

## HASZNÁLATI MINTA KÖZLEMÉNYEK

### Adatközlés használati mintaoltalmi bejelentésekről

#### A – SZEKCIÓ KÖZSZÜKSÉGLETI CIKKEK

- (21) **U 06 00141** (22) **2006.05.31.**  
(71) Farkas Tamás, Mohács, 7700 Park u. 1/b II/7. (HU);  
Alavári Edit, Mohács, 7700 Borza u. 28. (HU)
- (54) **Állva vizező segédeszköz nők számára**

- (21) **U 06 00135** (22) **2006.05.24.**  
(71) dr. Kőkuti Attila, Szeged, 6726 Kikindai u. 14. (HU);  
dr. Joó Jenő, Békéscsaba, 5600 Hétvezér u. 16. (HU);  
Bednár Imre, Pomáz, 2013 Mogyoró u. 17. (HU)
- (54) **Mobil változtatható térfogatú gázkamra fertőzött vagy fertőzöttségre gyanús gazdasági haszonállatok leölésére**

- (21) **U 06 00144** (22) **2006.06.01.**  
(71) Bretz Károly János 55%, Budapest, 1095 Gabona u. 9. (HU);  
dr. Jobbágy Ákos 5%, Budapest, 1125 Ada u. 9/b (HU);  
dr. Bretz Károly 40%, Budapest, 1097 Gubacsi út 26. (HU)
- (54) **Berendezés a kéz és az ujjak remegésének, az ujjak erő kifejtésének mérésére**

- (21) **U 06 00136** (22) **2006.05.26.**  
(71) Mátyás Julianna, Gyál, 2360 Csontos J. u. 13. (HU)
- (54) **Szellőző talpbetét**  
(74) Pintz György, Pintz és Társai Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest

- (21) **U 06 00133** (22) **2006.05.23.**  
(71) Oláh Zsófia, Sajólad, 3572 Fráter Gy. u. 36. (HU)
- (54) **Logikai és mozgásfejlesztő játék**  
(74) Kovári György, ADVOPATENT Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest

- (21) **U 06 00142** (22) **2006.06.01.**  
(71) P. Veres Ildikó, Miskolc, 3529 Mikes K. u. 21. (HU)
- (54) **Gyógypapucs**

- (21) **U 06 00131** (22) **2006.05.22.**  
(71) Schlenk Attila, Debrecen, 4032 Lehel u. 6. (HU)
- (54) **Vízben oldódó, élelmiszer-alapanyagból előállított speciális fejtű kanál**

- (21) **U 06 00129** (22) **2006.05.19.**  
(71) Unilever N.V., Rotterdam, 3013 AL Weena 455 (NL)
- (54) **Fogkefe**  
(30) 0622/MUM/2005 2005.05.24. IN  
(74) Kovács Ivánné, DANUBIA Szabadalmi és Védjegy Iroda Kft., Budapest

#### B – SZEKCIÓ IPARI MŰVELETEK ÁLTALÁBAN ÉS SZÁLLÍTÁS

- (21) **U 06 00128** (22) **2006.05.19.**  
(71) Click'n'go Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság, Budapest, 1093 Lónyay u. 9. (HU)
- (54) **Click'n'go**  
(74) dr. Németh Zsolt, Németh-Szalay-Török Társas Ügyvédi Iroda, Budapest

- (21) **U 06 00134** (22) **2006.05.23.**  
(71) JAMEX s.r.o. BOHDANOVCE, Bohdanovce, SK-044 16 Bohdanovce 264 (SK)
- (54) **Vasúti teherkocsi portáldaruval**  
(30) PUV 199-2005 2005.09.22. SK  
(74) Pintz György, Pintz és Társai Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest

- (21) **U 06 00140** (22) **2006.05.31.**  
(71) Menyhei Csaba, Hantos, 2434 Rákóczi út 1/b (HU)
- (54) **Íves csempevágó készülék járólapok, csempék, 10-mm vastag mázas kerámia égetett lapból, gres lapokból tetszőleges sugármenti körídomok, körpillérek, illetve körbe elhelyezett díszburkolatok esztétikusabb kivitelét keretes díszburkolatokhoz és körgyűrűkhöz**

- (21) **U 06 00138** (22) **2006.05.26.**  
(71) Nagy András, Budapest, 1086 Leonardo da Vinci u. 44. I/16. (HU)
- (54) **Plasztikus hordtáskatároló és fogantyúegyesítő kényelmi pótmarkolat**

- (21) **U 06 00145** (22) **2006.06.06.**  
(71) Vári Éva 60%, Budapest, 1162 Vadruca u. 20. (HU);  
Kunsági Márk 25%, Budapest, 1162 Vadruca u. 20. (HU);  
Kunsági Dalma 15%, Budapest, 1162 Vadruca u. 20. (HU)
- (54) **Egészségmegőrző használati tárgy utazók, valamint ülő munkát végző emberek számára**

#### E – SZEKCIÓ HELYHEZ KÖTÖTT LÉTESÍTMÉNYEK

- (21) **U 06 00146** (22) **2006.06.07.**  
(71) Bodonyi János 34%, Lippó, 7781 Kossuth L. u. 2. (HU);  
Sebesné Bodonyi Vera 33%, Lippó, 7781 Kossuth L. u. 10. (HU);  
Bodonyi Tamás 33%, Lippó, 7781 Kossuth L. u. 2. (HU)
- (54) **Max Exterior rétegelt műanyag lemezből készült síremlék**

- (21) **U 06 00139** (22) **2006.05.30.**  
(71) Szirtesi R. Zsolt, Budapest, 1072 Rákóczi út 30. (HU)
- (54) **Ri-ki rablósapda**

#### F – SZEKCIÓ MECHANIKA, VILÁGÍTÁS, FŰTÉS

- (21) **U 06 00130** (22) **2006.05.22.**  
(71) Csicsely és Társa Kft., Medgyesegyháza, 5666 Damjanich u. 2. (HU)
- (54) **Gabonaforgató gép**  
(74) dr. Jakab Judit, S.B.G. & K. Szabadalmi Ügyvivői Iroda, Budapest

