

Anlage:

Entfeuchtung Stabilität

VH-Thaur

Firma:

Herold

_ ! ! A C H T U N G ! ! _

Bei Änderungen im Schaltschrank und auch an den externen Geräten die nicht von der Erzeugerfirma durchgeführt werden entfällt Garantie und Haftung. Dadurch entstehende Kosten werden nicht anerkannt. Sollte dies jedoch aus technischer Sicht notwendig sein ist die Erzeugerfirma zu verständigen.

Schutzmaßnahmen des Örtlichen EVU's beachten!

Motorschutzgeräte nach den tatsächlichen

Aufnahmestrom der Motoren einstellen!

Vor der Inbetriebnahme der Anlage sind sämtliche

Schraub-, Klemm- und Steckverbindungen auf festen

Sitz zu prüfen und gegebenenfalls nachzuziehen!

SCHALTSCHRANKAUSFÜHRUNG

VERDRÄHTUNGSFARBEN

SCHALTSCHRANKGRÖSSE: 600x800x300 (BxHxT)
 SOCKEL: - (H)
 LACKIERUNG: RAL 7035
 SCHUTZART: IP54
 SCHUTZMASSNAHME: lt. EVU
 BLINDSCHALTBILD: nein (BxH)
 KABELINFÜHRUNG: unten
 TÜRANSCHLAG: rechts

HAUPTSTROMKREIS 400/230V: ——— schwarz
 NEUTRALLEITER: ——— hellblau
 SCHUTZLEITER: ——— gelb/grün
 STEUERSPANNUNG 230VAC: ———
 ohne Trafo: L/N ——— braun/hellblau
 mit Trafo: L/N ——— rot/rot-weiß
 STEUERSPANNUNG 0-24VAC: L/N ——— blau/blau-weiß
 STEUERSPANNUNG 0-24VDC: +/- ——— blau/blau-weiß
 GND, DDC: ——— blau-weiß
 MESSLEITUNGEN, FÜHLER: ——— grün
 POTENTIALFREIE LEITUNGEN: ——— orange
 FREMDSPANNUNG: ——— orange

Blattverzeichnis

000 Deckblatt
 001 Netzanschluß

002 Verdichter
 003 Steuerung FU

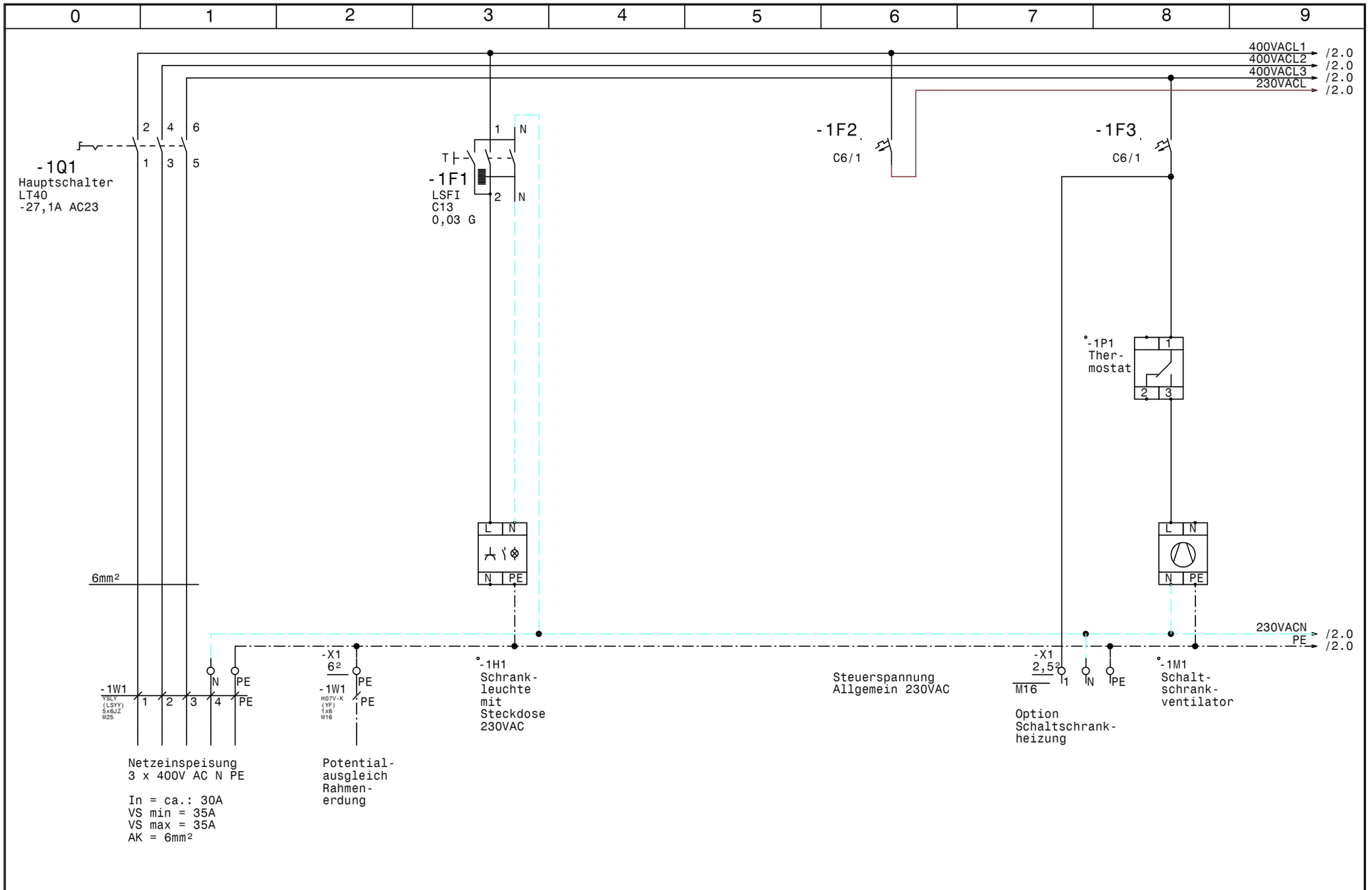
004 Steuerung Verdichter
 005 Feuchteregler XH260V

