

# PRAVIDELNÁ

## ZPRÁVA O REVIZI HROMOSVODU

zahájená 6.11.2017

ukončená 7.11.2017

podle normy ČSN 33 1390

ČSN 33 1500

revizní technik Ivan Vondřík

objekt BD č.p. **78 ul. B. Benešové**

ev.číslo 10235/7/15/R-EZ-E2A

Město Frenštát nám.Míru 1

Skotnice 65 tel.773884838

Stav zařízení se od poslední revize .....

stejný

Měření zemních odporů Terromet č.77542 Fitest 45 č.703100

**Celkový posudek**

Hrom.instalace vyhovuje platným ČSN.

Datum příští revize: při úderu blesku a pak rok 2022

Tato zpráva má -2- stran

Počet příloh --

Počet vyhotovení -3-

Rozdělovník : 3x provozovatel

1x revizní technik



RK BESKYD spol. s r.o., náměstí Míru 20  
744 01 Frenštát pod Radhoštěm  
DIČ: CZ47679531 tel.: 556 840 266

.....  
podpis provozovatele



.....  
podpis rev.technika

Počasí v posledních třech dnech ...slunečno...

Okolní půda **zpevněná plocha,ornice**

Druh objektu, materiál, popis	počet	počet	materiál	číslo	odpor
hromosvodu, uzemnění, závady		jímačů svodů	zemniče	zemniče	$\Omega$

Jedná se o vícepodlažní budovu, zděnou.

Soustava mřížová doplněná jímači,

střecha rovná pokrytá měkkou krytinou IPA

a oplechováním, materiál a průřez vedení:drát FeZn 8mm

Normy a předpisy o ochraně před bleskem

v době jejího zřízení: ČSN 33 1390

Vizuální kontrola - prohlídka následujících bodů

instalace systému odpovídá normě, dle které byla zřízena:

nejdou žádné uvolněné spoje a žádné přerušené vodiče a spoju:

použitý materiál a průřezy vodičů odpovídají požadavkům

technických norem:

žádná část systému není poškozená, oslabený korozí:

všechny viditelné části uzemňovacích přívodů nejsou poškozeny

		R nuláku	2	
2	2	Zn Fe 8mm2	1	8
			2	6
Zemní odpor soustavy				9 $\Omega$