- (21) **U 06 00137** (22) **2006.05.26.**  
(71) Selmeczy Miklós, Budapest, 1029 Dutka Ákos u. 99/b (HU)
- (54) **Tömítőszerszerkezet folyékony és gáznemű anyagoknak létesítmény falain történő tömített átvezetésére**  
(74) Weichinger András, DANUBIA Szabadalmi és Védjegy Iroda Kft., Budapest

---

G – SZEKCIÓ  
FIZIKA

---

**(21) U 06 00143**      **(22) 2006.06.01.**  
(71) Dányi Dezső, Budapest, 1141 Cserebogár u. 39. (HU)  
**(54) Mágneses áramlástávadó**

---

**(21) U 06 00132**      **(22) 2006.05.23.**  
(71) Skriba László, Szombathely, 9700 Százhold u. 12. (HU);  
Tancsics Zsolt, Szombathely, 9700 Felsőór u. 18. (HU)  
**(54) Reklámhordozó pénztárgépszalag-tömb**

---

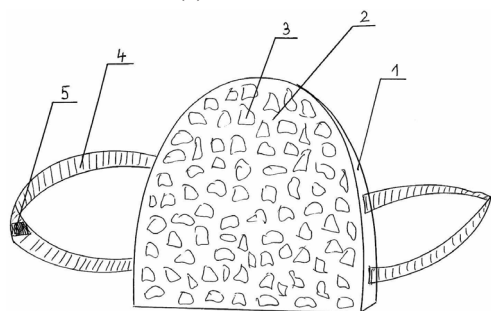
A rovat 19 db közlést tartalmaz.

## Megadott használati mintaoltalmak

A – SZEKCIÓ  
KÖZSZÜKSÉGLETI CIKKEK

- (51) *A43C 15/00* (2006.01)  
*A43C 15/02* (2006.01)
- (11) **003133** 2006.06.06.  
(21) **U 05 00252** (22) **2005.11.30.**  
(73) (72) Molnár Endre 60%, Bakonycsérnye (HU);  
Mecseki László 40%, Bakonycsérnye (HU)
- (54) **Szerelhető csúszásmentes talpelem lábbelihez**  
(74) dr. Váczy Kristóf szabadalmi ügyvivő, Budapest

(57) Szerelhető csúszásmentes talpelem lábbelihez, amelynek járőfelülete és a lábbeli felső részéhez rögzíthető csatlakozóeleme van, azzal jellemezve, hogy utószilárduló járőfelülete (2) van, a járőfelületbe (2) nagy keménységű csúszásgátló betétdarabok (3) vannak helytállóan, beágyazással rögzítve, valamint a lábbelihez oldhatóan kapcsolódó egy vagy több csatlakozóeleme (4) van.



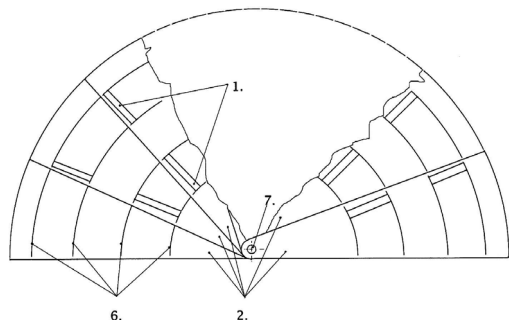
1. ábra

- (51) *A45B 27/00* (2006.01)  
(11) **003135** 2006.06.06.  
(21) **U 05 00237** (22) **2005.11.15.**  
(73) (72) Tarjányi Zsolt, Budapest (HU)
- (54) **Fűzőszállamellás legyező**

(57) Fűzőszállamellás legyező, amely levegő áramoltatására szolgáló, furatos, fűzőszál, egymással elmozdulást engedő, alakzáró csatlakozású lamellákkal és összekötő tengellyel rendelkezik, azzal jellemezve, hogy papír vagy műanyag anyagú teritékből kialakított, íves bevágásokkal (6) ellátott, furatos (4) lamellái (2), hajtásvonalban (5) furatos (3) fűzőszálakhoz (1) anyagfolytonosan csatlakoznak,

– a furatos (4) lamellák (2), furatos (3) fűzőszálai (1) a szomszédos lamellák (2) íves bevágásain (6) átfűzöten, hajtásvonalban (5) furat-egybevágóan visszahajtottak,

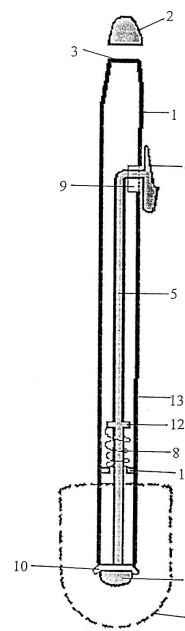
– továbbá, egymáshoz íves bevágásaik (6) révén, alakzáróan kapcsolódó, furatos (3, 4), fűzőszál (1), lamellák (2), a furatokon (3, 4) átvezetett tengellyel (7) vannak összekötve.



3. ábra

- (51) *A46B 11/00* (2006.01)  
*A46B 11/04* (2006.01)
- (11) **003137** 2006.06.06.  
(21) **U 06 00019** (22) **2004.05.19.**  
(67) P0401003 2004.05.19. HU  
(73) (72) Farkas Péter, Budapest (HU)
- (54) **Folyékony tisztítószeret tartalmazó WC-kefe**  
(74) Pintz György, Pintz és Társai Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest

(57) Folyékony tisztítószeret tartalmazó WC-kefe, amelynek üreges nyele (1), célszerűen a nyél (1) hosszának felső harmadában elhelyezett lecsavarható kupakkal (2) és/vagy szeleppel rendelkező, tisztítószer-be-töltő nyílása (3), a nyél (1) alsó részén, annak végéhez rögzített nyitó-záró szelepe (6), és ezt, továbbá a nyél (1) alsó részét körülvevő kefe-feje (7) van, azzal jellemezve, hogy a nyél (1) egyik oldalán előnyösen ujjal állítható kétállású kapcsolója (4), a kétállású kapcsolót (4) a szeleppel (6) összekötő, mozgatható eleme (5), valamint a mozgatható elemen (5) kialakított, alapállapot visszaállítására alkalmas szerve (8) van.

