

Legenda svítidel
viz. katalog svítidel


- Hlavní kabelová trasa silnoproudu
- Kabel silnoproudu

Ventilátor 230V, cca 30W s časovým doběhem. Je zapojen na světelný okruh v dané místnosti a je ovládnut vypínačem.
Pro napojení je nutno použít kabel CHY 5x1,5-J (nutno doložit navíc trvalou přímou fází). Ventilátory jsou součástí dodávky výtahové techniky.
V takto označených prostorách bude provedeno ochranné vodič pospojování.

Poznámka

Běžné ovládací jsou umístěny ve výšce 1,2 metru nad podlahou s výjimkou prostor, určených i pro využití invalidních osob, zde je nutno dodržet výšku 1 metr. Běžné zásuvky jsou umístěny ve výšce 0,2 až 0,3 m nad podlahou s výjimkou prostor, určených i pro využití invalidních osob, zde musí být zásuvky ve výšce 0,6 až 1,2 m, a ve vzdálenosti min. 0,6 m od rohu místnosti.

V projektu jsou veškeré navržené silové kabely typu CHY. Na základě úvahy dodavatelé elektrifikace je však možno použít i ploché kabely typu CHYLo tam, kde to předpisy dovolí a kde se uveřejní kabel CHYLo v daném provedení výrobci.

	ZODP. PROJEKTANT Ing. Kana Jan	VYPRACOVAL Mazurková Jarmla <i>J. Mazurková</i>	KONTROLOVAL Ing. Foltýna David <i>D. Foltýna</i>	 PPS KANIA PPS KANIA s.r.o., K. M. 158/152, 750 01, 750 01 e-mail: pps@pskonia.cz	PPS KANIA PPS KANIA s.r.o., K. M. 158/152, 750 01, 750 01 e-mail: pps@pskonia.cz
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC. Č. : Poruba (715174), p.č. 1643/10				ARCHIV	
MÍSTO STAVBY : STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : VŠB - TU Ostrava				STUPEŇ DPS	
NAZEV AKCE : Aktualizace PD rekonstrukce budovy A kolejí					
OBJEKT : SO 01 - koleje A				DATA Zaří. 2018	
ČÁST : D.1.4.4 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA				Č. ZAKÁZKY PPS-23/18	
OBSAH : ELEKTROROZVODY 11.NP a 12.NP				MÉRITKO 1:50	
ELEKTROROZVODY 11.NP a 12.NP				ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS-23/18-D.1.4.4.b-1	
				Č. V. 07	