

RZECZPOSPOLITA  
POLSKA



Urząd Patentowy  
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

**OPIS OCHRONNY  
WZORU  
PRZEMYSŁOWEGO**

(19) **PL** (11) **5042**

(21) Numer zgłoszenia: **2418**

(22) Data zgłoszenia: **03.02.2003**

(51) Klasyfikacja:  
**21-02**

(54)

**Element maty narciarskiej**

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:  
**30.06.2004 WUP 06/2004**

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:  
**OM Consulting Sp. z o.o., Kraków, (PL)**

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:  
**Zajac Bartłomiej, Bielsko-Biała, (PL)**

**PL 5042**

Nr Ep. 5042...

Klasa 21-02...

## Element maty narciarskiej

Przedmiotem wzoru przemysłowego jest element maty narciarskiej przeznaczony do łączenia przy pomocy systemu zatraskowego z kolejnymi takimi elementami i układania na stokach i wyciągach narciarskich, zastępując pokrywę śnieżną.

Znane są elementy mat narciarskich o kształcie prostokątnym lub kwadratowym z pełnym wypełnieniem o jednakowej grubości i wysokości włosów i nie posiadające systemów odprowadzających wodę i zaczepów do podłoża.

Istotą wzoru przemysłowego jest nowy kształt elementu maty narciarskiej, zawierającej dodatkowo elementy o nowym kształcie.

Przedmiot wzoru przemysłowego uwidoczniono na rysunku w postaci widoku ogólnego z góry.

Cechy istotne wzoru przemysłowego charakteryzują się tym, że kształt maty przypomina „**plaster miodu**”, wyposażony w trzy wypusty 1, trzy otwory 2 i posiadający dwa gniazda 3 o pustych środkach, otoczone ze wszystkich stron sześcioma rzędami różnej wielkości wypustów, których wysokość rośnie rzędowo od zewnątrz do środka, przy czym środkowe

dwa najwyższe rzędy są równe, zaś trzy zewnętrzne i wewnętrzne rzędy oddzielone są rynienkami 4.

Centralnie w miejscu łączenia gniazd 3 znajduje się trwałe miejsce na oznaczenie wzoru przemysłowego, zaś od spodu ułożone są symetrycznie bolce na zewnętrznej części podstawy maty.





