

# Navržená opatření

## AM-01-2

**Charakteristika:** Elektromagnetická, elektrostatická nebo ionizující působení.  
Harmonické a meziharmonické - normální úroveň.

**Stupeň nebezpečnosti:** normální

**Interval revize (r.):** 0

**Doporučená opatření dle ČSN 33 2000-5-51 ed. 3:**

Zvláštní opatření v instalaci (například filtry).

## AM-02-2

**Charakteristika:** Elektromagnetická, elektrostatická nebo ionizující působení.  
Signální napětí - normální úroveň.

**Stupeň nebezpečnosti:** normální

**Interval revize (r.):** 0

**Doporučená opatření dle ČSN 33 2000-5-51 ed. 3:**

Žádné dodatečné požadavky.

## AM-03-2

**Charakteristika:** Elektromagnetická, elektrostatická nebo ionizující působení.  
Změny amplitudy napětí - normální úroveň.

**Stupeň nebezpečnosti:** normální

**Interval revize (r.):** 0

**Doporučená opatření dle ČSN 33 2000-5-51 ed. 3:**

Podle IEC 60364-4-444.

## BD3

**Charakteristika:** Podmínky úniku v případě nebezpečí:  
Vysoký počet lidí - snadný únik.  
Místa otevřená pro veřejnost (divadla, kina, obchodní domy atd.).

**Stupeň nebezpečnosti:** xxx

**Interval revize (r.):** 5

**Doporučená opatření dle ČSN 33 2000-5-51 ed. 3:**

Lhůta revize 5 let. Divadla, kina apod. 3 roky, 2 roky s kapacitou nad 250 lidí

## CA2

Charakteristika: Stavební materiály: Hořlavé  
Budovy konstruované s hořlavých materiálů.  
Dřevěné budovy.

Stupeň nebezpečnosti: normální

Interval revize (r.): 2

Doporučená opatření dle ČSN 33 2000-5-51 ed. 3: