

Anlage:
 Kühlung
 DO & CO Skyling

Firma:
 Wellair

_ !! 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			VERDRAHTUNGSFARBEN		
SCHALTSCHRANKGRÖSSE:	600x800x300	(BxHxT)	HAUPTSTROMKREIS 400/230V:	—	schwarz
SOCKEL:	-	(H)	NEUTRALLEITER:	—	hellblau
LACKIERUNG:	RAL 7035		SCHUTZLEITER:	—	gelb/grün
SCHUTZART:	IP54		STEUERSPANNUNG 230VAC:	—	
SCHUTZMASSNAHME:	lt. EVU		ohne Trafo:	L/N	braun/hellblau
BLINDSCHALTBILD:	nein	(BxH)	mit Trafo:	L/N	rot/rot-weiß
KABELINFÜHRUNG:	oben		STEUERSPANNUNG 0-24VAC:	L/N	blau/blau-weiß
TÜRANSCHLAG:	rechts		STEUERSPANNUNG 0-24VDC:	+/-	blau/blau-weiß
			GND, DDC:	—	blau-weiß
			MESSLEITUNGEN, FÜHLER:	—	grün
			POTENTIALFREIE LEITUNGEN:	—	orange
			FREMDSPANNUNG:	—	orange

Blattverzeichnis

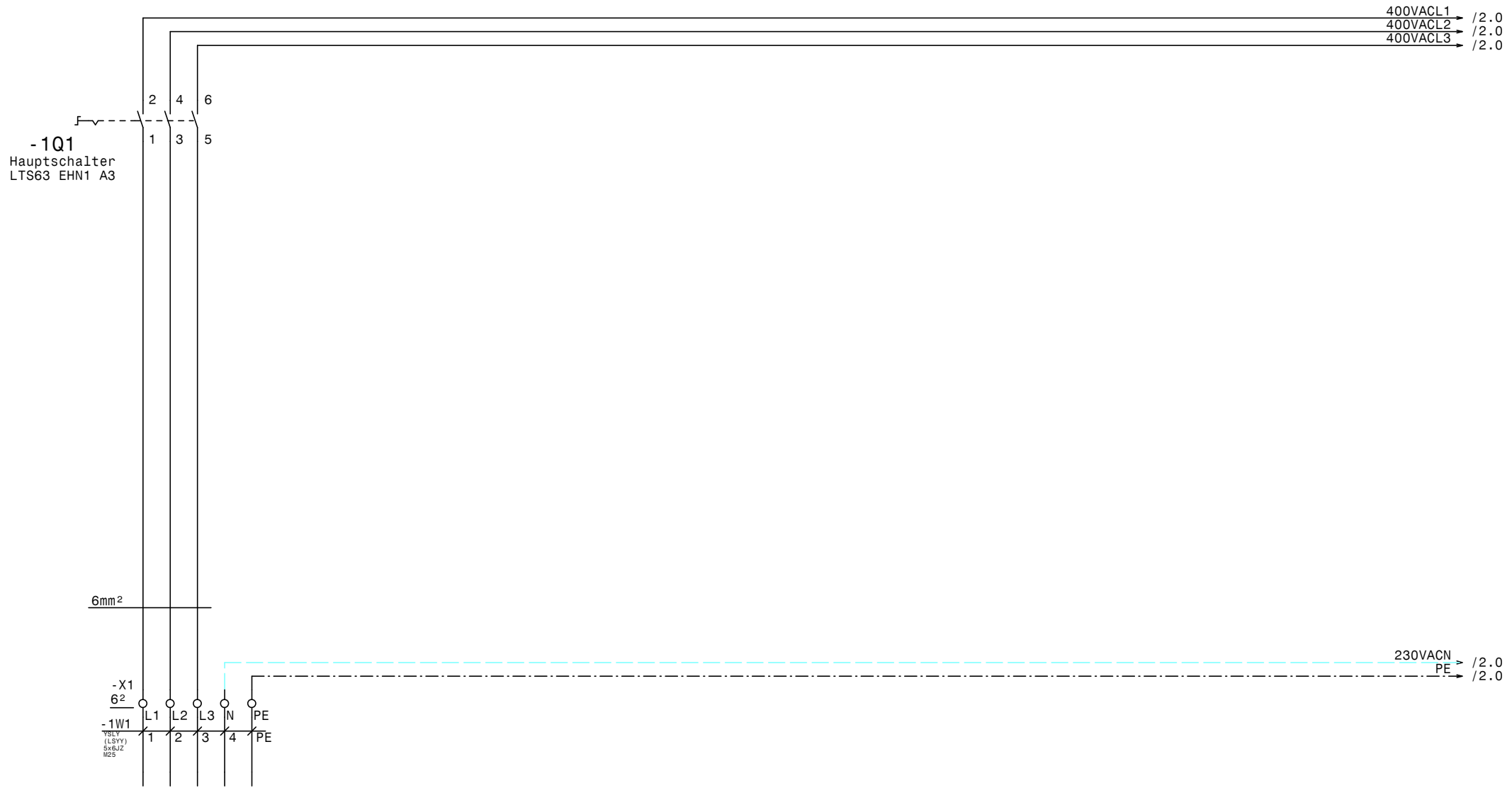
000 Deckblatt	003 Verdichter 1	006 Kühlstellenabgänge
001 Netzanschluß	004 Kühlraum	007 XWeb300
002 Verdichter 1	005 Kühlstellenabgänge	

