

Rozvodná soustava: 3PEN 50Hz,400V/TN-C
3NPE 50Hz,400V/TN-S
1NPE 50Hz,230V/TN-S


Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 33 2000-4-41ed.3 a dalších

Prostředky základní ochrany: základní izolace
přepážka a kryty, zábrany

Prostředky ochrany při poruše ochranným uzemněním
ochranným pospojováním
automatickým odpojením
doplňkovou ochranou-proudovým chráničem

Prostor dle ČSN 33 2000-4-41ed.3: normální, nebezpečný

Vnější vlivy dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 z hlediska ČSN 33 2000-5-51 ed.3:
neoznačené: odpovídající prostorům normálním dle tabulky 32-NMI
1-venkovní AB7

ZODP. PROJEKTANT: BARBORA KYŠKOVÁ		PODPIS		Občanská 1116/18 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava	
VYPRACOVAL: ING.MICHAEL KOTAS					
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVÍNÁ FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 23 KARVÍNÁ					
NÁZEV AKCE: BUDOVA Č.P. 2379 NA UL. ŽIŽKOVA V KARVINĚ - MIZEROVÉ-PROJEKT KLIMATIZACE A PŘÍPRAVA SLABOPROUDÝCH INSTALACÍ		ČÁST: TPS-ES		FORMÁT: A1	
		DATUM: 6 /2023		STUPEŇ: DPS	
		MÍSTO STAVBY:		SO 01 1793/1, 1793/78, 1793/79, 1793/80, 1793/81	
OBSAH VÝKRESU:		STAVEBNÍ OBJEKT:		ČÍSLO VÝKRESU:	
Ú ŐŮŮŮŮŮŮ ŐŐPŮ		SO 01			
		MĚŘÍTKO: 1:150		D.1.4.-05	