			Datum	11.11.14
			Bearb.	Hattinger
			Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm

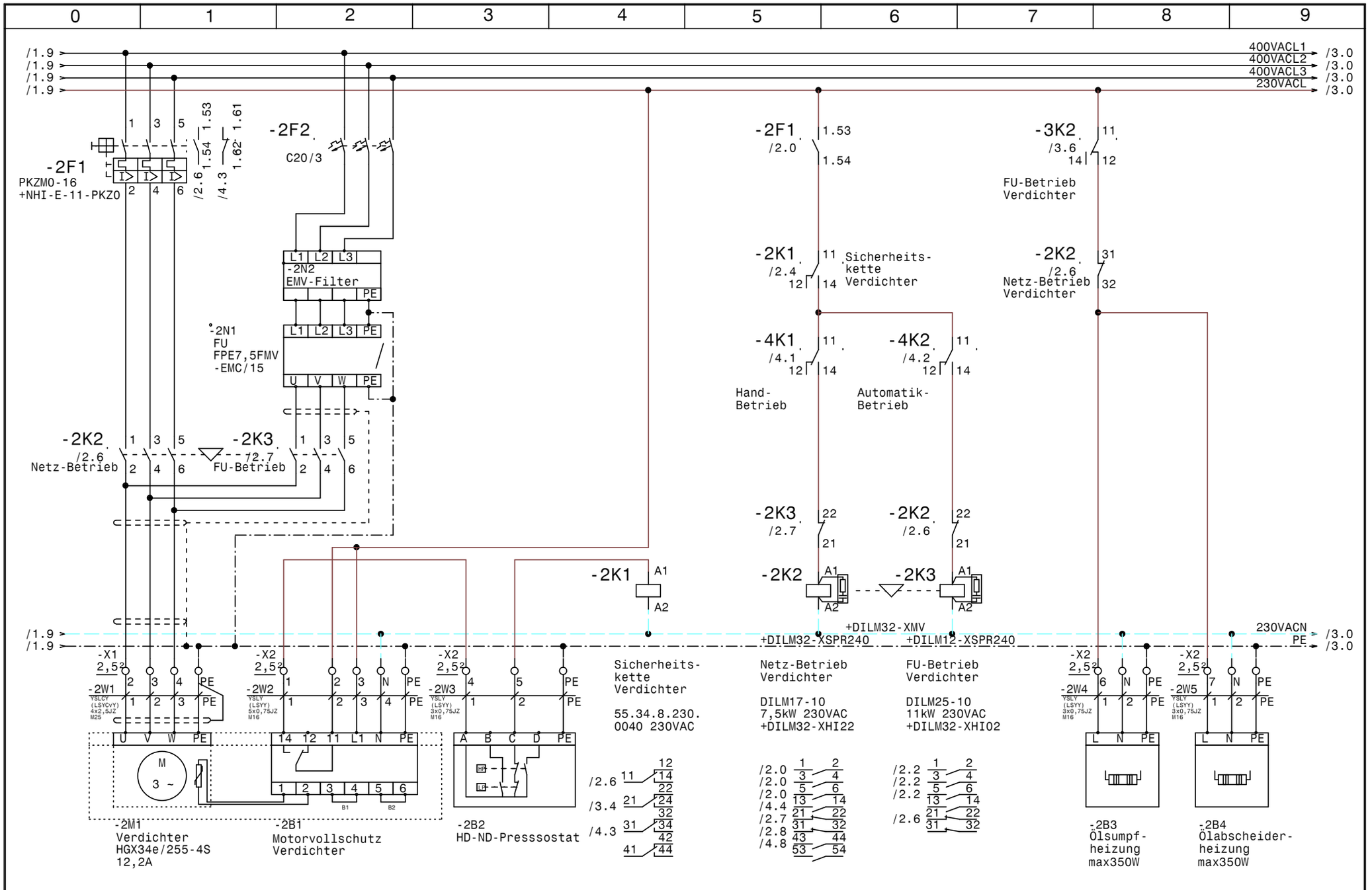


Entfeuchtung Stabilität
 VH-Thaur
 Deckblatt

Zeichn.Nr.:	
	400/14
	Blatt 0
	von 5 Bl.



				Datum	11.11.14		Entfeuchtung Stabilität VH-Thaur Netzanschluß	Zeichn.Nr.:	
				Bearb.	Hattinger			400/14	
				Gepr.				Blatt 1	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm				von 5	Bl.

