

Camere ecranate arhitectural

Scop:

Folosirea integrală a spațiului într-o clădire existentă în vederea realizării unei incinte ecranate pentru măsurători și protecția informației

Performanțe: atenuarea minim 60 dB



Exemplu de realizare

Cameră ecranată arhitectural pentru laborator de evaluare și certificare SAR la terminalele de telefonie mobilă

Dimensiuni: 4 x 4 x 2,5 m



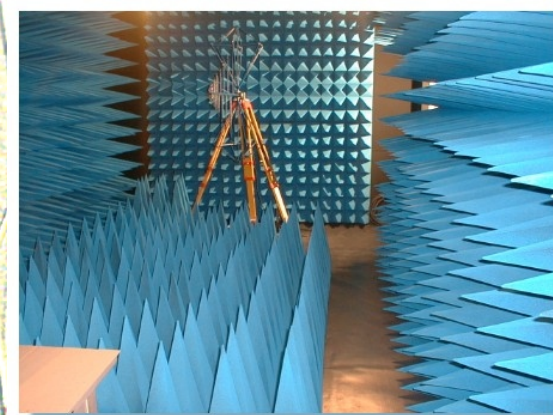
B-dul Decebal 118A
200746 Craiova, Romania
Phone: +40 351 404 888; +40 351 404 889
Fax +40 351 404 890
E-mail: market@icmet.ro; icmet@icmet.ro
www.icmet.ro



I
C
M
E
T

INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE,
DEZVOLTARE ȘI ÎNCERCĂRI
PENTRU ELECTROTEHNICĂ

CAMERE ECRANATE ȘI CAMERE ANECHOICE



ICMET Craiova deține competența necesară și poate oferi "la cheie" (proiectare, execuție, instalare și încercare) camere ecranate, anechoice/semianechoice în construcție modulară și camere ecranate arhitectural.

Camere ecranate în construcție modulară

- **Construcția modulară** utilizează panouri standardizate pentru a asigura o bună flexibilitate în vederea construirii unor camere ecranate la orice dimensiuni necesare.

Dimensiuni:

2350 x 2350 x 3000 mm
4600 x 2350 x 3000 mm
6850 x 2350 x 3000 mm

Alte dimensiuni: la cerere

Ușa ecranată :

dimensiuni de trecere 850 x 1965 mm
trei rânduri de garnituri de etanșare electromagnetice

Ventilație:

2 guri de ventilație 300 x 300 mm
sau 400 x 400 mm

Filtru de rețea:

în conformitate cu cerințele impuse

Instalație electrică:

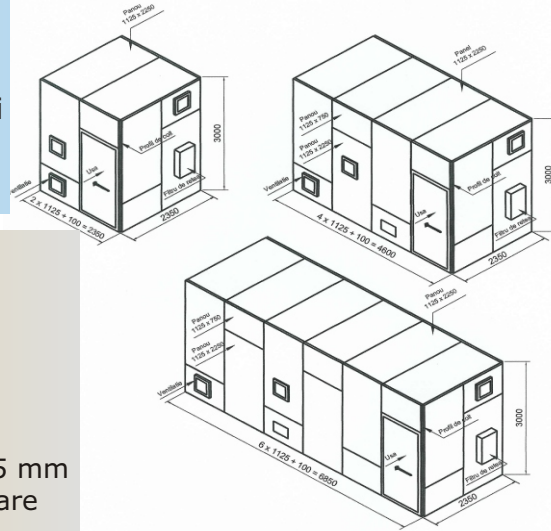
complet echipată (trasee de cabluri, cabluri, 2 sau 4 corpuri de iluminare, prize, întrerupătoare, etc.)

Panouri de trecere:

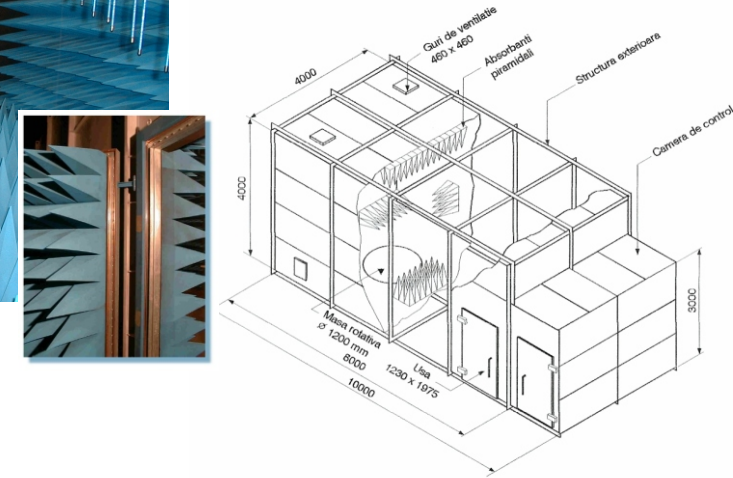
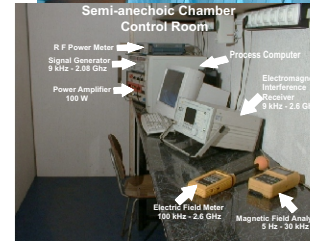
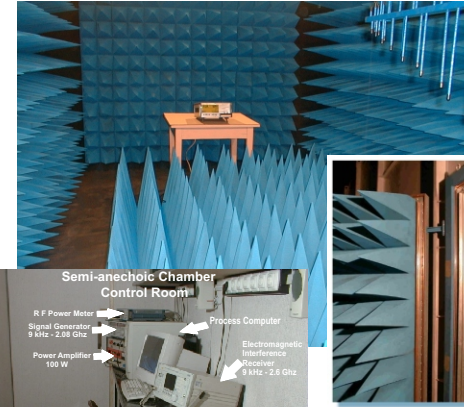
în conformitate cu cerințele impuse

Podea:

panouri din lemn presat



Camere Anechoice/Semianechoice



Exemplu de realizare

- **Dimensiuni interioare :** 8000 x 4000 x 4000 mm
- **Distanța de măsurare:** 3 m (uniformitatea câmpului conform SR EN 61000-4-3)
- **Ușa ecranată :** 1200 x 2000 mm, trei rânduri de garnituri de etanșare electromagnetice poliuretan (80 MHz - 18 GHz)
- **Absorbanți :** 4 guri de ventilație tip fagure 460 x 460 mm
- **Ventilație:** 440 V AC, 32 A
- **Filtru de rețea:** completă (trasee de cabluri, cabluri, 4 corpuri de iluminare, prize, întrerupătoare, etc.)
- **Instalație electrică:** în conformitate cu cerințele impuse
- **Panouri de trecere:** diametrul 2 m, acționată electric
- **Masă rotativă:** 4000 x 2000 x 3000 mm
- **Cabina de comandă :**

