



**JT**  Jímací tyč

— SVOD - ALMgSi 8 mm

Provedení hromosvodu dle ČSN EN 62 305 - "Předpisy pro ochranu před bleskem"  
se svodem propojit kovové části střehy - oplechování ap.

- svody opatřit zkušební svorkou
- svody napojit na vývody zemnicího pásu instalovaného na dno základů, případně zemnicí tyče
- svody opatřit antikorozním nátěrem

<p>HLAVNÍ PROJEKTANT:</p> <div></div>		<p>ZPRACOVATEL ČÁSTI:</p> <div><p>FRANTIŠEK MRAZ PROJEKCE.MRAZ@GMAIL.COM +420 724 970 746</p></div>		<p>Vypracoval: František Mraz Dopovědný projektant: Ing. František Mraz</p>	
<p>STAVEBNÍK:</p> <p>Česká republika - Ministerstvo zemědělství Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město</p>				<p>razítko a podpis</p>	
<p>PROJEKT:</p> <p><b>Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe</b></p>				<p>Zakázkové číslo: 210156</p>	<p>Paré:</p>
<p>MÍSTO STAVBY: Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]</p>				<p>Datum: 12/2021</p>	
<p>ČÁST, PROFESE:</p> <p><b>D.1.4 HROMOSVOD A UZEMNĚNÍ</b></p>				<p>Stupeň: DPS</p>	
<p>VÝKRES:</p> <p>POHLEDY - F5, F6, F7, F8</p>			<p>Měřítko: 1:150</p>	<p>Č.výk.r.: D.1.4.07</p>	