

**PRZEDSIĘBIORSTWA**

**ZETO**

**W POLSCE**



## SPIS TREŚCI

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-HANDLOWE INFORMATYKI „ZETO” S.A. w Białymstoku .....	5
PRZEDSIĘBIORSTWO INFORMATYKI ZETO Bydgoszcz S.A. ....	7
ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ Spółka z o.o. w Częstochowie .....	9
CENTRUM PRZEMYSŁOWO-USŁUGOWE ZETO Spółka z o.o. w Jeleniej Górze .....	11
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ w Kaliszu .....	15
ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ w Katowicach Spółka z o.o. ....	17
ZETO – KIELCE S.A. ....	19
ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ w Koszalinie .....	21
ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ ZETO KRAKÓW Przedsiębiorstwo Państwowe .....	23
ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ ZETO Spółka z o.o. w Lublinie .....	25
CENTRUM KOMPUTEROWE ZETO S.A. w Łodzi .....	27
ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ w Olsztynie Spółka z o.o. ....	29
ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ Przedsiębiorstwo Informatyczne Spółka z o.o. w Opolu .....	31
PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-HANDLOWE ZASTOSOWAŃ ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ ZETO S.A. w Poznaniu .....	33
ZETO RZESZÓW Spółka z o.o. ....	35
UNIZETO Spółka z o.o. w Szczecinie .....	37
ZETO ŚWIDNICA Spółka z o.o. ....	39
ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ Przedsiębiorstwo Państwowe we Wrocławiu .....	41
ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ Spółka z o.o. w Zielonej Górze .....	43
CENTRUM PROJEKTOWANIA I ZASTOSOWAŃ INFORMATYKI ZETO-ZOWAR .....	45

## WSTĘP

Mam zaszczyt i przyjemność zaprezentować Państwu katalog informacyjny przedsiębiorstw ZETO. Zakłady Elektronicznej Techniki Obliczeniowej powstały w latach sześćdziesiątych. Celem była dążność do stworzenia ogólnopolskiej sieci przedsiębiorstw informatycznych świadczących usługi na rzecz podmiotów gospodarczych jak i administracji państwowej. Zakłady te w okresie 30 lat działalności poddane były głębokim procesom przemian organizacyjnych i postępu technicznego w dziedzinie szeroko pojętej informatyki. Znaczącym osiągnięciem niemalże wszystkich zakładów jest duża umiejętność wykorzystania bogatego dorobku i kwalifikacji zatrudnionej kadry informatyków. Te zalety pozwoliły, pomimo wielu znacznych trudności, przejść do nowych warunków gospodarki rynkowej w dobrej kondycji technicznej i ekonomicznej.

Wszystkie ZETO osiągają dodatnie wyniki finansowe i legitymują się bardzo korzystnymi efektami ekonomicznymi. Na podkreślenie zasługuje intensywny proces prywatyzacji. Ponad 80% dawnych zakładów państwowych przekształciło się w spółki prawa handlowego. Pozostałe są w trakcie zaawansowanych prac przygotowujących do prywatyzacji.

Poszczególne ZETO łączy ze sobą:

- realizacja wspólnych przedsięwzięć,
- wypracowane wspólne metody projektowania i programowania systemów,
- wdrażanie i nadzorowanie systemów informatycznych tworzonych w sieci ZETO oraz serwisowanie sprzętu komputerowego,
- wspólne szkolenia z dziedziny software i hardware.

Przedsięwzięcia realizowane w skali całego kraju koordynowane są przez Radę Dyrektorów ZETO. ZETO dysponują jednym z naj-

wiekszych w kraju, około 400 osobowym potencjałem projektantów i programistów i 300 osobową kadrą inżynierską.

Są przedstawicielem, dystrybutorem szeregu renomowanych firm zagranicznych. Posiadają doświadczenie we wdrażaniu systemów informatycznych, w tym systemów krajowych. Są zdolne swoje usługi wykonywać w sposób kompleksowy, począwszy od szkoleń i dostaw sprzętu komputerowego a na nadzorze nad eksploatacją i serwisie skończywszy i mają do tego odpowiedni potencjał kadrowy i merytoryczny.

Sieć ZETO jest organizacją działającą na obszarze całego kraju bazującą na kapitale krajowym.

Przedsiębiorstwa ZETO posiadają duże doświadczenie w zakresie budowy, wdrażania oraz serwisowania dużych systemów informatycznych. Przykładem mogą być rozwiązania dla takich instytucji jak ZUS i KRUS. Przedsiębiorstwa ZETO są autorami oprogramowania dla tych instytucji.

Sieć ZETO obsługuje rozległe sieci teleinformatyczne, posiada wieloletnie doświadczenie w tym zakresie oraz silne zaplecze kadrowe i techniczne dla szybkiego utworzenia krajowej sieci teleinformatycznej.

Aktualnie przedsiębiorstwa ZETO podejmują szerokie działania integracyjne między sobą. Objawia się to m.in. powoływaniem konsorcjów do wykonywania dużych przedsięwzięć w zakresie kompleksowych dostaw sprzętu i oprogramowania.

Podjęte zostały działania na rzecz stworzenia ogólnopolskiej sieci serwisowej sprzętu i systemów komputerowych.

Mam nadzieję, że zaprezentowane krótkie informacje wzbudzą Państwa zainteresowanie usługami świadczonymi przez przedsiębiorstwa ZETO i zachęcą do ich odwiedzenia a być może do nawiązania współpracy.

*Przewodniczący Rady Dyrektorów  
Przedsiębiorstw ZETO*







# PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-HANDLOWE INFORMATYKI „ZETO” S.A. w Białymstoku



**ZETO**  
**BIAŁYSTOK**  
ROK ZAŁOŻENIA 1966

15-048 Białystok, ul. Skorupska 9  
tel. 0-85-41-68-58, tłx. 852158,  
fax 325-472  
NIP 542-020-07  
Nr konta bankowego: PKO BP  
II Oddz. Białystok 5526-84661-136

#### Osoby reprezentujące firmę:

Prezes Zarządu – Ryszard Łuszczewski – tel. 325-038  
Wiceprezes Zarządu – Jolanta Krystyna Pucilowska – tel. 416-858 w. 257  
Wiceprezes Zarządu – August Kottowicz – tel. 325-472

#### Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- usługi szkoleniowe

**Liczba zatrudnionych ogółem:** 119 osoby  
**Data założenia firmy:** 1966 r (od 1992 r przedsiębiorstwo prywatne – spółka akcyjna)  
**Roczny obrót za 1994 r.:** 5 700 000,-

#### Główni partnerzy:

- Softar, Computer 2000
- Microsoft, Young Digital Poland
- Compaq, ZUK Elzab S.A., Gandalf, Unicorn Poland
- Afix, Intel, MSP, Soft-Tronic, Tornado, Drescher, Pelikan
- JTT, Vadim, TCH Components, AB, Megabajt, Electroman

#### Główni kontrahenci:

- Zakłady Ubezpieczeń Społecznych
- Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego
- Telekomunikacja Polska S.A.
- Urzędy Miast i Gmin
- Spółdzielnie Mleczarskie w całym kraju
- Przedsiębiorstwa produkcyjne, handlowe, usługowe

#### Wyposażenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 3 szt. – powyżej 500 terminali
- sieci komputerowe – 3 sieci Novell – 70 stanowisk
- 1 sieć Unix – 2 terminale
- zespoły software’owe – Dział Projektowo-Programowy (14 osób), Dział Wdrożeń (14 osób), Dział Programistów Systemowych (8 osób)
- serwis techniczny – 23 osoby



## Produkty software'owe własne:

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
MIKRODOM – rozliczanie dostawców mleka z dostarczanego surowca.	IBM PC 286, 1MB RAM, HDD 50MB	min. DOS 3.0/ CLIPPER 5.2, TURBO PASCAL 7.0	Novell NetWare 3.12, Novell NetWare Lite	134 Okręgowych Spółdz. Mleczarskich
ROPROM – dzienne i miesięczne rozliczanie produkcji w zakładzie mleczarskim	IBM PC 286, 1MB RAM, HDD 30 MB	min. DOS 3.0/ CLIPPER 5.2, TURBO PASCAL 7.0	–	63 Okręgowe Spółdzielnie Mleczarskie
OLE – System Obrotu Lekami dla dużych hurtowni leków	–	DOS/ PROGRESS 4GL v.6.2	Novell NetWare 3.12	PZF „CEFARM” Białystok
REJESTR – obsl. bazy pojazdów i druków zastrzeżonych	IBM 43xx, IBM 286 jako terminale	MUS, ADABAS, UNIX/ NATURAL	–	Urząd Miasta w Białymstoku
KIEROWCA – system ewidencji praw jazdy	IBM 43xx, IBM 286 jako terminale	MUS, ADABAS, UNIX/ NATURAL	–	Urząd Miasta w Białymstoku
ZW2 – drukowanie tabulogramów utworzonych pod syst. MUS	IBM 4381 oraz IBM PC	MUS, DOS/ C++, ASSEMBLER	–	PKO BP – 16 oddziałów
MFC – kompresja/dekompresja zbiorów przenoszonych między „mainframe” a IBM PC	IBM 4381 oraz IBM PC	MUS, DOS, UNIX 5/ C++, ASSEMBLER	–	PKO S.A. Centrala w Warszawie

### Usługi informatyczne:

- projektowanie i programowanie systemów informatycznych
- wdrażanie systemów informatycznych
- przetwarzanie baz danych
- wykonywanie instalacji komputerowych, alarmowych (okablowanie strukturalne)
- modernizacja, serwis i konserwacja sprzętu komputerowego

### Usługi szkoleniowe: kursy i szkolenia komputerowe

**Usługi handlowe:** handel detaliczny w wyspecjalizowanym sklepie firmowym.



# PRZEDSIĘBIORSTWO INFORMATYKI ZETO Bydgoszcz S.A.



85-950 Bydgoszcz, ul. Kurpińskiego 9  
tel. 41-20-11, fax 41-59-77  
tłx. 0562355  
NIP 554-10-14-370  
Nr konta bankowego:  
NBP I Oddz. Bydgoszcz 9016-2365

### Osoby reprezentujące firmę:

Prezes Zarządu – Waldemar Kępski – tel. 41-73-01  
Wiceprezes Zarządu – Stanisław Jentczak – tel. 41-73-02

### Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- usługi szkoleniowe
- usługi handlowe

**Liczba zatrudnionych ogółem:** 104 osoby

**Data założenia firmy:** 1966 r.

**Roczny obrót za 1994 r.:** 3 000 000,-

### Główni partnerzy:

- Progress Software Corporation – oprogramowanie relacyjnych baz danych, oprogramowanie ICP Ware for Open VMS
- SUNSOFT – oprogramowanie INTERACTIVE, UNIX, SOLARIS
- UNIPALM, JSB, Rontier Technology Corporation – oprogramowanie sieciowe
- ARNET – sprzęt sieciowy

### Główni kontrahenci:

- ZUS, KRUS
- BGŻ, PKO SA
- Wydział Finansowy UM w Bydgoszczy
- ok. 100 małych i średnich firm produkcyjnych, handlowych i usługowych

### Wyposażenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 2 szt., 500 terminali
- sieci komputerowe – Novell 3.11 – 20 stanowisk, UNIX INTERACTIVE 4.01 nielimitowana
- zespoły software'owe – 4 zespoły
- serwis techniczny – 8 osób

*MASZ PROBLEM INFORMATYCZNY?  
ROZWIĄŻEMY GO ZA CIEBIE. ROBIMY TO Z SUKCESEM OD 30 LAT.*



## Produkty software'owe własne:

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
TPP-MIKRO – system technicznego przygotowania produkcji – wspomaga prace działów technicznego przygotowania produkcji w jednostkach przemysłowych prod.. wyroby strukturalne złożone z części i zespołów	IBM/PC/486/DX40, 4 MB RAM, sterownik grafiki Herkules, EGA lub lepszy, HDD 100 MB	MS DOS v. 5.0, OS/2, UNIX System V, OS/400./Progress 7.2	sieci oparte o protokół SPX (min. Novell NetWare 3.11, Personal NetWare), oraz TCP/IP (UNIX, XENIX)	Zakłady Sprzętu Instalacyjnego POLAM-NAKŁO w Nakle n/Notecią
FK-MIKRO – mikrokomputerowy system finansowo-księgowy	IBM/PC, 2 MB RAM., HDD 100 MB, 1,2 MB FDD, drukarka 15"	min. MS DOS v.5.0/ Turbo Pascal 7.0	Novell NetWare v. 3.20	PHS, PZF CEFARM w Bydgoszczy, Inowrocławskie Kopalnie Soli, ZSI POLAM-NAKŁO
PESTO-MIKRO – system ewidencji środków trwałych – automatyzuje prace zw. ewid., rozliczaniem amortyz. oraz przeceną środków trwałych.	IBM/PC, 2 MB RAM., HDD 100 MB, 1,2 MB FDD, drukarka 15"	min. MS DOS 3.30/ Turbo Pascal 7.0	Novell NetWare v. 3.20	ok. 50 klientów m.in. Inowrocławskie Kopalnie Soli, Bydgoskie Fabryki Mebli, CPN
VAT-MIKRO – mikrokomputerowy system ewidencji zakupów i sprzedaży dla podmiotów VAT	IBM/PC, 2 MB RAM., HDD 100 MB, 1,2 MB FDD, drukarka 15"	min. MS DOS 3.30/jw.	Novell NetWare v. 3.20	m.in. Inowrocławskie Kopalnie Soli, Notecka Wytwórnia Win
SEMO-MIKRO – mikrokomputerowy system ewidencji materiałowej	IBM/PC, 2 MB RAM., HDD 100 MB, 1,2 MB FDD, drukarka 15"	min. MS DOS 3.30/jw	Novell NetWare v. 3.20	ok. 30 klientów m.in. EUROGAZ w Bydgoszczy, Przeds. Energetyki Ciepłej w Gostyninie
SEWGIS – ewidencja wyrobów gotowych i obsługa sprzedaży	IBM/PC, 2 MB RAM., HDD 100 MB, 1,2 MB FDD, drukarka 15"	min. MS DOS 3.30/jw.	Novell NetWare v. 3.20	m.in. Inowrocławskie Kopalnie Soli, Nadnotecka Wytwórnia Win
SEWIM – mikrokomputerowy system ewidencji wyposażenia w użytkowaniu	IBM/PC, 2 MB RAM., HDD 100 MB, 1,2 MB FDD, drukarka 15"	min. MS DOS 3.30/jw.	Novell NetWare v. 3.20	Inowrocławskie Kopalnie Soli, ZSO ELGO w Gostyninie
SEMO/JS – system ewidencji materiałowej	komputer serii RIAD/IBM, wyposażenie standardowe	OS/PL I	–	ok. 100 użytkowników
PESTO/JS – system ewidencji środków trwałych	komputer serii RIAD/IBM, wyposażenie standardowe	OS/jw.	–	ok. 100 użytkowników
FK/JS – system finansowo-księgowy	komputer serii RIAD/IBM, wyposażenie standardowe	OS/PL I, ASSEMBLER	–	ok. 100 użytkowników
FISKUS – system opodatkowania ludności podatkiem od nieruchomości	IBM/4381, teleprocesor IBM 3705/3725	MVS/ NATURAL	–	Wydziały Finansowe UM w Bydgoszczy i Białymstoku
EMIR – system ewidencji, obliczania i wypłat świadczeń emerytalno-rentowych.	IBM/4381, teleprocesor IBM 3705/3725	MVS/ ASSEMBLER, PL I	–	28 O/ZUS, 28 O/KRUS
SEKS – system ewidencji kart skarowidzowych	IBM/4381, teleprocesor IBM 3705/3725	MVS/ NATURAL	–	30 O/ZUS, 49 O/KRUS

