

# PRAVIDELNÁ

## ZPRÁVA O REVIZI HROMOSVODU

zahájena 10.11.2017  
ukončena 20.11.2017

podle normy ČSN 33 1390  
ČSN 33 1500

revizní technik Ivan Vondřík  
ev.číslo 10235/7/15/R-EZ-E2A  
Skotnice 65 tel.773884838

objekt BD č.p.**346, ul. Rožnovská**  
Město Frenštát nám.Míru 1

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: 556 340 266

.....  
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 spojů:  
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
14	8	ZnFe 8mm	
		1	0,4
		2	0,4
		3	0,4
		4	0,4
		5	0,4
		6	0,4
		7	0,4
		8	0,4
Zemní odpor soustavy			0,4 $\Omega$