Datum	19.12.24
Bearb.	Hattinger
Gepr.	
Zust.	Änderung
Datum	Name
Norm	



Kühlung
 DO & CO Skyling
 Deckblatt

Zeichn.Nr.:	094/12
Blatt	0
von	7 Bl.



Netzeinspeisung
3 x 400V AC N PE

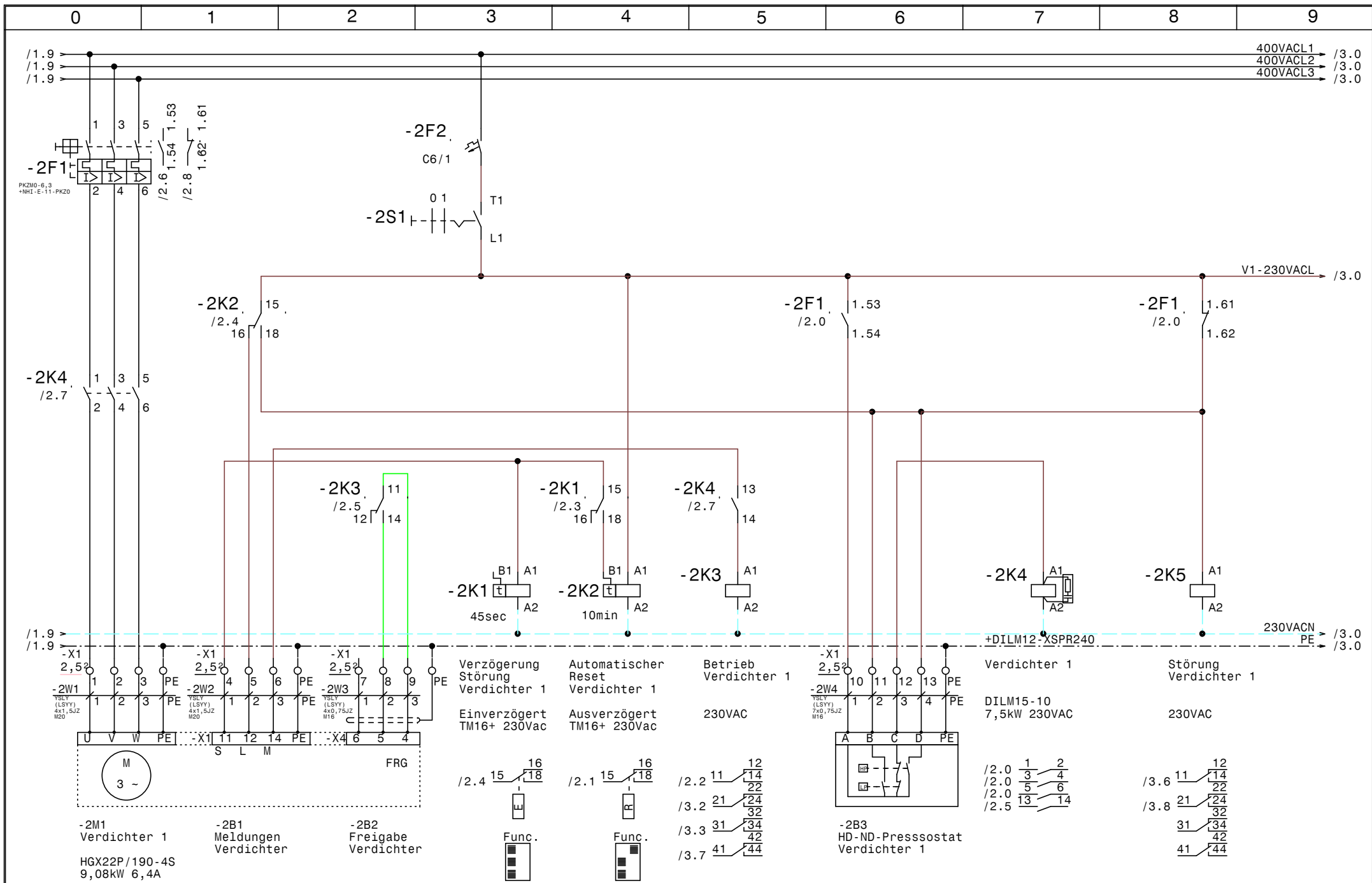
In = ca.: --A
VS min = 35A
VS max = 35A
AK = 6mm²

				Datum	19.12.24
				Bearb.	Hattinger
				Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	



Kühlung
DO & CO Skyling
Netzanschluß

Zeichn.Nr. :
094/12
Blatt 1
von 7 Bl.

