

ochranná opatření: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN EN 61140 ed. 3
ostatní potřebné údaje: viz Technická zpráva

- Veškeré uváděné typy jsou pouze doporučené a lze je nahradit vhodnými ekvivalenty stejných nebo lepších parametrů.
- Konečné umístění vypínačů stanoví zástupce investora.
- Vedení bude převážně vedeno v železobetonovém věnci a v železobetonovém pilíři v elektroinstalačních trubkách Kopos Kolín typ 2325/LPE-1_A50D.
- Legenda vřiz samostatný výkres D.1.4e,3

<div>ELVOST</div>		projekty 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 Stehlík		Císlo zakázky: 230901	
Stavebník: Město Cheb, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb			Datum: 01/2024	
Kraj: Karlovarský	Obec: Cheb		Měřítko: 1:50	
Akce: Chebský hrad - vstup do kasemat Chebský hrad, p.p.č. 16/1 a 2273/36, k.ú. Cheb			Stupeň: DPS	
Část: D.1.4e Silnoproudá elektrotechnika			Císlo výkresu: D.1.4e.4	
Obsah: Půdorys silnoproudých rozvodů				