

RZECZPOSPOLITA
POLSKA



Urząd Patentowy
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

**OPIS OCHRONNY
WZORU
PRZEMYSŁOWEGO**

(19) **PL** (11) **Rp.2747**

(21) Numer zgłoszenia: **22058**

(22) Data zgłoszenia: **07.08.2001**

(51) Klasyfikacja:
02-04

(54)

Spód obuwniczy

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:
31.07.2003 WUP 07/2003

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:

**Kazimierz Meka i Mieczysław Sztrajbel
- Słupska Fabryka Obuwia NORD
Meka Sztrajbel sp.j., Strzelinko, (PL)**

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:

**Meka Kazimierz, Strzelinko, (PL);
Sztrajbel Mieczysław, Słupsk, (PL)**

PL Rp.2747

**Słupska Fabryka Obuwia „NORD”
Meka Sztrajbel sp.j.**

SPÓD OBUWNICZY

Twórcy wzoru zdobniczego:

Kazimierz Meka, Mieczysław Sztrajbel

Prawo z rejestracji wzoru zdobniczego trwa od dnia 07.08.2001r.

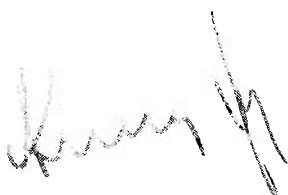
Przedmiotem wzoru zdobniczego jest spód obuwniczy stosowany zwłaszcza w obuwiu męskim.

Istotę wzoru zdobniczego stanowi nowa postać przedmiotu przejawiająca się w jego kształcie i układzie linii.

Przedmiot wzoru zdobniczego jest uwidoczniony na załączonych zdjęciach i ilustracjach, na których fig. 1 przedstawia spód obuwniczy w widoku perspektywnym z boku i z tyłu, fig. 2 spód obuwniczy w widoku perspektywnym z boku, fig. 3 spód obuwniczy w widoku perspektywnym z dołu i z boku i fig. 4 spód obuwniczy w widoku z dołu

Spód obuwniczy zbudowany jest z podeszwy przechodzącej w obcas o kształcie zbliżonym do kształtu ludzkiej stopy.

Część podeszwy stykająca się z podłożem przechodzi stopniowo się zwężając, w węższą część podpalcicową.



Część podpobiciowa podeszwy przechodzi za pośrednictwem lekko zaokrąglonej krawędzi w ukośną do powierzchni podeszwy ściankę przedobcasową, która z kolei za pośrednictwem zaokrąglonej krawędzi przechodzi w obcas o niewielkiej wysokości.

Przez część podpalcową i podpobiciową podeszwy, ściankę przedobcasową i obcas, przez spód obuwniczy przechodzą płytkie i wąskie, krzyżujące się w obszarze podpalcowym, a następnie w obszarze piętowym wgłębienia wzdłużne: **wgłębienie wzdłużne wewnętrzne** rozpoczynające się w wewnętrznym, przednim narożniku spodu obuwniczego, biegnące łukiem do wewnętrznego, tylnego narożnika spodu, **wgłębienie wzdłużne środkowe** rozpoczynające się pomiędzy początkowymi miejscami wgłębień wewnętrznego i zewnętrznego niemniej w niewielkiej odległości od zewnętrznego, przedniego narożnika spodu obuwniczego, biegnące łukiem do zewnętrznego, tylnego narożnika spodu, **wgłębienie wzdłużne zewnętrzno – środkowe** rozpoczynające się w zewnętrznym, przednim narożniku spodu obuwniczego, a następnie, w części podpalcowej spodu łączące się z wgłębieniem wzdłużnym wewnętrznym, z którym do końca się pokrywa oraz **wgłębienie wzdłużne środkowo – wewnętrzne** pokrywające się aż do początku obszaru piętowego z wgłębieniem wzdłużnym środkowym po czym biegnące łukiem do wewnętrznego, tylnego narożnika spodu.

Całą, stykającą się z podłożem powierzchnię spodu otacza wąskie i płytkie wgłębienie okalające, równoległe do krawędzi spodu i znajdujące się w niewielkiej od niej odległości.