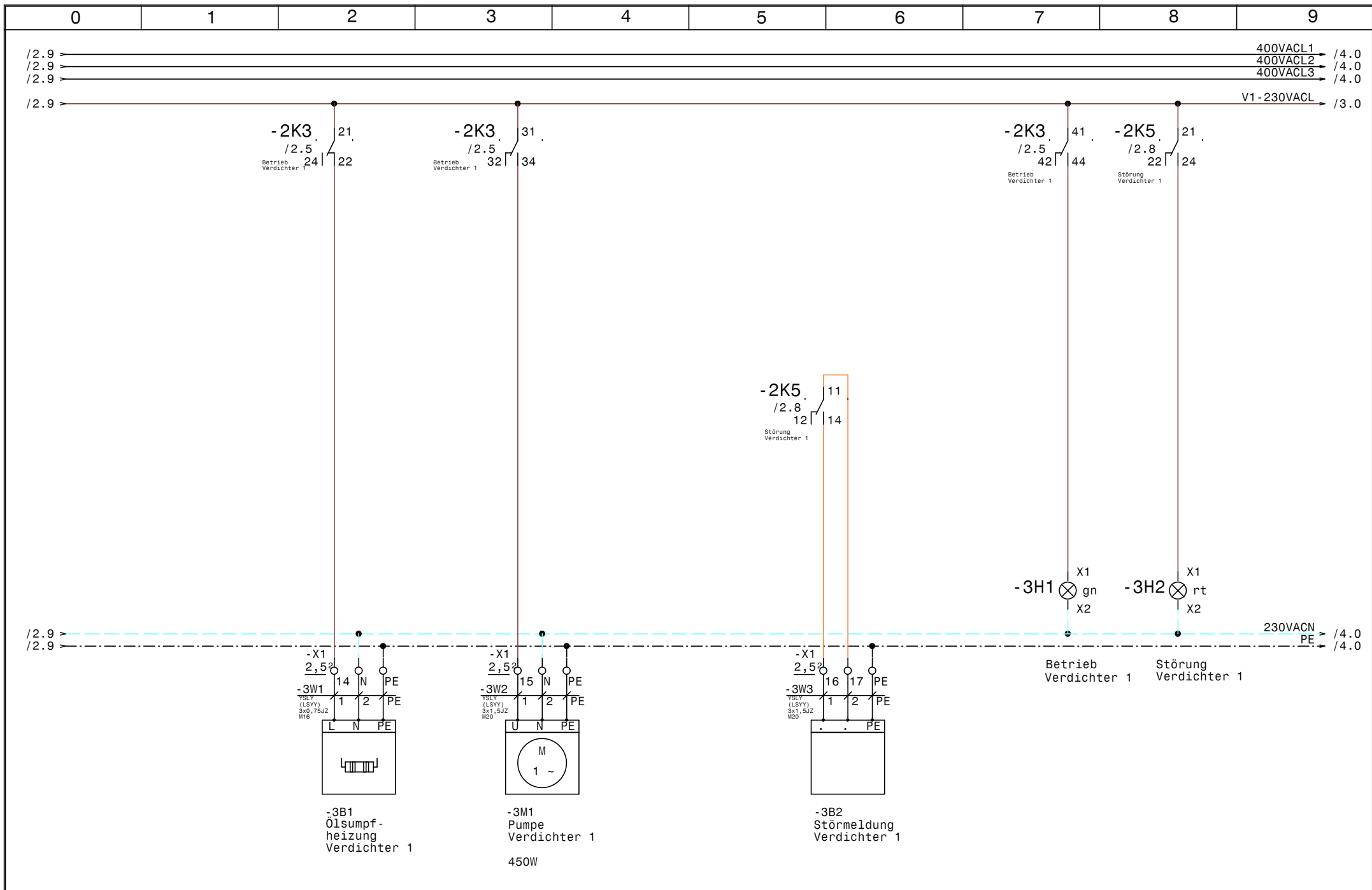


			Datum	19.12.24
			Bearb.	Hattinger
			Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm



Kühlung
DO & CO Skyling
Verdichter 1

Zeichn.Nr.:	094/12
Blatt 2	von 7 Bl.