### Usługi informatyczne:

- projektowanie i programowanie systemów
- wdrażanie systemów
- konserwacja systemów
- serwis i komplekacja sprzętu informatycznego
- instalacja sieci logicznych i elektrycznych
- instalacje i serwis kas fiskalnych
- eksploatacja systemów

### Usługi szkoleniowe: szkolenia i doradztwo informatyczne

### Usługi handlowe:

- sprzedaż oprogramowania sieciowego i narzędziowego
- sprzedaż osprzętu sieciowego i sprzętu komputerowego



# ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ

## Spółka z o.o. w Częstochowie



42-200 Częstochowa  
ul. Waszyngtona 53  
tel. 24-65-27, fax 24-65-27  
NIP 513-010-61-10  
Nr konta bankowego:  
BDK Lublin, I Oddz. Częstochowa  
331407-6305-136

### Osoby reprezentujące firmę:

Dyrektor – Joanna Telehojna – tel. 24-65-37  
Zastępca Dyrektora ds. Tech. Członek Zarządu – Waldemar Czarnecki – tel. 61-36-60  
Główny Księgowy Członek Zarządu – Elżbieta Michalewicz – tel. 24-33-38

### Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- usługi szkoleniowe
- usługi handlowe

**Liczba zatrudnionych ogółem:** 42 osoby  
**Data założenia firmy:** 1972 r.  
**Roczny obrót za 1994 r.:** 1 743 000,-

### Główni partnerzy:

- Gulipin Computers – mikrokomputery
- OKI – drukarki
- SCO – system UNIX SCO
- INFORMIX – relatywne bazy danych

### Główni kontrahenci:

- ZUS, KRUS
- Banki
- PKO BP
- komunikacja miejska
- handel

### Wyposażenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 2 szt. – 90 terminali
- sieci komputerowe – UNIX SCO – 8 terminali
- zespoły software'owe – 5 osób
- serwis techniczny – 5 osób

*WPROWADZIMY CIĘ W WIELKI ŚWIAT KOMPUTEROWY*

## Produkty software'owe własne:

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
Biblioteka obsługi drukarki fiskalnej POSNET DF-300 – umożliwia drukowanie paragonów fiskalnych oraz raportów fiskalnych na drukarce DF-300	IBM/XT	DOS/ BORLAND C/C++ 3.1	–	PPHU Consensus w Częstochowie
Rozpoznawanie pakietów INFORMIXa w środowisku syst. oper. UNIX SCO	IBM/AT/386, 16 MB RAM	UNIX SCO	–	–

### Usługi informatyczne:

- przetwarzanie danych na komputerach „mainframe”
- instalacja sieci komputerowych
- instalacja systemów operacyjnych UNIX
- doradztwo informatyczne

### Usługi szkoleniowe: szkolenia informatyczne

#### Usługi handlowe:

- sprzedaż sprzętu komputerowego
- sprzedaż kas i drukarek fiskalnych
- sprzedaż materiałów eksploatacyjnych



## CENTRUM PRZEMYSŁOWO-USŁUGOWE ZETO Spółka z o.o. w Jeleniej Górze



58-500 Jelenia Góra  
ul. Powstańców Wielkopolskich 28  
tel. 257-55, tlx. 755470  
fax 269-22  
NIP 611-020-33-74  
Nr konta bankowego:  
PBI S.A. Oddz. Jelenia Góra  
708094-400448-2511

### Osoby reprezentujące firmę:

Prezes Zarządu – Eugeniusz Bartkowiak – tel. 257-55  
Wiceprezes Zarządu ds. Produkcji – Piotr Greiner – tel. 28-101  
Wiceprezes Zarządu ds. Ekonomicznych – Józefa Kasperowicz – tel. 28-103

### Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- usługi handlowe
- usługi szkoleniowe
- usługi turystyczne

**Liczba zatrudnionych ogółem:** 89 osób

**Data założenia firmy:** 1971 r.

**Roczny obrót za 1994 r.:** 3 100 000,-

### Główni partnerzy:

- IBM, INCOM TEAM GmbH, OPTIMUS SA – komputery osobiste
- IBM – RS 6000
- HEWLETT-PACKARD, OKI, TECHMEX – drukarki
- California Computer Corporation – dyski twarde, karty sieciowe
- LAMBDA – akcesoria i materiały eksploatacyjne
- ZETO Poznań, ZUK ELZAB, Faxon Electronics, OPTIMUS S.A., ZIBI – kasy fiskalne
- Upos, Posnet s.c. – drukarki fiskalne
- OPUS – niszczarki dokumentów, bindownice
- MEDICOMP – faxy, kserokopiarki
- SOFTCOM – oprogramowanie Reflection
- CSBI – Progress

### Główni kontrahenci:

- PKO BP Jelenia Góra i oddziały
- ZUS
- KRUS
- Przedsiębiorstwo Farmaceutyczne JELFA
- Jeleniogórskie Piwnice Win Importowanych
- Urzędy Gmin, GS-y, Zakłady Gazownicze
- przedsiębiorstwa, osoby indywidualne

### Filie i oddziały:

- Zakład Obliczeniowy, 59-220 Legnica, ul. Złotoryjska 97 tel. 200-01
- Ośrodek Turystyczno-Wypoczynkowy w Jagniątkowie, ul. Myśliwska 13, 58-571 Jagniątków, tel. 533-71

### Wypożyczenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 4 szt., 205 terminali
- komputer typu „middle range” IBM RS 6000
- sieci komputerowe – Novell 3.12 – 25 stanowisk, Unix: AIX LINUX – 25 stanowisk
- zespoły software'owe – Zakład Usług Software'owych (7 osób), Zespół ds. Rozwoju (4 osoby)
- serwis techniczny – 20 osób

*SOLIDNOŚĆ NASZĄ TRADYCJĄ!*

075

75 25 755  
75 28 108  
191  
March  
Gaborski



## Produkty software'owe własne:

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
FK – system finansowo-księgowy	IBM/PC/ 386/486	min. MS DOS 3.30/Clipper	Novell NetWare 3.12	10 użytkowników m.in. INGBUD Kłodzko, Przeds. Budown. Ogólnego Dzierżoniów, Jeleniogórskie Zakłady Optyczne
GOSPODARKA MATERIAŁOWA – umożliwia wprowadzanie bieżących dokumentów transakcyjnych oraz korekt stanów kont, zapewnia automatyzację prac ewidencyjnych i rozliczeń oraz bogaty zestaw wydawnictw	IBM/PC/386/486	min. MS DOS 3.30/Clipper	Novell NetWare 3.12	Fabryka Nawozów Fosforowych UBOCZ, Dom Pomocy Społecznej, INGBUD Kłodzko
ŚRODKI TRWAŁE – pozwala na zakładanie i aktualizację danych środków trwałych oraz przegląd i wydruk ich kartoteki	IBM/PC/386/486	min. MS DOS 3.30/Clipper	Novell NetWare 3.12	Fabryka Nawozów Fosforowych UBOCZ, Wojew. Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
PRZEDMIOTY NIETRWAŁE – umożliwia zakładanie, aktualizację i przegląd kartoteki PN, księgowanie dowodów obrotowych, przeprowadzanie inwentaryzacji i przeceny PN	IBM/PC/386/486	min. MS DOS 3.30/Clipper	Novell NetWare 3.12	FNF UBOCZ, Jaworskie Zakłady Chemii Gosp. POLLENA w Jaworze, Dom Pomocy Społecznej w Zgorzelcu
KADRY – zakłada i aktualizuje zbiory: kadrowy, grup, stawek zaszerogowania, stanowisk i nieobecności, umożliwia podgląd danych pracownika oraz emituje odpowiednie wydawnictwa	IBM/PC/386/486	min. MS DOS 3.30/Clipper	Novell NetWare 3.12	INGBUD Kłodzko, Przeds. Budown. Ogólnego w Dzierżoniowie, Jeleniogórskie Zakłady Optyczne, FNF UBOCZ, HSK JULIA, HPSP SCH
PLACE – umożliwia pełną automatyzację prac związanych z naliczaniem plac, zapewnia pełną obsługę kart pracy, liczenie listy i korekty zbioru placowego, wydruk listy plac, sporządzanie rozdzielników itd.	IBM/PC/386/486	min. MS DOS 3.30/Clipper	Novell NetWare 3.12	iw.
PODATEK OD NIERUCHOMOŚCI – umożliwia ewidencje podatników, naliczenie podatku, pilnowanie dotrzymania terminu płatności, możliwość zmiany stawek podatkowych	IBM/PC/386/486	min. MS DOS 3.30/Clipper	Novell NetWare 3.12	Urząd Gminy Marciszów i Kamienna Góra, Urząd Miasta i Gminy w Lubawce
PODATEK ROLNY – iw.	IBM/PC/386/486	min. MS DOS 3.30/Clipper	Novell NetWare 3.12	iw.
PODATEK OD ŚRODKÓW TRANSPORTU – iw.	IBM/PC/386/486	min. MS DOS 3.30/Clipper	Novell NetWare 3.12	iw.
EWIDENCJA LUDNOŚCI – umożliwia ewidencje ludności, wprowadzanie danych osobowych mieszkańca, nanoszenie zmian, przeglądanie kart osobowych.	IBM/PC/386/486	min. MS DOS 3.30/Clipper	Novell NetWare 3.12	Urząd Gminy Marciszów i Kamienna Góra
EWIDENCJA DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ – zapewnia automatyzację prac ewidencyjnych, wprowadzanie danych dotyczących działalności gosp., dokonywanie zmian, przeglądanie kart z danymi	IBM/PC/386/486	min. MS DOS 3.30/Clipper	Novell NetWare 3.12	Urząd Gminy Marciszów
KONFIGURATOR CENOWY Z GENERATOREM OFERT – umożliwia szybkie konfigurowanie zestawu asortymentów (np. zestawu komputerowego) na życzenie klienta oraz tworzenie ofert na podstawie składowanej informacji o asortymencie	IBM/PC/486, 8 MB RAM	UNIX, WINDOWS/PROGRESS	UNIX/Novell 3.12	Własne



Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
REJESTRY VAT, ZAKUP I SPRZEDAŻ – umożliwiają wprowadzanie faktur/rachunków VAT z możliwością dokonywania korekt, prowadzenie rejestrów zakupu i sprzedaży oraz wydruk faktur/rachunków za dany okres	IBM/PC/386/486	min. MS DOS 3.30/Clipper	Novell NetWare 3.12	FNF UBOCZ, Redakcja Tygodnika „Nowiny Jeleniogórskie”
LOMBARD – zapewnia kompleksową obsługę lombardu umożliwiając ewidencję klientów, umów zrealizowanych i niezrealizowanych, zakładanie nowych umów, zestawianie bilansów itd.	IBM/PC/286	min. MS DOS 3.30/Clipper Windows 3.1/Visual Object	–	Lombardy w Jeleniej Górze i Kawarach

### Usługi informatyczne:

- przetwarzanie danych na komputerach „mainframe”
- instalacja sieci komputerowych NOVELL, UNIX
- prace projektowo-programowe systemów użytkowych
- multimedia
- wdrażanie i konserwacja systemów użytkowych
- instalacja sieci logicznych i elektrycznych
- serwis sprzętu mikrokomputerowego i kas fiskalnych
- doradztwo informatyczne
- serwis i opieka software’owa
- relacyjna baza danych PROGRESS

**Usługi szkoleniowe:** Centrum Szkolenia Informatycznego ZETO – kursy komputerowe z zakresu podstaw obsługi IBM/PC oraz programów narzędziowych, administrowania siecią Novell, programowania obiektowego oraz podstaw obsługi systemu Unix

### Usługi handlowe:

- sprzedaż sprzętu komputerowego, urządzeń biurowych, oprogramowania narzędziowego, materiałów eksploatacyjnych
- sprzedaż kas fiskalnych



**Zakład Obliczeniowy w Legnicy** obejmuje swym działaniem obszar województwa legnickiego. Do głównych zadań placówki należy:

- gromadzenie, przetwarzanie i udostępnianie informacji zgromadzonych w bazach danych przy wykorzystaniu komputerów typu „mainframe”
- obsługa technologiczna systemów na komputerach „mainframe”
- integracja systemów
- instalacja i wdrażania sieciowych systemów operacyjnych na różnorodnych platformach sprzętowych

- projektowanie i instalacje sieci komputerowych oraz okablowania strukturalnego
  - konfiguracje i zarządzanie sieciami komputerowymi
  - sieciowe instalacje oprogramowania aplikacyjnego
  - dostarczanie i konfiguracja zaawansowanych stacji roboczych
  - instalacje sieciowych systemów operacyjnych w tym:
    - a) Novell NetWare 3.12, 4.1
    - b) UnixWare 2.0
    - c) Windows for Workgroups 3.11
    - d) Personal NetWare 1.1
  - projektowanie i realizacja okablowania strukturalnego w tym:
    - a) łącza światłowodowe
    - b) łącza skrętkowe
    - c) łącza koncentryczne
    - d) integracja z instalacjami telefonicznymi i energetycznymi
  - zaawansowane konfiguracje sieci komputerowych w tym:
    - a) konfiguracja wydruków
    - b) poczta elektroniczna
    - c) systemy zarządzania sieciami
    - d) bootstrap sieciowy dla stacji bezdyskowych
  - usługi instalacyjne i wdrożeniowe
    - a) instalacja sieciowa systemów MS Windows oraz MS Word, MS Excel, MS Access
    - b) pakiety zarządzania przedsiębiorstwem np. Aktyon
  - serwis techniczny
  - doradztwo informatyczne
  - sprzedaż i obsługa serwisowa kas fiskalnych.
- W ramach usług przetwarzania danych Zakład Obliczeniowy obsługuje Bank PKO BP – oddział w Jaworze oraz Zakład Ubezpieczeń Społecznych i Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego w Legnicy.