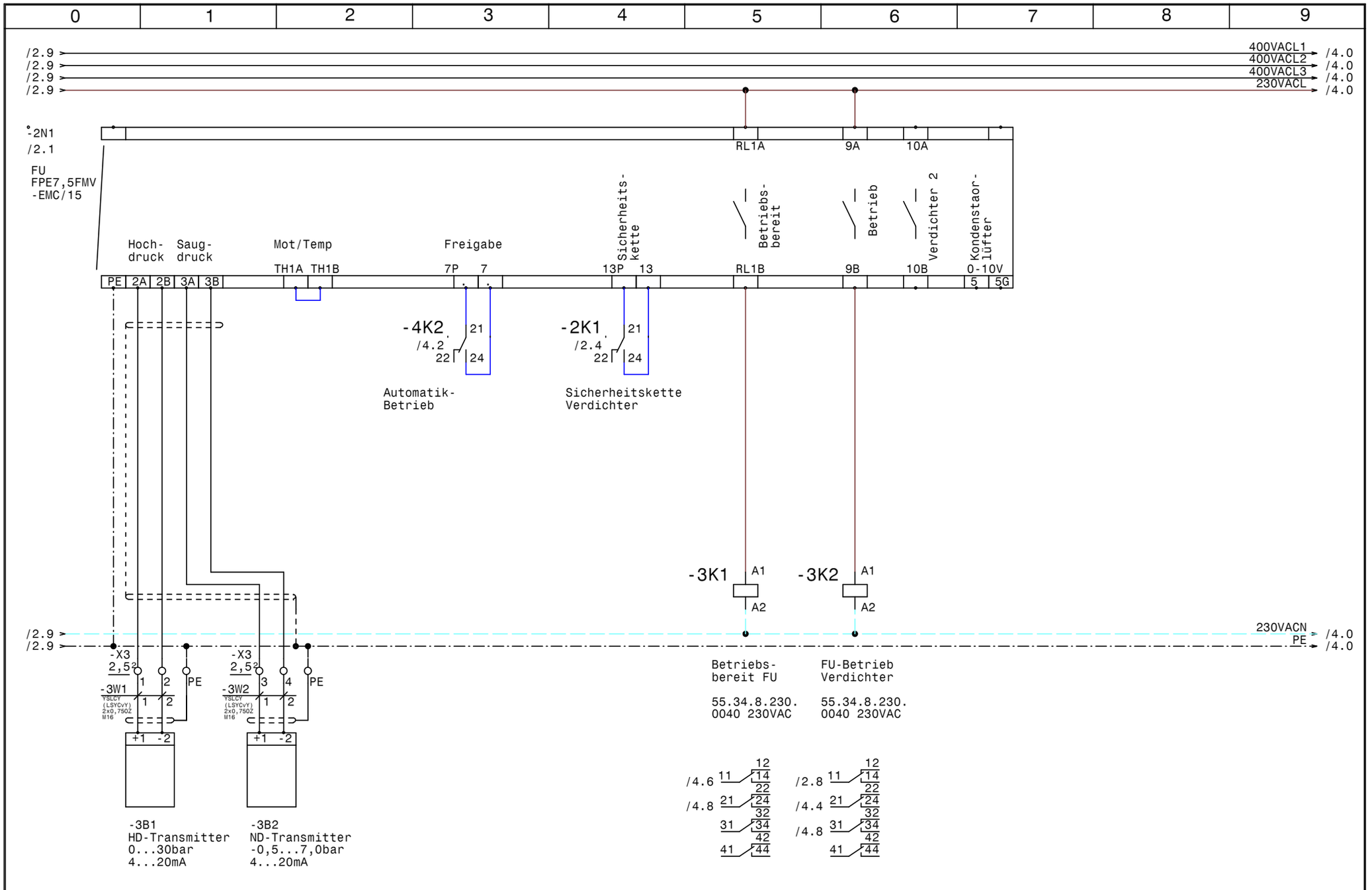


			Datum	11.11.14
			Bearb.	Hattinger
			Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm

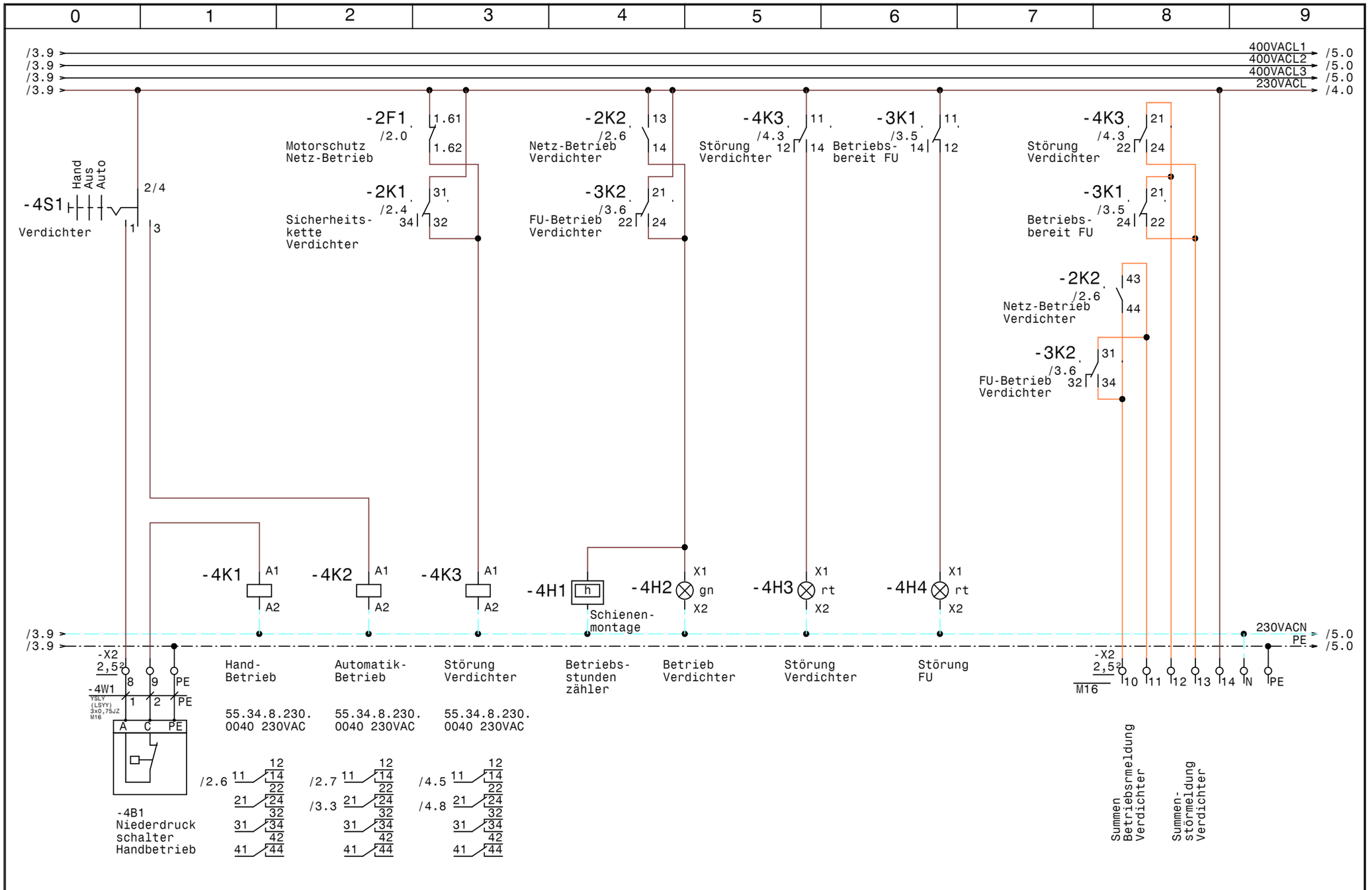


Entfeuchtung Stabilität
VH-Thaur
Verdichter

Zeichn.Nr.:	400/14
Blatt	2
von 5	Bl.



			Datum	11.11.14		Entfeuchtung Stabilität VH-Thaur Steuerung FU	Zeichn.Nr.:	
			Bearb.	Hattinger			400/14	
			Gepr.				Blatt 3	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm			von 5	Bl.



				Datum	11.11.14		Entfeuchtung Stabilität VH-Thaur		Zeichn.Nr.:	
				Bearb.	Hattinger		Steuerung Verdichter		400/14	
				Gep.					Blatt 4	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm					von 5	Bl.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Stück Zahl	Artikel Bezeichnung			Artikel Beschreibung		Artikel Bezüge				
1	LSFI C13/0,03 G			Personenschutzschalter		-1F1				
2	C6/1			Sicherungsautomaten		-1F3, -1F2				
1	PKZMO-16			Motorschutzschalter		-2F1				
1	NHI-E-11-PKZO			Normalhilfsschalter						
1	C20/3			Sicherungsautomaten		-2F2				
1	C13/1N			Sicherungsautomaten		-5F1				
1				Schrank- leuchte mit Steckdose		-1H1				
1				Betriebsstundenzähler		-4H1				
1	Signalleuchte grün			Signalglimmlampe grün		-4H2				
2	Signalleuchte rot			Signalglimmlampe rot		-4H3, -4H4				
6	94.04			Fassung für Finder Relais 4polig						
