

Datum	27.11.13
Bearb.	Hattinger
Gep.	
Norm	



Control MPC-E 3-3,0 EVU TASX30  
WG Göming  
EVU-Teil

Zeichn.Nr.:	
	384/13
	Blatt 1
	von 10 Bl.



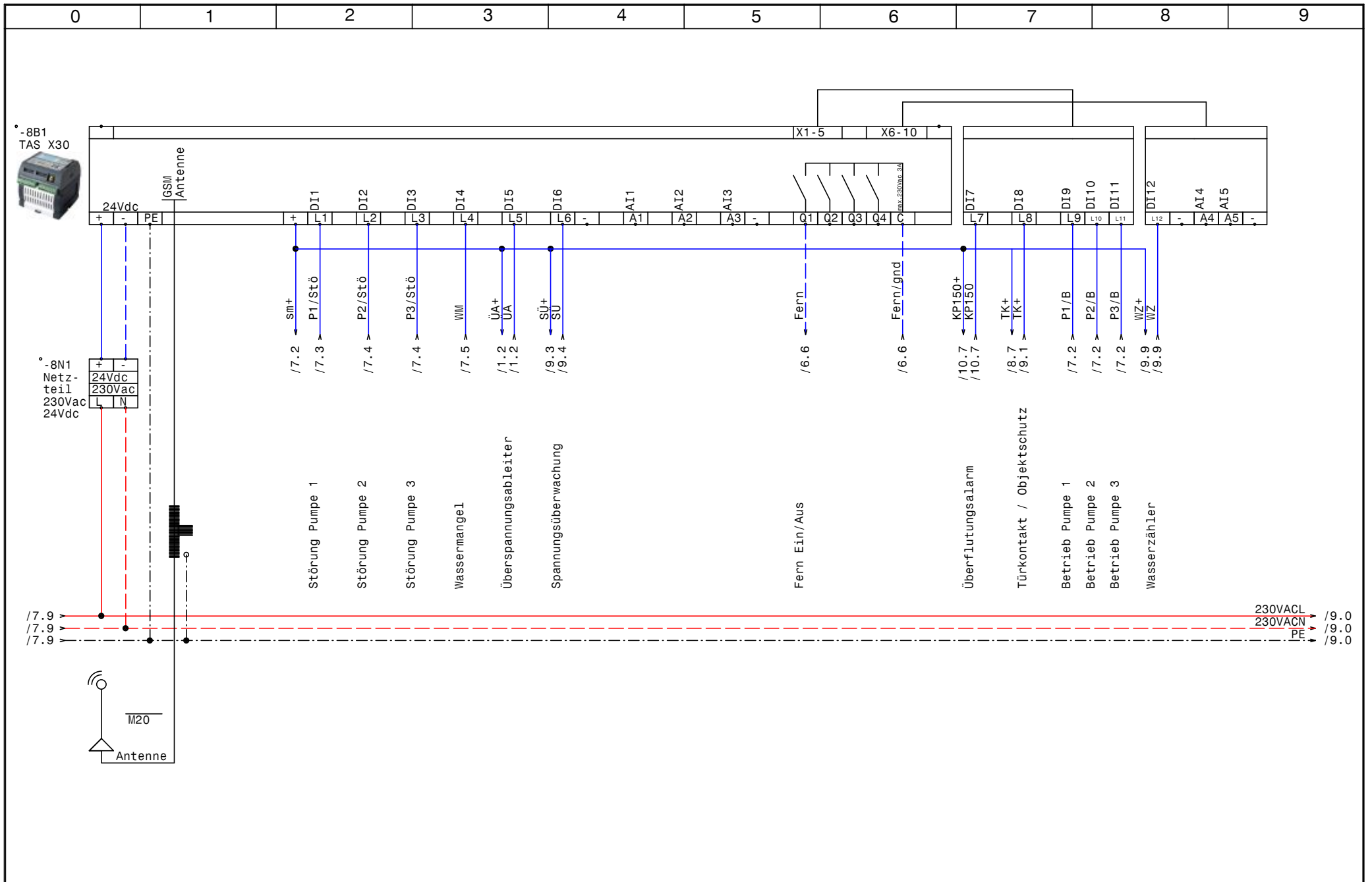




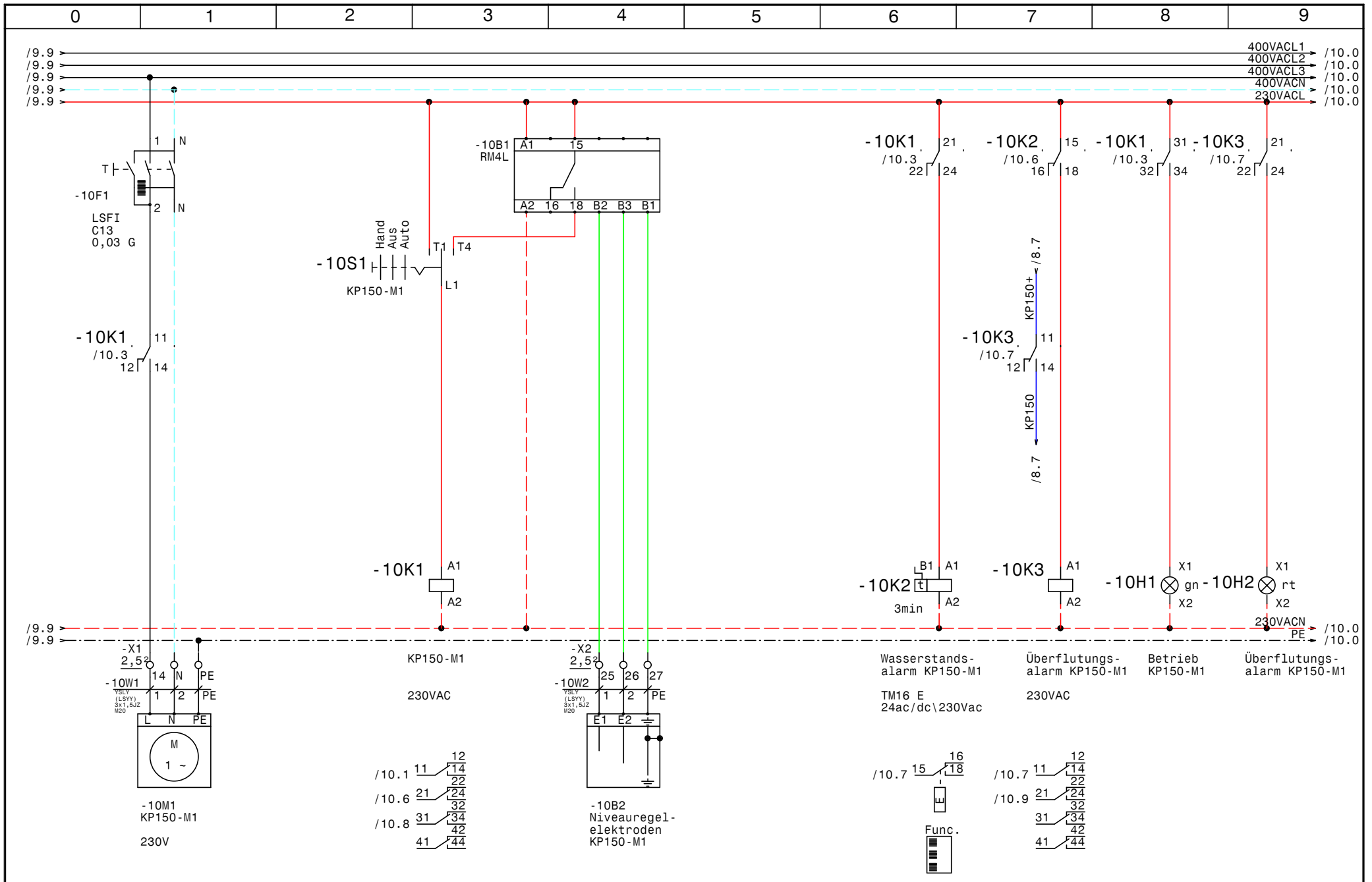















0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Stück Zahl	Artikel Bezeichnung			Artikel Beschreibung		Artikel Bezüge			
1				CU352		-6A1			
1				I0351B		-7A1			
1	TCP 3x400Vac			Phasenfolge	Asymmetrie Überwach	-9B2			
1	RM4L			Nivauregelgerät		-10B1			
1	Neozed 3x25A			Neozed 3x25A		-1F1			
1	NH00 3x35A			Trenner NH00 3x35A		-1F2			
3				Überspannungsableiter mit Meldekon		-1F3, -1F4, -1F5			
1	PKZMO-0,63-T			Transformatorschutzschalter		-2F1			
1	NHI-E-11-PKZO			Normalhilfsschalter					
3	C13/3			Sicherungsautomaten		-5F1, -4F1, -3F1			
3	C6/1			Sicherungsautomaten		-9F2, -9F3, -9F1			
3	LSFI C13/0,03 G			Personenschutzschalter		-10F1, -9F4, -9F5			
1	Signalleuchte gelb			Signalglimmlampe gelb		-9H1			
1				Schrank- leuchte		-9H2			
1				Schaltschrankheizung		-9H3			