## **Ośrodek Turystyczno-Wypoczynkowy w Jagniątkowie**

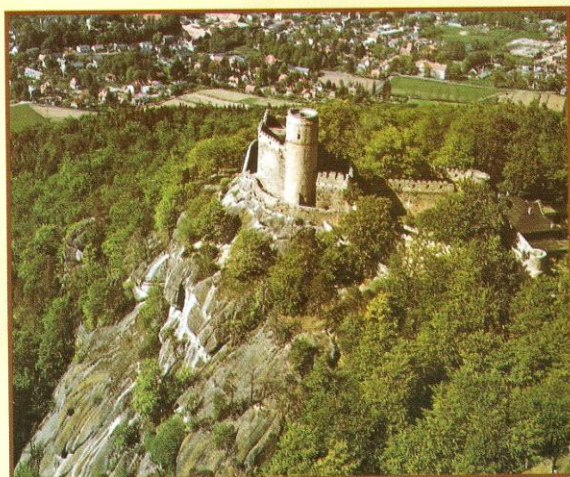


*Ośrodek Turystyczno-Wypoczynkowy CPU ZETO w Jagniątkowie położony jest w malowniczym zakątku Karkonoszy, tylko 15 km od Jeleniej Góry.*

*Jagniątków jest miejscowością górską o wysokich walorach krajobrazowych, leżącą u podnóża Kotła Jagniątkowskiego w pobliżu pięknych szlaków turystycznych. Założony przez czeskich protestantów w 1654 roku, malowniczo położony na wysokości 450-620 m n.p.m., u podnóża zamku Chojnik, stanowi doskonałą bazę wycieczkową w góry. W sezonie zimowym istnieją tu bardzo dogodne warunki do uprawiania sportów zimowych.*

*Najbardziej znanym i najczęściej odwiedzanym miejscem w samym Jagniątkowie jest dom niemieckiego pisarza, laureata nagrody Nobla, Gerharta Hauptmanna. Sławna na świecie barwna polichromia pokrywająca wnętrze hallu stanowi syntezę twórczości tego wybitnego pisarza. Godny uwagi jest także kościółek pod wezwaniem Bożego Miłosierdzia, zbudowany w 1986 roku.*

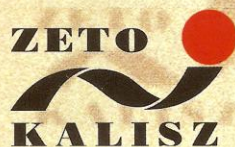
*Ośrodek Turystyczno-Wypoczynkowy CPU ZETO oferuje 54 miejsca w pokojach 1, 2 i 3-osobowych z łazienkami. Dysponujemy również własną stołówką, salą wykładową, salą telewizyjną, sauną, siłownią oraz stołem do tenisa stołowego. Gorąco zachęcamy do skorzystania z naszej oferty.*



**Zapewniamy dogodne warunki pobytu,  
miłą obsługę i mnóstwo wrażeń!**



# PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ w Kaliszu



62-800 Kalisz, ul. Wrocławska 48B  
tel. 352-68, tlx. 0462326  
fax 352-68  
NIP 618-004-12-44  
Nr konta bankowego:  
WBK S.A. Oddz. KALISZ  
352402-6044-136

## Osoby reprezentujące firmę:

Dyrektor – Jerzy Buśkiewicz – tel. 351-43  
Zastępca Dyrektora – Jacek Sołtysiak – tel. 351-43

## Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- usługi szkoleniowe
- usługi handlowe

**Liczba zatrudnionych ogółem:** 26 osób

**Data założenia firmy:** 1978 r. (prywatyzacja z dniem 17.02.1992)

**Roczny obrót za 1994 r.:** 2 100 000,-

## Główni partnerzy:

- JTT, Soft-Tronic – sprzęt komputerowy
- OKI – drukarki
- MSP – systemy operacyjne, sieciowe
- ELZAB – Zabrze – kasy fiskalne
- OPTIMUS IC – kasy fiskalne
- DRESCHER – papier komputerowy

## Główni kontrahenci:

- KRUS, PKO BP, PKO S.A., NBP
- Przedsiębiorstwa handlowe
- Urzędy administracji państwowej i samorządowej

## Filie i oddziały:

- Krotoszyn,
- Pleszew

## Wyposażenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 2 zestawy, 6 terminali
- sieci komputerowe – Novell NetWare, 10 stanowisk
- zespoły software’owe – 2 zespoły
- serwis techniczny – 5 osób

*USŁUGI INFORMATYCZNE W ZAKRESIE PRZETWARZANIA DANYCH, INSTALACJI SIECI KOMPUTEROWYCH, DOSTAWY SPRZĘTU KOMPUTEROWEGO, OPROGRAMOWANIA I MATERIAŁÓW EKSPLOATACYJNYCH. INSTALACJA I OBSŁUGA KAS FISKALNYCH.*



## Produkty software'owe własne:

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
FK – system finansowo-księgowy	IBM/PC, VGA, 1MB RAM, HDD 40 MB, drukarka 15" (Mazovia)	min. MS DOS 5.0/BORLAND PASCAL 7.0	Novell Netware	Przedsiębiorstwo „CEKO” Goliszew, Wojewódzki Zakład Weterynarii, przedsiębiorstwa handlowe
HURT – system informatyczny umożliwiający sprzedaż z możliwością wydruku faktur VAT i rachunków uproszczonych, uwzględniający stany magazynowe.	IBM/PC, VGA, 1MB RAM, HDD 40 MB, drukarka 15" (Mazovia)	min. MS DOS 5.0/CLIPPER 5.2	—	—
ŚRODKI TRWAŁE – umożliwia prowadzenie ewidencji i odpisów amortyzacyjnych środków trwałych. Pozwala na prowadzenie całej dokumentacji oraz przeprowadzanie naliczania odpisów amortyzacyjnych, przeszacowanie i inwenturę środków trwałych	IBM/PC, VGA, 1MB RAM, HDD 40 MB, drukarka 15" (Mazovia)	min. MS DOS 5.0/CLIPPER 5.2	—	—
MLEKO – służy do rejestrowania i rozliczania dostaw mleka, umożliwia rozliczanie dostawcy za dowolny okres, a także stworzenia rejestru dostaw w tym okresie	IBM/PC, VGA, 1MB RAM, HDD 40 MB, drukarka 15" (Mazovia)	min. MS DOS 5.0/CLIPPER 5.2	Novell NetWare	Przedsiębiorstwo „CEKO” Goliszew

### Usługi informatyczne:

- serwis sprzętu komputerowego
- serwis i instalacja kas fiskalnych
- instalacje sieci komputerowych
- projektowanie i programowanie systemów informatycznych

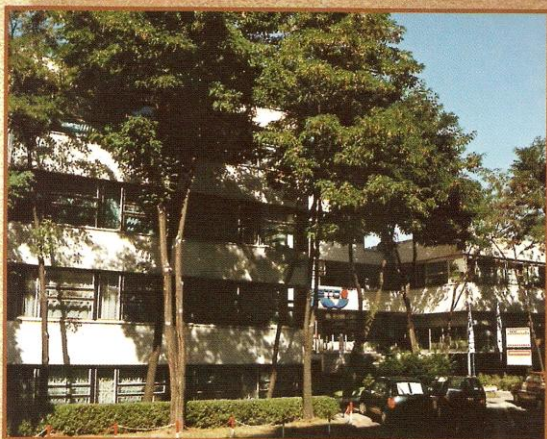
### Usługi szkoleniowe: szkolenia komputerowe

### Usługi handlowe:

- sprzedaż sprzętu komputerowego, materiałów eksploatacyjnych, akcesorii komputerowych
- sprzedaż kas i drukarek fiskalnych
- sprzedaż oprogramowania systemowego i użytkowego



# ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ w Katowicach Spółka z o.o.



40-158 Katowice, ul. Owocowa 1  
tel. 58-04-21, tlx. 0312490  
fax (0-32) 58-10-83, 153-72-00  
NIP 634-013-11-06  
Nr konta bankowego: Bank Śląski  
VII Oddz. Katowice  
312608-700015225

## Osoby reprezentujące firmę:

Prezes Zarządu – Marek Łakomik – tel. 584-621  
Wiceprezes Zarządu – Zygmunt Fabiańczyk – tel. 581-060

## Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- handel
- poligrafia
- kursy i szkolenia
- serwis techniczny i software'owy

**Liczba zatrudnionych ogółem:** 160 osób  
**Data założenia firmy:** 1965 r.  
**Roczny obrót:** 12 500 000,-

## Główni partnerzy:

- Compaq
- Hewlett-Packard
- DTK
- Novell
- Microsoft
- Lotus

## Główni kontrahenci:

- Zakład Ubezpieczeń Społecznych
- Powszechna Kasa Oszczędności
- Telekomunikacja Polska S.A.
- Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego
- Przedsiębiorstwo Gospodarki Mieszkańcovej
- Urzędy Miast i Gmin

## Wyposażenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 3 szt. 800 terminali
- sieci komputerowe – 2 sieci NOVELL 25 terminali
- zespoły software'owe – 40 osób
- serwis techniczny – 14 osób



## Produkty software'owe własne:

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
PODATKI – pakiet oprogramowania służący do rozliczania podatków od środków transportu, nieruchomości łącznego rozliczenia podatkowego.	386 SX/33MHZ, 4 MB RAM, HDD 100 MB dla wersji jednostanowiskowej	DOS, Novell NetWare 3.12/CLIPPER	Novell NetWare 3.12, Lantastic	ponad 60 użytkowników
KOMUNIKACJA – rejestr pojazdów samochodowych, motorowerów, ewid. uprawnień do kierowania pojazdami, kart rowerowych, motorowerów i woźnicy	386 SX/33MHZ, 4 MB RAM, HDD 100 MB dla wersji jednostanowiskowej	DOS, Novell NetWare 3.12, Unix/RDBMS PROGRESS	Novell NetWare 3.12	ponad 150 użytkowników
LOKALE – ewid. budynków i lokali mieszk. i użytkowych oraz lokatorów, obliczanie dodatków mieszk. i ryczałtów	386 SX/33MHZ, 4 MB RAM, HDD 100 MB dla wersji jednostanowiskowej	DOS, Novell NetWare 3.12, Unix/iw.	Novell NetWare 3.12	3 użytkowników
RUBIKOM – system obsługi bezrobotnych dla Rejonowych Urzędów Pracy	IBM PC 286, HDD min. 4 KB na jednego bezrobotnego + narzuły na DOS i system sieciowy	DOS, min. 3.3/CLIPPER, C, FoxPro	Novell NetWare 3.12	ok. 50 Rejonowych Urzędów Pracy.
MIRT – obsługa abonentów, wniosków, rozliczanie usług telekomunikacyjnych	386 SX/33MHZ, 4 MB RAM, HDD 100 MB dla wersji jednostanowiskowej	DOS, Novell NetWare 3.12, Unix/RDBMS PROGRESS	Novell NetWare 3.12	TP S.A. Zakład Telekomunikacji Katowice – Miasto

### Usługi informatyczne:

- projektowanie i programowanie systemów informatycznych
- kompleksowa dostawa systemów mikrokomputerowych
- instalacja sieci komputerowych
- projektowanie i wykonanie okablowania strukturalnego
- serwis techniczny i serwis oprogramowania

### Usługi szkoleniowe: kursy i szkolenia informatyczne

### Usługi handlowe:

- sprzedaż sprzętu komputerowego i towarzyszącego
- sprzedaż kas fiskalnych oraz systemów ciągłego zasilania (UPS)



## ZETO – KIELCE S.A.



25-366 Kielce  
ul. Śniadeckich 31/33  
tel. 61-06-73, tlx. 0612261  
fax 61-35-14  
NIP 657-031-11-77  
Nr konta bankowego:  
BANK PEKAO S.A. Oddz. Kielce  
529019-1258444-2511-3

### Osoby reprezentujące firmę:

Prezes Zarządu – Marian Urban – tel. 68-22-45  
Dyrektor Zakładu Przetwarzania – Henryk Fido – tel. 68-22-45  
Dyrektor Zakładu Systemów Mikrokomputerowych – Ryszard Liguz – tel. 68-22-46

### Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- usługi szkoleniowe
- usługi handlowe

Liczba zatrudnionych ogółem: 90 osób  
Data założenia firmy: 1968 r.  
Roczny obrót za 1994 r.: 5 000 000,-

### Główni partnerzy:

- Novell – Networking Partner – system NetWare
- 3 COM – sprzęt sieciowy
- COMPAQ – komputery
- EPSON – drukarki
- Microsoft – oprogramowanie
- IES Electronics – kasy fiskalne
- JTT – komputery ADAX

### Główni kontrahenci:

- Urzędy administracji państwowej i samorządowej: ZUS, KRUS, Urzędy Miast i Gmin
- Banki: PKO BP, PKO S.A., Banki Spółdzielcze
- firmy prywatne i państwowe

### Wyposażenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 3 szt., 700 terminali
- sieci komputerowe – Novell: v. 3.12 – 25 stanowisk, v.4.01 – 25 stanowisk, SCO INFORMIX – 8 stanowisk
- zespoły software'owe – Dział Systemowy – mainframe (3 osoby), Sekcja Systemowa – PC (3 osoby), Dział Projektowo-Programowy (12 osób), Sekcja Wdrożeń (6 osób)
- serwis techniczny – 10 osób

