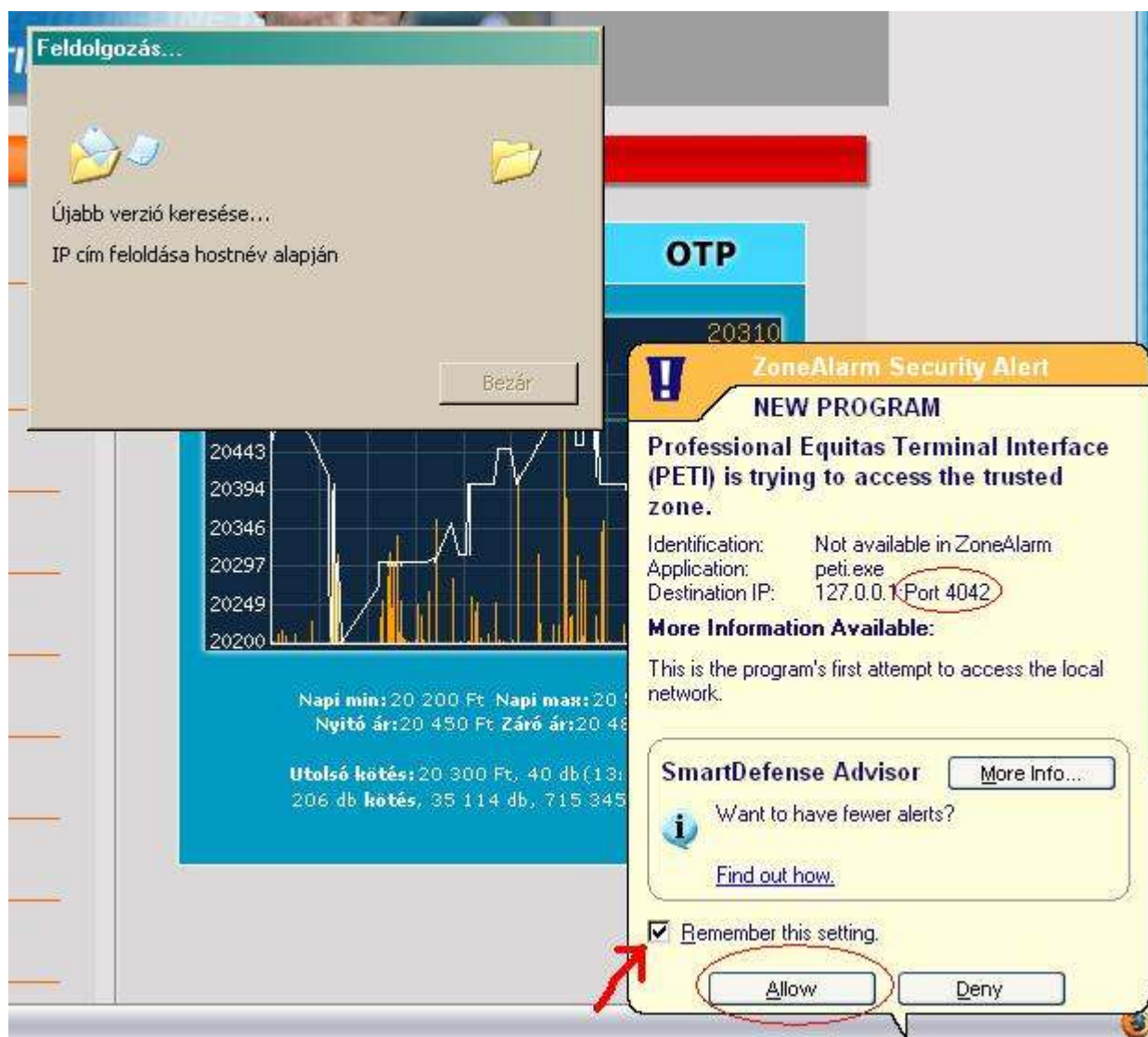


Zone Labs – Zone Alarm (ZA) tűzfal beállítása a PETI programhoz

Ez egy nagyon jó tűzfal program, aminek az alap verziója ráadásul otthoni felhasználásra ingyenes. Abban az esetben, ha a PETI program még nincsen benne a ZA úgynevezett „program control” listájában akkor automatikusan jelzi felénk, hogy szeretne kapcsolódni az internethez és ezt engedélyezzük-e számára vagy nem. Az alábbi (vagy ehhez hasonló) ablak jelenik meg a PETI első elindítása után, ha ezt a tűzfalprogramot használjuk:

