

[www.revize-ez.eu](http://www.revize-ez.eu)

Tomáš Zákoucký  
Dopravní 537  
Liberec 30  
463 11

[tzelektro@email.cz](mailto:tzelektro@email.cz)

---

# PRAVIDELNÁ REVIZE HROMOSVODU

---

Český rozhlas –  
Hybešova 10  
186 72 Praha 8

---

Tomáš Zákoucký

---

V Liberci dne 28. června 2014

**ev. číslo revizní zprávy : ČRO 2/2014**

Výtisk č.: .....

Počet příloh: 0

Počet listů: 5

## **ZPRÁVA O PRAVIDELNÉ REVIZI HROMOSVODU**

*Revize provedena dle: ČSN 34 1390 a 33 2000-5-54*

Revizní technik: Tomáš Zákoucký  
Adresa firmy: Dopravní 537  
Liberec  
463 11  
Ev. č. osvědčení: 1157/8/12/R-EZ-E2A  
Ev. č. oprávnění: 0508/8/12/EZ-M,O,R,Z-E2A

Datum zahájení: 8. června 2014  
Datum ukončení: 26. června 2014  
Datum vypracování: 28. června 2014

Adresa objektu: Český rozhlas  
Hybešova 10  
186 72 Praha 8 - Karlín

Název objektu: Hybešova 10

Objednavatel  
revize: Český rozhlas  
Vinohradská 12  
120 99 Praha 2

Předložené  
dokumenty: Výchozí revizní zpráva- nepředložena  
Projektová dokumentace-nepředložena  
Protokol o určení vnějších vlivů – nepředložen

Základní údaje: *Střecha sedlová členitá s několika vikýři*

Počasí: Polojasno, 18 C

### **1. Soupis použitých měřících přístrojů:**

| Název            | Typ      | Výrobní číslo |
|------------------|----------|---------------|
| Revizní přístroj | C.A.6116 | 12203 kdv     |

### **2. Popis:**

Předmětem revize je objekt Český rozhlas, Hybešova 10, 186 72 Praha 8 – Karlín. S třecha z Cu plechu , válcová. Hromosvodná soustava řešená jako hřebenová se 7 svody a 2 jímači. Pro hromosvod použit Fe Zn 8mm drýt

### 3. Měření provedená při revizi:

#### Měření uzemnění:

Všechny revidované rozvaděče jsou napojeni na centrální uzemnění.  
S naměřenou hodnotou -  $0,09\Omega$

### 4. Měření

svody:

|    | svod       | Poznámky |
|----|------------|----------|
| 1. | $5\Omega$  |          |
| 2. | $3\Omega$  |          |
| 3. | $5\Omega$  |          |
| 4. | $13\Omega$ |          |
| 5. | $7\Omega$  |          |
| 6. | $9\Omega$  |          |
| 7. | $2\Omega$  |          |



## 7. Zhodnocení:

## 8. Celkový posudek:

zařízení vyhovuje normám platným v době vzniku

## 9. Příští doporučená revize: 2018

*Podpisem této revizní zprávy bere provozovatel prokazatelně na vědomí zjištěné skutečnosti v revizi uvedené.*

Revizní zpráva převzata V ..... dne .....

  
Český rozhlas Praha  
Oddělení energetiky  
-3-

Podpis objednavatele  
(razítko)



jméno podpis RTEZ  
(razítko )

Rozdělovník: Výtisk číslo 1,2-Provozovatel zařízení  
Výtisk číslo 3- Revizní technik