*ZETO KIELCE S.A. – 27 LAT DOŚWIADCZEŃ W INFORMATYCE  
ZETO KIELCE S.A. – KOMPLEKSOWA KOMPUTERYZACJA TWOJEJ FIRMY  
ZETO KIELCE S.A. – ROZWIĄŻE TWOJE PROBLEMY!*



## Produkty software'owe własne:

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
SATURN-M – mikrokomputerowy system placowy	IBM/PC/AT/386/486, 1 MB RAM, 8-30 MB HDD, jedna FDD, drukarka	min. MS DOS 3.1 min. DR DOS 5.0/ CLIPPER 5.2, C 5.1, ASM 4.0	Novell NetWare 2.15, Lantastic 6.0, NetWare Lite 1.1, inne oparte na MS DOS	50 Oddz. Regionalnych oraz Centrala KRUS, Przeds. PKS, Kieleckie Kopalnie Surowców Mineralnych itd.
SATURN-SM – system kadrowo-placowy	komputer VAX 4000 – 400/ z bazą ORACLE,	OPEN VMS 5.5/ ORACLE 5.1, PRO C, C, SQL FORMS	tak	Kieleckie Zakłady Wyrobów Papierowych
KADRY – mikrokomputerowy system ewidencji kadrowej	IBM/PC/AT, 1 MB RAM, 10 MB HDD	min. MS DOS 3.1 min. DR DOS 5.0/ CA, CLIPPER TOOLS III	–	PKS, Bank Spółdzielczy Rzemiosła, 50 oddz. Region. i Centrala KRUS
OBTO – mikrokomputerowy system obrotu towarowego	IBM/PC/AT, 1 MB RAM, 10 MB HDD	min. MS DOS 3.1 min. DR DOS 5.0/ CLIPPER 5.2 D, C 5.1, ASM 4.0	Novell NetWare 2.15, Lantastic 6.0, NetWare Lite 1.1, inne oparte na MS DOS	PHS S.A. w W-wie, 5 oddz., 5 filii, PSS SPOŁEM, Centrala Rybna i Spółdzielnia SOAPL w Kielcach
Rejestr Pojazdów	IBM/PC 286, 640 KB RAM, HDD 40 MB, drukarka	min. MS DOS 3.30/CLIPPER 5.01	min. Novell NetWare 2.20, Personal NetWare	Urzędy Gmin, Urzędy Miast i Gmin, Urząd Rejonowy – Końskie
Rejestr Kierowców	IBM/PC 286, 640 KB RAM, HDD 40 MB, drukarka	min. MS DOS 3.30/CLIPPER 5.01	min. Novell NetWare 2.20, Personal NetWare	Urząd Rejonowy – Końskie
GM – mikrokomputerowy system gospodarki materiałowej	IBM/PC/AT, 1 MB RAM, 10 MB HDD	min. MS DOS 3.1 min. DR DOS 5.0/ CA CLIPPER TOOLS III	Novell NetWare 2.15, Lantastic 6.0, NetWare Lite 1.1, inne oparte na MS DOS	PBRH i BUDREM, Szpital Miejski i PPUH MAXTEL w Kielcach, PHPU ROZEJ w Tarnobrzegu
FKK – mikrokomputerowy system finansowo-kosztowy	IBM/PC/AT 640 KB RAM, HDD 80 MB, drukarka, UPS	min. MS DOS 3.30/BIBLIOTEKA CLIPPERA	min. Novell NetWare 2.20	PBR BUDREM, MPO, Szpital Onkologiczny, PHS w Kielcach, Urzędy Gmin
System Obsługi Centrum Egzaminowania Kierowców	IBM/PC/386, 8 MB RAM, HDD 250 MB, MS WINDOWS	min. MS DOS 3.1/MS ACCESS 2.0	Novell NetWare, Windows for Workgroups	Woj. Centrum Egzaminowania Kierowców w Kielcach
FAKTURY	IBM/PC/386, HDD 130 MB, 8 MB RAM	min. MS DOS 3.1/BAZA MS ACCESS	Novell NetWare, Windows for Workgroups	ZETO – KIELCE SA

### Usługi informatyczne:

- tworzenie aplikacji wg. wymagań klienta (projektowanie i programowanie)
- wdrożenia systemów
- instalacje okablowania i sprzętu komputerowego
- projektowanie sieci komputerowych
- kompletowanie sprzętu komputerowego wg. wymagań klienta, modernizacja sprzętu
- instalacja systemów operacyjnych i oprogramowania systemowego
- serwis i konserwacja sprzętu komputerowego

**Usługi szkoleniowe:** szkolenia i kursy komputerowe z zakresu posługiwania się aplikacjami Microsoft, administrowania systemem NetWare oraz prowadzonych wdrożeń

### Usługi handlowe:

- sprzedaż sprzętu komputerowego i oprogramowania
- sprzedaż i serwis kas fiskalnych



# ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ w Koszalinie



75-708 Koszalin, ul. 4 Marca 38  
tel. 42-54-31 do 36  
tlx. 0533132, fax 42-65-31  
NIP 669-050-21-70  
Nr konta bankowego:  
BANK PEKAO S.A. Oddz. Koszalin  
533016-70006812-2511-3-1110

## Osoby reprezentujące firmę

Dyrektor Naczelny – Janusz Maszkiewicz – tel. 42-27-27  
Zastępca Dyrektora ds. Produkcji – Weronika Kazimierowicz-Kobierska – tel. 42-27-27

## Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- usługi handlowe

Liczba zatrudnionych ogółem: 77 osób  
Data założenia firmy: 1967 r.  
Roczny obrót za 1994 r.: 2 550 000,-

## Główni partnerzy:

- SOFT-TRONIK – sprzęt mikrokomputerowy
- BULL Polska
- UNICORN

## Główni kontrahenci:

- administracja rządowa i samorządowa
- banki
- ubezpieczenia społeczne

## Filie i oddziały:

Ośrodek Obliczeniowy ZETO, Plac Zwycięstwa 8, 76-200 Słupsk,  
tel. (059) 433993, 433511, fax: 22231

## Wyposażenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 3 szt., 300 terminali
- sieci komputerowe – Novell 3.11 – 10 stanowisk, UNIX 4.2 – 16 stanowisk
- zespoły software’owe – System obsługujący zasiłkobiorców Rejonowych Urzędów Pracy oraz Ośrodków Pomocy Społecznej (5 osób), System SEZAM (5 osób), System obsługi Urzędów Miast i Gmin (11 osób)
- serwis techniczny – 8 osób



## Produkty software'owe własne:

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
PODATKI – obsługuje działalność urzędów gmin w zakresie ewidencji i windykacji podatków i opłat lokalnych	IBM/PC/386, 1 MB RAM, HDD 120 MB monitor mono, drukarka 15"	MS DOS/ CLIPPER 5.2, DBFSIX	min. Novell NetWare 3.11	7 Urzędów Miast, 12 Urzędów Miast i Gmin, 25 Urzędów Gmin
F-K – zapewnia prowadzenie planu kont z dowolnie rozbudowaną analityką, kartoteki sald i obrotów kont analitycznych i syntetycznych	IBM/PC/386, 1 MB RAM, HDD 120 MB, monitor mono, drukarka 15"	MS DOS/ jw.	min. Novell NetWare 3.11	8 Urzędów Miast, 12 Urzędów Miast i Gmin, 28 Urzędów Gmin, IZ Bonin, ZETO Koszalin, SI UNIA, TP SA,
KASA – pozwala na przyjmowanie wpłat oraz dokonywanie wypłat z kasy urzędu miasta i gminy	IBM/PC/386, 1 MB RAM, HDD 120 MB, monitor mono, drukarka 15"	MS DOS/ jw.	min. Novell NetWare 3.11	4 Urzędy Miast, 2 Urzędy Miast i Gmin, 6 Urzędów Gmin
OPIEKA – wspomaga pracę ośrodków pomocy społecznej w zakresie obsługi zasiłkobiorców	IBM/PC/386, 1 MB RAM, HDD 120 MB, monitor mono, drukarka 15"	MS DOS/ jw.	min. Novell NetWare 3.11	6 Miejskich OPS, 10 Miejsko-Gminnych OPS, 26 Gminnych OPS, 12 OPS w woj. tarnobrzeskim i katowickim
SEWIB – system obsługi Rejonowych Urzędów Pracy, składający się z modułów: obsługi bezrobotnych, ofert pracy, pożyczek z FP i statystycznego	IBM/PC/386, 1 MB RAM, HDD 120 MB, monitor mono, drukarka 15"	MS DOS/ CLIPPER 5.2	min. Novell NetWare 3.11	6 Rejonowych Urzędów Pracy, 10 filii RUP
EW-GO – ewidencja podmiotów gospodarczych. Prowadzi rejestrację podmiotów gosp. i drukuje zaświadczenia o wpisie do ewidencji	IBM/PC/386, 1 MB RAM, HDD 120 MB, monitor mono, drukarka 15"	MS DOS/ jw.	min. Novell NetWare 3.11	7 Urzędów Miast i Gmin
PŁACE – umożliwiała min. ewidencję pracowników, prowadzenie kartoteki placowej pracowników, obsługę list płac itd.	IBM/PC/386, 1 MB RAM, HDD 120 MB, monitor mono, drukarka 15"	MS DOS/ jw.	min. Novell NetWare 3.11	7 Urzędów Miast i Gmin
SEZAM – kompleksowy system obsługi urzędów miast i gmin	IBM/PC/486, 8 MB RAM, HDD 700 MB, monitor mono, drukarka 15"	SCO UNIX min. 8 stanowisk/ CASE ARCHITECT v. 2.4, INFORMIX: 4GL, ISQL, FORMS	–	Urząd Miasta Darłowo

### Usługi informatyczne:

- prowadzenie na mainframe'ie Terenowej Bazy Danych PESEL
- usługi obliczeniowe na mainframe'ach
- teletransmisja + POLPAK
- projektowanie i programowanie
- wdrażanie systemów
- serwis oprogramowania
- serwis sprzętowy
- instalacja sieci Novell i Unix

- instalacja okablowania logicznego
- instalacja okablowania sieciowego
- wprowadzanie danych

### Usługi szkoleniowe: kursy i szkolenia informatyczne

### Usługi handlowe:

- sprzedaż sprzętu mikrokomputerowego oraz materiałów eksploatacyjnych



## ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ ZETO KRAKÓW Przedsiębiorstwo Państwowe



31-587 Kraków, ul. Szafrńska 11  
tel. 44-36-77, tlx. 0322296  
fax 44-38-95  
NIP 675-000-08-69  
Nr konta bankowego:  
BPH V Oddz. Kraków  
323428-4558

### Osoby reprezentujące firmę:

Dyrektor – Grzegorz Szczepaniec – tel. 44-82-70  
Zastępca Dyrektora ds. Produkcji – Krzysztof Łapczuk – tel. 44-82-32

### Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- usługi handlowe

**Liczba zatrudnionych ogółem:** 54 osoby  
**Data założenia firmy:** 10.10.1965 r.  
**Roczny obrót za 1994 r:** 3 266 000 ,-

### Główni partnerzy:

- IES ELECTRONICS (ZETO Poznań)
- ZUK ELZAB

### Główni kontrahenci:

- ZUS (3 województwa)
- KRUS (3 województwa)
- PSS Nowa Huta, Wieliczka, Podgórze
- PHW Nowy Targ
- instytucje budżetowe
- przedsiębiorstwa i zakłady przemysłowe, sklepy

### Wyposażenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 2 szt., 300 terminali
- sieci komputerowe – Novell 3.11 – 10 stanowisk, UNIX SCO – 10 stanowisk
- zespoły software’owe: brak
- serwis techniczny – 5 osób

### Produkty software’owe własne: brak

### Usługi informatyczne:

- serwis techniczny i programowy kas fiskalnych

### Usługi szkoleniowe: nie realizuje

### Usługi handlowe:

- sprzedaż kas fiskalnych







# ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ ZETO

## Spółka z o.o. w Lublinie



20-718 Lublin, Al. Kraśnicka 35  
tel. 73-22-26, tłx. 642755  
fax 55-50-52  
NIP 712-015-66-88  
Nr konta bankowego:  
BDK III Oddz. Lublin  
334206-1384-136

### Osoby reprezentujące firmę:

Prezes Zarządu – Antoni Sidor – tel. 55-50-52  
Wiceprezes Zarządu – Jerzy Olejarz – tel. 55-50-52

### Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- usługi handlowe
- usługi szkoleniowe

Liczba zatrudnionych ogółem: 71 osób  
Data założenia firmy: 1967 r.  
Roczny obrót za 1994 r.: 3 174 528,-

### Główni partnerzy:

- MSP – systemy operacyjne, oprogramowanie narzędziowe
- COMPUTER 2000 – sprzęt i oprogramowanie
- ESCOM – komputery

### Główni kontrahenci:

- ZUS, KRUS
- TP S.A. Z-d Telekom. w Lublinie
- PKO S.A., BDK
- jednostki handlowe, usługowe
- jednostki administracji państwowej

### Wyposażenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 2 szt., 400 terminali
- sieci komputerowe – Novell, 25 stanowisk
- zespoły software’owe – Zespół Projektowo-Programowy, Zespół Programistów Systemowych, Zespół Operatorów Maszyn Mainframe, Zespół Technologów, Zespół Obsługi Technicznej i Serwisu, Zespół Wdrażeniowo-Problemy, Zespół Handlowy
- serwis techniczny – 6 osób



