



Č.P.219 - obj. A

rozvodná soustava: síť TN-C-S; 3+N+PE; ~ 50Hz; 400/230V
ochranná opatření: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN EN 61140 ed. 3
ostatní potřebné údaje: viz Technická zpráva

EL VOST			projekt elektro návrhy a dodávky osvětlení		nám Krále Jiřího 8, Cheb www.elvost.cz IČO: 46862579 e-mail: elvost@seznam.cz		Paré:
Projektant: Ing. Jiří Voráč		Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Stehlik		Číslo zakázky: 230805			
Stavebník: Město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 02 Cheb				Datum: 03/2024			
Kraj: Karlovarský		Obec: Cheb		Měřítko: 1:100			
Akce:				Stupeň: DSP			
Rekonstrukce objektu Dominikán pro využití ZUŠ Kamenná, č. p. 219, Jánské náměstí č.p. 123, 260, 350 02 Cheb							
Část: D.1.4e Silnoproudá elektrotechnika				Číslo výkresu: D.1.4e.12			
Obsah: Půdorys světelných rozvodů 4.NP - podkroví							

Legenda:
Viz samostatný výkres D.1.4e.2

- Poznámky:
- Veškeré uváděné typy jsou pouze doporučené a lze je nahradit vhodnými ekvivalenty stejných nebo lepších parametrů.
 - Pozice a výšky instalace vypínačů a vývodů budou projednány před zahájením prací se zástupcem investora nebo dodavatelem technologického zařízení.
 - Rozvody silnoproudé elektroinstalace budou vzájemně koordinovány s rozvody ostatních profesí.