



ul. Bierutowska 15/8, 51-317 Wrocław, Polska
Tel./fax: +48 (71) 336-08-60
e-mail: biuro@as-tech-pl.com
http:// www.astech.home.pl

INSTRUKCJA IMPORTOWANIA
BAZY DANYCH STEROWNIKA
OSTER-2
DO ISTNIEJĄCEJ BAZY DANYCH
PROGRAMU PCSCHMATIC

Copyright © AS-TECH

Wrocław 30.01.2013

Spis treści

| | |
|--|----------|
| SPIS TREŚCI | 2 |
| 1. WSTĘP | 3 |
| 2. POBIERANIE BAZY DANYCH OSTER-2 | 4 |
| 3. OTWIERANIE WŁASNEJ BAZY DANYCH | 7 |
| 4. IMPORT BAZY DANYCH OSTER-2..... | 9 |

1. Wstęp

Niniejszy dokument jest instrukcją importowania bazy danych sterownika OSTER-2 do istniejącej bazy danych programu PCSchematic.

Instrukcja przedstawia kroki, jakie należy wykonać, aby zaimportować plik do już istniejącej bazy danych.

Dokument jest traktowany jako narzędzie pomocnicze.

Aby bezpiecznie poruszać się po programie zaleca się zapoznanie z instrukcją producenta programu PCSchematic, dotyczącą baz danych programu PCSchematic.

Odwołuję do lektury:

AUTOMATION Baza danych DBMAN_PL.pdf

(plik PDF do pobrania z naszej strony internetowej)

UWAGA

Dla zabezpieczenia się przed uszkodzeniem bazy danych, najpierw wykonaj kopię zapasową swojej bazy danych.

2. Pobieranie bazy danych OSTER-2

Ze strony internetowej www.astech.home.pl w zakładce **Pobierz** wybieramy **Baza danych OSTER-2**.

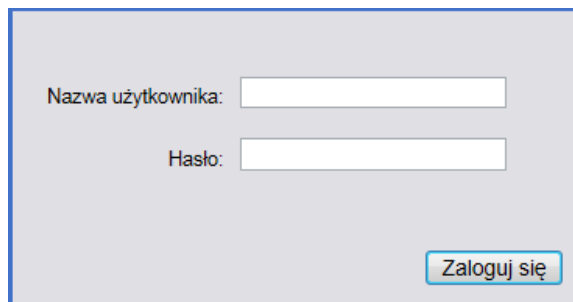
Pobierz

Pliki Oster

Pliki Monitoring

Baza danych OSTER-2

Wpisujemy **Nazwę użytkownika i Hasło** i klikamy **Zaloguj się**.



Nazwa użytkownika:

Hasło:

Zaloguj się

UWAGA

Nazwę użytkownika i Hasło można otrzymać wysyłając e-mail z prośbą o dane do logowania w celu pobierania danych ze strony internetowej firmy. E-mail można wysłać korzystając z formularza kontaktowego na naszej stronie internetowej:

<http://www.astech.home.pl/kontakt/>

Po zalogowaniu pojawia się okno zawierające paczkę plików **Baza danych OSTER-2**.