## Produkty software'owe własne:

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
ROZLICZENIE OPAKOWAŃ – prowadzi kartoteki: magazynowa, dostawców i odbiorców, wystawia dokumenty przychodowe i rozchodowe	IBM/PC	MS DOS/CLIPPER	Novell NetWare 3.12	CEFARM w Lublinie
PEACE – system ewidencji wynagrodzeń pracownika – prow. kartotekę płacową, tworzy listy wypłat, drukuje odpowiednie sprawozdania	IBM/PC	MS DOS/CLIPPER	Novell NetWare 3.12	CEFARM, ZETO, POLMOS w Lublinie, ZFM, BFM, OPGK, LZPS
SYSTEM EWIDENCJI I ROZLICZEŃ POŻYCZEK Z ZFM	IBM/PC	MS DOS/CLIPPER	Novell NetWare 3.12	j.w.
SYSTEM EWIDENCJI I ROZLICZEŃ POŻYCZEK Z KZP	IBM/PC	MS DOS/CLIPPER	Novell NetWare 3.12	j.w.
SYSTEM EWIDENCJI I ROZLICZEŃ POŻYCZEK PRYWATYZACYJNYCH	IBM/PC	MS DOS/CLIPPER	Novell NetWare 3.12	CEFARM w Lublinie
KADRY – system ewidencji pracowników – obsl. kartoteki pracowniczej oraz podkartotek: urlopów płatnych i bezpłatnych, kursów, kar itd	IBM/PC	MS DOS/CLIPPER	Novell NetWare 3.12	CEFARM w Lublinie, LZPS
GM – system ewidencji materiałów – obsl. kartoteki magazynowej i indeksowej, słowników magazynów, kont, rodzajów ruchu itd	IBM/PC	MS DOS/CLIPPER	Novell NetWare 3.12	POLMOS – Lublin, LZPS, BFM, ZFM, Zakłady Tytoniowe
GOST – system ewidencji i rozliczania środków trwałych	IBM/PC	MS DOS/CLIPPER	Novell NetWare 3.12	LZPS, BFM, ZFM, Zakł. Tytoniowe, POLMOS
OBRÓT LEKAMI – umożliwia prowadzenie kartotek leków, sprzedaży i obsługi odbiorców i zaopatrzenia farmaceutycznego	IBM/PC	MS DOS/CLIPPER	Novell NetWare 3.12	CEFARM – Lublin i hurtownie, CEFARM – Kraków i hurtownie
OBRÓT TOWAROWY – prowadzi indeks tow., rejestr przychodów i rozchodów, kartotekę stanów i obrotów, umożliwia obsługę odbiorców w zakresie sprzed.	IBM/PC	MS DOS/CLIPPER	Novell NetWare 3.12	Spółdzielnie: MOKPOL i PSS W-a, PHS Lublin, AGROMA Lublin, ZFM, oddz. ZUS
SYSTEM FINANSOWO-KSIEGOWY – umożliwia prowadzenie stanu kont, kartoteki stanów i obrotów, kartoteki rozrachunków i automatyczne zamknięcie i otwarcie roku	IBM/PC	MS DOS/CLIPPER	Novell NetWare 3.12	KRUS, 10 firm handlowych, 10 firm przemysł., 5 firm usł., 10 sp. z o.o.

### Usługi informatyczne:

- przetwarzanie danych na komputerach mainframe
- instalacja sieci Novell (sprzęt, okablowanie, software)
- serwis sprzętu mikrokomputerowego
- projektowanie i programowanie systemów informatycznych

### Usługi szkoleniowe: kursy i szkolenia

#### Usługi handlowe:

- handel sprzętem mikrokomputerowym, akcesoriami i materiałami eksploatacyjnymi
- sprzedaż kas fiskalnych



# CENTRUM KOMPUTEROWE ZETO S.A. w Łodzi



90-146 Łódź, ul. Narutowicza 136  
tel. 79 19 11,  
tłx. 884314,  
fax 78 21 47  
NIP 728-10-01-100  
Nr konta bankowego:  
PBG I Oddz. Łódź  
344609-19028-136

## Osoby reprezentujące firmę:

Prezes Zarządu – Marian Polski – tel. (0-42) 78 20 71  
Wiceprezes Zarządu – Jan Pietras – tel. (0-42) 78 21 47

## Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- usługi szkoleniowe
- usługi handlowe

**Liczba zatrudnionych ogółem:** 118 osób.  
**Data założenia firmy:** 8.12.1965 r.  
**Roczny obrót za 1994 r.:** 7 500 000,-

## Główni partnerzy:

- IBM – IBM Authorized Remarketer
- OKI – drukarki – Authorized Dealer, Technical Center
- NOVELL – Novell Networking Partner
- MICROSOFT – Solution Provider Authorized Training Center
- ORACLE – Value Added Relicensor
- PROGRESS SC – Value Added Reseller
- INTEL – Premiere Business Partner

## Główni kontrahenci:

- Zakłady Ubezpieczeń Społecznych: ZUS, KRUS
- Instytucje ubezpieczeniowe: PZU, Towarzystwo Ubezpieczeniowe POLONIA
- Banki: PKO BP, Polska Kasa Opieki S.A.
- Telekomunikacja Polska S.A.
- przedsiębiorstwa produkcyjne
- uczelnie wyższe
- instytucje samorządowe

## Wyposażenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 3 zestawy, ponad 700 terminali
- sieci komputerowe – Novell NetWare 3.12 – 2 sieci, 90 stanowisk
- zespoły software’owe – Przetwarzanie danych (32 osoby), Serwis techniczny (8 osób), Szkolenia (8 osób), Projektowanie i programowanie (16 osób), Okablowanie sieci komputerowych (7 osób), Handel (8 osób)
- serwis techniczny – 8 osób



## Produkty software'owe własne:

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
ZEUS – oprogramowanie dla eksploatacji i tworzenia systemów w środowisku MVS/XA/ESA. Produkt łączy cechy ISPF/PDF z pewnymi funkcjami systemu EKTRAN. Specjalna obsługa dla transmisji między PC i mainframe	IMB 4381 z opcją XA	MVS/XA, MVS/ESA/ Assembler, edytor formatów ekranu EDEK	–	CK ZETO SA, PKO SA – oddziały woj. łódzkie, skierniewickie, piotrkowskie i płockie
WUTBAR – masowe wprowadzanie informacji z dokumentów z użyciem kodów kreskowych OCR i OMR w oparciu o sprzęt firmy MULTISCAN i AXIOME	IBM PC 386, 4 MB RAM	WINDOWS 3.XX/ WINDOWS DDL'S, VISUAL BASIC 3.0, VISUAL C++ v.1.5	–	Telekomunikacja Polska SA w Łodzi, Wrocławiu, Lublinie, Krakowie, PZU w Łodzi
Subsystem WE-WY do masowych rozliczeń odbiorców towarów i usług	–	standardowy, dowolny/ Corel Draw, Visual Basic	N/A	Telekomunikacja Polska SA w Łodzi

### Usługi informatyczne:

- usługi obliczeniowe – przetwarzanie danych
- serwisowanie urządzeń komputerowych
- projektowanie i programowanie systemów informatycznych
- okablowanie sieci komputerowych
- dzierżawa i leasing sprzętu komputerowego
- projektowanie dokumentów i masowe wydruki na szybkich drukarkach laserowych
- doradztwo i konsultacje

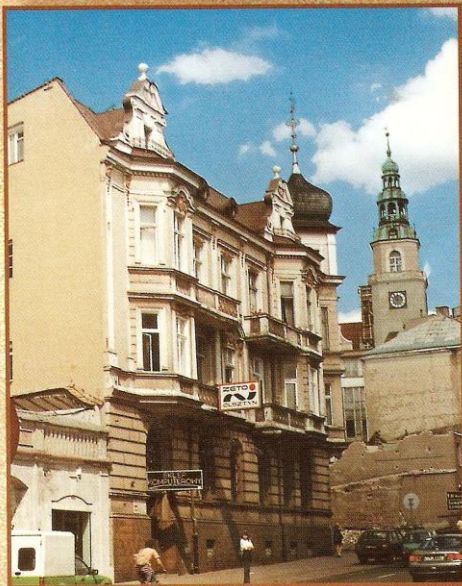
### Usługi szkoleniowe:

- szkolenia z zakresu obsługi komputerów PC
- szkolenia specjalistyczne dla specjalistów informatyków

### Usługi handlowe:

- handel materiałami eksploatacyjnymi stosowanymi w technice komputerowej
- handel sprzętem komputerowym i towarzyszącym
- sprzedaż oprogramowania





## ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ w Olsztynie Spółka z o.o.

**ZETO**  
OLSZTYN

10-005 Olsztyn, ul. Pieniężnego 6/7  
tel. 279-628,  
tłx. 5223301,  
fax 279465  
NIP 739-040-0939  
Nr konta bankowego: PBK II Oddz. Olsztyn  
375007-693-136

### Osoby reprezentujące firmę:

Dyrektor – Zbigniew Władziński – tel. 272113, 279628  
Zastępca Dyrektora ds. Technicznych – Jerzy Kurowski – tel. 272113, 279628  
Zastępca Dyrektora ds. Systemów – Zenon Szczygliński – tel. 279628, 279648

### Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- usługi handlowe

Liczba zatrudnionych ogółem: 80 osób  
Data założenia firmy: 1971 r.  
Roczny obrót za 1994 r.: 3 300 000,-

### Główni partnerzy:

- CANDLE – oprogramowanie monitorujące dla IBM „mainframe”
- ZETO Kielce, ZETO Rzeszów (Ośrodek Obliczeniowy w Przemysłu), ZETO Świdnica

### Główni kontrahenci:

- Urzędy Gmin i Miast – ok. 200 użytkowników
- PKO BP – 19 oddziałów
- PKO SA – 4 Oddziały
- ZUS – 1 oddział, 7 inspektoratów
- KRUS – 1 Oddział
- CSHZ, 17 OSHZ i 12 SHIUZ w całej Polsce

### Wyposażenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 2 szt. 20 terminali, 3 teleprocesory
- sieci komputerowe – Novell 4 szt., Unix 1 szt.
- zespoły software'owe – Zespoły Projektowo-Programowe: GMINA (6-8 osób), SYMLEK (4-5 osób), INFORMIX (3-5 osób, Zespół Rozwoju Technologii (4 osoby), Zespół Sieci Lokalnych (8 osób), Zespół Obsługi Jednostek Handlowych (5 osób)
- serwis techniczny – 15 osób

**SKORZYSTAJ Z NASZEGO DOŚWIADCZENIA  
W KOMPUTEROWY ŚWIAT Z ZETO-OLSZTYN**



## Produkty software'owe własne:

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
<p>GMINA – system przeznaczony do kompleksowej obsługi prac urzędu miasta/gminy. Obejmuje ewid. ludności, podatek od nieruchomości, łączne zobowiązania pieniężne, podatek od środków transportu, gospodarkę terenami, zasiłki OPS i dodatki mieszkaniowe</p>	<p>File server – 8 MB RAM, HDD 340 MB stacja robocza – 1 MB RAM 386 na każdy z modułów drukarki – 10", 15"</p>	<p>min. MS DOS 3.3/ CLIPPER 5.01, 5.20</p>	<p>min. Novell NetWare 2.2</p>	<p>ok. 200 użytkowników – woj. olsztyńskie, kieleckie, przemyskie i walbrzyskie</p>
<p>CZYNSZ – PC – przeznaczony do eksploatacji w spółdzielniach mieszkaniowych, obejmuje prowadzenie kartoteki lokatora, naliczanie czynszu, rejestrację wpłat, automatyczne naliczanie czynszu po podwyżkach, naliczanie wkładów i udziałów członkowskich</p>	<p>pojedyncze stanowisko – IBM PC 486 DX, 4 MB RAM, HDD 340 MB</p>	<p>min. MS DOS 3.3/ CLIPPER 5.01</p>	<p>min. Novell NetWare 2.2</p>	<p>5 spółdzielni woj. olsztyńskiego</p>
<p>SYMLEK (i pokrewne) – stosowany w ocenie i hodowli bydła, system ogólnopolski dla CSHZ, OSHZ i SHRUZ</p>	–	–	–	–

### Usługi informatyczne:

- projektowanie i programowanie (INFORMIX, COBOL, CLIPPER)
- obsługa baz danych na IBM „mainframe”
- wyszukiwanie informacji ze światowych baz danych
- technologia PRACZ w sieciach WAN (SNA, OSI, X.25), systemy poczty elektronicznej
- oprogramowanie pomocnicze dla „mainframe”
- okablowanie strukturalne
- instalacja i administrowanie sieciami lokalnymi
- kompleksowa komputeryzacja aptek
- kompleksowa komputeryzacja firm
- systemy obrotu towarowego z wykorzystaniem kas fiskalnych

**Usługi szkoleniowe:** szkolenie użytkowników w obsłudze wdrażanych systemów

### Usługi handlowe:

- sprzedaż oprogramowania własnego i obcego
- sprzedaż sprzętu komputerowego, materiałów eksploatacyjnych i akcesoriów – sklep komputerowy



# ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ

## Przedsiębiorstwo Informatyczne Spółka z o.o. w Opolu



**ZETO**   
**OPOLE**

45-052 Opole, ul. Oleska 7  
tel. 53-64-35, 53-64-36  
tlx. 07322337, fax 54-37-26  
NIP 754-033-36-19  
Nr konta bankowego:  
Bank Zachodni S.A. Wrocław,  
I Oddz. Opole 385208-12553-136-300

### Osoby reprezentujące firmę:

Prezes Zarządu – mgr. inż. Marian Foryś – tel. 54-37-26  
Prokurent – Marek Mąkosa – tel. 53-64-35, 53-64-35 w. 10

### Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- usługi handlowe
- usługi szkoleniowe

**Liczba zatrudnionych ogółem:** 72 osoby

**Data założenia firmy:** 1967 r., powstanie spółki z o.o.  
– 01.01.1993 r.

**Roczny obrót za 1994 r.:** 2 892 470,-

### Główni partnerzy:

- GULIPIN – sprzęt komputerowy
- OPTIMUS S.A. – sprzęt komputerowy, kasy fiskalne
- ELZAB S.A., Posnet – kasy fiskalne
- Hewlett Packard – sprzęt komputerowy
- Microsoft – oprogramowanie
- Info-Service – edytor tekstu TAG

### Główni kontrahenci:

- przedsiębiorstwa produkcyjne: duże i średnie, produkcyjno-usługowe, handlowe

### Wyposażenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 2 szt., 110 terminali
- sieci komputerowe – Novell – 5 stanowisk, UNIX – 15 stanowisk
- zespoły software’owe – kadry – płace (5 osób), finansowo-kosztowo-księgowy (5 osób), gospodarka materiałowa (2 osoby), zbył (2 osoby), hurtownia (3 osoby), środki trwałe (3 osoby)
- serwis techniczny – 8 osób