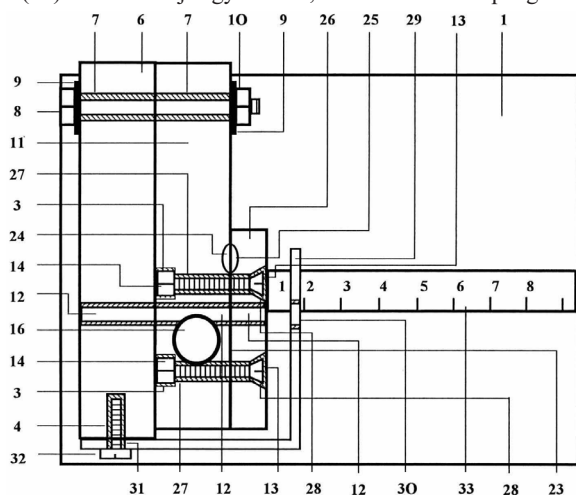


1. ábra

- (51) *A47G 21/18* (2006.01)  
*B65B 19/34* (2006.01)
- (11) **003140** 2006.06.06.  
(21) **U 05 00138** (22) **2005.06.20.**  
(73) (72) Orbán Zsigmond, Zamárdi (HU)
- (54) **Szívószál-daraboló és -hasító szerszám, egyesített megoldással**

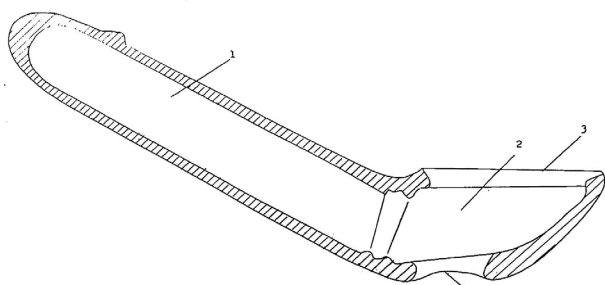
(57) A szívószál-daraboló és -hasító szerszám, egyesített megoldással, azzal jellemezve, hogy az alaplap (1) aljának a négy sarkán evvel azonos számú öntapadó gumikorong (2) kapcsolódik, az alaplap (1) baloldalán, két sülyesztett furat (3) van, a konzolelem (6) alsó csatlakozó felületénél két facsavarfurat (4) található, amelyekbe az alaplap (1) sülyesztett furatain keresztül menő, és a konzolelem (6) furatába (4) beletekert, két sülyesztett fejű facsavarral (5) kapcsolja össze az alaplapot (1) és a konzolelemet (6), a konzolelem (6) hátsó részén egy tengelyfurat (7) található, ehhez csatlakozik a tengelycsavar (8) amely csatlakozik a belső nyomókarelem (11) hátsó részén kialakított tengelyfurathoz (7), a tengelycsavar (8) végén önzáró csavaranya (10) van, és

ezek közt található meg a két alátét (9), az L alakú védőelem (29) ami a konzolelemhez (6) van csatlakoztatva, az L alakú védőelem furatán (31) egy facsavarral csatlakozik (32), amely a konzolelem (6) facsavarfuratába (4) van betekerve, az L alakú védőelem (29) a mérőskála (33) felőli pontján, egy az L alakú védőelem (29) alján, az L alakú védőelem bemart csővezető része (30) található, az alaplaphoz (1) kapcsolódik a mérőskála (33), a konzolelem (6) alsó talpán a bemart csővezető rész (12) található, amely a belső nyomókarelem (11) és külső nyomókarelem (26) alján is kialakításra került, a belső nyomókarba (11) függőleges irányú nyomógombfurat (15) lett kialakítva, ehhez csatlakozik a nyomórúd (19), amely felső pontján a nyomórúd menetes része (17) van kialakítva, ezen található az állítható önzáró csavaranya (18), és ennek a végét a nyomógomb zárja le (16), a belső nyomókarelem (11) talpán, a rugót tartó furat került kialakításra (21), és ennek karimáján, a rugó süllyesztett furata (20) található, a rugót tartó furatba, (21) a rugó (22) csatlakozik, (26) a belső nyomókarelem bemart része (24) és a külső nyomókarelem bemart része (25) közt találhatjuk a vágópengét (23), a belső nyomókarelemben (11) a belső nyomókar furatai (27) találhatóak, ezekből lett kialakítva az egy-egy süllyesztett furat (3), és ezekbe csavaranyák (14) kapcsolódnak, a külső nyomókarelemben (26) a külső nyomókarelem süllyesztett furatai (28) vannak kialakítva, a belső nyomókarelemet (11) és a külső nyomókarelemet (26) két süllyesztett fejú csavar (13) csatlakoztatja egymáshoz, a köztük található pengével (23).



2. ábra

- (51) **A61H 19/00** (2006.01)  
**A61H 21/00** (2006.01)  
 (11) **003138** 2006.06.06.  
 (21) **U 05 00266** (22) **2005.12.13.**  
 (73) (72) dr. Vízkeleti József, Szolnok (HU);  
 Kálmán Lajos, Törökszentmiklós (HU)  
 (54) **Szexuális segédeszköz férfiak részére**  
 (74) Várnai Anikó, INTERINNO Szabadalmi Iroda, Budapest  
 (57) Szexuális segédeszköz férfiak számára, azzal jellemezve, hogy hímvesző alakú, felületű, egyik oldalán csúcsban végződő, hímvesző-tartója (1), ehhez folyamatos anyagátmenettel csatlakozó herezacskó-tartója (2) van, amely felül ellipszis alakú támasztónylással (3), alul herezacskót átvezető nyílással (4) van ellátva.

