


Kabelová trasa vedená nad podhledy jednotlivých místností, v místech instalace zařízení pod omítkou, uchycení pomocí kovových kabelových příchytok. Instalační výška školních zvonků 2300mm.

Celková plocha [m²]: 514,59

IND	POPIS ZMĚNY		DATUM	PROVEDL																																															
<div style="text-align: center;">  <ul style="list-style-type: none"> • PROJEKCE • ENGINEERING • REALIZACE STAVEB </div> <p>266 01 BEROUN 2, v uličníku 154b IČO 262 311 740 111 Ing. Petr Hájek tel. 266 011 901 e-mail hajek@spektra.cz</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 20%;">Období:</td> <td>Město BEROUN, Husovo nám., č.p. 68, 266 43 BEROUN – CENTRUM</td> </tr> <tr> <td>Základka</td> <td>PŘÍSTAVBA PAVILONU / odborné učebny/ 2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="width: 20%;">Stručná*</td> <td style="width: 30%;">Dokumentace pro výběr dodavatele stavby /IDZ/</td> <td style="width: 20%;">Datum:</td> <td style="width: 20%;">06/2017</td> <td style="width: 10%;">Z.č.</td> <td style="width: 10%;">4258 – 08 – 031</td> </tr> <tr> <td>Objekt</td> <td>Jednotná společnost</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Ing. Martin Dejdar</td> </tr> <tr> <td>Část</td> <td>D.1 Dokumentace stavebního objektu</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Ing. Martin Dejdar</td> </tr> <tr> <td>Díl</td> <td>D.1.4.5 – SLABOPROVA ELEKTROTECHNIKA</td> <td>Projektant</td> <td>p. Jakub Sinkner</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="width: 40%;">Název výkresu</td> <td style="width: 20%;">Formát</td> <td style="width: 40%;">Číslo výkresu</td> </tr> <tr> <td>SYSTÉM JEDNOTNÉHO ČASU (JČ)</td> <td>12 x A4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DISPOZICE ROZVODŮ 1.NP</td> <td>Maršic</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>1:50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Soubor :</td> <td></td> <td>D.1.4.5.22</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Datum vyřízení :</td> <td></td> </tr> </table>						Období:	Město BEROUN, Husovo nám., č.p. 68, 266 43 BEROUN – CENTRUM	Základka	PŘÍSTAVBA PAVILONU / odborné učebny/ 2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN	Stručná*	Dokumentace pro výběr dodavatele stavby /IDZ/	Datum:	06/2017	Z.č.	4258 – 08 – 031	Objekt	Jednotná společnost				Ing. Martin Dejdar	Část	D.1 Dokumentace stavebního objektu				Ing. Martin Dejdar	Díl	D.1.4.5 – SLABOPROVA ELEKTROTECHNIKA	Projektant	p. Jakub Sinkner			Název výkresu	Formát	Číslo výkresu	SYSTÉM JEDNOTNÉHO ČASU (JČ)	12 x A4		DISPOZICE ROZVODŮ 1.NP	Maršic			1:50		Soubor :		D.1.4.5.22		Datum vyřízení :	
Období:	Město BEROUN, Husovo nám., č.p. 68, 266 43 BEROUN – CENTRUM																																																		
Základka	PŘÍSTAVBA PAVILONU / odborné učebny/ 2. ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN																																																		
Stručná*	Dokumentace pro výběr dodavatele stavby /IDZ/	Datum:	06/2017	Z.č.	4258 – 08 – 031																																														
Objekt	Jednotná společnost				Ing. Martin Dejdar																																														
Část	D.1 Dokumentace stavebního objektu				Ing. Martin Dejdar																																														
Díl	D.1.4.5 – SLABOPROVA ELEKTROTECHNIKA	Projektant	p. Jakub Sinkner																																																
Název výkresu	Formát	Číslo výkresu																																																	
SYSTÉM JEDNOTNÉHO ČASU (JČ)	12 x A4																																																		
DISPOZICE ROZVODŮ 1.NP	Maršic																																																		
	1:50																																																		
Soubor :		D.1.4.5.22																																																	
	Datum vyřízení :																																																		