

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 KARVINÁ FRÝŠTÁTSKÁ 72/1, 733 23 KARVINÁ		
NÁZEV AKCE: BUDOVA Č.P. 2379 NA UL. ŽIŽKOVA V KARVINĚ - MIZEROVÉ-PROJEKT KLIMATIZACE A PŘÍPRAVA SLABOPROUDÝCH INSTALACÍ	ČÁST: TPS-ES DATUM: 6/2023 MÍSTO STAVBY: SOUŠÍ 72/1 ÚVU 1793/1, 1793/78, 1793/79, 1793/80, 1793/81	FORMÁT: A1 STUPĚŇ: DPS
OBSAH VÝKRESU: Ú OÚÜÜÜÄV ÖÖPÝ	STAVEBNÍ OBJEKT: SO 01 MĚŘÍTKO: 1:150	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.-02