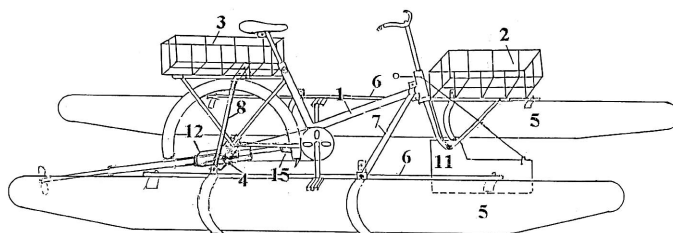


1. ábra

B – SZEKCIO  
 IPARI MŰVELETEK ÁLTALÁBAN ÉS SZÁLLÍTÁS

- (51) **B60F 3/00** (2006.01)  
**B60F 5/00** (2006.01)  
 (11) **003134** 2006.06.06.  
 (21) **U 05 00217** (22) **2005.10.07.**  
 (73) (72) Gál Gyula, Siófok (HU)  
 (54) **Kételtű kerékpár közúton és vízen történő alkalmazásra**

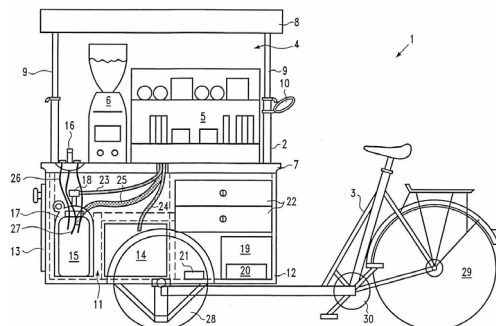
(57) Kételtű kerékpár közúton és vízen történő alkalmazásra azzal jellemezve, hogy a közismert a kerekektől megfosztott közúti kerékpárból (1) bal és jobb úszótestből (5), bal és jobb úszótest-merevítőkből (6) áll, valamint az első (7) és hátsó vázkapcsoló elemeket tartalmazó úszótest-bilincsekkel (8) kapcsolódik, a bal és jobb úszótestekhez (5) és rá van szerelve a közúti kerékpár (1) pedálos hajtásával meghajtott hajtómű a tengelyére erősített hajócsavarral (12), valamint a közúti kerékpár (1) első villájába van rögzítve a kormánylapát (11).



2. ábra

- (51) **B60P 3/00** (2006.01)  
**B60P 3/055** (2006.01)  
**B60P 3/06** (2006.01)  
**E04H 1/12** (2006.01)  
 (11) **003141** 2006.06.06.  
 (21) **U 05 00207** (22) **2005.09.30.**  
 (73) HP CoffeeConcept GmbH, Berlin (DE)  
 (72) Luthe, Marcel, Berlin (DE)  
 (54) **Mobil kiszolgálóegység**  
 (30) 20 2005008720.3 2005.06.03. DE  
 (74) Pintz György, Pintz és Társai Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest

(57) Mobil kiszolgálóegység, azzal jellemezve, hogy legalább a következőket foglalja magába:  
 – kiszolgáló felület (2),  
 – a kiszolgáló felület (2) mozgására szolgáló szállítóegység (3), amely lehet pedállal hajtható, valamint  
 – legalább részben gázüzemű, étel és/vagy ital előállítására alkalmas eszköz (5).



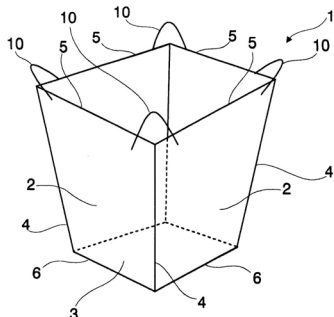
1. ábra

- (51) **B65D 33/00** (2006.01)  
 (11) **003139** 2006.06.06.  
 (21) **U 05 00264** (22) **2005.12.09.**  
 (73) Plast-Ker Szolgáltató és Kereskedelmi Kft., Budapest (HU)  
 (72) Annus Ildikó, Budapest (HU); Tóth Péter, Budapest (HU)  
 (54) **Formázott, hajlékony falú tároló**



(74) dr. Köteles Zoltán, S.B.G. & K., Szabadalmi Ügyvivői Iroda, Budapest

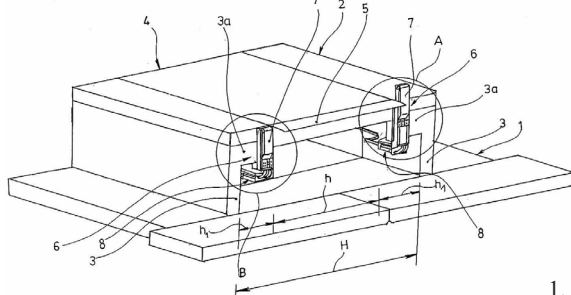
(57) Formázott hajlékony falú tároló ömlesztett anyagok tárolására, amely szövött alapanyagból kialakított oldalfalakkból és fenéklapból áll, az oldalfalak egy alsó oldaléllel és egy azzal szemközti, felső oldaléllel rendelkeznek, alsó oldalélükkel a négyszög alakú fenéklaphoz, további két szemközti oldalélükkel egymáshoz csatlakoznak, azzal jellemezve; hogy az alsó oldalél (6) rövidebb, mint a felső oldalél (5).



1. ábra

- (51) **B66F 9/00** (2006.01)  
**B66F 19/00** (2006.01)  
 (11) **003132** 2006.06.06.  
 (21) **U 05 00251** (22) **2005.11.30.**  
 (73) GD Gép és Daru Kft., Budapest (HU)  
 (72) Heincz Mihály, Budapest (HU)  
 (54) **Állítható ütköző tehergépjármű-rakodóállásokhoz**  
 (74) Kovári György, ADVOPATENT Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest

(57) Állítható ütköző tehergépjármű-rakodóállásokhoz, amelynek a rakodóállás fogadóaknája (2) oldalfalainak (3) homlokfelülete mentén fel-le mozgatható ütközőtagja (7) és ahhoz kapcsolódó, működtetőeszközzel ellátott mozgatószerkezete (8) van, azzal jellemezve, hogy az ütközőtag (7) flexibilis mozgásközvetítő elem révén van a működtetőeszközzel összekapcsolva, amely mozgásközvetítő elem az ütközőtag (7) mozgásirányára keresztirányú mozgáspályán ide-oda mozgását biztosító vezetőeszközzel áll kényszerkapcsolatban.