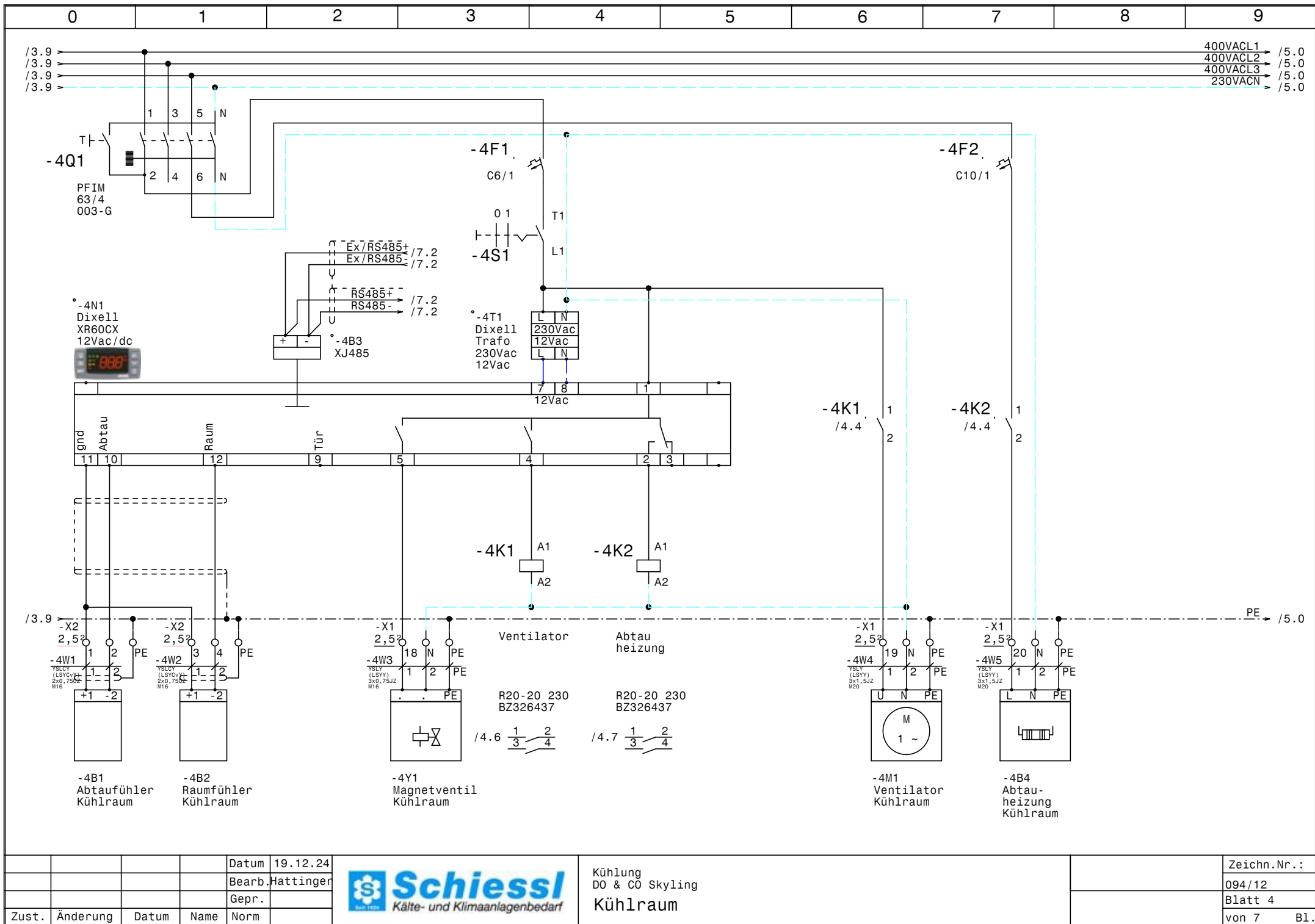


			Datum	19.12.24
			Bearb.	Hattinger
			Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm



Kühlung
DO & CO Skyling
Verdichter 1

Zeichn.Nr. :	
	094/12
	Blatt 3
	von 7 Bl.