1	Signalleuchte grün			Signalglimmlampe grün		-10H1			
1	Signalleuchte rot			Signalglimmlampe rot		-10H2			
6	Relais4polig230VAC			Miniatur - Relais 4polig		-4K1, -10K3, -10K1, -5K1, -9K1, -3K1			
6	Socket 4polig			Socket für Minitur Relais 4polig					
1	TM16 E 24ac/dc\230Vac			Multifunktion Zeitrelais		-10K2			
1	1250x1000x300			Schrank mit Innenschrank EVU-Teil		-0N1			
1				Zähler		-1N1			
1				Netzteil 230Vac 24Vdc		-8N1			
1				Thermostat		-9P1			
1	LTS32 EHN1 A3			Hauptschalter		-2Q1			
2	M10HEU1			Umschalter 1pol. 1-0-2		-10S1, -6S1			
1				Trafo 400VAC 230VAC 200VA		-2T1			
21	M20			Kabelverschraubung		-5W3, -5W2, -5W1, -4W2, -3W2, -4W1			
						-3W3, -6W5, -3W1, -4W3, -10W1, -6W3			
						-10W2, -6W1, -9W4, -9W3, -9W2, -9W1			
						-8V1, -6W4, -6W2			
3	Klemme 2,5 blau			Klemme N		-X1, -X1			
14	EK 2,5 ge/gr			Erdungsklemme		-X1, -X2, -X1, -X2, -X4			

Zust.		Änderung		Datum	27.11.13	 ELEKTRO ANLAGENBAU	Control MPC-E 3-3,0 EVU TASX30 WG Göming <b>Materialliste</b>	Zeichn.Nr.:	
		Bearb.		Hattinger F.	384/13				
		Gepr.			Blatt 1				
				Datum				von 2 Bl.	