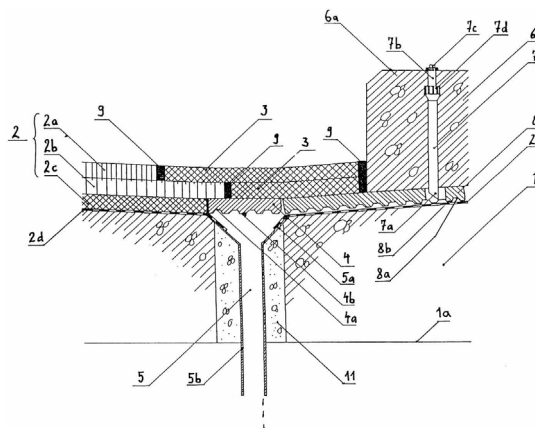
1. ábra

E – SZEKCIÓ  
 HELYHEZ KÖTÖTT LÉTESÍTMÉNYEK

- (51) **E01D 19/08** (2006.01)  
 (11) **003143** 2006.06.06.  
 (21) **U 06 00009** (22) **2006.01.18.**  
 (73) (72) dr. Seidl Ágoston, Budapest (HU)  
 (54) **Szerkezeti elrendezés építmények nedvességmentesítésére**  
 (74) Faber Miklós, ADVOPATENT Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest

(57) Szerkezeti elrendezés építmények nedvességmentesítésére, főleg vonalas műtárgyak, különösen közúti hidak, útszakaszok és gépkocsiparkolók szivárgó rendszerének létesítésére, amely a műtárgy pályalemezét fedő pályaburkolat szélei mentén kiosztott víznyelőket, a víznyelők alatt elhelyezkedő, a pályaburkolaton átjutott nedvességnek, általában csapadéknak a műtárgytól való távoltartására alkalmas, a műtárgy lejtéviszonyaihoz igazodó irányban elhelyezett és legalább enyhe lej-

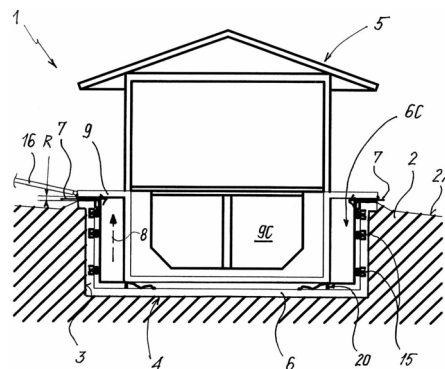
téssel rendelkező szivárgótestet tartalmaz, a szivárgótest célszerűen műgyanta kötőanyagból és természetes ásványi örményből vagy mesterséges, előnyösen szilikátbázisú ömlesztett anyag keverékéből, mint töltőanyagból van összeállítva, a lejtéssel bíró egy vagy több szivárgótesthez a nedvességet a szerkezetből eltávolító, a szivárgótest legmélyebb pontja alá helyezett csepegtető van hozzárendelve, a csepegtető pedig tölcser alakú, és alsó vége a pályalemez alsó síkján túlnyúlik, azzal jellemezve, hogy a szivárgótest szalagszerű, előre gyártott, rugalmas szivárgóléc (4), amely alsó felülete (4a) mentén egymástól függetlenül szigetcszerű bütykök (4b) sokaságával van ellátva, a szivárgóléc (4) a pályaburkolatnak (2) a nagy hasznos terhektől viszonylag megkímélt sávja vagy a pályaburkolat (2) melletti kiemelt szegély (6) alá van telepítve, és adott esetben a pályaburkolattól (2) független szerkezeti részek, pl. a kiemelt szegély (6) alá benyúló egy vagy több nyaktaggal (8) van kiegészítve.



1. ábra

- (51) **E02D 27/01** (2006.01)  
 (11) **003130** 2006.06.06.  
 (21) **U 05 00255** (22) **2005.12.06.**  
 (73) Szeles András, Szentendre (HU)  
 (72) Szeles András 90%, Szentendre (HU);  
 Csepely Péter 10%, Érd (HU)  
 (54) **Építményszerkezet főleg épületszerkezet különösen árvízveszélyes és/vagy magas talajvízű területekhez**  
 (74) dr. Markó József, DANUBIA Szabadalmi és Védjegy Iroda Kft., Budapest

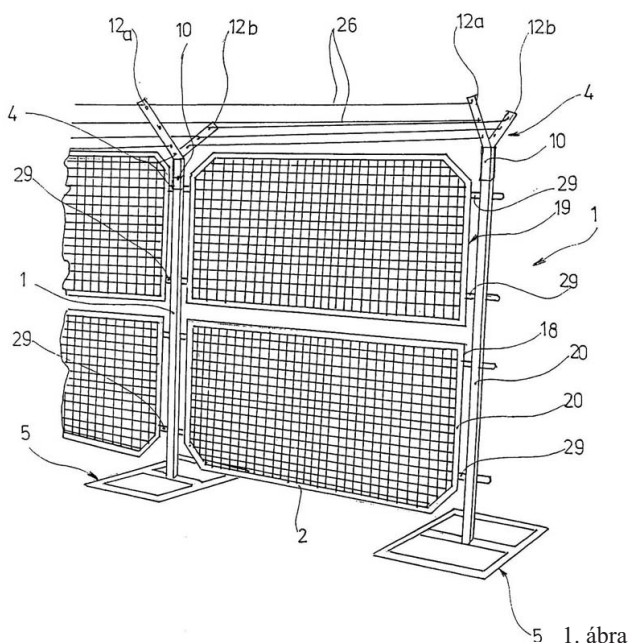
(57) Építményszerkezet főleg épületszerkezet, különösen árvízveszélyes és/vagy magas talajvízszintű területekhez, amelynek a talajra építményterhelést átadó alapozása, valamint az alapozáson elrendezett felépítménye van, azzal jellemezve, hogy az alapozásnak (4) a talajban (2), vagy a talajon helytállóan rögzített alapmedencéje (6) van, ennek belső tere (6C) előnyösen a talajszint (2A) fölötti magasságú víz, például árvízi vízfolyás számára legalább egy vízbeömléssel (7) van ellátva; továbbá az alapozásnak (4) úszóképes betéttérelme (9) van, amely az alapmedence (6) belső terében (6C) az alapmedencéhez (6) képest függőleges irányban viszonylagosan elmozdíthatóan van elrendezve; továbbá az úszóképes betéttérelme (9) a felépítményt (5), főleg könnyűszerkezetes épületet fogadó alapozásrésszel (18) rendelkezik.