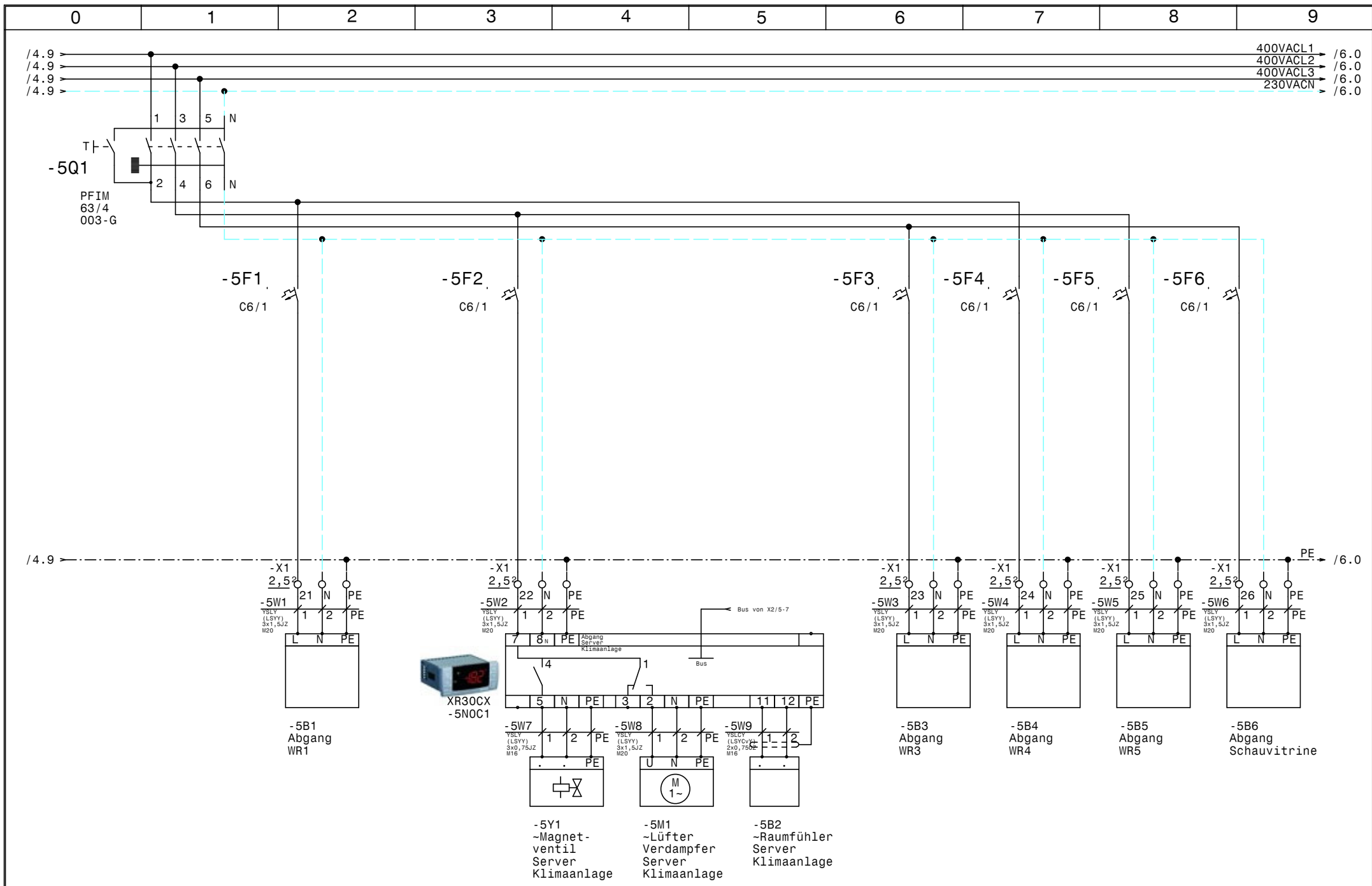


			Datum	19.12.24
			Bearb.	Hattinger
			Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm



Kühlung
DO & CO Skyling
Kühlraum

	Zeichn.Nr. :
	094/12
	Blatt 4
	von 7 Bl.

