



# **GENEROWANIE RAPORTÓW Z PLIKÓW JOB**

Kontrolery z systemem Windows CE oraz Windows Mobile mają ograniczone możliwości przetwarzania plików Job o dużej objętości. Jeśli nie jest możliwe wygenerowanie raportu w kontrolerze (kontroler wyświetla komunikat o błędzie ze względu na zbyt małą pamięć), należy utworzyć plik JobXML, którzy posłuży do utworzenia raportu pomiarowego w programie ASCII File Generator.

Tworzenie pliku JobXML w kontrolerze

Tworzenie pliku JobXML na komputerze

Utworzenie raportu pomiarowego z pliku JobXML

**Geotronics Dystrybucja Sp. z o.o.** • ul. Centralna 36, 31-586 Kraków Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia • **KRS** 0000554199 Kapitał zakładowy 5 000,00 zł • **NIP** 6751516925 • **REGON** 361350832 **Bank:** Bank Pekao S.A. • **Konto:** 45 1240 4852 1111 0010 7364 7239 ▲ ul. Feliksa Konecznego 4/10u, 31-216 Kraków
▲ +48 12 416 16 00
▲ +48 12 416 16 02
▲ biuro@geotronics.com.pl





# Tworzenie pliku JobXML w kontrolerze

W Trimble Access > Pomiar Podstawowy dla wybranego pliku Job należy przejść do Pliki > Odbierz/Wyślij > Eksport w formacie standardowym

W oknie **Format pliku** należy wybrać Trimble JobXML.

W oknie **Nazwa pliku** wpisać nazwę wynikowego pliku .jxl i wybrać

folder zapisu naciskając ikonę

Po ustawieniu wszystkich pól klawisz Enter zamieni się na Akceptuj – należy go nacisnąć.

Trimble Access		- 🗆	
📚w formacie standardowym	-> ⊘	? -	- X
Format pliku:			
Trimble JobXML	-		
Nazwa pliku:			
Wersja: 5.72 -			
Fee			tor
ESC			ter

**Geotronics Dystrybucja Sp. z o.o.** • ul. Centralna 36, 31-586 Kraków Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia • **KRS** 0000554199 Kapitał zakładowy 5 000,00 zł • **NIP** 6751516925 • **REGON** 361350832 **Bank:** Bank Pekao S.A. • **Konto:** 45 1240 4852 1111 0010 7364 7239 ▲ ul. Feliksa Konecznego 4/10u, 31-216 Kraków
▲ +48 12 416 16 00
▲ +48 12 416 16 02
▲ biuro@geotronics.com.pl





### Tworzenie pliku JobXML na komputerze

Niektóre pliki ze względu na swoją objętość nie mogą zostać przekonwertowane na plik .jxl w kontrolerze. W takiej sytuacji należy zgrać plik Job na komputer i postępować zgodnie z instrukcją przedstawioną poniżej.

### 1. POBRANIE NARZĘDZIA UPDATE OFFICE SOFTWARE

Ze strony <u>https://www.trimble.com/globalTRLTAB.asp?nav=Collection-62098</u> należy pobrać program Update Office Software i zainstalować go na komputerze.

Downloads

Trimble Access Help Files and Release Notes

Access to the latest version as well as older versions of all the Trimble Access Modules Help and Release notes in a PDF format.

- Download the Update Office Software package for Trimble Access
- This is a standalone office software updater that makes your office software compatible with your field software. It is an alternative to running TAIN Trimble Installation Manager (TIM)
- The Trimble Installation Manager installs the Trimble Access application updates and licenses to your controller. It updates your Trimble office sof update receiver firmware, options, and radio settings for the connected Trimble R8s receiver. More information on TIM is also available here.
- Trimble ASCII File Generator Utility
- Download this utility program to apply style sheets to Trimble Access/Trimble Survey Controller JobXML or job files in order to create custom expe
- Auto Convert Trimble Access Job Files (435 KB) Download this utility program to automatically apply style sheets to Trimble Access Job or JobXML files. The utility works by searching the specir Sheets using the ASCII File Generator Utility.

Style Sheets

Style sheets are customized files that can be applied to Trimble Access job or jxl files to generate custom reports. Some custom reports can be ge

Trimble Access Pipelines

Style sheets and utilities for Trimble Access Pipelines

# 2. POBRANIE PROGRAMU ASCII FILE GENERATOR

Ze strony <u>https://www.trimble.com/globalTRLTAB.asp?nav=Collection-62098</u> należy pobrać program ASCII File Generator i zainstalować go na komputerze.