1. ábra

- (51) **E04H 17/00** (2006.01)  
**E04H 17/14** (2006.01)  
**E04H 17/16** (2006.01)  
(11) **003128** 2006.06.06.  
(21) **U 05 00245** (22) **2005.11.23.**  
(73) Fábriánfy Kálmán, Szentendre (HU)  
(72) Molnár Sándor, Pócsmegyer (HU)  
(54) **Térelválasztó szerkezet, főként kerítés, különösen katonai létesítményekhez**  
(74) Kovári György, ADVOPATENT Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest

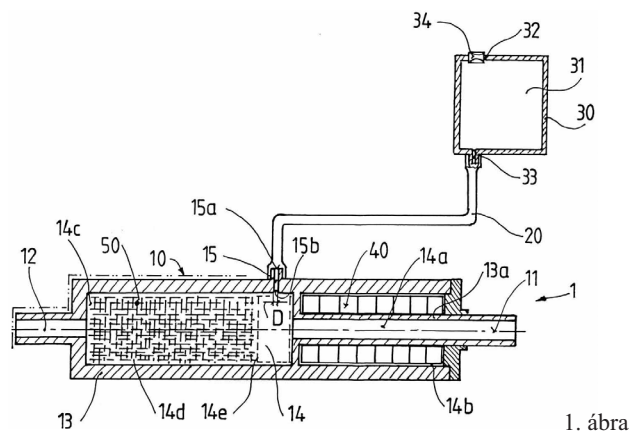
(57) Térelválasztó szerkezet, főként kerítés, különösen katonai létesítményekhez, amelynek egymástól oldalirányú távközzel elrendezett oszlopai (1) vannak és az oszlopköz(ök)ben rögzített rácsszerkezettel (2) rendelkezik, azzal jellemezve, hogy mind az oszlopok (1), mind a rácsszerkezet(ek) (2) több, külön-külön kézi erővel mozgatható és egymáshoz oldható kapcsolatokkal csatlakoztatott részt tartalmaznak, és az oszlopok (1) terv szerinti helyzetükben a térszín tartományában ugyancsak kézi erővel bontható kapcsolattal vannak stabilizálva.



F – SZEKCIÓ  
 MECHANIKA, VILÁGÍTÁS, FŰTÉS

- (51) **F02M 27/04** (2006.01)  
(11) **003127** 2006.06.06.  
(21) **U 06 00023** (22) **2006.02.02.**  
(73) (72) Berta Ferenc, Budaörs (HU);  
 Kecskés Mihály, Budapest (HU)  
(54) **Üzemanyag-kezelő részegység belső égésű motorokhoz**  
(74) Rónaszéki Tibor szabadalmi ügyvivő, Budapest

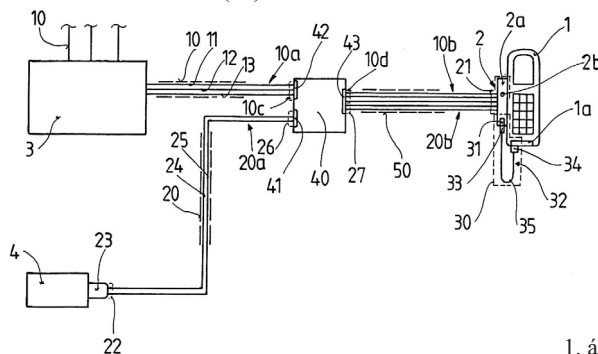
(57) Üzemanyag-kezelő részegység belső égésű motorokhoz, amely belépőnyílással és kilépőnyílással ellátott, munkateret körülzáró házzal rendelkezik, a ház munkatérének első munkaterrésze és azt követő második munkaterrésze van, ahol az első munkaterrész mágnesekkel legáltalában körülrzárt első kezelőteret, míg a második munkaterrész az áramló üzemanyaggal közvetlenül érintkező fémanyagú töltetet magában foglaló második kezelőteret tartalmaz, azzal jellemezve, hogy a ház (10) burkolatának (13) az első munkaterrész (14a) és a második munkaterrész (14c) közötti közbenső szakaszán (14e) a burkolaton (13) átvezető adagolójárat (15) van elhelyezve, az adagolójárat (15) kivezető nyílása (15b) a munkatérrel (14), míg az adagolójárat (15) bevezető nyílása (15a) adalékanyag-tároló tartállyal (30) van összeköttetésben; az adalékanyag-tároló tartálnak (30) pedig levegőztető nyílása (32) van.



1. ábra

G – SZEKCIÓ  
 FIZIKA

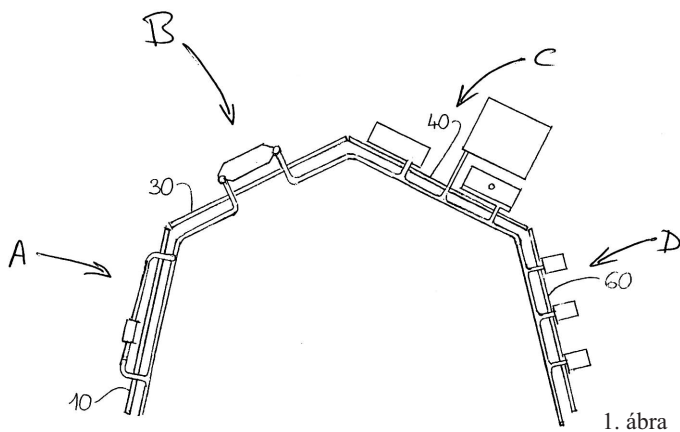
- (51) **G08B 13/00** (2006.01)  
(11) **003131** 2006.06.06.  
(21) **U 05 00256** (22) **2005.12.07.**  
(73) (72) dr. Ambrus Sándor, Budapest (HU)  
(54) **Csatlakozóeszköz áruvédelmi riasztóegységek és védendő áruk összekapcsolására**  
(74) Rónaszéki Tibor szabadalmi ügyvivő, Budapest  
(57) Csatlakozóeszköz áruvédelmi riasztóegységek és védendő áruk összekapcsolására, amelynek a védendő áruhoz hozzáerősíthető házzal ellátott érzékelő részegysége, továbbá az érzékelő részegységet a riasztóegységgel összekötő, jeltovábbító vezetéke van, a jeltovábbító vezeték pedig, érzékelőjel vitelére szolgáló, villamosan vezető érzékelő eret, kontrolljel vitelére szolgáló, villamosan vezető kontrollert, valamint primér testeret tartalmaz, azzal jellemezve, hogy az érzékelő részegység (2) a jeltovábbító vezeték (10) érzékelő erétől (11), kontrollertől (12) és primér testertől (13) független energiaellátó vezetékkel (20), továbbá a védendő áru (1) villamos energiával történő ellátására alkalmas csatlakozótaggal (30) van kiegészítve, az energiaellátó vezeték (20) belső vége (21) a csatlakozótaggal (30) van összekapcsolva, míg az energiaellátó vezetéknek (20) az érzékelő részegységtől (2) távolabbi szabad vége (22) energiaforráshoz (4) csatlakoztatható összekötő szervvel (23) van ellátva, az energiaellátó vezeték (20) pedig, a csatlakozótaggal (30) és az összekötő szerv (23) között elhelyezkedő energiaellátó érrel (24) és szekunder testérrrel (25) rendelkezik.