Strona główna

O firmie

Kontakt

Galeria

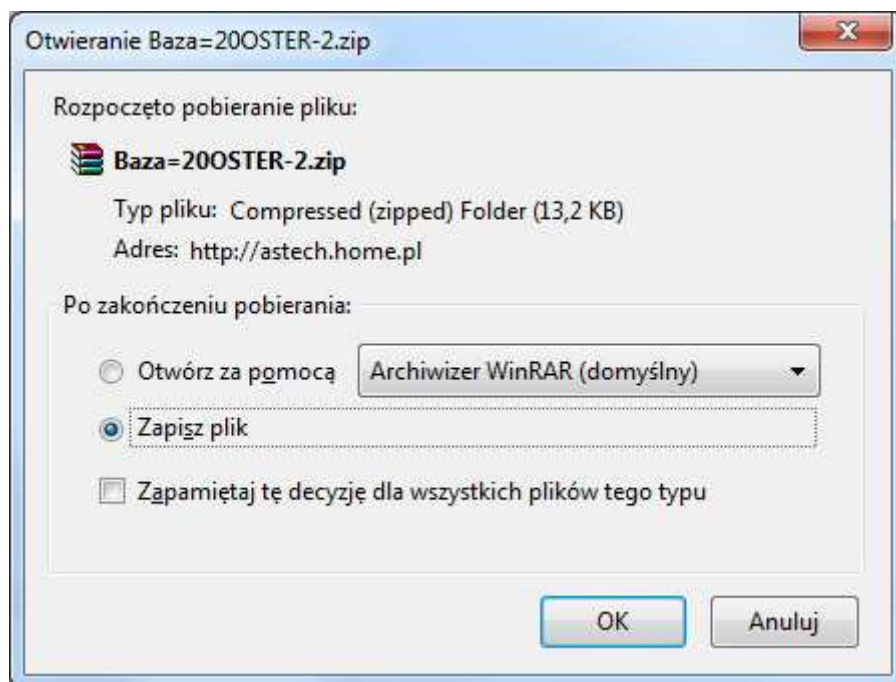
Pobierz



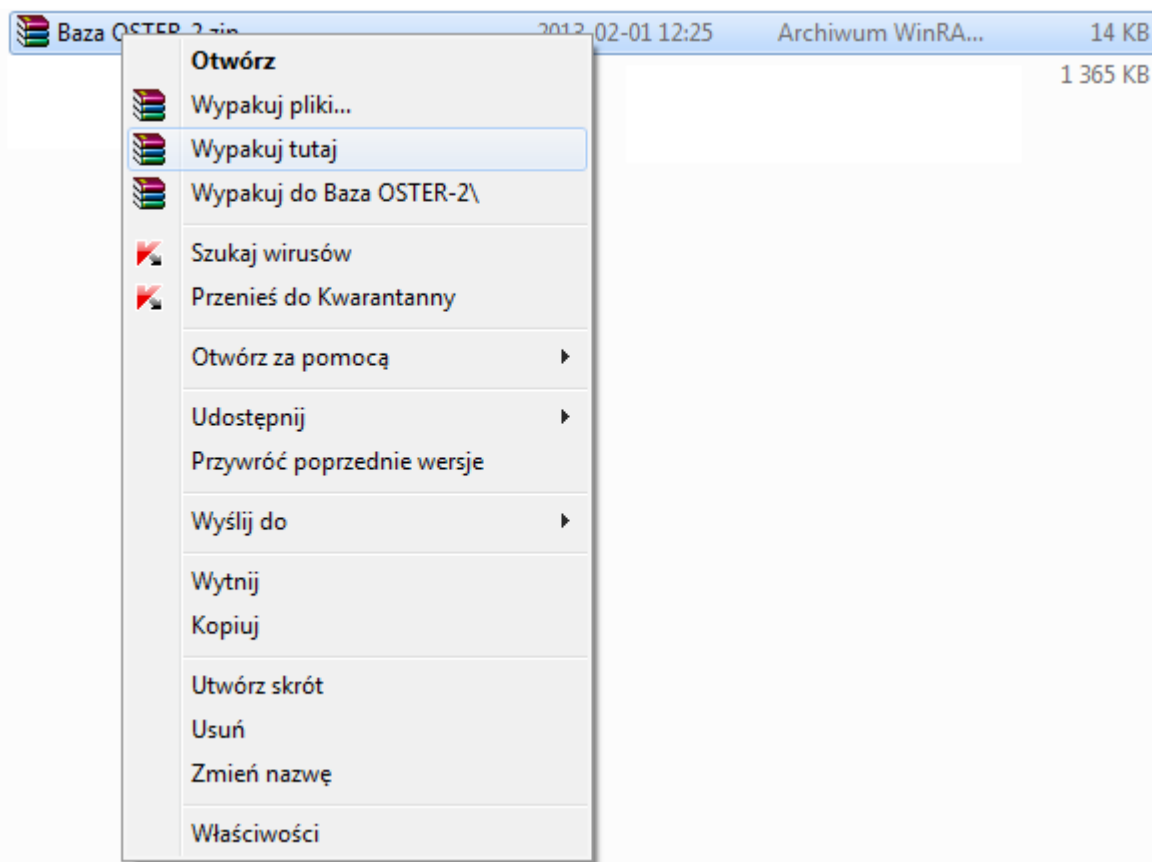
Paczka plików bazy danych OSTER-2

[Baza danych OSTER-2](#)

