



## Poznámka pro návrh jímací soustavy dle ČSN EN 62305

Ochranná úroveň objektu z hlediska ochrany před bleskem: LPS III

Jímací soustava

Jímací soustava bude mřížová, tvořená jímacími tyčemi a pomocnými jímáči.

Mřížová soustava bude tvořená drátem ALMgSi průměru 8mm na podpěrách dle charakteru střechy.

Vzájemná vzdálenost podpěr bude maximálně 1m.

Počet svodů a jejich provedení

S ohledem na požadovanou ochrannou úroveň objektu z hlediska ochrany před bleskem LPS III je nutno dodržet maximální vzdálenosti mezi jednotlivými svody 15m, přičemž svody jsou na objektu rozmístěny co nejrovnoměrněji.

Svody budou provedeny drátem ALMgSi průměru 8mm na podpěrách na povrchu. Každý svod bude opatřen zkušební svorkou a je uzemněn zemnicími tyčemi ZT2.

		Kontroloval	Vypracoval
		Tomáš Klos	David Krážel
Místo stavby	parc. č. 1334, k.ú. Hodslavice / kraj Moravskoslezský		
Investor	Obec Hodslavice č.p. 211, 742 71 Hodslavice		
Název stavby	Formát	2xA4	
<b>REKONSTRUKCE A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ NA BYTOVÝ DŮM parc. č. 1334, k.ú. Hodslavice</b>	Datum	07/2019	
	Stupeň	DSP	
	Zakázkové číslo	68-2019-DSP	
	Měřítko		
Část			
Obsah výkresu	Číslo výkresu	Poradové číslo	
Pohledy - Hromosvod	D.1.4.13		