

## Kontener 20 ft Szczelny Elektromagnetycznie

Wielozadaniowy, szczelny elektromagnetycznie kontener telekomunikacyjny przeznaczony do wykonania mobilnych węzłów łączności (mobile communication center), ruchomych węzłów łączności, wozów transmisyjnych, mobilnych modułów stanowiska dowodzenia itp.

### Standardowo wyposażony w:

- system klimatyzacji,
- system filtrowentylacji,
- system zasilania - generator + UPS

### Możliwe do zainstalowania:

- urządzenia radiokomunikacyjne,
- urządzenia teleinformatyczne,
- stanowisko dowodzenia,
- stanowisko operatorskie,
- wideomonitoring,
- urządzenia utajniające,
- maszty antenowe.



---

## 20 ft Container EMC Shielded

Multipurpose telecommunications container, EMC shielded, designed to perform functions of mobile telecommunications nodes (mobile communication center), broadcast vans, mobile command post modules, etc.

### Standard equipment:

- air conditioning system
- extraction and filter unit
- power supply system - generator + UPS

### Ready to install:

- radio communications equipment
- IT equipment
- command post
- operator's post
- video-surveillance
- encryption devices antenna masts.



## Podstawowe parametry:

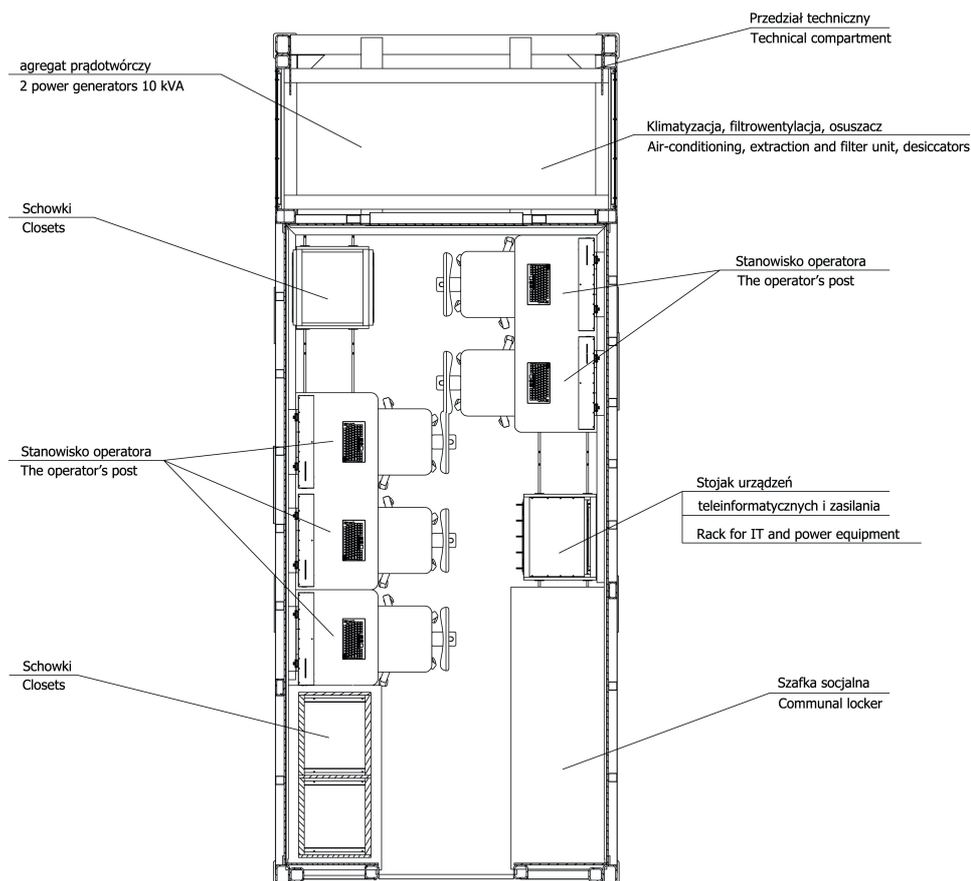
- szczelny elektromagnetycznie
- 20 stopowy (lub 10 stopowy)
- posiada przedział operacyjny i techniczny
- transport lotniczy, lądowy (drogowy, kolejowy) oraz morski
- własny, niezależny system zasilania (generator + UPS)
- posiada certyfikat Polskiego Rejestru Statków (PRS)
- możliwość sypiętrowania do 9 warstw kontenerów

## Basic parameters:

- EMC shielded
- 20 ft (or 10 ft)
- separate manned area and technical area
- sea, air and land (road, rail) transport
- own, independent power system (generator + UPS)
- Polish Register of Ships (PRS) certificate
- possibility of stacking up to 9 layers of containers



## Przykładowe rozwiązania / Exemplary solutions



Widok wewnątrz kontenera  
Inside view of the container

