



## Legenda:

- RS stávající rozvodnice "světelnýci" okruhů, osazené na chodě u kuchyně  
R1 okruhová rozvodnice v 1.NP Eaton typ BF-U-3/72-C, 72 mod., IP30 (V: ŠxVxH 500x570x127)  
R2 okruhová rozvodnice v 2.NP Eaton typ BF-U-2/48-C, 48 mod., IP30 (V: ŠxVxH 500x420x127)  
R-telefon stávající rozvodnice telefonních rozvodů  
R-výtah stávající rozvodnice výtahu

rozvodná soustava: síť TN-C-S; 3+N+PE; ~ 50Hz; 400/230V  
ochranná opatření: samočinným odpojením od zdroje dle ČSN EN 61140 ed. 2  
ostatní potřebné údaje: viz Technická zpráva

ELVOST		projekt elektro návrhy a dodávky osvětlení		mám Krále Jitřno 8, Chrab Tel.: 354 436 246 ICO 46862579 e-mail: elvost@seznam.cz		Paré:
Projektant: Ing. Jiří Voráč		Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Stěhlik				Číslo zakázky: 171205
Stavěbník: Město Sokolov, Rokycanova 1929, Sokolov 356 01						Datum: 02/2018
Kraj: Karlovarský	Obec: Sokolov					Měřítko: -
Adrese: MŠ Sokolov, ul. Alšova 1746 oprava elektroinstalace, pavilon č.2					Stupeň: DPS	
Část: Siloproudá elektrotechnika					Číslo výkresu:	
Obsah: Schéma zapojení jističích skříní					D.1.4.4	