



Napěťová soustava : 3 NPE stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - S
Ochrana automatickým odpojením vadné části v síti TN od zdroje a pospojováním v souladu s ČSN 33 20 00 - 4 - 41 ed. 3.

±0,000 = ____ m.n.m (BPV)

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	JAN KUPEC			Občanská 1116/18 710 00 Ostrava e-mail: info@atris.cz tel. +420 724 796 049	
VYPRACOVAL:	ING. LUKÁŠ SEIFERT			DATUM:	05/2025
KONTROLOVAL:	MAREK SEIFERT			FORMÁT:	1 x A4
INVESTOR: MĚSTO ČESKÝ TĚŠÍN, NÁM. ČSA 1/1, 737 01 ČESKÝ TĚŠÍN			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	5320	
NÁZEV STAVBY: ZŠ KONTEŠINEC - ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU A SANACE ŠKOD PO POŽÁRU			DOKUMENTACE OBJEKTU: DPS		
			D.1.2.5 - SILNOPROUD		
			STAVEBNÍ OBJEKT: S 01 STAVEBNÍ OBJEKT		
MÍSTO STAVBY: ČESKÝ TĚŠÍN			ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2.5b-14		
PARCELA .Č.:					
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: ČESKÝ TĚŠÍN					
NÁZEV VÝKRESU: ROZVODNICE R3.04		MĚŘÍTKO: -			