PROFIGEO.PL





#### Downloads

Trimble Access Help Files and Release Notes

Access to the latest version as well as older versions of all the Trimble Access Modules Help and Release notes in a PDF format.

Download the Update Office Software package for Trimble Access This is a standalone office software updater that makes your office software compatible with your field software. It is an alternative to runni

Trimble Installation Manager (TIM)

The Trimble Installation Manager installs the Trimble Access application updates and licenses to your controller. It updates your Trimble of update receiver firmware, options, and radio settings for the connected Trimble R8s receiver. More information on TIM is also available here.

#### Trimble A SCII File Generator Utility

Download this utility program to apply style sheets to Trimble Access/Trimble Survey Controller JobXML or job files in order to create custo

Trimble ASCII File generator Installation

When you install the Trimble ASCII File Generator a new ASCII File Generator program shortcut will be added to the Start Programs M

Use the ASCII File Generator utility program to apply custom export style sheets to Trimble Access or Trimble Survey Controller JobXM reports for Trimble Access/Trimble Survey Controller jobs that are too large to be processed on the Trimble Access/Trimble Survey Con memory available for carrying out style sheet transformations).

As part of this installation a selection of style sheets is installed in the \Trimble Style Sheets\Custom ASCII Files folder on the installatic

See the help information available with the utility program for further details.

Updated to program version 1.0.26 on 19th October 2016 (modified so that 'Trimble JobXML' can be specified as the 'style sheet' to be file to a JobXML file).

# 3. POBRANIE MODELU GEOIDY

Do folderu C:\ProgramData\Trimble\GeoData należy wgrać aktualny model geoidy (do pobrania tutaj). Nazwę pliku należy zmienić tak, aby odpowiadała nazwie pliku geoidy w kontrolerze.

# 4. URUCHOMIENIE PROGRAMU ASCII FILE GENERATOR

Po wgraniu modelu geoidy można uruchomić program ASCII File Generator

W polu Source JobXML or Job File należy nacisnąć przycisk Browse i odszukać plik job zapisany na komputerze, dla którego ma zostać utworzony plik JobXML W oknie Output format należy odszukać format Trimble JobXML.

📸 ASCII File Generator	_			×
Source JobXML or Job file:			<u>B</u> rows	e
Output format:	Trimble JobXML 💌	]	Brows	e
☐ ⊻iew file after generating	Survey report Traverse adjustment report Traverse deltas report			
ОК	Trimble JobXML Tunnel profiles Word report Tunnel profiles Word report with areas			

Po wybraniu odpowiedniego pliku i formatu, należy nacisnąć OK. Otworzy się okno Zapisywania pliku – należy wskazać miejsce zapisu piku JobXML.

**Geotronics Dystrybucja Sp. z o.o.** • ul. Centralna 36, 31-586 Kraków Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia • **KRS** 0000554199 Kapitał zakładowy 5 000,00 zł • **NIP** 6751516925 • **REGON** 361350832 **Bank:** Bank Pekao S.A. • **Konto:** 45 1240 4852 1111 0010 7364 7239

▲ ul. Feliksa Konecznego 4/10u, 31-216 Kraków
▲ +48 12 416 16 00
▲ +48 12 416 16 02
▲ biuro@geotronics.com.pl





# Utworzenie raportu pomiarowego z pliku JobXML

Do utworzenia raportu służy program ASCII File Generator (jeśli nie został jeszcze zainstalowany, należy go pobrać ze strony <u>https://www.trimble.com/globalTRLTAB.asp?nav=Collection-62098</u> i zainstalować na komputerze).

Dane potrzebne do utworzenia raportu to plik JobXML (.jxl) oraz szablon raportu w formacie .xsl (np. Raport GPS PL 022017). Oba pliki należy zapisać na komputerze i wskazać w odpowiednich polach programu.

**UWAGA:** Aby na liście **Output format** znalazł się raport, który nas interesuje (np. raport GPS w wersji polskiej) musimy wgrać go do katalogu **C:\Trimble Style Sheets\Custom ASCII Files**, a następnie ponownie uruchomić aplikację ASCII File Generator.

ASCII File Generator		_					
Source JobXML or Job file:	Plik JobXML (.jxl)		Browse				
Output format:	Raport GPS PL 022017	•	B <u>r</u> owse				
☐ <u>V</u> iew file after generating							
OK	Close	<u>H</u> elp					

Po wskazaniu plików należy nacisnąć OK.

# **POWODZENIA!**



PROFIGEO.PL

▲ ul. Feliksa Konecznego 4/10u, 31-216 Kraków
▲ +48 12 416 16 00
▲ +48 12 416 16 02
▲ biuro@geotronics.com.pl