



OBSAH		
LIST 2.1	POHLED NA POLE RMA1.2	-
LIST 2.2	100 - PŘÍVOD NAPÁJENÍ 400VAC	12kW/50A
LIST 2.3	110 - NAPÁJECÍ NAPĚTÍ 230V _{ac}	1000VA
LIST 2.4	120 - NAPÁJECÍ NAPĚTÍ 24V _{dc}	480W
LIST 2.5	SESTAVA VZDÁLENÝCH I/O SIEMENS ET200SP	-
LIST 2.6	7M1 - MÍCHADLO (HAŠENKA 2)	3.0kW
LIST 2.7	10M1 - ČERPADLO (Z HAŠENKY 2)	3.0kW
LIST 2.8	23M1 - ODSÁVACÍ VENTILÁTOR (Z HAŠENKA 2)	1.5kW
LIST 2.9	67M1 - ŠNEKOVÝ DOPRAVNÍK (DO HAŠENKY 2)	0,8kW
LIST 2.10	2M1 - TURNIKET - FREKV. MĚNIČ (DO HAŠENKY 2)	3.0kW
LIST 2.11	W153 - VÁHA VÁPNA (DO HAŠENKY 2)	0.1kW
LIST 2.12	FIQ57 - PRŮTOK VÁPENNÉHO MLÉKA (Z HAŠENKY 2)	0.1kW
LIST 2.13	Y70 - REGULAČNÍ VENTIL ŘEDÍCÍ VODY (HAŠENKA 2)	-
LIST 2.14	Y23.2 - UZAVÍRACÍ VENTIL ŘEDÍCÍ VODY (HAŠENKA 2)	0,02kW
LIST 2.15	2XA11 - ANALOGOVÝ VSTUPNÍ MODUL	-
LIST 2.16	(x)MS1 - MÍSTNÍ OVLÁDACÍ SKŘÍŇKA - TYP 1	-
LIST 2.17	(x)MS1 - MÍSTNÍ OVLÁDACÍ SKŘÍŇKA - TYP 2	-
LIST 2.18	(x)MS1 - MÍSTNÍ OVLÁDACÍ SKŘÍŇKA - TYP 3	-

TECHNICKÁ SPECIFIKACE :

POLE Č.2 ROZVADEČE RMA1
MONTÁŽNÍ DESKA FeZn TL2MM
ROZMĚRY ŠxV = 520x1775 MM
KRYTÍ IP20, PŘECHODOVÉ SVORKOVNICE DOLE
PŘÍVODY A VÝVODY KABELŮ SPODEM

SYSTÉM NAPÁJENÍ : STŘÍDAVÝ 3NPE/50Hz, 3x 400/230V/ TNC-S
OCHRANA PŘED NDN V SOULADU S ČSN 332000-4-41 ed.3: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE, MALÝM NAPĚTÍM