

[Podręcznik użytkownika](#) > Problem z edycją załączników gdy łączymy się przez VPN

W przypadku gdy napotkamy problemy z edycją plików prze ActiveFolder a do tego łączymy się przez VPN należy wprowadzić kilka modyfikacji w plikach konfiguracyjnych Apache.

1. W tym celu w konfiguracji Apache2 - `/etc/apache2/mods-available` wprowadzamy modyfikacje w pliku **userdir.conf**

Domyślny plik w systemie Linux Debian Plik userdir.conf po modyfikacjach, do pliku dodajemy *HEAD REPORT*

```
<IfModule mod_userdir.c>
    UserDir public_html
    UserDir disabled root

    <Directory /home/*/public_html>
        AllowOverride FileInfo AuthConfig Limit Indexes
        Options MultiViews Indexes SymLinksIfOwnerMatch IncludesNoExec
        <Limit GET POST OPTIONS HEAD REPORT>
            Order allow,deny
            Allow from all
        </Limit>
        <LimitExcept GET POST OPTIONS HEAD REPORT>
            Order deny,allow
            Deny from all
        </LimitExcept>
    </Directory>
</IfModule>
```

Po każdej zmianie możemy wykonać restart Apache

```
/etc/init.d/apache2 restart
```

1. Kolejnym plikiem, który musimy zweryfikować jest `default.conf` lub `default-ssl.conf` w zależności od tego w jaki sposób łączymy się z systemem eDokumenty, przez <http://> lub <https://>

W obu plikach musimy zweryfikować czy jest dostępna sekcja. Domyślnie znajduje się ona tylko `default.conf`

```
<IfModule mod_alias.c>
    Alias /edokumenty /home/edokumenty/public_html
    Alias /sync /home/edokumenty/public_html/apps/sync/engine.php
    Alias /vdisk /home/edokumenty/public_html/apps/edokumenty/webdav2.php
    Alias /caldav /home/edokumenty/public_html/dav.php
</IfModule>
```

Przykładowy plik dla vhosta znajduje się w załączniku

1. W sekcji dla pliku ssl

```
<Directory "/home/edokumenty/public_html/apps/edokumenty/var">
    Options -Indexes +FollowSymLinks +MultiViews
    AllowOverride None
    Require all granted
</Directory>
```