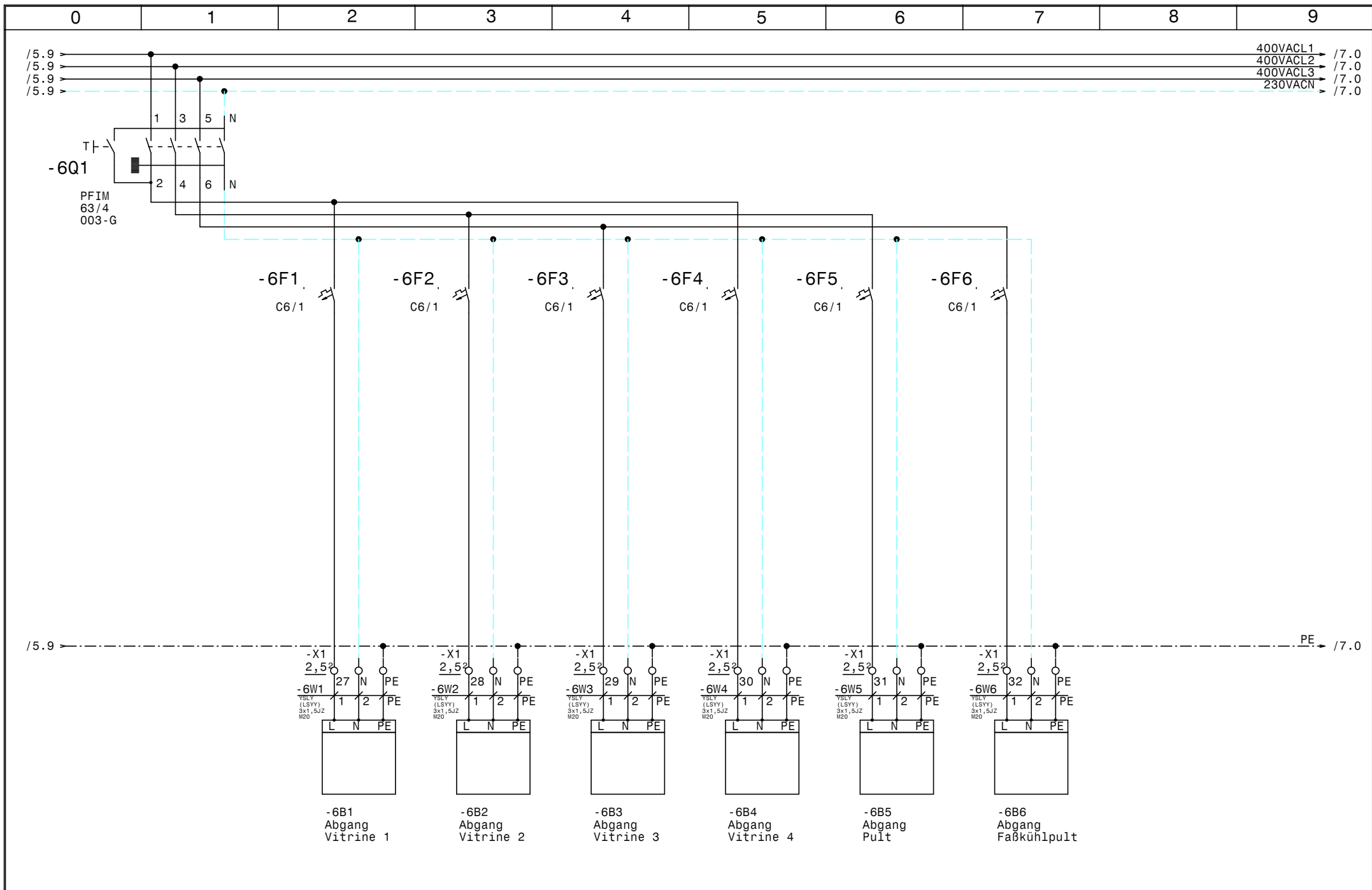


			Datum	19.12.24
			Bearb.	Hattinger
			Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm



Kühlung
DO & CO Skyling
Kühlstellenabgänge

Zeichn.Nr. :	
	094/12
	Blatt 5
	von 7 Bl.

