



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

ELVOST		projekt elektro návrhy a dodávky osvětlení	nám Krále Jiřího 8, Cheb www.elvost.cz IČO:46862579 e-mail: elvos@seznam.cz	Paré:
Projektant:	Ing. Jiří Voráč	Zodpovědný projektant:	Ing. Jiří Stehlik	Číslo zakázky: 230805
Společnost:	Město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 02 Cheb			Datum: 03/2024
Kraj:	Karlovarský	Obec:	Cheb	Měřítko: 1:100
Adresa:	Rekonstrukce objektu Dominikán pro využití ZUŠ Kamenná, č. p. 219, Jánské náměstí č.p. 123, 260, 350 02 Cheb			Stupeň: DSP
Část:	D.1.4e Silnoproudá elektrotechnika			Číslo výkresu: D.1.4e.7
Obsah:	Půdorys silnoproudých 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, zásuvek a vývodů budou projednány před zahájením prací se zástupcem investora nebo dodavatelem technologického zařízení.
 - Rozvody silnoprůdé elektroinstalace budou vzájemně koordinovány s rozvody ostatních profesí.