Klikając na hiperłącze plik zapisuje się albo w domyślnym miejscu na dysku, albo poprzez okno (widok poniżej) możemy określić lokalizację zapisywanego pliku.



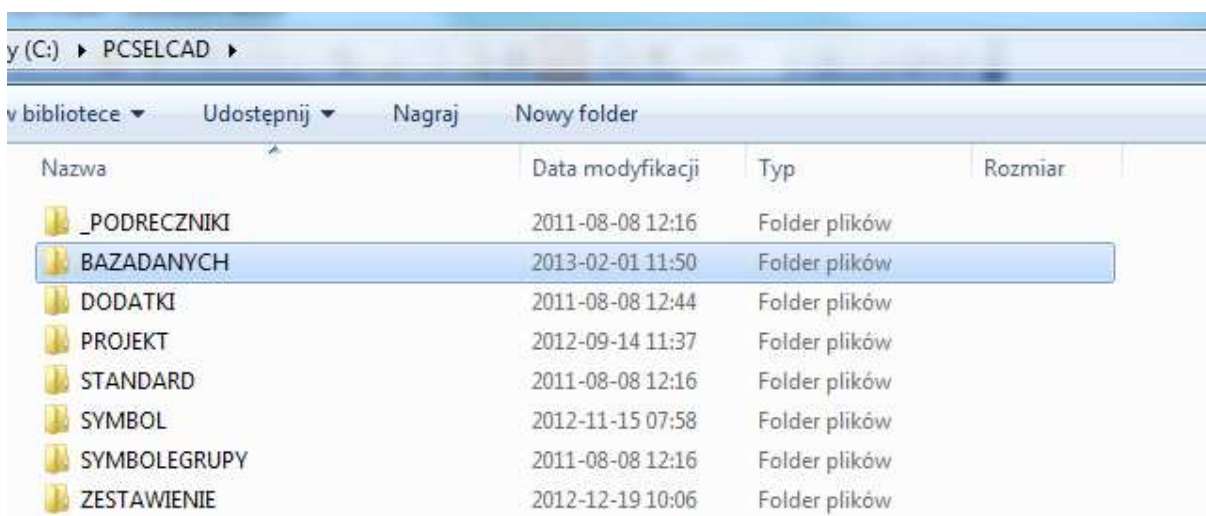
Po zapisaniu pliku na dysku, wypakowujemy zawartość.



Wypakowany plik powinien zawierać:

| Nazwa | Data modyfikacji | Typ | Rozmiar |
|-----------------|------------------|----------------------|---------|
| PCSTYPE_PINDATE | 2013-02-01 11:58 | Folder plików | |
| Symbole OSTER-2 | 2013-02-01 12:12 | Folder plików | |
| OSTER_2.mdb | 2013-02-01 11:48 | Aplikacja program... | 120 KB |

Zawartość folderu **PCSTYPE_PINDATA** oraz plik **OSTER_2.mdb** kopiujemy do folderu **BAZADANYCH** programu PCSchematic.

