



- LEGENDA**
- Jímací vedení ALMgSi 8 mm (Fóza 8 mm) uložené na podpěrkách
 - Hromosvodové svorky pozinkované
 - J72000 Jímací tyč délky 2000 mm osazená na střeše schodiště
 - J72000 Jímací tyč délky 2000 mm osazená na ocelových střešních
 - J73500 Jímací tyč délky 3500 mm osazená ve vyznačených místech na sloupových sáhlých 3.NP (střešky)

POZNÁMKY

- Jímání se provádí o celkové konstrukci z vyztužených ocelových profilů namontovaných v místech osazení jímání na sloupových sáhlých tyčích, včetně všech užitočností sloupů vyztužit jako sáhlých svorky, srovnání spoje budou prokreslovány vhodnými vodiči a u skládání budou připojené přes skládací svorky k uzemňovací síti
- Také je potřeba zajistit vhodným způsobem (např. výřezovými podstavci, nebo prosvětlením) vodní spojení všech ostatních ocelových vodorovných i svislých konstrukcí
- Hromosvodové svorky je zavěšena v souladu s ustanoveními ČSN EN 62305 ed.2 a na skládání provedené analýzy rizika die této normy ve třídě UPS IV (společně sálí se kousek r = 60 m, max. velikost ok W = 20 x 20 m a ochranný úhel pro danou výšku objektu α = 65°), doporučená vzdálenost svodů čísl 20 m
- Uzem. vedení uložiti podél stěny, do rhy o min. hl. 70 cm a obkypat výkopovou zeminou bez příměsí kamínků
- Všechny spoje drátu v zemi opatřit antikorozi ochranou dle ČSN 333000-5-54 ed.3
- Kód k provedení viz. popis v technické zprávě, která je nedílnou součástí tohoto výkresu

Hromosvod provést dle ČSN EN 62305 ed. 2 !

INVESTOR:		Město Neratovice Kojetická 1028 277 11 Neratovice IČ: 00237108	
ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ ČÁSTI:		Miloš Jákš Jungmannova 667 391 81 Veselí nad Lužnicí IČ: 103 20 644	
ZODP. PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:	KRESLIL:	
MILOŠ JÁKŠ	ING. MARTIN ŠVEHLA	MILOŠ JÁKŠ	
MÍSTO STAVBY: NERATOVICE, ulice Na Výsluní, parc. č. 92/15, 92/16, k.ú. Neratovice			
AKCE :		FORMÁT/	12xA4
Parkovací dům Neratovice		MÉRITKO/	1:100
		DATUM/	04/2021
		INDEX:	
OBSAH:	ČÁST DOKUM:		STUPEŇ PD:
D.1.4.1 Vnitřní elektroinstalace	SO.01		DSP
NÁZEV VÝKRESU:	Č. VÝKR:		PARÉ:
Hromosvod	11		