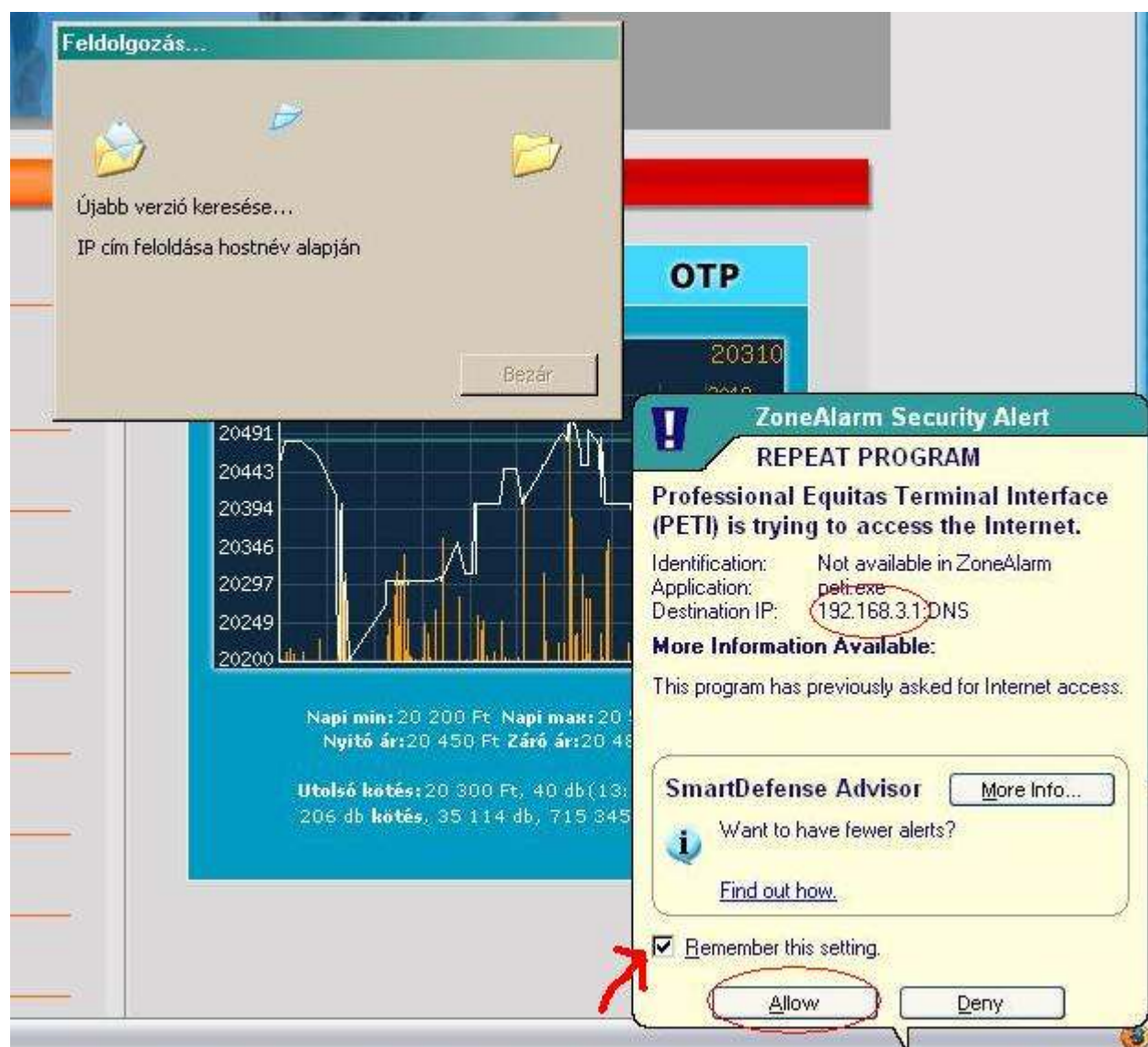


Itt a „Destination Port” száma mindig változik, tehát valószínűleg nem a képen látható 3936-os (az ábrán a feljebb lévő piros karika mutatja) lesz ott, hanem valami másik szám. Ez normális.

Itt a „Remember this setting” (Emlékezzen erre a beállításra) opciót be kell pipálni (az ábrán a piros nyíl jelöli), majd az alatta lévő „Allow” (Engedélyezés) gombra kattintunk (az ábrán alján lévő piros karika jelöli).

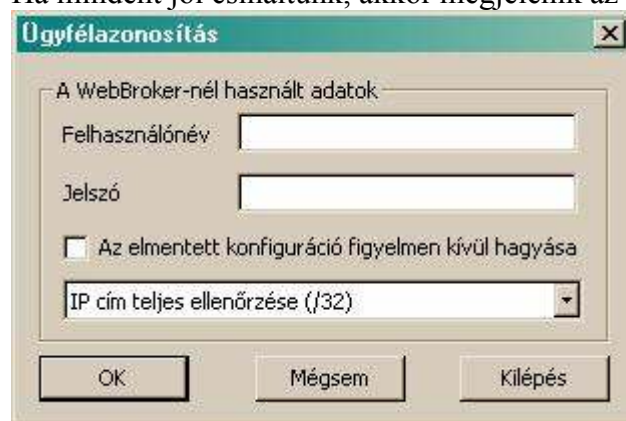
(ha nem választjuk ki a „Remember this settings” opciót, akkor a PETI minden egyes indításakor újra meg fogja kérdezni tőlünk ezeket a ZA)

Ezután fel fog jönni egy újabb ablak, ahol az előzőhöz hasonló módon kell eljárunk („Remember this setting” bejelölése és „Allow” gombra kattintás):



Itt a „Destination Ip” száma a különböző internet szolgáltatóknál más és más (a szolgáltató, illetve az adott hálózat DNS szerverének ip címe), tehát nem a képen látható 192.168.3.1-es (az ábrán a feljebb lévő piros karika mutatja) lesz ott, hanem valami másik ip cím.

