




Rozvaděč	RS0012
Rozvodná soustava	3 NPE ~ 50 Hz 230/400V / TN-S
Öchraa pŕed nebezp. dotykem dle ČSN 33 2000-4-41	samočinným odpojením od zdroje
Typ	OCEP
Provedení	nástĕnný
Pŕívod / vývody	shora / nahoru
Rozmĕr š x v x h [mm]	600 x 900 x 200
Krytí (zavĕeno / otevĕeno)	IP 43 / IP 00
Vnĕjší vlivy (prostŕedí)	normální
Barevné provedení (nĕtĕr)	RAL dle poŕadavku investora
Barvy sdĕlovačů a ovladačů	dle ČSN 33 0170 IEC 73
Obsluha	pracovníky poučĕnými
P _i [kW]	5
P _m [kW]	4
cos φ _i [-]	~0,95
I _n [A]	25
I _{km} [kA]	10kA

Koordinace stavby a profesi		SO01 1.NP $\pm 0,00=229,16$ m n.m.
Koordinace stavby a technologie		
Statik		

Oprávněná osoba kooperanta:				číslo zakázky:
Hlavní projektant	Vedoucí projektant	Vypracoval	Kontroloval	 s-projekt plus, a.s. projektová a inženýrská činnost Tr. T.Bat 508 762 73 Zlín tel.: +420 577 594 111, fax: +420 577 212 055 www.s-projekt.cz atelier@s-projekt.cz
Ing. arch. Jiří Soukal	ing. M. Polák	ing. I. Kozel	ing. M. Polák	

stavba: "OKO" Zlín - Tř. T. Bati modernizace objektu č.p. 508 a č.p. 5682 objekt: SO 03 Objekt C - podzemní parkoviště profese: D.1.4.g - Zařízení silnoproudé elektrotechniky včetně bleskosvodů obsah: Rozváděč RS0012 název dig.souboru: SO03_D14g_RS0012_R0.dwg číslo výkresu: SO03 D14g 50012				HIP		Ing.arch. J. Soukal	
				číslo zakázky		19-4180-135	
				stupeň dokumentace		DSÚRSP	
				datum 1.vydání		09/2019	
				měřítko	1:100	formát	16 x A4
				datum revize:		výčet číslo:	

				číslo revize:		00	