

## Protokol o odrušení podle ČSN 342895 a ČSN EN 55022

Protokol o odrušení byl vyhotoven na základě protokolu o zkoušce odrušení

č.: EMC 548/98 ..... ze dne: 7. 10. 1998 ..... zpracovaného

akreditovanou zkušební laboratoří č. 1063 TESTCOM .

Č.j. EMC: 548/98 ..... Č.j. TESTCOM: 2394/98-35 ..... Č.j. ČTÚ: 117399/98 .....

Zákazník: ..... TESLA STROPKOV - ČECHY, a. s. ....

..... Gebauerova 1025, 500 02 Hradec Králové .....

Měřené zařízení: ..... Návěstní spínač .....

Typ měřeného zařízení: 4 FN 216 25 .....

Výrobní čísla: .....

Výrobce: ..... TESLA STROPKOV, Slovensko .....

**potvrzujeme, že**měřené zařízení vyhovuje požadavkům **ČSN 342895 a ČSN EN 55022**

..... mez 2a, třída B .....

V Praze dne : 7. 10. 1998 .....

Technický a zkušební ústav  
telekomunikací a pošt Praha  
Hvoždanská 3, 148 01 Praha 4  
Laboratoř elektromagnetické kompatibility  
Tel. (02) 7992 242

Ing. Karel Müller

zástupce vedoucího  
laboratoře EMC