



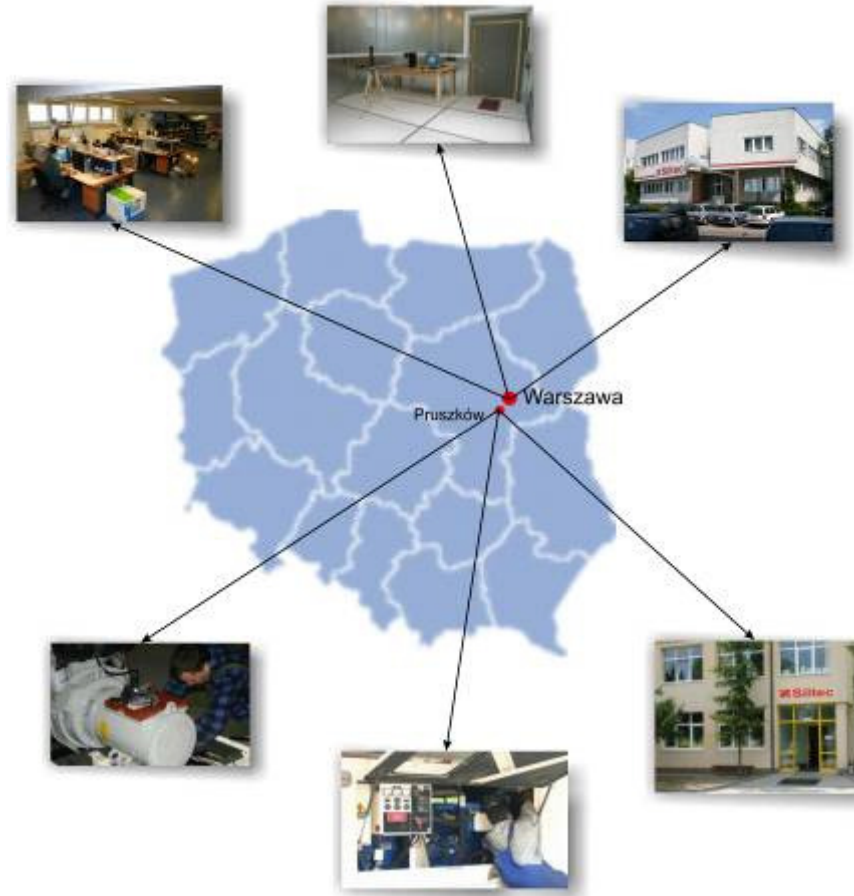
PRESENTATION

SOCIETE

Siltec

Présentation Société

- ✓ Siltec est présent sur le marché depuis 1982.
- ✓ Le siège de Siltec et de ses activités spéciales est basé à Varsovie (Pologne).
- ✓ L'activité POWER de Siltec est basée à Pruszkow.
- ✓ La société emploie plus de 100 employés qualifiés.



Situation



La société Siltec opère depuis le Centre de l'Europe.

Ceci permet à Siltec de fournir un temps de réaction très rapide en terme de Service, Support et Livraison vers la Communauté Européenne et les pays de l'OTAN.

Clients Importants

- ✓ Agence NATO C3 (Sous-Traitant)
- ✓ « Supreme Headquarters Allied Powers » Europe – SHAPE, Belgique
- ✓ Agence de la défense Européenne
- ✓ Conseil de l'Union Européenne
- ✓ Conseil des Ministres
- ✓ Ministère de la Défense Nationale
- ✓ Ministère des Affaires Etrangères
- ✓ Ministère des Affaires internes
- ✓ Services de Securité
- ✓ Agence de l'Application de la loi



Certificats



Direction Qualité
Certificat ISO 9001:2001
(inclusif ICP)



Direction Qualité
Certificat AQAP 2110



License de commercialisation
de produits et Technologies
utilisés à des fins d'applications
Militaires et de Police



Certificats de Sécurité Personnelle
Nationale et OTAN
(niveaux confidentiel/secret/top
secret, - OTAN, EU).



Certificat de sécurité
des installations de Niveau I
(Secret)



Certificat de sécurité
des installations de Niveau II
(Secret OTAN, Secret EU)



Certificat de sécurité
autorisant Siltec à manipuler
des matériaux et équipements
cryptographiques



Certificat de sécurité
pour la gestion des documents étrangers
Section classifiée comme
SECRET/OTAN SECRET/SECRET EU

Autres certificats:

- ✓ Code OTAN Commerce et Gouvernement NCAGE: 0318H;
- ✓ Certificat du Ministère de la Défense Nationale Thrustworthiness pour la qualification Entrepreneur OTAN NAMSA (Décision du National Armament Director No. 7/2006);
- ✓ Déclaration du Ministère de l'Economie d'éligibilité à participer aux Appels d'Offres OTAN de Programmes d'Investissement dans le domaine de la sécurité;
- ✓ Accord de Commande avec l'Agence OTAN C3 (NC3A BOA # 10353);
- ✓ Certificat de membre de l'association des Forces Armées en Communication et Electronique.



Laboratoire de Sécurité Electro-Magnétique

Siltec utilise un Laboratoire de sécurité Electro-Magnétique certifié et est autorisé par les Autorités de la Sécurité Nationale Polonaises, à réaliser des tests TEMPEST aux standards OTAN. Un laboratoire accrédité permet la certification des produits ainsi que les évaluations de tests tierces.



Certificat d'Accréditation du Laboratoire



Notre Savoir-Faire

Système de Sécurité IT :

- ✓ Equipement TEMPEST (selon les standards NATO SDIP-27):

- Ordinateurs et Stations de Travail,
- Imprimantes laser et Jet d'encre,
- Notebooks,
- Serveurs & Réseau,
- Scanners;



- ✓ Boitiers et Armoires Blindés,
- ✓ Intégration Système.



Notre Savoir-Faire

Equipements DURCIS:

- ✓ Les équipements sont conçus pour fonctionner dans des environnements et conditions sévères, telles que fortes vibrations, températures extrêmes, forts degrés d'humidité et de poussière:

- Ordinateurs portables;
- TabletPC;
- Personal Digital Assistants PDA;
- Terminaux Modulaires embarqués;
- Claviers durcis;
- Ecrans LCD.



Notre Savoir-Faire

Systèmes de Communication :

- ✓ Equipements et Systèmes de radiocommunication VHF / UHF;
- ✓ Systèmes de communication Satellite;
- ✓ Systèmes de communication sécurisée;
- ✓ Systèmes de traitement d'image et de vidéo téléconférence;
- ✓ Systèmes de Guerre Electronique;
- ✓ Intelligence Electronique Militaire (ELINT) et Intelligence des Signaux (SIGINT);



Notre Savoir-Faire

Systèmes Opto-Electroniques:

- ✓ Systèmes et Equipements utilisant la thermovision,
les périphériques laser - Connaissance des gestions
de désignation de cible et de mise à feu;

- ✓ Systèmes et Equipment electro-optiques.



Notre Savoir-Faire

Protection Ballistique

- ✓ Viseurs et Casques;
- ✓ Gillets Tactiques;
- ✓ Gillets sous-vêtements;
- ✓ Boucliers Ballistiques.



Notre Savoir-Faire

Solutions d'Encryption

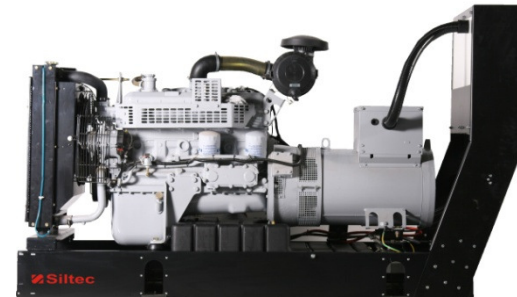
- ✓ Equipement cryptographique:
- ✓ Système de configuration d'encryption;
- ✓ Modernisation de système d'encryption.



Notre Savoir-Faire

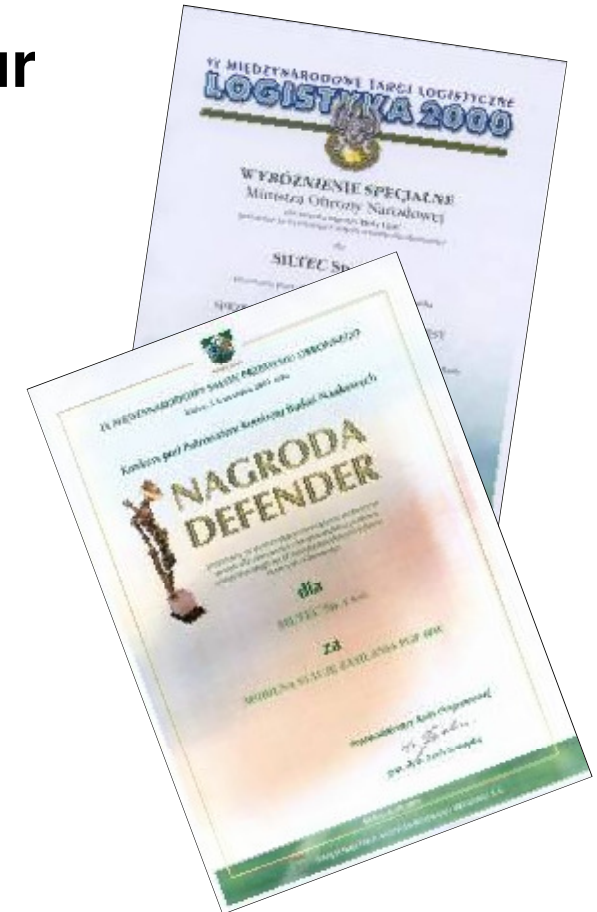
Systèmes d'Alimentation

- ✓ Sources génératrices (20 kVA – 570 kVA);
- ✓ Alimentation in-interruptibles (UPS);
- ✓ Systèmes de Surveillance;
- ✓ Consultations Techniques;
- ✓ Projets de systèmes in-interruptibles;
- ✓ Modifications d'alimentations existantes;
- ✓ Installation et Fourniture de systèmes „turn-key”;
- ✓ Maintenance et Supervision Système.



Récompenses

Récompenses Defender & Złoty Laur



 **Siltec®**



MERCI

A large, semi-transparent globe is centered in the background, showing the outlines of continents against a dark gray gradient. The globe is surrounded by a dense, swirling pattern of white binary digits (0s and 1s) that wrap around it like a protective shield. From behind the globe, several bright, radial light rays emanate outwards, creating a sense of depth and global reach.

Siltec

The logo consists of the word "Siltec" in a bold, red, sans-serif font. To the left of the text is a red square icon containing a white stylized letter "S".