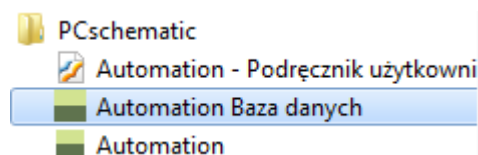


| Nazwa | Data modyfikacji | Typ | Rozmiar |
|-------------------|------------------|---------------|---------|
| _PODRECZNIKI | 2011-08-08 12:16 | Folder plików | |
| BAZADANYCH | 2013-02-01 11:50 | Folder plików | |
| DODATKI | 2011-08-08 12:44 | Folder plików | |
| PROJEKT | 2012-09-14 11:37 | Folder plików | |
| STANDARD | 2011-08-08 12:16 | Folder plików | |
| SYMBOL | 2012-11-15 07:58 | Folder plików | |
| SYMBOLEGRUPY | 2011-08-08 12:16 | Folder plików | |
| ZESTAWIENIE | 2012-12-19 10:06 | Folder plików | |

Zawartość folderu **Symbole OSTER-2** kopiujemy do folderu **SYMBOL** programu PCSchematic.

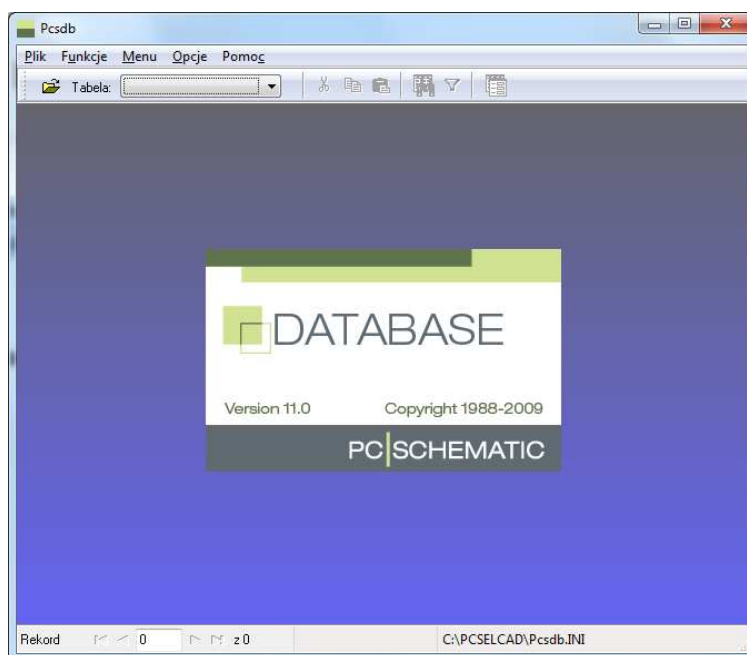
3. Otwieranie własnej bazy danych

Rozwiń pasek Start i odszukaj PCSchematic (widok poniżej);



Kliknij na **Automation Baza Danych**,

Otworzy się okno (widok poniżej)

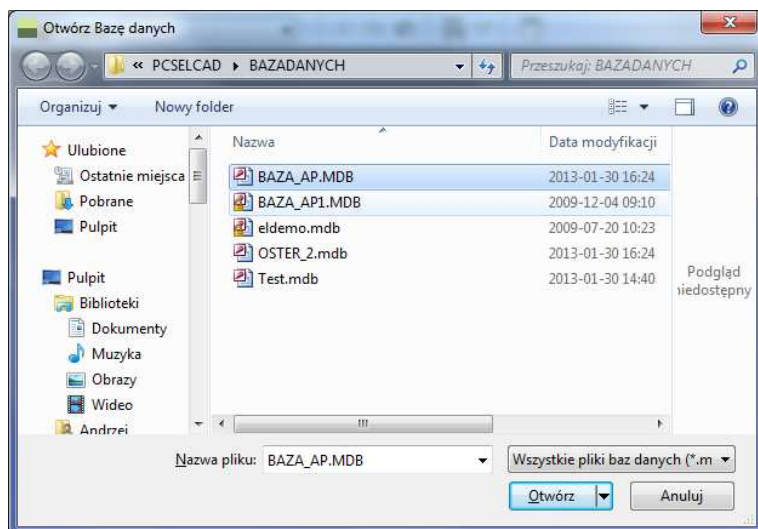


Klikamy na **Plik -> Otwórz**, i wybieramy plik bazy danych w formacie MDB, bazy z której korzystamy wykonując projekty.

