



PARAMETRY METOD OCHRANY DLE ČSN EN 62305:
TŘÍDA LPS III
POLOMĚR VALÍČÍ SE KOULE 45m
OCHRANNÝ ÚHEL 69° – (výška budovy 6m)
DOPORUČENÁ VZDÁLENOST MEZI SVODY 15m

HLINĚNÝPROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div>ESTING s.r.o.</div> <div>Tyršova 48, 675 22 Stařeč</div>	
ING. JIŘÍ HNÍZDIL	ZDENĚK MUSIL	JAROSLAV VALA		
MÍSTOSTAVBY:	k.ú. SLAVICE č.p. 66, p.st. 95,		<div>FORMÁT</div> <div>2A4</div>	
INVESTOR:	MĚSTO TŘEBÍČ, KARLOVO NÁM. 140/55, 674 01 TŘEBÍČ			
DATUM:	04/2018			
STAVBA:	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ SLAVICE		<div>STUPEŇ</div>	<div>DPS</div>
ČÁSTPROJEKTU:	ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY VČ. HROMOSVODU		<div>MĚŘÍTKO</div> <div>KÓTOVÁNÓVmm</div>	<div>ČÍS.VÝK.</div>
OBSAHVÝKRESU:	HROMOSVOD		<div>1:50</div>	<div>D.1.4.g.04</div>