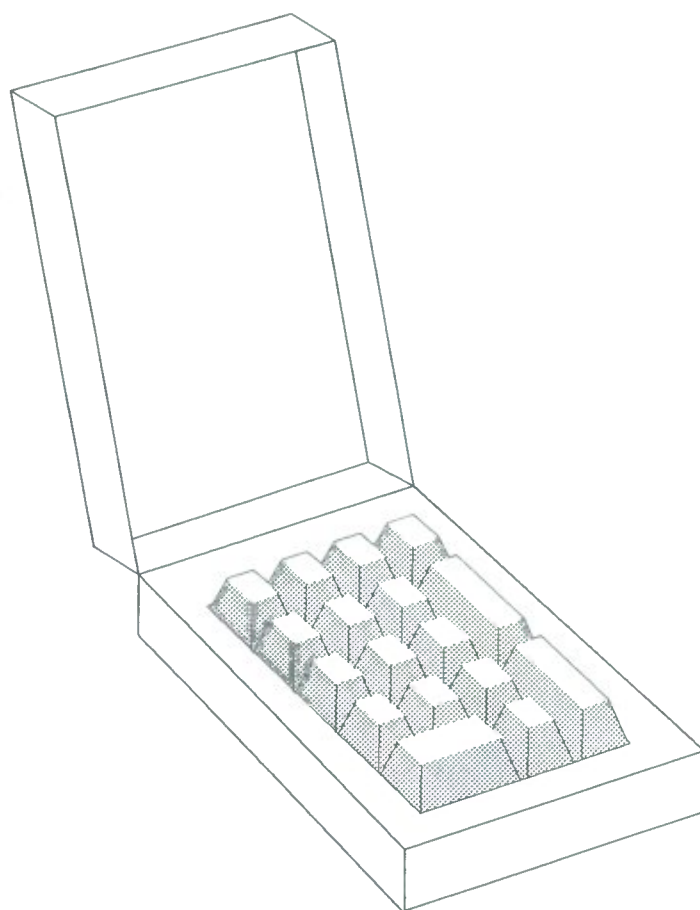


Fig. 5

Edyta Kosińska
Paweł Kosiński
Pełnomocnik:

RZECZNIK PATENTOWY
mgr inż. Grażyna Tomaszewska