UWAGA

Przypominam, aby dla zabezpieczenia się przed uszkodzeniem bazy danych, najpierw wykonać kopię zapasową swojej bazy danych.

My na co dzień korzystamy z pliku **BAZA_AP.MDB**, dlatego wybraliśmy ten plik.

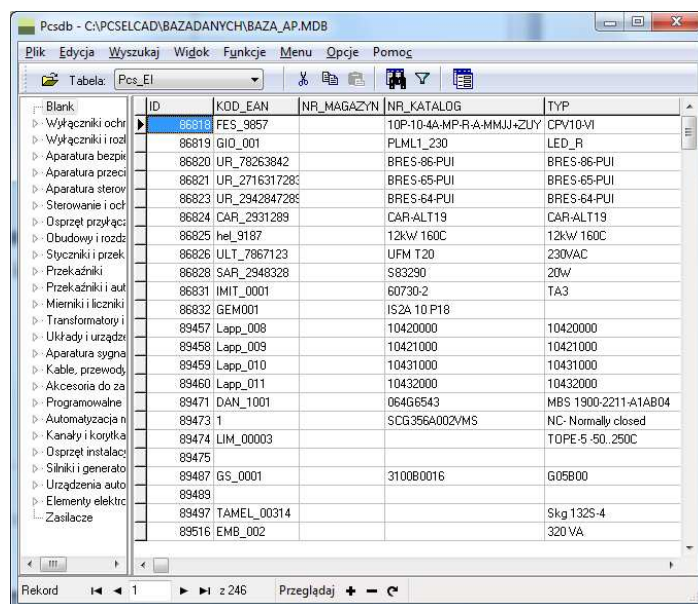


Po otwarciu bazy danych pokazuje nam się okno:



Wybieramy **Pcs_EL** i klikamy **Następny>**.

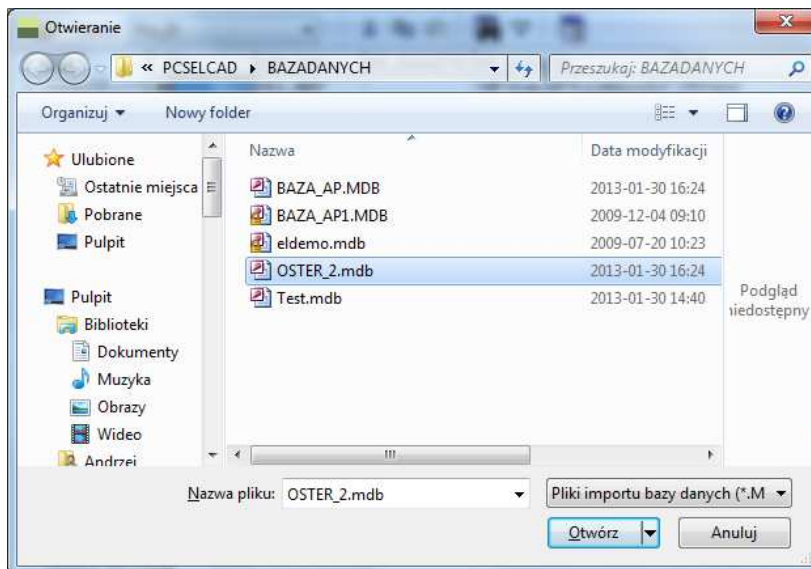
Otworzyła nam się nasza baza danych z której korzystamy projektując na co dzień.



4. Import bazy danych OSTER-2

Klikamy **Plik -> Import**, otwiera nam się okno (widok poniżej).

Wybieramy pobrany ze strony www.astech.home.pl plik bazy danych **OSTER-2.mdb** i klikamy **Otwórz**.