1	DILM17-10(230V50HZ)			Schütz		-2K2				
1	DILM32-XHI22			Hilfsschalterbaustein						
1	DILM25-10(230V50HZ)			Schütz		-2K3				
1	DILM32-XHI02			Hilfsschalterbaustein						
6	55.34.8.230.0040			Finder - Relais Type 55 4polig		-3K1, -4K1, -4K2, -4K3, -3K2, -2K1				
1	DILM9-10(230V50HZ)			Schütz		-5K1				
1	R25-40_230			Kleinschütz		-5K2				
1				Schaltschrankventilator		-1M1				
1	WS 6830 B=600 H=800 T=300			Wandschrank IP 55		-0N1				
1				FU		-2N1				
1				EMV-Filter		-2N2				
1	DILM32-XSPR240			RC-Löschglied		-2N3				
1	DILM32-XMV			Mechanische Verriegelung		-2N4				
2	DILM12-XSPR240			RC-Löschglied		-2N5, -5N1				
1				Dixell XH260V		-5N2				
1				Thermostat		-1P1				
1	LT40 -27,1A AC23			Hauptschalter		-1Q1				
1	M10HEU1			Umschalter 1pol. 1-0-2		-4S1				
1	M10HEA1			Ausschalter 1pol. 0-1		-5S1				
14	M16			Kabelverschraubung		-1W1, -3W2, -1V1, -4W1, -2W3, -4V1				
						-2W1, -2W4, -3W1, -2W5, -2W4, -2W3				
						-2W2, -2W2				
				Datum	11.11.14	 Entfeuchtung Stabilität VH-Thaur Materialliste			Zeichn.Nr.:	
			Bearb.	Hättinger F.	400/14					
			Gepr.		Blatt 1					
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm					von 2	Bl.

