

ZPRÁVA O REVIZI HROMOSVODU

Revize hromosvodu a jímací soustavy.

číslo revize: 224/10/21

Výkon je proveden podle normy ČSN 34 1390

Vykonána dne: 1.9.2021

Revizi provedl: [REDAKCE] evid.č. [REDAKCE]

Revidované zařízení –
Zděná třípodlažní budova škola
Adresa: Školská 685/15, Praha 1 – Nové Město

MĚŘENÍ PROVEDENO PŘÍSTROJI: EUROTTEST XD MI3155

Výrobní číslo : 21191991 kalibrace : č. 21191991

CELKOVÝ POSUDEK:

Hromosvod není z hlediska bezpečnosti
INASTALOVÁN DLE PLATNÝCH ČSN

Počet stran: -2-

Počet provedení: -3-

1x RT, 2x objednatel

Článek	Popis zařízení, měření, závady	Izolační odpor MΩ	odpor Ω
--------	--------------------------------	----------------------	------------

I.	<p><u>Předmět revize</u> Jedná se o revizi hromosvodu – posouzení stavu 3 svodů a uzemnění do dvora.</p>		
II.	<p><u>Popis:</u> Jedná se o zděnou tří podlaží budovu školy. Střecha je sedlová, krytina – pálená taška. JS je hřebenová tvořena drátem Cu 7mm² doplněna o 4x PJ 1m. Kovové prvky jsou připojeny k JS. JS je zakončena třemi svody, které se zbijají do jediného. Od zkušební svorky drátem Cu 8mm². Uzemnění je stávající, neznámého původu.</p>		
III.	<p><u>Projektová dokumentace</u> Projektová dokumentace nebyla předložena</p>		
IV.	<p><u>Měření</u> Počasí v posledních dnech polojasné 11°C Okolní půda: beton, dlažba Svod č. 1</p>		
V.	<p><u>Závady</u> Nevyhovující stav – nedostatečné uzemnění objektu. 3x svod napojen na jediné uzemnění.</p>		
VI.	<p><u>Závěr</u> Hromosvod není z hlediska bezpečnosti instalován dle platných ČSN. Hromosvod byl revidován podle normy ČSN 34 1390</p> <p>V Praze dne: 1.9.2021</p>		