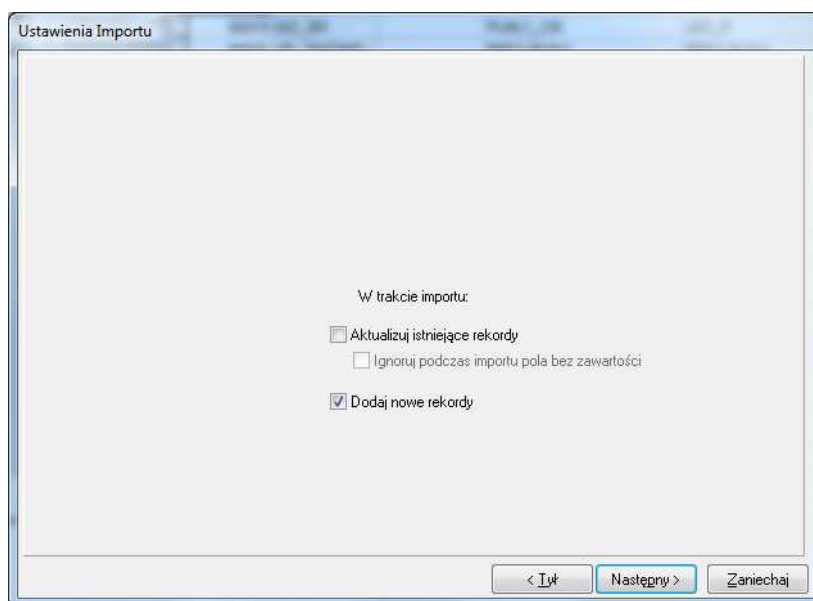


Po otwarciu bazy danych, analogicznie do poprzedniej operacji otwierania własnej bazy pokazuje nam się okno:



Wybieramy **Pcs_EL** i klikamy **Następny>**.

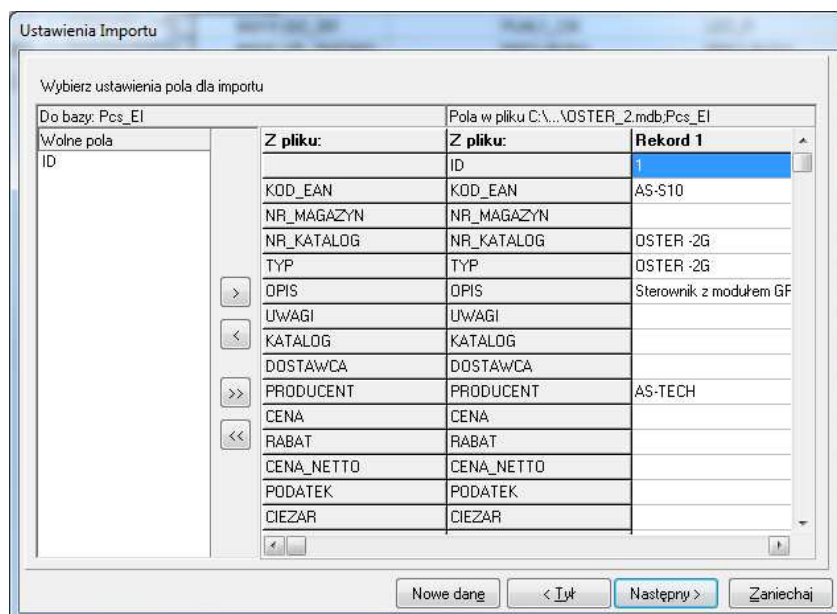
Otwiera się okno (widok poniżej),



Jeżeli posiadamy w swojej bazie sterownika OSTER-2, zaznaczamy **Aktualizuj istniejące rekordy** i klikamy **Następný>**.

