

# PRAVIDELNÁ

## ZPRÁVA O REVIZI HROMOSVODU

zahájená 25.11.2017

ukončená 30.11.2017

podle normy ČSN 33 1390

ČSN 33 1500

revizní technik Ivan Vondřík objekt BD č.p. **1225, 1226, 1227 ul. Dolní**  
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.: 556 640 266

①

.....  
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 hřebenová doplněna jímači,

střecha valbová pokrytá plechem

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 spojů:

použitý materiál a průřezy vodičů odpovídají požadavkům  
technických norem:

žádná část systému není poškozená, oslabený korozi:

všechny viditelné části uzemňovacích přívodů nejsou poškozeny

		R nuláku	2
STA	4	ZnFe lano 75mm <sup>2</sup>	
		1	4
		2	11
		3	4
		4	4
		Zemní odpor soustavy	2, $\Omega$