## Produkty software'owe własne:

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
ZBYT – zapewnia prowadzenie kartoteki kontrahentów, obsługę magazynów wyrobów gotowych, obsługę procesu sprzedaży wyrobu, tworzenie rejestrów sprzedaży.	DOS: 486 DX, 4 MB RAM, HDD min. 200 MB, FDD 1.44 MB, VGA mono	zgodny z wymaganiami PROGRESS'a 4 GL: DOS, Novell, Unix, HP-UX, OS/2, SOLARIS itd./ PROGRESS 4GL	Novell NetWare min. 3.11	m.in. ZPO MODENA w Poznaniu, Przeds. Przemysłu Obuwniczego w Strzelcach Opolskich, Wielkopolska Huta Szkła
System INFORMOWANIA KIEROWNICTWA – zapewnia podst. dane o Przeds., dane ekon.-finans., dane o poszczególnych komórkach, dane placowe i kadrowe, moduł planowania itd.	DOS: 486 DX, 4 MB RAM, HDD min. 200 MB, FDD 1.44 MB, VGA mono	zgodny z wymaganiami PROGRESS'a 4 GL: DOS, Novell, Unix, HP-UX, OS/2, SOLARIS itd./ jw.	Novell NetWare min. 3.11	–
HURTOWNIA – zapewnia prowadzenie całości prac z zakresu obsługi obrotu towarowego	DOS: 486 DX, 4 MB RAM, HDD min. 200 MB, FDD 1.44 MB, VGA mono	zgodny z wymaganiami PROGRESS'a 4 GL: DOS, Novell, Unix, HP-UX, OS/2, SOLARIS itd./ jw.	Novell NetWare min. 3.11	m.in. Hurtownia Art. Przemysłowych i Spoż., PHU ROCHU, ZETO Opole w Opolu, MAX SCHON w Szczecinie
ZATRUDNIENIE I PŁACE – zapewnia m.in. definiowanie składników płac, podstawy do zarobków, danych o użytkowniku, rozliczanie wypłaty miesięcznej, naliczanie zaliczki na podatek dochodowy itd.	DOS: 486 DX, 4 MB RAM, HDD min. 200 MB, FDD 1.44 MB, VGA mono	zgodny z wymaganiami PROGRESS'a 4 GL: DOS, Novell, Unix, HP-UX, OS/2, SOLARIS itd./ jw.	Novell NetWare min. 3.11	m.in. SZPL LENTEX w Lubliczu, PPS POLMOS w Raciborzu, PZPS ALKA w Słupsku, SI ODRA w Opolu, ZETO Opole
KADRY – zapewnia ewidencję danych o pracownikach, emisję wydawnictw typowych i nietypowych, wykaz osób zatrudnionych, czasu pracy, BHP	DOS: 486 DX, 4 MB RAM, HDD min. 200 MB, FDD 1.44 MB, VGA mono	zgodny z wymaganiami PROGRESS'a 4 GL: DOS, Novell, Unix, HP-UX, OS/2, SOLARIS itd./ jw.	Novell NetWare min. 3.11	m.in. ZETO Opole, Zakłady Naprawcze Taboru Kolejowego w Opolu, Wielkopolska Huta Szkła w Gostyniu
Gospodarka Materiałowa GAMAT – zapewnia m.in. ewidencję i rozliczenie obrotu materiałowego, danych o stanach, obrotach, zakupie, zużyciu, sprzedaży materiału, kontrolę zapasów magazynowych	DOS: 486 DX, 4 MB RAM, HDD min. 200 MB, FDD 1.44 MB, VGA mono	zgodny z wymaganiami PROGRESS'a 4 GL: DOS, Novell, Unix, HP-UX, OS/2, SOLARIS itd./ jw.	Novell NetWare min. 3.11	m.in. PPS POLMOS w Raciborzu, PZPS ALKA w Słupsku, ZETO Opole, ZNTK w Opolu Wielkop., Huta Szkła w Gostyniu
ŚRODKI TRWAŁE – zapewnia prowadzenie kartoteki środków trwałych, obsługę dokumentów, emisję szeregu wydawnictw, obsługę inwentaryzacji, aktualizację wyceny wartości ŚT i Wartości Niematerialnych i Prawnych	DOS: 486 DX, 4 MB RAM, HDD min. 200 MB, FDD 1.44 MB, VGA mono	zgodny z wymaganiami PROGRESS'a 4 GL: DOS, Novell, Unix, HP-UX, OS/2, SOLARIS itd./ jw.	Novell NetWare min. 3.11	m.in. PPS POLMOS w Raciborzu, ZETO Opole, Agencja Rozwoju Opolszczyzny, Wielkopolska Huta Szkła w Gostyniu
FK – system finansowo-księgowy – zapewnia m.in. rejestrację dokumentów księgowych z bieżącą symulacją stanów na kontach analitycznych, prowadzenie rejestrów zakupu, obsług kasy itd	DOS: 486 DX, 4 MB RAM, HDD min. 200 MB, FDD 1.44 MB, VGA mono	zgodny z wymaganiami PROGRESS'a 4 GL: DOS, Novell, Unix, HP-UX, OS/2, SOLARIS itd./ jw.	Novell NetWare min. 3.11	m.in. SZPL LENTEX w Lubliczu, PPS POLMOS w Raciborzu, Elektrownia Opole, PZPS ALKA w Słupsku, ZETO Opole

### Usługi informatyczne:

- projektowanie systemów
- programowanie i wdrażanie systemów
- instalacja sieci komputerowych
- dobór i instalacja kas fiskalnych
- doradztwo informatyczne
- serwis sprzętu komputerowego

### Usługi szkoleniowe: szkolenia i kursy komputerowe

### Usługi handlowe:

- sprzedaż kas fiskalnych
- sprzedaż hurtowa komputerowych materiałów eksploatacyjnych



# PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-HANDLOWE ZASTOSOWAŃ ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ ZETO S.A. w Poznaniu



**ZETO**   
**POZNAŃ**

60-967 Poznań, ul. Fredry 8A  
tel. 526-585, 529-221  
fax 521-634  
NIP 778-00-40-928  
Nr konta bankowego:  
PEKAO S.A. Oddz. Poznań  
563055-2119658-2511-3  
WBK I Oddz. Poznań  
356325-9973-136-0

## Osoby reprezentujące firmę:

Prezes Zarządu – Marek Majewski – tel. 52-65-85  
Dyrektor ds. Przetwarzania – Jacek Jankowski – tel. 529-221 w. 288  
Dyrektor ds. Usług – Ryszard Błażyński – tel. 529-221 w. 226, 52-65-85

## Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- usługi handlowe
- usługi szkoleniowe

Liczba zatrudnionych ogółem:

95 osób

Data założenia firmy:

grudzień 1965, (od 6.11.1991

– spółka akcyjna)

Roczny obrót za 1994 r.:

10 500 000,-

## Główni partnerzy:

- IES ELECTRONICS
- ARTISOFT
- COMPUTER 2000
- ABC Data
- Gulipin Computers

## Główni kontrahenci:

- ZUS, KRUS
- BRR ROLBANK S.A., PEKAO S.A.
- przedsiębiorstwa przemysłowe regionu Wielkopolski
- jednostki handlowe – sieć PHS, GS i Społem

## Wyposażenie firmy istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 3 szt. 500 terminali
- sieci komputerowe – Novell 2 szt.
- zespoły software’owe – Zespół Wdrożeń Systemów Informatycznych, Zespół Realizacji Instalacji Kasowych, Zespół TPP
- serwis techniczny – 20 osób

*MISJĄ FIRMY JEST ŚWIADCZENIE MOŻLIWIE KOMPLEKSOWYCH USŁUG INFORMATYCZNYCH  
O REALNIE NAJWYŻSZEJ JAKOŚCI NA MAKROREGIONALNYM RYNKU UŻYTKOWNIKÓW  
ZBIOROWYCH ORAZ PROWADZENIE DYSTRYBUCJI KAS REJESTRUJĄCYCH I SYSTEMÓW  
SPRZEDAŻY DLA JEDNOSTEK HANDLOWYCH NA RYNKU KRAJOWYM.*



## Produkty software'owe własne:

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
T/SPD – system taryfikacji połączeń telefonicznych dla central użytku publicznego- gromadzi i przetwarza dane z kolektorów zainstalowanych na miejskich centralach telefonicznych.	serwer sieci Novell, IBM PC 486	min. DOS 5.0/ BORLAND PASCAL 7.0, BTRIEVE, XQL	Novell NetWare 3.11	TP S.A. Zakład Telekomunikacji w Szczecinie
TPP – system technicznego przygotowania produkcji – umożliwia uzyskiwanie informacji dotyczących: materiałochłonności, pracochłonności, energochłonności, zestawień narzędzi do produkcji wyrobów, obciążenia stanowisk pracy	IBM PC, 386/SX, 1 MB RAM, HDD 100 MB	min. DOS 3.10/ CLIPPER 5.02 D	Novell NetWare 3.11 i każda inna sieć pracująca pod DOS	UNITRA-TONSIL Września, METALPLAST Oborniki Wlkp., Fabryka Kuchni WROMET Wronki, Zakład Elektroniki Motoryzacyjnej Elk
Kontrola Jakości Dostaw – umożliwia ewid. dostaw, pobieranie informacji o dostarczonych asortymentach z innych systemów, uzupełnienie o informacje niezbędne i pomocnicze dla kontrolerów jakości.	IBM PC, 386/SX, 1 MB RAM, HDD 100 MB	min. DOS 3.10/ CLIPPER 5.02 D	Novell NetWare 3.11 i każda inna sieć pracująca pod DOS	Fabryka Kuchni WROMET Wronki, Fabryka Armatory AMICA Wronki, Fabryka Wodomierzy POFOGAZ Poznań

### Usługi informatyczne:

- utrzymywanie baz danych, administrowanie nimi i przetwarzanie danych w trybie wsadowym i zdalnym
- informatyzacja handlu, dostawa systemów kasowo-komputerowych
- projektowanie, wdrażanie i eksploatacja systemów informatycznych
- projektowanie i instalowanie sieci komputerowych

**Usługi szkoleniowe:** kursy i szkolenia informatyczne i kasowe – Ośrodek Szkolenia Informatycznego ZETO S.A..

### Usługi handlowe:

- handel kasami fiskalnymi i oprogramowaniem handlowym
- handel sprzętem komputerowym i oprogramowaniem



## ZETO RZESZÓW Spółka z o.o.



35-326 Rzeszów, ul. Rejtana 55  
tel. 521-355  
fax 521-356  
NIP 813-03-35-772  
Nr konta bankowego:  
Bank PEKAO S.A. Oddz. Rzeszów  
5.69015-536349-2511-3-00.111.0

### Osoby reprezentujące firmę:

Prezes Zarządu – mgr. inż. Ryszard Czech – tel. 521-355  
Wiceprezes Zarządu – inż. Ryszard Rzym – tel. 521-355

### Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- usługi handlowe

**Liczba zatrudnionych ogółem:** 92 osoby  
**Data założenia firmy:** 1966 rok  
**Roczny obrót za 1994 r.:** 3 902 113,-

### Główni partnerzy:

- MSP, ABC DATA, INFOSERVICE, HITEX, TECHMEX
- MECTOR, NTT, RIVER, MOD TAB, LUMENA, SYSTEM 3000, SATORY
- FAST TRADE, DTK, POSNET, TORELL, ZUK ELZAB, MIKROTEL, SLICAN

### File i oddziały:

- Ośrodek Obliczeniowy – Krosno, ul. Grodzka 12  
tel. (131) 209 40
- Ośrodek Obliczeniowy – Przemysł, ul. Siemiradzkiego 5,  
tel. (10) 78 59 20

### Główni kontrahenci:

- ZUS, KRUS, PEKAO S.A.
- Fabryka Wódek POLMOS, fabryka obuwia, huta szkła
- Lasy Państwowe, urzędy administracji samorządowej
- przedsiębiorstwa, spółdzielnie, firmy handlowe, szkoły
- służba zdrowia

### Wyposażenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 2 szt. 8 terminali lokalnych, 120 terminali zdalnych
- sieci komputerowe – Novell 4.01, 25 terminali
- zespoły software’owe – zespół programistów systemowych – konserwacja MVS, ADABAS (2 osoby), instalacja sieciowa MOD-TAB (2 osoby), instalacja systemu NOVELL (2 osoby), instalacja systemu UNIX (2 osoby)
- serwis techniczny – 15 osób

*NASZA SPECJALNOŚĆ TO: PROJEKTOWANIE, PROGRAMOWANIE I EKSPLOATACJA SYSTEMÓW INFORMATYCZNYCH DZIAŁAJĄCYCH NA KOMPUTERACH WSZYSTKICH TYPÓW. DLA POTRZEB EKSPLOATACJI STOSUJEMY TELEPRZETWARZANIE I METODY TRADYCYJNE. DYSPONUJEMY RÓWNIEŻ MOŻLIWOŚCIĄ PRZETWARZANIA ROZPROSZONEGO W OPARCIU O POŁĄCZENIA PC – MAINFRAME.*



## Produkty software'owe własne:

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
EFKA – system ewidencji finansowo-księgowej	IBM/PC/AT 286	MS DOS/ TURBO PASCAL	Novell NetWare 3.12	35 użytkowników
HURT/ZBYT – system sprzedaży i obsługi magazynu	IBM/PC/AT 286	MS DOS/TURBO PASCAL	Novell NetWare 3.12	Fabryka Wódek POLMOS, biuro irowia rowców ROJAX, PAIS MAXBUD, biuro irowia Wyrabów Metalowych METALZBYT iń.
SOZ – system obrotu zbożem	IBM/PC/AT 386	MS DOS/ CLIPPER 87	Lantastic 6.0	Zakłady Przetwórstwa Zbożowego w Jarosławiu

### Usługi informatyczne:

- przetwarzanie danych
- prace projektowo-programowe
- wdrażanie systemów
- wykonywanie instalacji sieciowych
- serwis techniczny sprzętu
- projektowanie i instalacja sieci strukturalnych MOD TAP

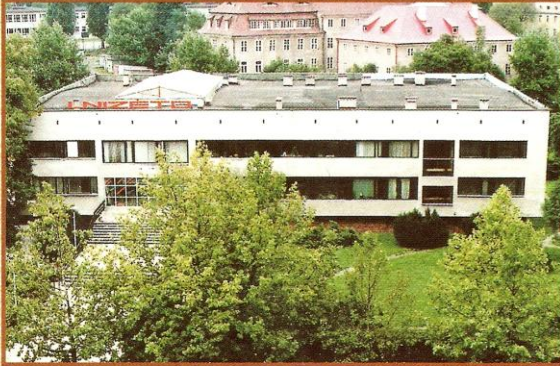
**Usługi szkoleniowe:** szkolenie użytkowników

### Usługi handlowe:

- sprzedaż sprzętu komputerowego
- sprzedaż i instalacja telefonicznych central abonenckich
- sprzedaż i instalacja kas i drukarek z modułem fiskalnym
- sprzedaż materiałów eksploatacyjnych.



