

Title: Masowe skanowanie

Subject: Archiwum - eDokumenty - elektroniczny system obiegu dokumentów, workflow i CRM -
DeployerGuide/Customization/MassScaning

Version: 16

Date: 06/21/26 21:09:53

Table of Contents

<i>Masowe skanowanie</i>	3
<i>Konfiguracja usługi masowego skanowania</i>	3

Masowe skanowanie

Konfiguracja usługi masowego skanowania

Konfigurację należy rozpocząć od pobrania i zainstalowania programu FS_Monit.exe.

Następnie w pliku :

```
[options]
# ms
pause_between_files=500

[path.1]
path="C:\SKANY\"
recursive=1
cmd="C:\Program Files\BetaSoft\F_S_Monit\php\php.exe -c "C:\Program Files\BetaSoft\F_S_Monit\php" -q "C:\Program Files\BetaS
```

Uruchamiamy usługę poprzez wykonanie pliku start.bat. UWAGA! Ścieżka musi już istnieć.

Ustawiamy opcje w pliku konfiguracyjnym C:\Program Files\BetaSoft\F_S_Monit\scripts\sclconfig.inc na stacji roboczej:

```
// Adres systemu
define('LOCATION', 'http://support.edokumenty.eu/vdemo/eDokumentyApi.php');
// Login i hasło oraz oznaczenie jednostki do API - umieszczone w config.inc na serwerze
define('EDOK_API_LOGIN', 'edokumenty_api_vdemo');
define('EDOK_API_PASSWORD', '100%apiedokumenty');
define('DEFAULT_ENTITY_SYMBOL', 'ps');

// przykład: LOGOS_Jan Nowak_Paper_Router_20110222.pdf
define('NAME_REGEX', '/^(?<client>\d+)_ (?<name>[\^_]+)_(?<dctptp>[\^_]+)_(?<type>[\^_]+)_(?<adddat>\d{8})\.[a-zA-Z]+/');

// id jednostki organizacyjnej do której trafi utworzony dokument
define('TARGET_ORUNID', 1);

define('TARGET_USRNAM', '');
```