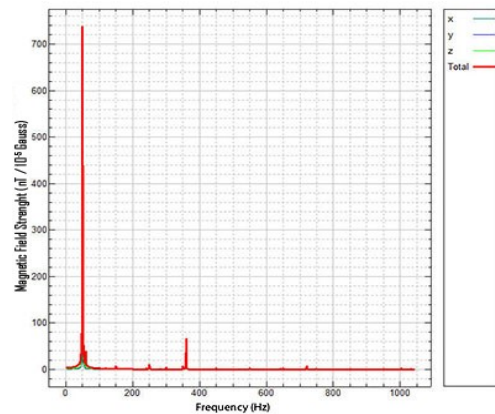


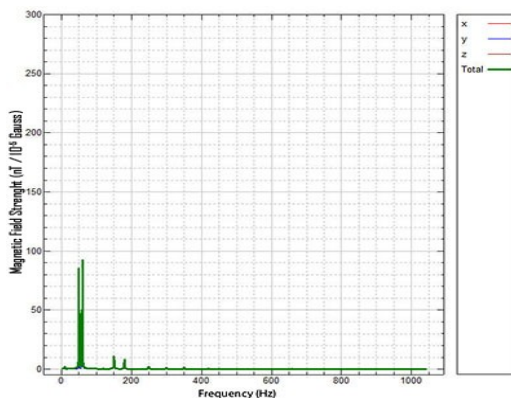
Speciální EMC řešení – elektromagnetické stínění MuFerro

Řešení je především vhodné do provozů se silným magnetickým rušením. Typickým zdrojem nízkofrekvenčního magnetického rušení jsou zařízení pracující s velkými proudy (transformátory, elektrické vedení, přípojné body, atd.). Dodatečné odstínění pomocí systému MuFerro umožňuje maximálně eliminovat negativní důsledky zvýšeného magnetického pole. Zvýšená úroveň magnetického pole má negativní vliv jak na zdraví tak i na elektronické zařízení (rušení obrazovek, atd.).

- Typické rozmezí magnetického pole 50 – 60Hz
- Typické provozu: trafostanice, elektrárny, laboratoře
- MuFerro zajišťuje magnetické stínění v pásmu 10Hz až 100kHz
- Snížení síly pole až o 95%
- Jednoduchá instalace



úroveň před aplikací MuFerro 750nTesla



úroveň po aplikaci MuFerro 80nTesla