## UNIZETO Spółka z o.o. w Szczecinie



70-486 Szczecin  
ul. Królowej Korony Polskiej 21-23  
tel. 233041, fax 230245  
NIP 852-000-64-44  
Nr konta bankowego:  
PBK S.A. III Oddz. Szczecin  
368012-220147-136

### Osoby reprezentujące firmę:

Prezes Zarządu/Dyrektor Naczelny – Andrzej Bendig-Wielowiejski – tel. 224805, 220313  
Członek Zarządu/Dyrektor ds. Systemów – Jerzy Sarad – tel. jw.  
Członek Zarządu/Dyrektor ds. Finansowych – Ewa Turzyniecka – tel. jw.  
Prokurent/Dyrektor ds. Technicznych – Andrzej Ruciński – tel. jw.  
Dyrektor ds. Handlu i Marketingu – Adam Borguński – tel. 228667

### Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne w zakresie kompleksowej obsługi software, hardware i sieci
- usługi handlowe o profilu informatycznym
- autoryzowane usługi szkoleniowe

**Liczba zatrudnionych ogółem:** 87 osób  
**Data założenia firmy:** 1.10.1965r.  
**Roczny obrót za 1994 r.:** 4 700 000,-

### Główni partnerzy:

- DEC, JTT, UNICORN, COMPAQ – komputery
- IYAMA – monitory
- VICTRON, SILCON, APC – UPS-y
- 3 COM, Longshine – karty sieciowe
- Mod – Tap – okablowanie strukturalne
- INFORMIX, INTERGRAPH, SCO – software
- MSP, Techmex – Microsoft software, Novell

### Główni kontrahenci:

- ZUS, KRUS, PKO BP, PKO S.A.
- Spółdzielcza Agrofirma Witkowo
- Urzędy Miast, Miast i Gmin, Urzędy Skarbowe
- ZT TPSA w Szczecinie, Urząd Wojewódzki w Szczecinie
- uczelnie wyższe, szkoły, firmy prywatne, hurtownie, osoby fizyczne
- firmy armatorskie, stocznie i inne

### Wyposażenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 3 szt., 220 terminali
- sieci komputerowe – Novell 4.1 i 3.12, 3 szt. – 70 stacji roboczych, SCO Unix v.386 – 16 terminali
- zespoły software’owe – Dział Eksploatacji (22 osoby), Dział Programowania (22 osoby), Dział Technologii (9 osób)
- serwis techniczny – 10 osób

### Usługi informatyczne:

- przetwarzanie danych i obsługa technologiczna systemów na komputerach mainframe
- usługi software’owe – dostawa oprogramowania, wdrożenie, opieka informatyczna
- integracja systemów
- serwis techniczny – konserwacje, naprawy, hot-line, rozbudowa sprzętu, integracja oprogramowania narzędziowego i sieciowego
- projektowanie i realizacja okablowania strukturalnego
- projektowanie i realizacja systemów ochrony i kontroli informacji
- zaawansowane prace techniczno-programowe, doradztwo, prace badawcze

### Usługi szkoleniowe:

autoryzowane szkolenia informatyczne

### Usługi handlowe:

- działalność handlowa realizowana poprzez Dział Handlowy i sklep

### UNIZETO – ŚWIAT INFORMATYKI

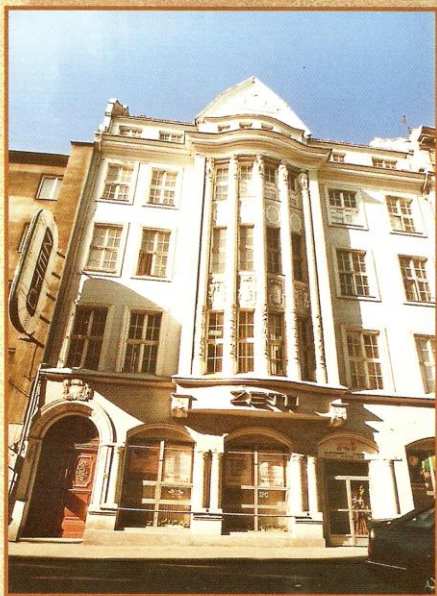
DOSTAWY SPRZĘTU, OPROGRAMOWANIA, INSTALACJE SIECIOWE, SERWIS. WDRAŻANIE I INTEGRACJA SYSTEMÓW.  
INTELIĞENTNE KARTY IDENTYFIKACYJNE, OCHRONA I ODZYSKIWANIE DANYCH. KONSULTING I SZKOLENIA.



**Produkty software'owe własne:**

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
DRUŻD – umożliwia zdalną transmisję wydruków w nakładzie dziennym dla systemu EMIR poprzez linie teletransmisyjne.	IBM/PC/286, 250 KB RAM, HDD 10 MB	min. MS DOS 3.1/ C, PL I	–	ZUS i KRUS Szczecin, Gorzów
MDC TREE – służy do generowania, przeglądania i modyfikowania zbiorów (baz danych) utworzonych pod C-tree (ISAM), generowanie raportów i formatek ekranowych	IBM/XT, 512 KB RAM	min. DOS 2.x/ C, C-tree	min. Novell 2.x	30 klientów m.in. Filharmonia Szczecińska, JUPI GAZ SC, KB-GAZ Sp. z o.o., KB-GAZ Technology Sp. z o.o. w Szczecinie
KASJER – system sprzedaży i rezerwacji biletów oraz karneatów na dowolną ilość imprez artystycznych	IBM/PC/286, 2 MB RAM, HDD 40 MB	min. MS DOS 3.1/ C++	min. Novell NetWare 3.11	Opera i Operatka w Szczecinie
KASA – wspomagana obsługa kas w przedsiębiorstwach.	IBM/PC/286, 2 MB RAM, HDD 40 MB	min. MS DOS 3.1/ CLIPPER 5.2	–	PB ESPEBEO w Stargardzie Szczecińskim
KOMIS I SKLEP – system wspomagający pracę właściciela i pracowników sklepu lub komisji	IBM/PC/286, 2 MB RAM, HDD 40 MB	min. MS DOS 3.1/ jw.	–	KOMIS I SKLEP Śródziński w Szczecinie
SNAPO – system wspomagający prowadzenie ewidencji i rozliczenie podatków od nieruchomości	IBM/PC/286, 2 MB RAM, HDD 40 MB	min. MS DOS 3.1/ TURBO C, C-tree	min. Novell NetWare 3.11	UM i Gm. w Pyrzycach i Lipianach, UG w Marianowie
ŚRODKI – do wspomagania zarządzania gospodarką środkami trwałymi dla jednostek o dowolnym profilu działalności	IBM/PC/286, 2 MB RAM, HDD 40 MB	min. MS DOS 3.1/ CLIPPER 5.2	min. Novell NetWare 3.11	PASZUTIL SA w Szczecinie, UM i Gminy w Pyrzycach
RCP – system przeznaczony do prowadzenia efektywnej kontroli czasu pracy niezależnie od typu firmy, jej struktury org. oraz rozmieszczenia budynków i ilości bram wejściowych	IBM/PC/286, 2 MB RAM, HDD 40 MB	min. MS DOS 3.1/ CLIPPER 5.2, C	min. Novell NetWare 3.11	UNIZETO Sp. z o.o.
POSESJA – system przeznaczony do obsługi biura obrotu nieruchomościami	IBM/PC/286, 2 MB RAM, HDD 40 MB	min. MS DOS 3.1/ CLIPPER 5.2	min. Novell NetWare 3.11, LANtastic	POSESJA Szczecin
PESEC – specjalizowany system wspomagający pracę działu zbytu przedsiębiorstw energetyki ciepłej	IBM/PC/286, 2 MB RAM, HDD 40 MB	min. MS DOS 3.1/ TURBO C, C-tree	min. Novell NetWare 3.11	WPEC Szczecin
POMY – system wspomagający prowadzenie ewidencji i rozliczanie podatków rolnych	IBM/PC/286, 2 MB RAM, HDD 40 MB	min. MS DOS 3.1/ TURBO C, C-tree	min. Novell NetWare 3.11	UM w Pyrzycach, UM i Gm. w Lipianach, UM i Gminy w Marianowie
FAKIR – do pozabilansowej ewidencji i rozliczania wpływów oraz nal. fin. na podstawie otrzymanych i wystawianych faktur	IBM/PC/286, 2 MB RAM, HDD 40 MB	min. MS DOS 3.1/ CLIPPER 5.2	min. Novell NetWare 3.11	PB ESPEBEO w Stargardzie Szczecińskim
CZYNSZ – system rozliczania czynszów w spółdzielniach mieszkaniowych	IBM/PC/286, 2 MB RAM, HDD 40 MB	min. MS DOS 3.1/ CLIPPER 5.2	–	Spółdzielnia Mieszkaniowa w Lipinach i Pyrzycach
FAKTURY – obsługują przede wszystkim prod., handl. i usług. prowadząc kartoteki zleceń, cenniki usług, rejestr wystawianych faktur	IBM/PC/286, 2 MB RAM, HDD 40 MB	min. MS DOS 3.1/ jw.	min. Novell NetWare 3.11	Euroafrica, KB-GAZ, TP S.A. w Szczecinie, Żegl. Szczecińska
MARKO – system kadrowo-płacowy	IBM/PC/286, 2 MB RAM, HDD 40 MB	min. MS DOS 3.1/ TURBO C, C-tree	min. Novell NetWare 3.11	m.in. Euroafrica, KB-GAZ, KB-GAZ Technology, KRUS O/R, Opera i Operatka w Szczecinie
S-FINKS – uniwersalny system wspomagający prowadzenie nowoczesnej księgowości budżetowej i pozabudżetowej	IBM/PC/286, 2 MB RAM, HDD 40 MB	min. MS DOS 3.1/ jw.	min. Novell NetWare 3.11	19 użytkowników m.in. Euroafrica, KB-GAZ w Szczecinie, Żegl. Szczeciński, Szczecińskie Zakłady Pralnicze
GAMA – system wspomagający zarządzanie gospodarką materiałową dowolnego przedsiębiorstwa	IBM/PC/286, 2 MB RAM, HDD 40 MB (Clipper) IBM/PC/486, 4 MB RAM, HDD 80 MB (Fox Pro – prototyp)	min. MS DOS 3.1/ CLIPPER, FoxPro	min. Novell NetWare 3.11	16 użytkowników m.in. Euroafrica, KB-GAZ, PASZUTIL, POLMOS w Szczecinie, Spółdz. Mieszkaniowa w Pyrzycach
System Planowania i Kontroli Produkcji – połączony z systemem GM i sprzedaży dla branży mięsnej	Terminal WYSE lub PC	SCO Unix 3.0	lak	Agrofirma Witkowo





## ZETO ŚWIDNICA Spółka z o.o.



58-100 Świdnica, ul. Grodzka 15  
tel. 52-20-71  
tlx. 0742593, fax 52-52-02  
NIP 884-000-76-46  
Nr konta bankowego: BZ Oddz. Świdnica  
388892-7924-136-300

### Osoby reprezentujące firmę:

Prezes Zarządu – Stanisław Baczyński – tel. 52-16-68  
Wiceprezes Zarządu – Anna Kosiba-Sosnowska – tel. 52-16-68

### Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- usługi handlowe
- usługi szkoleniowe

**Liczba zatrudnionych ogółem:** 60 osób

**Data założenia firmy:** 1973 r.

**Roczny obrót za 1994 r.:** 3 000 000,-

### Główni partnerzy:

- IBM, JTT, PROKOM, OPTIMUS S.A. – sprzęt komputerowy
- SCO, INFORMIX, PROKOM, ZETO Olsztyn, WONLOCK – oprogramowanie

### Główni kontrahenci:

- ZUS, KRUS, PKO BP, Banki spółdzielcze
- Zakład Energetyczny
- Urzędy Miast i Gmin
- Ośrodki Pomocy Społecznej
- Gminne spółdzielnie, handel, przemysł

### Wyposażenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 3 szt., 90 terminali
- sieci komputerowe – Novell 3.11-10 stanowisk, Unix v.386 w.3.2  
– 6 stanowisk
- zespoły software’owe – 16 osób
- serwis techniczny – 5 osób

### Usługi informatyczne:

- eksploatacja systemów informatycznych
- instalacja okablowania i uruchomienie systemów sieciowych
- naprawa, rozbudowa, modyfikacja i konserwacja sprzętu PC