1. ábra

- (51) **G09B 1/00** (2006.01)  
**G09B 25/02** (2006.01)  
(11) **003136** 2006.06.06.  
(21) **U 03 00230** (22) **2003.09.10.**  
(73) DDGÁZ Rt., Pécs (HU)  
(72) Bayer Károly, Pécs (HU); Bocz Miklós, Pécs (HU)  
(54) **Oktatási segédeszköz gázszerelők képzéséhez**  
(74) Sándor József szabadalmi ügyvivő, Budapest  
(57) Oktatási segédeszköz gázszerelők képzéséhez, amely sorrendben nyomásszabályzót, gázmennyiségmérőt és ahhoz kapcsolt gázfogyasz-

tó készüléket foglal magába, azzal jellemezve, hogy gázhálózat-csatlakozási szakaszbemutató modulja (A), gázmennyiségmérő szakaszbemutató modulja (B) és fogyasztói szakaszbemutató modulja (C, D) van, a csatlakozási szakaszbemutató modulnak (A) hordozható első bemutató fal (10) elülső oldalán elrendezett csővezetékbe (16, 116, 216) sorba kötve elhelyezett főelzáró szerelvényt (11, 111, 211), a nyomásszabályozót (15, 115, 215) és elzáró szerelvényt (17, 117, 217) keresztül kötött fogyasztó oldali nyomásmérőt (18, 1118, 218) magába foglaló csatlakozási szakasz van, ahol a csatlakozási szakasz csővezetékének (16, 116, 216) bemeneti vége és kimeneti vége az első bemutató falon (10) átnyúlva, annak hátsó oldalán van kivezetve, a gázmennyiségmérő szakaszbemutató modulnak (B) hordozható második bemutató fal (20) elülső oldalán elrendezett, bemeneti csőtag (35, 135, 235) és kimeneti csőtag (36, 136, 236) között sorba kötött mérőelzáró szerelvényt (33, 133, 233) és gázmennyiségmérőt (31, 131, 231) magába foglaló gázmennyiségmérő szakasz van, ahol a bemeneti csőtag (35, 135, 235) és a kimeneti csőtag (36, 136, 236) szabad vége a második bemutató falon (20) átnyúlva, annak hátsó oldalán van kivezetve, és a fogyasztói szakaszbemutató modulnak (C, D) hordozható további bemutatófal (40, 60) elülső oldalán elrendezett csatlakozó szerelvényhez, célszerűen metes csőcsomóhoz (46), fali gázkonktorhoz (44), csőtörésre záró szelephez, termikus biztonsági szelephez (61, 65, 71) kötött gázfogyasztó készüléke van, ahol a csatlakozó szerelvény bemeneti csomója a további bemutatófalon (40, 60) átnyúlva, annak hátsó oldalán van kivezetve, és a csatlakozási szakasz csővezetékének (16, 116, 216) bemeneti vége tápbemutató képez, a csővezetéknek (16, 116, 216) kimeneti vége a bemeneti csőtag (35, 135, 235) szabad végéhez, a kimeneti csőtag (36, 136, 236) szabad vége pedig, a csatlakozó szerelvény bemeneti csomójához van oldható kötéstel kapcsolva, és a modulok (A, B, C, D) vagy az oldható kötések révén összekapcsoltan vagy az oldható kötések bontva, modulonként (A, B, C, D) külön szállítható egység(ek)ként vannak kialakítva.



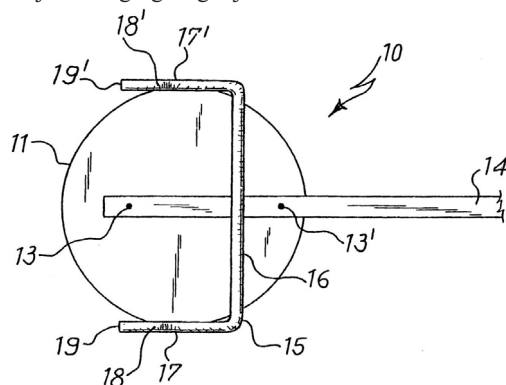
1. ábra

### H – SZEKCIÓ VILLAMOSSÁG

- (51) **H01J 29/94** (2006.01)  
 (11) **003142** 2006.06.06.  
 (21) **U 05 00242** (22) **2005.11.22.**  
 (73) Saes Getters S.p.A., Lainate (Milano) (IT)  
 (72) Martelli, Daniele, Milano (IT);  
 Kim, Inseun, Chungju-City, Chung-Buk (KR);  
 Shim, Myeongbo, Chungju-City, Chung-Buk (KR);  
 Hong, Soongi, Chungju-City, Chung-Buk (KR)  
 (54) **Elgőzőlőgtető getteszköz**  
 (30) MI2005U000205 2005.06.01. IT  
 (74) dr. Harangozó Gábor, DANUBIA Szabadalmi és Védjegy Iroda Kft., Budapest

