



Napojení nového osvětlení bude provedeno ze stávajícího rozváděče na chodbě 0.21. Do stávajícího rozváděče bude přidán nový jistič 1x10A/char.B pro osvětlení.

LEGENDA:

- Rozváděč
- Krabice přístrojová, odbočná
- Přepínač střídavý, řazení 6
- Tlačítko instlační pro ovládání ventilátoru, řazení 1/0
- Axiální ventilátor okenní, 230V, zapojený přes doběhový spínač
- Svítilno zářivkové do podhledu 600x600mm, 4x14W, s elektronickým předřadníkem, prizma kryt, IP 20
- Svítilno zářivkové do podhledu 600x600mm, 4x14W, s elektronickým předřadníkem, prizma kryt, IP 20, s vestavným nouzovým modulem, autonomnost 1 hod

POZNÁMKA:

Rozvodná soustava v objektu: 3+N+PE, 50 Hz, 400/230 V, síť TN–C–S
Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000–4–41, ed. 2
čl. 411.3.1 ochranné uzemnění a pospojování
čl. 411.3.2 automatické odpojení v případě poruchy
čl. 411.3.3 doplňkové ochrany – proudový chránič
čl. 411.4 sítě TN

El. instalace bude uložena pod omítkou a nad podhledy.
Prostředí dle ČSN 33 2000–5–51 ed. 3 považováno za normální – viz. technická zpráva

±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP HL. BUDOVY

Status:	PRO PROVEDENÍ STAVBY				
Projekt:	„PODZEMNÍ SPOJOVACÍ CHODBA“				
Investor:	Gymnázium a Obchodní akademie, Bučovice, Součková 500, 68501 Bučovice				

	Ing. Bohdan Tišer PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ	Vypracoval:	Ing. Tišer Bohdan	E-mail: tiserb@seznam.cz Telefon: +420 603 217 184
	MILEŠOVICE 6, 683 54 MOBIL : 603217184 E-MAIL: tiserb@seznam.cz	Zodp. projektant:	Ing. Kateřina Svobodová	E-mail: svobodova.katka@volny.cz Telefon: +420 603 793 106
		HIP:		E-mail:
				Telefon:

Revize:	Měřítko: 1 : 50	Formát: 6 A4	List: 1	Číslo výkresu: 202–A–09/13	Paré:
00	Druh dokumentace: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY				
Objekt:	SO103–PODZEMNÍ SPOJOVACÍ CHODBA			Datum: 07/2013	Autorizace:
Profese:	ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY A BLESKOSVODY				
Název:	SVĚTELNÉ ROZVODY–PŮDORYS 1. PP – NOVÝ STAV				