



# **QMSOFT 32**

**Program do nadzoru nad środkami pomiarowymi**

**© 1990-2007 L&W GmbH**

## **Wskazówki do instalacji z płyty CD:**

Proszę włożyć płytę CD do stacji i zamknąć tę stację. Ponieważ na większości komputerów aktywowana jest funkcja „Auto-Start”, instalacja następuje samoczynnie.

Jeżeli tak nie jest, wówczas należy postępować w następujący sposób:

Proszę ustalić literę napędu dla CD-ROM (z reguły napęd "D").

Teraz kliknąć "otwórz" na pasku zadań.

a) Wystartować z CD-ROM plik "**SETUP.EXE**" (proszę użyć przy tym w razie potrzeby opcji "szukać...") lub

b) wystartować plik "**SETUP.EXE**" przy pomocy Windows - Explorer.

Dalszy przebieg instalacji jest oczywisty. Należy postępować zgodnie z instrukcjami na ekranie i w razie wątpliwości przyjmować wszystkie proponowane ustawienia domyślne. Dalsze informacje znajdują się w dalszej części dokumentacji.

Jeżeli wystąpiłyby istotne problemy z użytkowaniem naszego programu, wówczas proszę opisać problem i przesłać faxem lub email'em na poniższy adres:

**Oberon sp.z o.o.**  
**ul. Jana Kazimierza 62**  
**01-248 Warszawa**  
**Fax: 48 22 837 80 46**  
**e-mail: [oberon@oberon.com.pl](mailto:oberon@oberon.com.pl)**  
**Home Page: [www.oberon.com.pl](http://www.oberon.com.pl)**

Odpowiedni formularz zgłoszenia problemu znajduje się na końcu tej dokumentacji.

Proszę nie zapomnieć o podaniu numeru wersji i daty rejestracji używanego programu (w tym celu wybrać klawisz F9 w danym programie), numeru "klucza" (Dongle) oraz informacji o konfiguracji Państwa komputera i urządzeń pomiarowych.

## **Wymagania sprzętowe:**

Dla odpowiedniego funkcjonowania programu muszą być spełnione pewne minimalne wymagania dla stosowanego sprzętu:

- Procesor Intel Pentium IV (lub AMD K7, Athlon..), min. 1.6 GHz,
- 512 MB RAM
- napęd CD-ROM (do instalacji)
- 300 MB wolnej pamięci na dysku twardym;
- zalecana rozdzielczość ekranu 1024x768 (minimalna rozdzielczość 800x600)
- 1 złącze równoległe (lub do wyboru USB),
- złącze szeregowo (przy sprzęganiu on-line urządzenia pomiarowego),
- drukarka (zalecana drukarka laserowa);
- środowisko Windows 2000 lub Windows XP.