

I. ProfLab wymagania

Serwer: Rekomendowane

Serwer

CPU: Intel Xeon E3-1220v3 (3.1GHz, 4-core)
RAM: 8 GB
HDD: 2 x 300GB in RAID1
LAN / Ethernet (RJ-45): 2 x Gbit/s Ethernet
Optical Drive: DVD-RW

UPS

650 VA

System operacyjny

Red Hat Enterprise Linux 6 / CentOS 6

Baza danych

PostgreSQL 9.x / Oracle 11g

Klienta: Rekomendowane

CPU: 2,6GHz (L2 CACHE >= 2 MB)
RAM: 4 GB
HDD: 80GB
LAN / Ethernet (RJ-45): 1 x 10/100Mbit/s Ethernet
Optical Drive: DVD-RW
Monitor: 21.5" (1920 x 1080)
Ręczny skaner kodów kreskowych USB, programowalny (musi mieć możliwość dodania spacji po kodzie), **CODE 128 Support**

System operacyjny

Windows 7, Windows 8

Dodatkowe oprogramowanie

.NET 4.0
Crystal Reports

Intranet: Minimalne

100Mbit/s Ethernet

Internet: Minimalne

2 MB/s

Sprzęt dodatkowy rekomendowany

Label Printer with ZPL II and ELP2™ language support, must be able to print code128 barcodes
Printer monochromatic laser printer, minimum 33pages/minute

Dodatkowo

Etykiety

10 znakowe etykiety z barkodami kodowanymi w trybie Code 128, do znakowania zleceń oraz materiałów (w paczkach po 2,4,6,8 identycznych kodów)



II. WEB Server technical requirements

Serwer: Rekomendowane

Serwer

CPU: 2,7 GHz (64-bit, multi-core processor)
RAM: 8 GB
HDD: 160 GB hard disk with a 60 GB system partition
LAN / Ethernet (RJ-45): 2 x Gbit/s Ethernet
Optical Drive: DVD-RW

UPS

650 VA

System operacyjny

Microsoft Windows Server Essentials 2012 R2 x64

Intranet: Minimalne

100Mbit/s Ethernet

Internet: Minimalne

2/0,5 MB/s (download/upload)