

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 12/2018
Název zakázky:			VD SLUŠOVICE, OPRAVA ELEKTROINSTALACE V ODBĚRNÉ VĚŽI A STROJOVNĚ SPODNÍCH VÝPUSTÍ	Stupeň: PD pro real. stavby
Část:			ELEKTROINSTALACE DOMU HRÁZNÉHO	
Investor:			Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno	Číslo zakázky: 180919-1
Místo stavby:			Trnava, vodní tok Dřevnice	Archivní číslo: 180919-1/D5
Vypracoval		Schválil	Kontroloval	Formát: A4/2A4  Měřítko: -
Ing. Jiří Moštěk		Ing. Pavel Radkovský	Ing. Jaroslav Jahoda	
Název výkresu:			KUSOVNÍK RM-1	Pořadové č. výkresu  10

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 sc...
	1	+RM-1	-OHL1	Nap. napětí 230V AC		Hlavice prosvětlená zel, spojovací díl, objímka zel. 230VAC		AV033+AZ009+ZBV M3	AV033+AZ009+ZBV M3	Scheider Electric	180919-1/D2 2.5B
	2	+RM-1	-OHL2	Nap. napětí 24V DC		Hlavice prosvětlená zel, spojovací díl, objímka zel. 24VDC		AV033+AZ009+ZBV B3	AV033+AZ009+ZBV B3	Scheider Electric	180919-1/D2 2.7D
	3	+RM-1	-ETH	Ethernet switch		Řízený přepínač, 8 portů		IE-SW-VL08MT-6TX-2SC	IE-SW-VL08MT-6TX-2SC	Weidmuller	180919-1/D2 5.3C
	4	+RM-1	-FA1	T1+T2		Svodič přepětí typ T1+T2		VPU I 1+1R 280V 12,5kA	VPU I 1+1R 280V 12,5kA	Weidmuller	180919-1/D2 2.2D
	5	+RM-1	-FA2	T3		Svodič přepětí typ T3		VPU IIIR 230/6kV AC	VPU IIIR 230/6kV AC	Weidmuller	180919-1/D2 2.3D
	6	+RM-1	-FC1			Jistič 1P 6A, char. B, 6kA		SE_A9F03106	A9F03106	Scheider Electric	180919-1/D2 2.4A
	7	+RM-1	-FC2			Jistič 1P 3A, char. D, 6kA		SE_A9F05103	A9F05103	Scheider Electric	180919-1/D2 2.6A
	8	+RM-1	-FC3			Jistič 1P 3A, char. C, 6kA		SE_A9F04103	A9F04103	Scheider Electric	180919-1/D2 2.6D
	9	+RM-1	-KF0	Zobrazovací panel		Zobrazovací panel		HMIG3U+HMIDT551	HMIG3U+HMIDT551	Scheider Electric	180919-1/D2 5.3B
	10	+RM-1	-KF1	Základní jednotka		Řídící systém		TM241CE24T	TM241CE24T	Scheider Electric	
	11	+RM-1	-KF01	Lan2M+Huawei B310		GSM modem		Lan2M+B310+LTE antény	Lan2M+B310+LTE antény	Lan2M	180919-1/D2 5.5B
	12	+RM-1	-PF1			Maják - červená, oranžová, zelená, sirénka		K50LGRALSYPQ	K50LGRALSYPQ	Turck	
	13	+RM-1	-SF0	Hl. vypínač		Výkonový vypínač		SE_VCD01	SE_VCD01	Schneider Electric	180919-1/D2 2.1C
	14	+RM-1	-SF1	Vypnutí sirénky		Hlavice otočná 2P s klíčem, spojovací díl, spínací jednotka		AG4+AZ009+ZBE101	AG4+AZ009+ZBE101	Schneider Electric	180919-1/D2 3.4A
	15	+RM-1	-TA1	24VDC, 5A		Napájecí zdroj 24VDC, 5A, 120W		PRO ECO 120W 24V 5A		Weidmuller	180919-1/D2 2.6B
	16	+RM-1	-TA2	24VDC, 20/10A		Řídící jednotka UPS		CP DC UPS 24V 20A/10A	CP DC UPS 24V 20A/10A	Weidmuller	180919-1/D2 2.6C
	17	+RM-1	-TA3	24V, 3,4Ah		Akumulátorový modul		CP A BATTERY 24V DC3.4AH	CP A BATTERY 24V DC3...	Weidmuller	180919-1/D2 2.5C
	18	+RM-1	-X00			Svorky přívodu napájení		PDU2,5/4, PPE2,5/4	PDU2,5/4, PPE2,5/4	Weidmuller	
19	+RM-1	-XC1	Notebook				A9A15306		Scheider Electric	180919-1/D2 2.4C	
Zpracováno v Engineering Base											
								</			