**Usługi szkoleniowe:** kursy i szkolenia z zakresu obsługi sprzętu mikrokomputerowego

### Usługi handlowe:

- dystrybucja kas fiskalnych

**CZAS NA ZETO**



**Produkty software'owe własne:**

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
HOO-SA – system rozliczania odbiorców energii elektrycznej- obsługuje kompleksowo bieżącą obsługę odbiorców energii zapewniając rozliczenie, programowanie, sprawozdawczość i gospodarkę licznikową	prac. Pentium lub RISC, 32 MB RAM, pamięć dysk. min. 1GB, streamer 525 MB, termin. VT 100, drukarka syst., czynnik kodów kresk., kalkulatory PSION	SCO UNIX/ INFORMIX SQL, INFORMIX 5.01, C	UNIX – z wykorzystaniem protokołu TCP/IP	Zakład Energetyczny Opole SA (8 rejonów energetycznych)
SYSTEM TECHNICZNEGO PRZYGOTOWANIA I PLANOWANIA PRODUKCJI – zapewnia m.in. tworzenie i aktualiz. bazy danych konstrukcyjno-technolog., planowanie i rozliczanie prod. za dowolny okres, emisję kart pracy i kwitów RW itd	IBM/PC/486	MS DOS/ Clipper	Novell NetWare	REFA Świebodzice, ZWAP Świdnica, ELMOT Świdnica
CZYNYSZE – umożliwia automatyzację prac z zakresu gosp. czynszowej, pozwala na bieżące naliczanie czynszów, rejestrację wpłat oraz rozliczanie zaległości w należnościach	IBM/PC	MS DOS/ Clipper	—	Urząd Gminy Świdnica
LISTA PŁAC – tworzy miesięczną listę plac, umożliwia wydruk w postaci odcinków, drukuje przelewy do ZUS i Urzędu Skarbowego, drukuje zestawienia	IBM/PC	MS DOS/ Clipper	Novell NetWare, Novell Lite, LANtastic	Urząd Gminy Świdnica, Urzędy Miasta w Świdnicy i Dzierżoniowie, Biuro Podróży TURYSTA w Wałbrzychu, LCMB Lublin, Bank Spółdz. w Wałb.
SYSTEM KADROWO-PŁACOWY – zapewnia m.in. prowadzenia kartotek placowych, tworzenie list plac, rozliczanie akordowych kart pracy, wyliczanie robocizny na zlecenia produkcyjne itd	IBM/PC	MS DOS/ Clipper	Novell NetWare, Novell Lite, LANtastic	REFA Świebodzice, WAMAG Wałbrzych
SYSTEM FINANSOWO-KSIĘGOWY – umożliwia automatyzację prac z zakresu księgowości finansowej, dostarczając na bieżąco informacji o dział. gosp. przeds.	IBM/PC	MS DOS/ Clipper	Novell NetWare, LANtastic	WAMAG, PHS i Biuro Podróży TURYSTA w Wałbrzychu, Zakłady Zbożowe i Fabryka Mebli w Świdnicy, Spółdz. Mieszk. w Świebodzicach, GS Kłodzko
GOSPODARKA MATERIAŁOWA – umożliwia ewidencje stanów i obrotów materiałów w ujęciu ilościowym i kosztowym w rozbiću na konta kosztów	IBM/PC	MS DOS/ Clipper	Novell NetWare, Novell Lite, LANtastic	WAMAG w Wałbrzychu, ZREMB w Strzegomiu, KAROLINA w Jaworzynie ŚL., PCKiM w Gluszyce, GS w Nowej Rudzie
SPRZEDAŻ-HURT-FAKTUROWANIE – umożliwia automatyzację prac z zakresu obsl. sprzedaży tow., dostarczając informacji o stanach magazyn., pozwalając na wystawianie faktur dla odbiorców, rejestrację zakupów i sprzedaży przez kasy fiskalne	IBM/PC	MS DOS/ Clipper	Novell NetWare, LANtastic	PHS Wałbrzych i Jelenia Góra, GS Ziębice, Nowa Ruda, Dobroszyce, Jawor, Sobótka, sklep AGD Robot w Strzegomiu, Salon Firmowy ZETO-Świdnica
FAKTURY – system umożliwia wystawianie faktur i rachunków, prowadzi katalog towarów i usług oraz katalog odbiorców. Współpracuje z systemem FK.	IBM/PC	MS DOS/ Clipper	Novell NetWare, LANtastic	ADMAR w Świdnicy, WAMAG w Wałbrzychu, ZETO Świdnica
LOMBARD – zapewnia ewidencjonowanie zawartych umów, umów zrealizow. i niezrealizowanych, wykaz zysku i strat z danego dnia czy okresu	IBM/PC	MS DOS/ Clipper	—	LOMBARD Świdnica
WYROBY ZE ŻŁOTA – pozwala na ewidencje zamówień odbiorców na wyroby ze złota, dostarcza na bieżąco informacji o stopniu realizacji zamówień w odlewni i u pracownika.	IBM/PC	MS DOS/ Clipper	—	Wyrób i sprzedaż wyrobów ze złota – AGAT w Świdnicy
OBSŁUGA SPRZEDAŻY RATALNEJ – ewidencjonuje zawarte umowy (zrealizow. i niezrealizowane) oraz zapewnia administrowanie umowami realizowanymi	IBM/PC	MS DOS/ Clipper	—	ANDA w Świdnicy



# ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ

## Przedsiębiorstwo Państwowe we Wrocławiu



50-069 Wrocław,  
ul. Ofiar Oświęcimskich 7/13  
tel. 328-93  
tlx. 071 2533 ZETO PL  
fax 30604  
NIP 896-000-09-25  
Nr konta bankowego:  
Wielkopolski Bank Kredytowy  
IV Oddz. Wrocław 359209-1300

### Osoby reprezentujące firmę:

Dyrektor – Krystyna Skowrońska – tel. 725325  
Zastępca Dyrektora – Bogdan Olasik – tel. 725326

071  
3432893

### Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- usługi handlowe
- usługi szkoleniowe

Liczba zatrudnionych ogółem: 89 osób  
Data założenia firmy: 1964 r.  
Roczny obrót za 1994 r.: 2 300 000,-

### Główni partnerzy:

- LOTUS – pełna oferta programowa
- INWAR

### Główni kontrahenci:

- ZUS
- TP S.A.
- Służba Zdrowia

### Wyposażenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 3 szt., 350 terminali
- sieci komputerowe – Novell 3.11- 10 stanowisk, UNIX SCO – 5 stanowisk
- zespoły software’owe – Zespół ds. Okablowania Strukturalnego (3 osoby), Zespół ds. Technologii, Doradztwa i Projektów (4 osoby), Zespół Projektowo-Programowy (8 osób)
- serwis techniczny – 4 osoby



## Produkty software'owe własne:

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
ZETO-MED – wspomaga zarządzanie jednostkami służby zdrowia składający się z 5 modułów: kadry, place, gospodarka materiałowa, pralnia, środki trwałe wraz z aparaturą medyczną	PC/Intel/386, 4 MB RAM, HDD 300 MB, terminale VT 220	SCO UNIX v.386/ INFORMIX 4GL	–	Szpital Wojewódzki w Legnicy

### Usługi informatyczne:

- przetwarzanie na komputerach mainframe
- prace projektowo-programowe systemów użytkowych
- kompleksowa instalacja sieci LAN wraz z oprogramowaniem
- doradztwo i ekspertyzy w zakresie rozwiązań informatycznych
- serwis sprzętu PC
- integracja sprzętu PC z mainframe

**Usługi szkoleniowe:** szkolenia w pełnym rynkowym zakresie

**Usługi handlowe:** sprzedaż sprzętu mikrokomputerowego wraz z akcesoriami



# ZAKŁAD ELEKTRONICZNEJ TECHNIKI OBLICZENIOWEJ

## Spółka z o.o. w Zielonej Górze



65-021 Zielona Góra  
ul. Dąbrowskiego 25  
tel. 26-04-79, tlx. 0432525  
fax 202706  
NIP 929-005-22-33  
Nr konta bankowego:  
Wielkopolski Bank Kredytowy S.A.  
Oddz. Zielona Góra  
359603-121721-136

### Osoby reprezentujące firmę: 3

Prezes Zarządu – Bogusław Grabowski – tel. (068) 269-455  
Dyrektor – Andrzej Jakubowski – tel. (068) 268-766  
Dyrektor – Andrzej Polański – tel. (068) 260-479

### Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- usługi handlowe
- usługi szkoleniowe

Liczba zatrudnionych ogółem: 44 osoby  
Data założenia firmy: 1969 r.  
Roczny obrót za 1994 r.: 2 924 000,-

### Główni partnerzy:

- JTT
- OPTIMUS S.A. – kasy fiskalne, PC/AT i inne

### Główni kontrahenci:

- ZUS, KRUS
- TP S.A., PKO S.A.
- rynek mikrokomputerowy
- urzędy gmin

### Wyposażenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 2 szt., 300 terminali
- sieci komputerowe – Novell 3.12- 10 stanowisk
- zespoły software'owe – serwis kas fiskalnych (3 osoby), serwis mikrokomputerowy i instalacji sieci (4 osoby), zespół software'owy (6 osób), zespół marketingowy (3 osoby)
- serwis techniczny – 4 osoby
- salon sprzedaży – 3 osoby



## Produkty software'owe własne:

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
FAKTUROWANIE – obsługuje: fakturowanie oraz rejestry skarbowe, rejestruje kontrahentów, produkty i akwizytorów, prowadzi niezbędną sprawozdawczość	IBM/PC/AT HDD 40 MB, 1 MB RAM	min. MS DOS 5.0/QBASK	–	ZETO Zielona Góra, sklep MIKRUS, Filharmonia, Dekoratex w Zielonej Górze, UNILANA w Żaganiu
EXDREW – obsługa eksportu drewna – dokonuje rejestracji kontraktów, ofert, specyfikacji wysyłkowych, kontrahentów, wyrobów, zleceń produkcyjnych.	IBM/PC/AT HDD 130 MB, 4 MB RAM	MS DOS/ CLIPPER 5.01	Novell NetWare 3.12	ZPPD w Zielonej Górze, DPPD we Wrocławiu
FINANSE I KSIĘGOWOŚĆ – obejmują całość prac z zakresu księgowości finansowej, akceptuje dowolny plan kont. Jego podstawą jest „Dziennik operacji księgowych”.	IBM/PC/AT HDD 130 MB, 4 MB RAM	MS DOS	Novell NetWare 3.12	–

### Usługi informatyczne:

- przetwarzanie z teletransmisją na mainframe'ach
- instalacje sieci Novell i UNIX
- instalacje PC/AT, kasy fiskalne
- wdrażanie systemów użytkowych
- projektowanie i programowanie systemów użytkowych
- serwis naprawczy i gwarancyjny PC/AT oraz kas fiskalnych

### Usługi szkoleniowe:

- szkolenie z obsługi PC/AT i programów narzędziowych
- szkolenie z obsługi sieci Novell

### Usługi handlowe:

- sprzęt mikrokomputerowy i oprogramowanie
- kasy fiskalne



## CENTRUM PROJEKTOWANIA I ZASTOSOWAŃ INFORMATYKI ZETO-ZOWAR



00-608 Warszawa,  
Al. Niepodległości 190  
tel. 258199, fax 259673  
NIP 525-000-34-91  
Nr konta bankowego:  
PBK IX Oddz. Warszawa  
370031-4819

### Osoby reprezentujące firmę:

Dyrektor – Mieczysław Matejczyk – tel. 258199  
Zastępca Dyrektora ds. Technicznych – Edward Krzysztof Leszczyński – tel. 259823

### Rodzaje prowadzonej działalności:

- usługi informatyczne
- usługi szkoleniowe
- usługi handlowe

Liczba zatrudnionych ogółem: 39 osób  
Data założenia firmy: 27.03.1965 r.  
Roczny obrót za 1994 r.: 2 315 000,-

### Główni partnerzy:

- IBM, OPTIMUS S.A., SOFTPOINT, MSP, TCH COMPONENTS
- COMPUTER 2000, PROFIT, UNICORN POLAND
- SAARI, MICROSOFT

### Główni kontrahenci:

- Zakłady Ubezpieczeniowe
- Wydawnictwa
- Ośrodki Wczasowo-Szkoleniowe
- Hotele

### Wyposażenie firmy i istniejące zespoły produkcyjno-usługowe:

- komputery typu „mainframe” – 3 szt., 75 terminali
- sieci komputerowe – Novell NetWare 3.11, 2 szt., 35 stanowisk
- zespoły software'owe – Wydział Eksploatacji Mainframe'ów (16 osób), Zespół Projektowo-Programowy PC (4 osoby), Zespół Szkolenia Komputerowego (3 osoby)
- serwis techniczny – 5 osób

*ZETO-ZOWAR TO KONTYNUACJA 30-LETNICH TRADYCJI POLSKIEJ INFORMATYKI  
W DZIEDZINIE MAINFRAME'ÓW, MIKROKOMPUTERÓW, EKSPLOATACJI DUŻYCH I MAŁYCH SYSTEMÓW INFORMATYCZNYCH  
ORAZ PROGRAMOWANIA I SZKOLENIA KOMPUTEROWEGO.*



## Produkty software'owe własne:

Nazwa + krótki opis	Min. wymagania sprzętowe	Systemy operacyjne Język programowania	Wersje sieciowe	Wdrożenia
RECEPCJA – obsługa recepcji ośrodka wypoczynkowego, domu wczasowego, zakładu rehabilitacji zdrowotnej. Umożliwia przyjmowanie gości w trybie hotelowym i turnusowym, rezerwację miejsc wystawianie rachunków itd.	IBM PC/386/DX40, 4 MB RAM	min. MS DOS 6.0/CLIPPER 5.2	Novell NetWare 3.12	MSW
PST – Pozostałe Środki Trwale – umożliwia ewidencje PST oraz dokonywanie operacji na nich zgodnie z obowiązującymi przepisami	IBM PC/386, 1MB RAM	min. MS DOS 5.0/CLIPPER 5.2	Novell NetWare 3.12	KRUS
REH – system obsługi prewencji i rehabilitacji ubezpieczonych	IBM PC/386, 4 MB RAM	min MS DOS 6.0/CLIPPER 5.2	Novell NetWare 3.12	KRUS

### Usługi informatyczne:

- prace projektowo-programowe
- eksploatacja systemów informatycznych na mainframe'ach
- masowe wprowadzanie danych na MNI
- serwis sprzętowy

### Usługi szkoleniowe: szkolenia komputerowe

### Usługi handlowe: sprzedaż sprzętu komputerowego i oprogramowania



**OGÓLNOPOLSKA SIĘĆ  
SERWISOWA  
ZETO PROSERWIS S.A.**

02-748 Warszawa, ul. Koncertowa 6, tel. (+48-22) 644-98-56, 644-98-66, fax (+48-22) 643-26-43



© CPU ZETO w Jeleniej Górze  
wyk. BOOSTER - TRIADA  
Jelenia Góra 1995