



ZÁKLADNÍ OCHRANA

zajištěna základní izolací živých částí, přepážkami nebo kryty dle podmínek ČSN 33 2000-4-41 ed. 3, příloha A.

OCHRANA PŘI PORUŠE

zajištěna automatickým odpojením od zdroje s ochranným uzemněním a ochranným pospojováním za podmínek dle ČSN 33 2000-4-41 ed. 3, čl. 411.1 až 411.3 a čl. 411.4.



trojfázový jistič s charakteristikou B

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KRESLIL		<div>Tomáš Behina</div> <div>Samostatný projektant elektro</div> <div>Bitozeves 125, 440 01 Louny</div> <div>IČO 63756943, DIČ 206-7409282793</div> <div>Tel.: 608 96 41 97, behina@atlas.cz</div>		
T.BEHINA		ING. J. ŠIMMER		ING. J. ŠIMMER				
INVESTOR: Statutární město Děčín, Mírové nám. 1175/5, Děčín IV-Podmokly, 40502 Děčín								
KRAJ : Ústecký		OBEC: Děčín						
ČÁST PD: D.1.2.5 - Silnoproudá elektrotechnika								
AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY VSTUPNÍ HALY ZŠ A MŠ BŘEZOVÁ č.p. 369 Děčín Staré Město - p.p.č. 237/1, k.ú. Děčín - Staré Město						ZAK. Č.: 314/2025		
						FORMÁT: 1A4		KOPIE:
						DATUM: 02/2025		
						STUPEŇ: DZS		
						MĚŘÍTKO: ---		
OBSAH: Schema rozvodu NN						VÝKRES Č.: D.1.2.5-02		