



Č.P.219 - obj. A

Legenda:  
Viz samostatný výkres D.1.4e.2

Poznámky:

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

Legenda místností - 3.NP		
Č. MÍST.	NÁZEV MÍSTNOSTI	SV. VÝŠKA [m]
3.01	Chodba	2,87
3.02	HO - Individuální výška	2,80
3.03	HO - Individuální výška	2,87
3.04	HO - Individuální výška	2,87
3.05	HO - Individuální výška	2,87
3.06	HO - Individuální výška	2,87
3.07	HO - Individuální výška	2,87
3.08	HO - Individuální výška	2,87
3.09	HO - Individuální výška	2,87

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	řím Karel Jiřího 8. Cheb www.elvost.cz IČO 46802579 e-mail: elvost@seznam.cz	Paré: 230805
Projektant: Ing. Jiří Voráč	Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Stehlik	Město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 02 Cheb	Číslo zakázky: 230805	
Klient: Město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 02 Cheb	Objekt: Cheb	Stupeň: DSP		
Titul: D.1.4e Silnoproudá elektrotechnika	Číslo výkresu: D.1.4e.6			
Půdorys silnoproudých rozvodů 3.NP				