

Zpráva o revizi hromosvodu*)

číslo: 12A-11/B

Zahájení revize: 11. duben 2011

podle normy ČSN 33 1500

ukončení revize: 11. duben 2011

firma, podnik RSM Hradec Králové

revizní technik: Petr Balák Lbc Franklinova 571

IČ: 70994226

ev. číslo : 0674-08/D-E1.000-A

Riegrovo nám. 1660 Hradec Králové

Stav zařízení se od poslední revize ze dne 1.12.2005

nezměnil

Měření zemních odporů provedeno přístroji:

typ: PU 430

číslo: v.č. 2463

datum kalibrace: 20.10.2010

typ: Smartec MI 2120

číslo: event.č.676

datum kalibrace: 20.10.2010

typ: _____

číslo: _____

datum kalibrace: _____

Místo revize:

Chrastava žst.

Výpravní budova

Celkový posudek

Revidované hromosvodní zařízení vyhovuje požadavkům ČSN 34 1390 a z hlediska bezpečnosti schopné provozu.

Tato zpráva o revizi má 2 strany

0 příloh

Počet vyhotovení zpráv: 3

Rozdělovník:

2x RSM Hradec Králové

1x revizní technik



Regionální správa majetku
Hradec Králové
Místní správa
Liberec

Zprávu převzal dne: 26.4.2011

datum převzetí a podpis provozovatele



podpis revizního technika

*) Pokud se jedná o jiné zařízení na ochranu před účinky atmosférické elektřiny, škrtněte a uveďte jaké.

Počasí v posledních třech dnech: jasno,suchoOkolní půda: hlinitokamenitá

| Pořad. číslo | Druh objektu, stavební materiál a krytina, popis hromosvodu, větší kovové hmoty a způsob uzemnění, zjištěné závady apod. | Počet | | Svody materiál a průřez | Zemnič | |
|-----------------|---|--------|-------|----------------------------|--------|----------------|
| | | jímačů | svodů | | číslo | odpor Ω |
| 1 | Revize hromosvodního zařízení byla provedena na výpravní budově v žst. Chrastava. Střecha výpravní budovy je sedlová,krytina střechy bonský šindel.Jímacím zařízením je aktivní hromosvod typ Prevector II TS3.40, který je instalován na střechě budovy.Od jímače vede 1 svod,který je připojen přes zkušební svorku k zemniči.Svod od jímače po zkušební svorku je v provedení AlMgSi pr.8mm,na střechě je upevněn nerez Sua svorkami, na zdi v umělohmotných svorkách.Od zkušební svorky Niro k zemniči je použita antikorozi tyč 1600/16mm.Zemnič tvoří 3 zemnicí tyče a zemnicí páska 30/4mm. | | | | | |
| .2. | Měření Výpravní budova | 1 | 1 | AlMgSi pr.8mm | 1 | 5 |