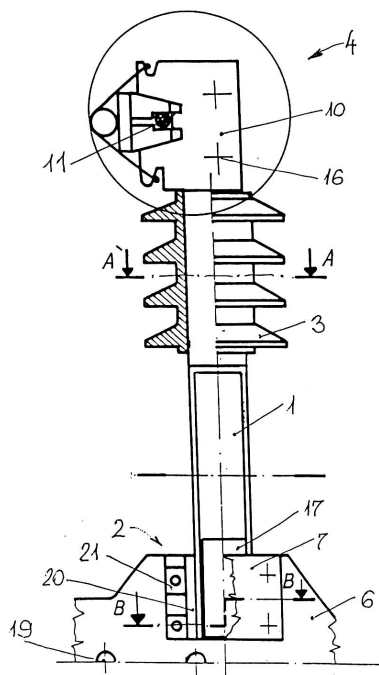
(57) Elgőzőlőgtető getteszköz (10) katódsugárcsőhöz, amely olyan felfelé nyitott tartályt (11) tartalmaz, amely legalább egy bárium- vagy kalciumvegyületet tartalmaz, továbbá, amely egy laprugóhoz (14) van rögzítve az elektronágyúhoz történő csatlakoztatás céljából, amely laprugó egy középső részt (16) és két kart (17, 17') tartalmazó távtartóhoz

(15) van rögzítve, azzal jellemezve, hogy az eszköz felülnézetében a távtartó szabad végei (19, 19') a tartály területén kívül helyezkednek el, míg az eszköz oldalnézetében a távtartó mindkét karja egy-egy könyököt (18, 18') tartalmaz, és a tartályból, távtartóból és laprugóból álló szerkezet teljes vastagsága legfeljebb kb. 6 mm.



1. ábra

- (51) **H02G 7/00** (2006.01)  
**H02G 7/05** (2006.01)  
 (11) **003129** 2006.06.06.  
 (21) **U 05 00173** (22) **2005.07.29.**  
 (73) (72) Bíró Tamás 34%, Nyíregyháza (HU);  
 Csató János 33%, Debrecen (HU);  
 Szügyi Kálmán 33%, Hódmezővásárhely (HU)  
 (54) **Tartószerkezet, különösen középfeszültségű szabadvezetékes hálózatokhoz**  
 (74) Székely Éva szabadalmi ügyvivő, Budapest  
 (57) Tartószerkezet, különösen középfeszültségű szabadvezetékes hálózatokhoz, mely tartóoszlopra van felszerelve és hálózati vezetékét és/vagy készüléket, szerelvényt hordoz, azzal jellemezve, hogy legalább egy nagy mechanikai és villamos szilárdságú szigetelő tartókarja (1, 5), továbbá egy, a tartóoszlopra (18) oldható kötéstel rögzítendő csomólemeze (6) van, amely csomólemezen (6) a szigetelő tartókarok (1, 5) számával egyező számú karmegfogó szerkezet (2) van kialakítva és a szigetelő tartókar(ok) (1, 5) e karmegfogó szerkezet(ek)hez (2) kapcsolódik(nak) oldható kötéstel; külső végé(ük)re pedig közvetlenül csatlakozik egy (egy) vezetékmegegő szerkezet (4, 4a, 4b) és/vagy villamos készülék, szerelvény.



1. ábra

A rovatban meghirdetett használati mintaoltalmak száma: 17 db.

## Használati mintaoltalom megszűnése és újra érvénybe helyezése

<b>Használati mintaoltalom megszűnése díjfizetés hiányában</b>	<b>MM3K</b>		
(11) 001448	(21) U 97 00256	(11) 002586	(21) U 03 00112
(54) Folyamatos üzemű, zárt láncú pirolizáló rendszer hulladékgumi feldolgozására		(54) Mechanikus lopásgátló készülék, főleg gépjárművekhez	
(11) 002035	(21) U 00 00306	(11) 002973	(21) U 04 00253
(54) Tárolóegység gázpalackok szabályozott cseréjéhez		(54) Színszűrő egység pozitív filmkópiák csak emulziós réteget tartalmazó analóg és digitális hangsávjának lejátszására	
(11) 002139	(21) U 00 00296	(11) 003009	(21) U 04 00257
(54) Az orrlégzést alvás közben is fenntartó orrhüvelypár		(54) Átlátszó képeslap	
(11) 002151	(21) U 00 00292	(11) 003017	(21) U 04 00239
(54) Négyágú szorítóöv acélrugóbetéttel péniszmerevség hosszabb idejű fenntartásához		(54) Elektromechanikus hajtómű	
(11) 002152	(21) U 00 00302	A rovat 12 db közlést tartalmaz.	
(54) Egysoros terepkorcsolya hordógörgőkkel és fékezőkúppal		<b>Használati mintaoltalom újra érvénybe helyezése</b>	<b>NB3K</b>
(11) 002291	(21) U 01 00243	(11) 002620	(21) U 03 00076
(54) Pirolizáló berendezés műanyag- és gumihulladékokból gyártott durva apríték feldolgozására		(54) Érintésmentes szabályzó és kapcsolóeszköz elsősorban izzólámpákhoz	
(11) 002502	(21) U 02 00299	(11) 002690	(21) U 03 00240
(54) Portömített, alaktartó anyagszállító és tárolóegység		(54) Elrendezés járművezető által vezetett járművek illetéktelen használatának megakadályozására	
(11) 002535	(21) U 02 00293	A rovat 2 db közlést tartalmaz.	
(54) Sokhengeres hengerson			



## Vegyes használati mintaoltalmi közlemények

<b>Jogutódlás</b>	<b>PC3K</b>		
(11) 003049	(21) U 04 00211	(11) 002870	(21) U 04 00169
(73) Hatvani László, Budapest (HU)		(73) Berger Richárd, Tata (HU)	
		(74) Király György, JUREX Iparjogvédelmi Iroda, Budapest	
A rovat 1 db közlést tartalmaz.		(11) 003010	(21) U 05 00086
		(73) Buris Antal, Nyékládháza (HU)	
		(74) Király György, JUREX Iparjogvédelmi Iroda, Budapest	
<b>Képviselőlet megszűnése</b>	<b>HH2K</b>		
(11) 002678	(21) U 03 00106	(11) 003090	(21) U 05 00132
(73) Szathmári Dezső 60%, Budapest (HU); Kondor János 40%, Budaörs (HU)		(73) DEKOR EURÓPA Kft., Dunaharaszti, Ipari Park (HU)	
(74) Faber Miklós, ADVOPATENT Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest		(74) Király György, JUREX Iparjogvédelmi Iroda, Budapest	
		(11) 003094	(21) U 05 00175
		(73) dr. Makara Mihályné, Biatorbágy (HU)	
		(74) dr. Kriston Pál szabadalmi ügyvivő, Budapest	
A rovat 5 db közlést tartalmaz.			