

Title: Konfiguracja OutlookDAV Synchronizer dla Office 2007-2013

Subject: eDokumenty - elektroniczny system obiegu dokumentów, workflow i CRM - UserGuide/Others/OutlookCalDavSynchronizer

Version: 14

Date: 05/08/24 12:28:56

Table of Contents

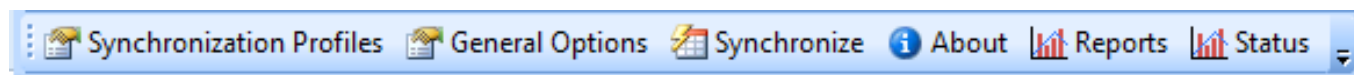
<i>Konfiguracja OutlookDAV Synchronizer dla Office 2007-2013</i>	3
<i>Znane problemy</i>	4

[Podręcznik użytkownika](#) > Konfiguracja OutlookDAV Synchronizer dla Office 2007-2013

Konfiguracja OutlookDAV Synchronizer dla Office 2007-2013

Pomyślnie próbę synchronizacji zdarzeń/spotkań z kalendarza przeszedł program Outlook CalDav Synchronizer oferujący wsparcie dla protokołu CalDAV. Outlook CalDav Synchronizer jest bezpłatnym dodatkiem do Outlooka. Możemy pobrać go z tej [lokalizacji](#).

Po zainstalowaniu dodatku w programie Outlook pojawia się dodatkowy pasek narzędzi.



Dodanie profili dla synchronizacji spotkań oraz zadań dodajemy poprzez kliknięcie w **Synchronization Profiles**.

Dodanie profilu dla spotkań

 A screenshot of the 'Options' dialog box for the OutlookDAV Synchronizer. The left pane shows a tree view with 'eDokumenty Spotkania' and 'eDokumenty TODO'. The right pane is for the 'eDokumenty Spotkania' profile. It contains several sections: 'Outlook Settings' with fields for 'Name' (eDokumenty Spotkania), 'Outlook folder' (Kalendarz), and a checked 'Synchronize items immediately after change' box; 'Server settings' with fields for 'DAV Url' (http://[ADRES_EDOKUMENTOW]/dav.php/calendars/[NAZWA_UZYTKOWNIKA]/work/), 'Username' ([NAZWA_UZYTKOWNIKA]), 'Password' (masked with asterisks), a checkbox for 'Use IMAP/POP3 account password', and 'Email address' ([ADRES_MAILOWY]); and 'Sync settings' with a 'Synchronization Mode' dropdown (Outlook ↔ Server (Two-Way)), 'Conflict Resolution' dropdown (Automatic), 'Synchronization interval (minutes)' dropdown (30), a checked 'Use time range filter' checkbox, and two text boxes for 'Synchronization timespan past (days)' (60) and 'Synchronization timespan future (days)' (180). At the bottom are buttons for 'Delete', 'Copy', 'Clear cache', 'Add', 'Test settings', 'Is active' (checked), 'Ok', and 'Cancel'.

Dodanie profilu dla zadań

Options

Name: eDokumenty TODO

Outlook Settings

Outlook folder: Zadania

☐ Synchronize items immediately after change

Server settings

DAV Url: http://[ADRES_EDOKUMENTOW]/dav.php/calendars/[NAZWA_UZYTKOWNIKA]/work/

Username: [NAZWA_UZYTKOWNIKA]

Password: *****

☐ Use IMAP/POP3 account password

Email address:

Test settings

Sync settings

Synchronization Mode: Outlook ↔ Server (Two-Way)

Conflict Resolution: Automatic

Synchronization interval (minutes): 30

☒ Use time range filter

Synchronization timespan past (days): 60

Synchronization timespan future (days): 180

Delete Copy Clear cache

☒ Is active

Add Ok Cancel

W przypadku, gdy pracujemy w systemie, gdzie występuje wiele jednostek, w konfiguracji DAV Url wpisujemy:

```
http://[ADRES_EDOKUMENTOW]/dav.php/calendars/[NAZWA_UZYTKOWNIKA]/work_[SYMBOL_JEDNOSTKI]/
```

Znane problemy

Podczas konfiguracji możemy napotkać następujące problemy:

1. Brak poprawności połączenia gdy korzystamy z <https://> w takim przypadku należy sprawdzić adres przez <http://>
1. Brak uprawnień z dostępem do pliku dav.php. W tym celu w konfiguracji Apache2 - `/etc/apache2/mods-available` wprowadzamy modyfikacje w pliku `userdir.conf`

Domyślny plik w systemie Linux Debian

```
<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>
            Order allow,deny
            Allow from all
        </Limit>
        <LimitExcept GET POST OPTIONS>
```

```

                Order deny,allow
                Deny from all
            </LimitExcept>
        </Directory>
</IfModule>

```

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 wprowadzeniu modyfikacji w pliku userdir.conf wykonujemy restart Apache

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