

Lista poprawek/usuniętych błędów wobec wersji 1.0.32

20-10-2008 v.1.0.33 :

1. poprawienie błędów występujących podczas eksportu do aplikacji MS Excel,
2. eliminacja błędów występujących w trakcie współpracy z aplikacjami typu CAD (w szczególności z wersjami LT),
3. usprawnienie metody aktualizacji – mniejsza ilość błędów podczas rozpakowywania archiwów,
4. aktualizacja bazy danych programu,
5. katalogi .pdf - nowa funkcjonalność (dokładny opis w instrukcji),
6. poprawiona baza symboli jednokreskowych,
7. dodawanie atrybutów dla symboli - nowa funkcjonalność (dokładny opis w instrukcji),
8. wiadomości - moduł odczytu informacji - nowa funkcjonalność (opis w instrukcji).

----- **Nowe funkcje:**

Katalogi .pdf - nowa funkcja przeglądania kart katalogowych. W oknie wyszukiwania produktów (prawe pole) istnieje możliwość otwarcia karty katalogowej dotyczącej konkretnego produktu. W tym celu należy nadusić prawy przycisk myszy na wybranym elemencie i wybrać odpowiednią opcję. Nowa wersja bazy została przygotowana w taki sposób, aby konkretne produkty były powiązane z odpowiednimi plikami .pdf. Przy próbie otwarcia program sprawdza czy katalog lub broszura znajduje się w zasobie lokalnym (w katalogu instalacyjnym cennika lub zdefiniowanej w menu narzędzia\ustawienia\ustawienia PDF). Jeżeli plik nie zostanie odnaleziony wówczas zostanie podjęta próba połączenia z serwerem Moeller'a w celu pobrania pliku przez Internet. Zależnie od wielkości dokumentu operacja może potrwać kilka minut jednak jest ona jednorazowa. Plik raz ściągnięty zostanie zapisany w katalogu cennika i od tego momentu program będzie się już odwoływał tylko do niego. W przypadku pojawienia się nowszego katalogu, przy próbie otwarcia dokumentacji dla konkretnego produktu program zapyta o możliwość ponownego pobrania pliku. W przypadku trudności z pobraniem plików, program będzie dystrybuowany również w wersji dvd dostępnej u regionalnego przedstawiciela firmy. Zakres dostępnej dokumentacji i jej ilość będą nadal powiększane i dostarczane wraz z aktualizacjami.

Nowa baza symboli jednokreskowych - każdy blok posiada możliwość parametryzacji trzech atrybutów, dwa z nich są widoczne po wklejeniu na schemacie. Aby program rozpoznał prawidłowo blok podczas synchronizacji z CAD (opcja „pobierz z CAD”) zaleca się zadanie numeru katalogowego konkretnego urządzenia zlokalizowanego w bazie danych produktów. Wówczas program rozpozna ten blok jako konkretną pozycję katalogową i uwzględni ją w zestawieniu przygotowanym na podstawie schematu.

Wiadomości - moduł odczytu informacji .htm, przy aktywnym połączeniu z Internetem funkcjonalność pozwala odczytywać newslettery publikowane przez firmę Moeller.

kontakt: programy@moeller.pl