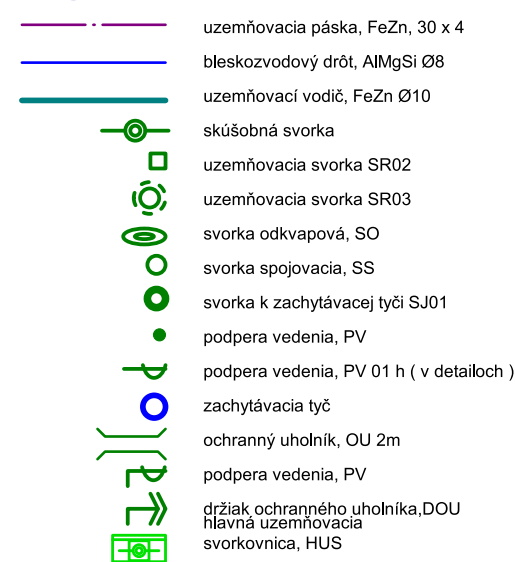


Legenda



Poznámky

Všetky spoje uzemňovačov a podzemné spoje uzemňovacích vodičov sa musia chrániť proti korózii pasívnou ochranou (nap: protikoróznou páskou alebo vhodnými nátermi).
Protikorózná ochrana nesmie ovplyvňovať vodivosť spojov.

Uzemňovacie vodiče je potrebné pri prechode do pôdy v dĺžke najmenej 30 cm pod povrchom a 20 cm nad povrchom opatriť pasívnou ochranou.

Pavel Mišove
Projektovanie, Montáž, Opravy Elektro
 Farská 297/3. 98554 Lovinobaňa
 IČO: 51703521 DIČ. 1035763223

Phuong

Systém ochrany pred bleskom LPS triedy III podľa STN EN 62305.

Hrebeňová zachytávacia sústava kombinovaná s tyčovou.

Nevodivé aj vodivé časti musia byť v priestore ochranného uhla zachytávacích tyčí a strojených zberačov.

Polomer valivej gule - 45m, pre LPS III

Počet zvodov - 9, podľa výpočtu pre LPS III,
usporiadané podľa možností architektonického riešenia budovy.

Vypracoval :	Pavel Mišove	Schválil :	Pavel Mišove
Investor :	Novohradské múzeum a galéria Námestie Kubíniňho 38/3, 98401 Lučenec		
Názov stavby :	Rekonštrukcia strechy Novohradské múzeum a galéria, Lučenec Elektroinštalácia		
Názov výkresu :	Bleskozvod a uzemnenie	Stupeň :	Mierka :
		SP
Číslo výkresu :	Príloha č.3	Dátum :	Veľkosť :
		12/2022	3A4
			1/1