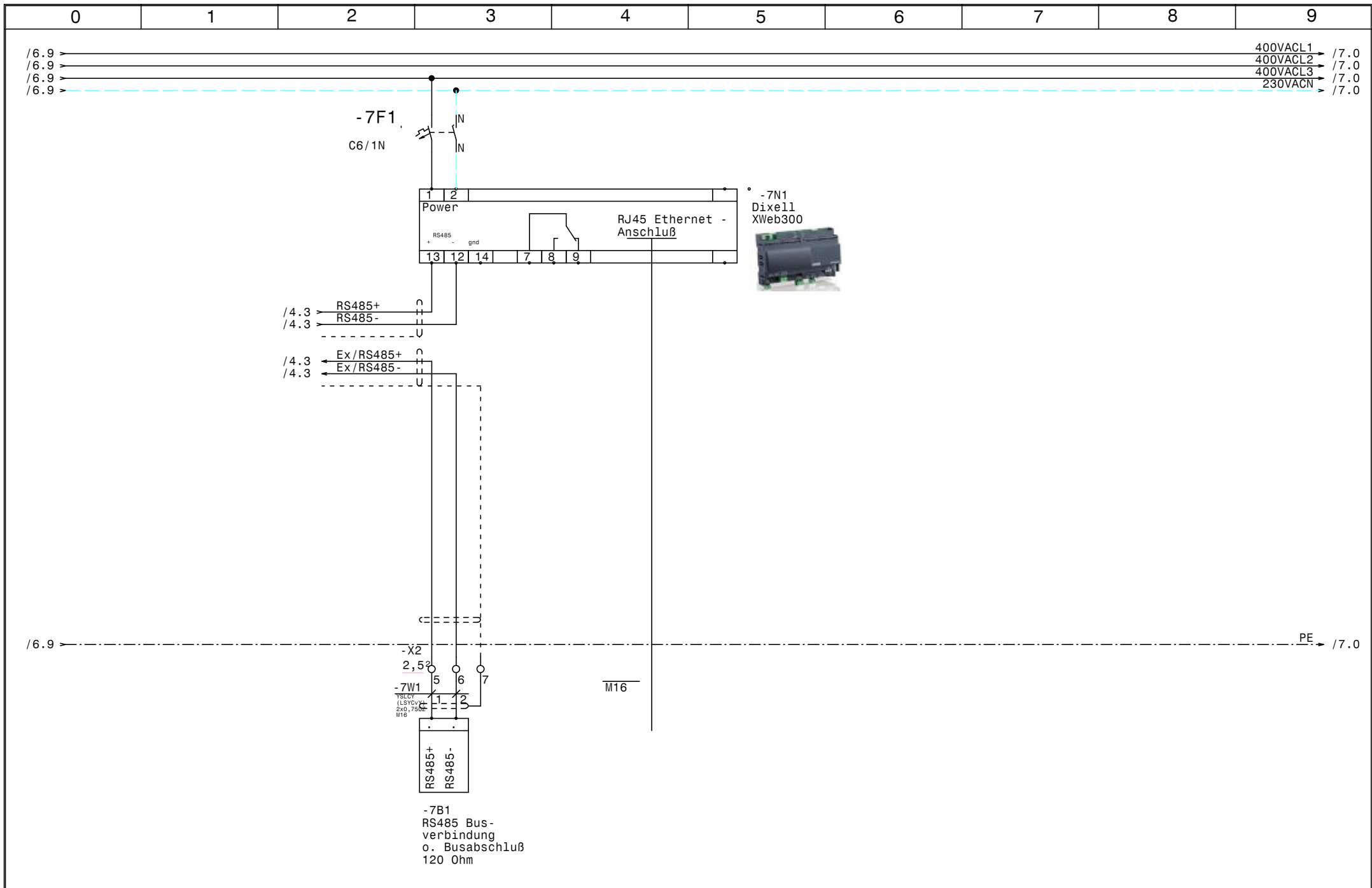


			Datum	19.12.24
			Bearb.	Hattinger
			Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm



Kühlung
DO & CO Skyling
Kühlstellenabgänge

Zeichn.Nr. :	
	094/12
	Blatt 6
	von 7 Bl.



				Datum	19.12.24
				Bearb.	Hattinger
				Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	



Kühlung
DO & CO Skyling
XWeb300

Zeichn.Nr. :	
	094/12
	Blatt 7
	von 7 Bl.

