

INPREMA			INPREMA s.r.o., Vlčnovská 374, Uherský Brod CERTIFIKÁT TUV CZ: ČSN EN ISO 9001 : 2009 Oprávnění ITI: ev.č.: 8848/9/99 EZ-M, O-E2/A, ev.č.: 7872/9/14/R-EZ-E2/A	Datum 11/2017
Název zakázky:			AUTOMATIZACE POHYBL. JEZU NA OR MORAVY V UH. OSTROHU, VNOROVECH	Stupeň:
Část:			Silnoproudé rozvody, měření a regulace	PD pro real. stavby
Investor:			Povodí Moravy, s.p.	Číslo zakázky: 161009-1
Místo stavby:			Dřevařská 11, 602 00 Brno	
			Vnorovy, vodní tok Morava	Archivní číslo: 161009-1/D16
Vypracoval		Schválil	Kontroloval	Formát: A4/2A4
Ing. Jiří Moštěk		Ing. Pavel Radkovský	Ing. Jaroslav Jahoda	
				Měřítko: -
Název výkresu:			KUSOVNÍK RZ-1, RZ-2	Pořadové č. výkresu 24

Copyright podle ISO 16016!	1	2	3	4	5	6	7	8	
	Řá...	Patří pod...	Označení	Komentář	Popis	Materiál	Katalogové číslo	Výrobce	Odkaz na obvodové schéma
	1	+RZ-1, +...	-FB1	25/4/003	Proudový chránič	A9Z11425	A9Z11425	Schneider - Elect	171009-1/D14 2.2B
	2	+RZ-1, +...	-FC1	B16/3	Jistič 3P	A9F03316	A9F03316	Schneider - Elect	171009-1/D14 2.4B
	3	+RZ-1, +...	-FC2	B16/1	Jistič 1P	A9F03116	A9F03116	Schneider - Elect	171009-1/D14 2.6B
	4	+RZ-1, +...	-FC3	B16/1	Jistič 1P	A9F03116	A9F03116	Schneider - Elect	171009-1/D14 2.7B
	5	+RZ-1, +...	-X01		Svorky	PDU6/10+PPE6/10+PAP6...	PDU6/10+PPE6/10+...	Weidmuller	
	6	+RZ-1, +...	-XC1	400V / 32A		413.3267F			171009-1/D14 2.4E
	7	+RZ-1, +...	-XC2	400V / 16A		413.1667F			171009-1/D14 2.5E
	8	+RZ-1, +...	-XC3	230V / 16A		570.4091			171009-1/D14 2.6E
	9	+RZ-1, +...	-XC4	230V / 16A		570.4091			171009-1/D14 2.7E