Ha mindent jól csináltunk, akkor megjelenik az azonosító adatok (felhasználónév, jelszó) bekérése:



Ezek megadása után elindul a PETI.

Ha nem jön fel automatikusan ZA engedély kérő ablak a PETI indítása után, akkor valószínűleg már szerepel a PETI program a ZA „program control” listájában (esetleg előzőleg valamikor már jött ilyen üzenet és mi nem engedélyeztük a kommunikációt a PETI számára), akkor a következő módon kell eljárunk:

Az óra mellett a ZA ikonján (piros-sárga ZA felirat, illetve ha éppen adatforgalom van a hálózaton, akkor a egy piros-zöld villogó egységeket ábrázoló ikon:



A jobb egérgombot lenyomva megjelenik a fenti képen látható menü, amiben a „Restore ZoneAlarm Control Center” menüpontot kell kiválasztanunk.

Ekkor megjelenik a következő képen látható ablak, ahol a tűzfalunk aktuális beállításait tudjuk változtatni:

The screenshot shows the ZoneAlarm interface. At the top, there's a status bar with 'INTERNET' and 'IN OUT' indicators, a 'STOP' button, and a 'PROGRAMS' section showing 'All Systems Active'. The main window is titled 'Program Control' and has a sidebar on the left with the following menu items: Overview, Firewall, Program Control (highlighted with a red circle), Anti-virus Monitoring, E-mail Protection, and Alerts & Logs. The main content area contains a table of programs and their permissions. Below the table is an 'Entry Detail' section with an 'Add' button. At the bottom, there's a 'Hide Text' link and a 'Click here to upgrade to ZoneAlarm Pro.' link.

Programs ▲	Access		Server	
	Trusted	Internet	Trusted	Internet
Firefox	✓	✓	?	?
Microsoft Internet Explorer	✓	✓	?	?
Mozilla Thunderbird	✓	✓	?	?
Professional Equitas Terminal Interf...	✗	✗	✗	✗
Spooler SubSystem App	?	?	?	?
Zone Labs Client	✓	✓	✓	✓

Ha nem valami hasonló képernyőt látunk magunk előtt, akkor az ablak bal oldalán lévő menüben a „Program Controll”-ra kell klikkelnünk, majd utána a jobb felső sarokban lévő „Programs” fülre kattintunk. (a képen piros karikákkal jelölve)

Itt megkeressük a Professional Equitas Terminal Interface-t, és az első két piros X-et, az egerrel rákattintva, átállítjuk zöld pipára (elég, ha a másodikat átállítjuk – Access Internet – mert ezzel együtt az első is – Access Trusted – ugyanarra fog beállítódni):

ZoneAlarm

ZONE LABS

INTERNET IN OUT STOP

PROGRAMS

All Systems Active

Help

Program Control

These are the programs that have tried to access the Internet or local network, along with the permissions they were given.

Change program permissions by left clicking the X, ? and "check" icons.

Access: Allows a program to actively retrieve information on the Internet or network.

Server: Allows a program to passively listen for unsolicited contact from the Internet or network. Very few programs require server rights.

Send Mail: Allows a program to send and receive e-mail.

Programs	Access		Server	
	Trusted	Internet	Trusted	Internet
AVG E-Mail Scanner	✓	✓	?	?
AVG TCP Server	✓	✓	✓	✓
Firefox	✓	✓	?	?
Generic Host Process for Win32 Se...	✓	✓	✓	✓
Microsoft Internet Explorer	✓	✓	?	?
Mozilla Thunderbird	✓	✓	?	?
Professional Equitas Terminal Interf...	X	X	X	X
Spooler SubSystem App	?	?	?	?
TODO: <File description>	✓	?	?	✓
Zone Labs Client	✓	✓	✓	✓

Entry Detail

Product name Professional Equitas Terminal Interface
 File name C:\Program Files\PETI\peti.exe
 Last policy update Not applicable
 Version 1.1.0.25
 Last modified date 2005.12.01. 8:09:16
 File size 796 KB

Hide Text

Click here to upgrade to ZoneAlarm Pro.

Ha mindent jól csináltunk, a PETI-t újraindítva a tűzfalunk már nem fogja blokkolni a program interneten keresztül folytatott kommunikációját.