



③

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

④

ZODP. PROJEKTANT:	ING. MICHAEL KOTAS	
VYPRACOVAL:	ING. MICHAEL KOTAS	
PROJEKTANT OBJEKTU		
D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB		
SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, VČ. OCHRANY PŘED BLESKEM		

ZODP. PROJEKTANT:	BARBORA KYŠKOVÁ		 Občanská 1116/18 710 00 Ostrava - Slezská Ostrava	
VYPRACOVAL:	KAREL ADAMČÍK			
KONTROLOVAL:	BARBORA KYŠKOVÁ			
PROJEKTANT OBJEKTU			MÍSTO STAVBY: SLEZSKÁ 207, STRÝ BOHUMÍN	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT			KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: STARÝ BOHUMÍN	
INVESTOR:			PARCELNÍ ČÍSLO: 476/1, 467,466, 464/1, 468, 469/4, 476/12, 477/1, 470	
NÁZEV AKCE:				
BOHUMÍN MĚSTSKÁ NEMOCNICE PAVILON LDN, PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE A PARKOVÍŠTĚ				
STAVEBNÍ OBJEKT:			ÉAST: STAVEBNÍ	FORMÁT: A3
SO01			DATUM: 01/2022	STUPEŇ: DPS
			ARCHIVNÍ ČÍSLO: 00222	
OBSAH VÝKRESU:			MĚŘITKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
PŮDORYS STŘECHY			1:75	D.1.4-05