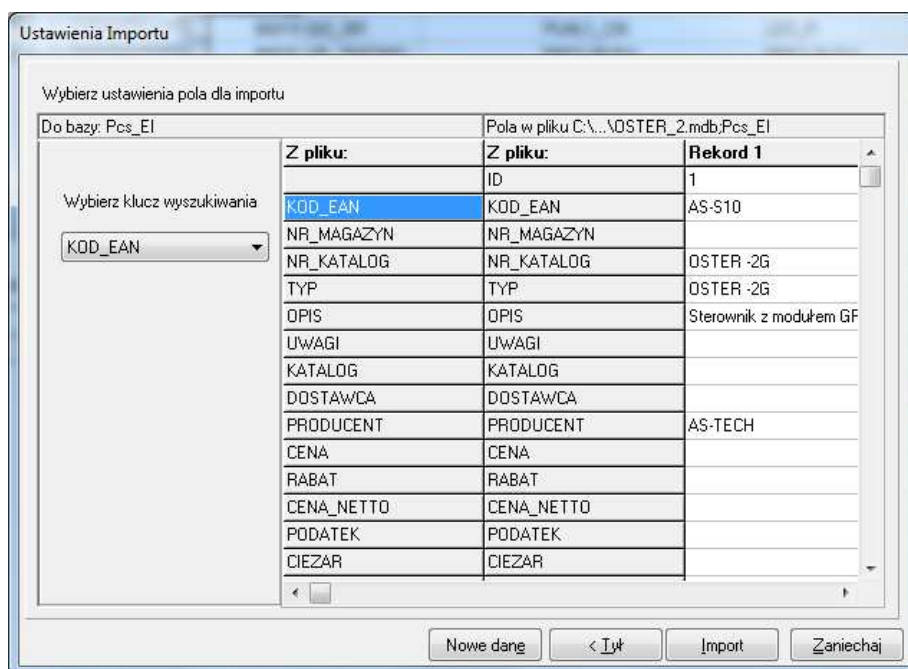
Jeżeli nie posiadamy jeszcze sterownika OSTER-2 w bazie zaznaczamy tylko **Dodaj nowe rekordy** OSTER-2. Jeżeli dodajemy pierwszy raz OSTER-2 odchaczamy tylko **Dodaj nowe rekordy** i klikamy **Następný>**.

W kolejnych oknach wybieramy ustawienia pola analogiczne do tych, jakie mieliśmy dotychczas w swojej bazie danych.



gdy wybraliśmy odpowiednie pola klikamy **Następný>**

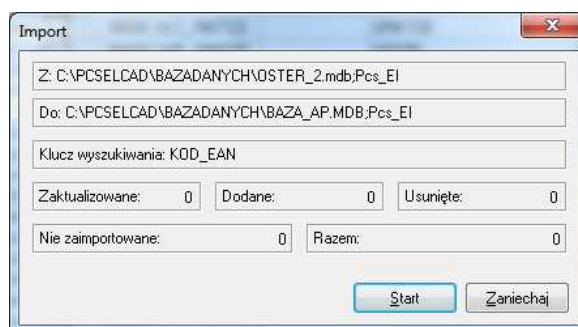
Otwiera się okno w którym **wyberamy klucz wyszukiwania**.



Z tego miejsca możemy wrócić do poprzedniego okna klikając **<Tył**, bądź jeśli chcemy opuścić całkowicie okno importu klikamy **Zaniechaj**.

Jeżeli uważamy, że wszystko jest w porządku, klikamy **Import**.

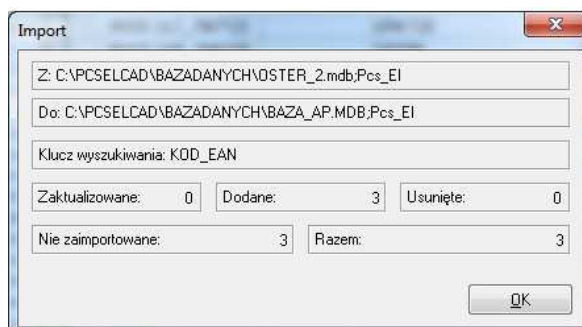
Otwiera nam się okno (widok poniżej)



Z tego miejsca możemy opuścić całkowicie okno importu klikając **Zaniechaj**.

Możemy też Importować plik **OSTER-2** klikając **Start**.

Po kliknięciu start powinno pojawić się okno (widok poniżej).



Okno wyświetla zmiany jakie zaszły w naszej bazie, czyli ilość dodanych pozycji.

Klikamy **OK** i od tego momentu w naszej bazie posiadamy pliki związane ze sterownikiem **OSTER-2**. Zarówno symbole elektryczne jak i symbole montażowe.