Boczna powierzchnia spodu stanowi przetłoczona powierzchnię, która od przodu podeszwy do początku obszaru śródstopia ma jednakową wysokość, następnie podwyższająca się osiągając najwyższy punkt na początku obcasa

następnie zmniejszająca się do wysokości w swojej przedniej części po czym gwałtownie podwyższająca się w tylnej części obszaru piętowego.

W tylnej, bocznej części spodu, w niewielkiej odległości od dolnej krawędzi boku spodu, umieszczony jest obszar prostokątny służący do umieszczania dowolnego logo lub nazwy firmy. Cała boczna powierzchnia spodu otoczona jest płytkim i wąskim wgłębieniem biegnącym na całej jeje długości w jednakowej, niewielkiej odległości od górnej, bocznej krawędzi spodu.

Część spodu bezpośrednio stykająca się z podłożem stanowi obszar antyopślizgowy.

Powyższe właściwości ukazane są na załączonym materiale graficznym.

Zastrzeżenie ochronne

Spód obuwniczy o kształcie zbliżonym do kształtu ludzkiej stopy i składający się z podeszwy, której część stykająca się z podłożem przechodzi stopniowo się zwężając, w węższą część podpodbiciową, natomiast część podpodbiciowa podeszwy przechodzi za pośrednictwem lekko zaokrąglonej krawędzi w ukośną do powierzchni podeszwy ściankę przedobcasową, która z kolei za pośrednictwem zaokrąglonej krawędzi przechodzi w obcas o niewielkiej wysokości przy czym przez część podpalcową i podpodbiciową podeszwy, ściankę przedobcasową i obcas spodu przechodzą płytkie i wąskie, krzyżujące się w obszarze podpalcowym, a następnie w obszarze piętowym wgłębienia wzdłużne: wgłębienie wzdłużne wewnętrzne rozpoczynające się w wewnętrznym, przednim narożniku spodu obuwniczego, biegnące łukiem do wewnętrznego, tylnego narożnika spodu,



wgłębienie wzdłużne środkowe rozpoczynające się pomiędzy początkowymi miejscami wgłębień wewnętrznego i zewnętrznego niemniej w niewielkiej odległości od zewnętrznego, przedniego narożnika spodu obuwniczego, biegnące łukiem do zewnętrznego, tylnego narożnika spodu, wgłębienie wzdłużne zewnętrzno – środkowe rozpoczynające się w zewnętrznym, przednim narożniku spodu obuwniczego, a następnie w części podpalcowej spodu łączące się z wgłębieniem wzdłużnym wewnętrznym, z którym do końca się pokrywa oraz wgłębienie wzdłużne środkowo – wewnętrzne pokrywające się aż do początku obszaru piętowego z wgłębieniem wzdłużnym środkowym i biegnące łukiem do wewnętrznego, tylnego narożnika spodu, przy czym całą, stykającą się z podłożem powierzchnię spodu otacza wąskie i płytkie wgłębienie okalające, równoległe do krawędzi spodu i znajdujące się w niewielkiej od niej odległości natomiast boczna powierzchnia spodu stanowi przetłoczona powierzchnię, która od przodu podeszwy do początku obszaru śródstopia ma jednakową wysokość, następnie podwyższa się osiągając najwyższy punkt na początku obcasa następnie zmniejsza się do wysokości w swojej przedniej części po czym gwałtownie podwyższa się w tylnej części obszaru piętowego, natomiast całą boczną powierzchnię spodu otoczona jest płytkim i wąskim wgłębieniem biegnącym na całej jego długości w jednakowej, niewielkiej odległości od górnej, bocznej krawędzi spodu, a w tylnej, bocznej części spodu, w niewielkiej odległości od dolnej krawędzi boku spodu, umieszczony jest obszar prostokątny służący do umieszczania dowolnego logo lub nazwy firmy, jak to pokazano na załączonym materiale graficznym.

Kazimierz Meka

Mieczysław Sztrajbel

Kevin J. J.



Fig.1

Handwritten signature



Fig.2



Fig.3

Handwritten signature in blue ink.

Handwritten signature



Fig.4