

Anlage:  
 NK-TK  
 JA Stein

Firma:  
 Fa. Balley

**\_ !! 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:	800x800x300	(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

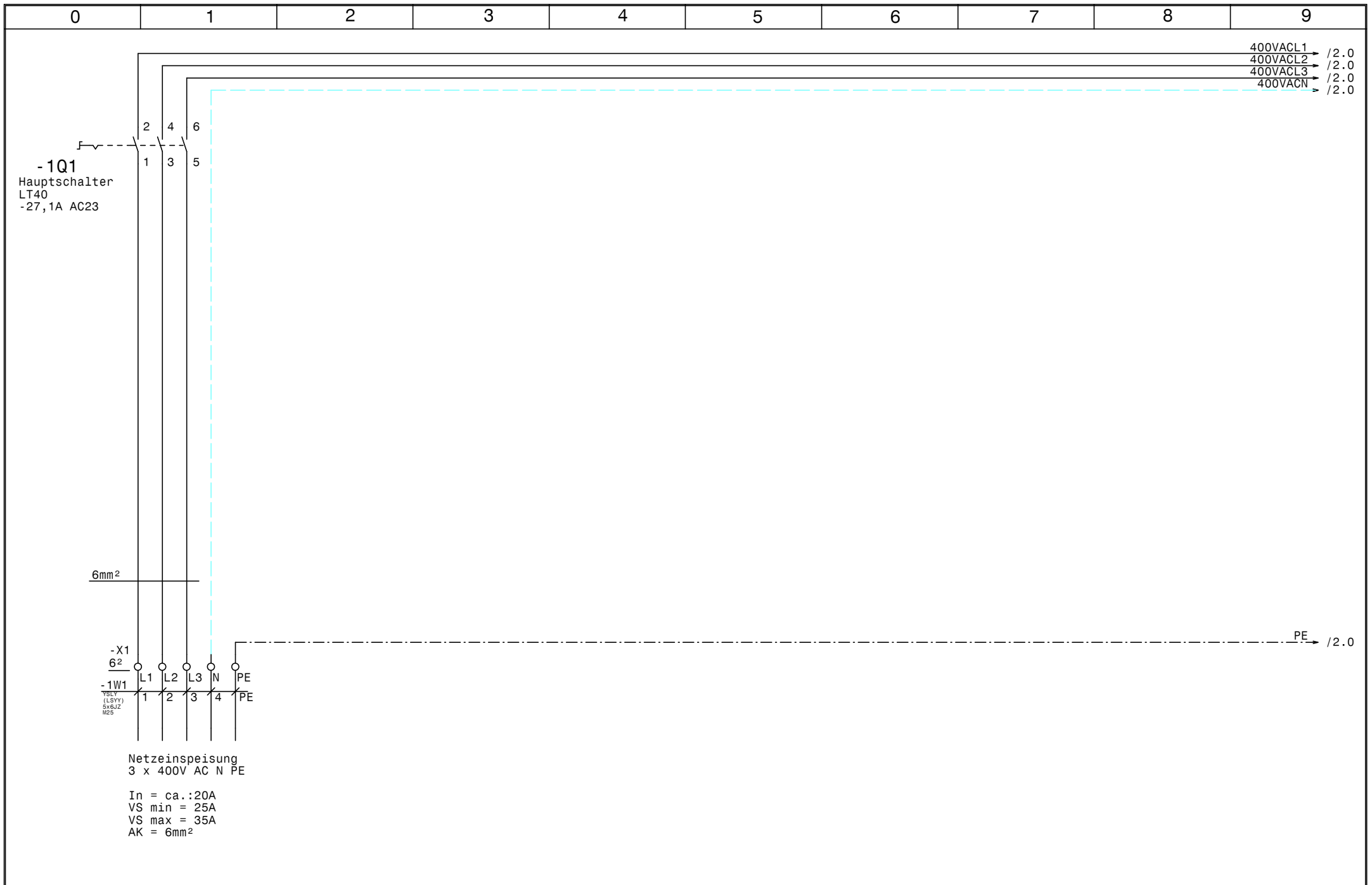
000 Deckblatt	004 Kühlraum 1	008 Tiefkühlraum
001 Netzanschluß	005 Kühlraum 2	009 XWeb300D-Pro
002 Aggregat Normalkühlung	006 Kühlraum 3	
003 Aggregat Tiefkühlung	007 Kühlraum 4	

Datum	14.02.26
Bearb.	Hattinger
Gepr.	
Zust.	Änderung
Datum	Name
Norm	



NK-TK  
 JA Stein  
 Deckblatt

Zeichn.Nr.:	013/26
Blatt 0	
von 9	Bl.

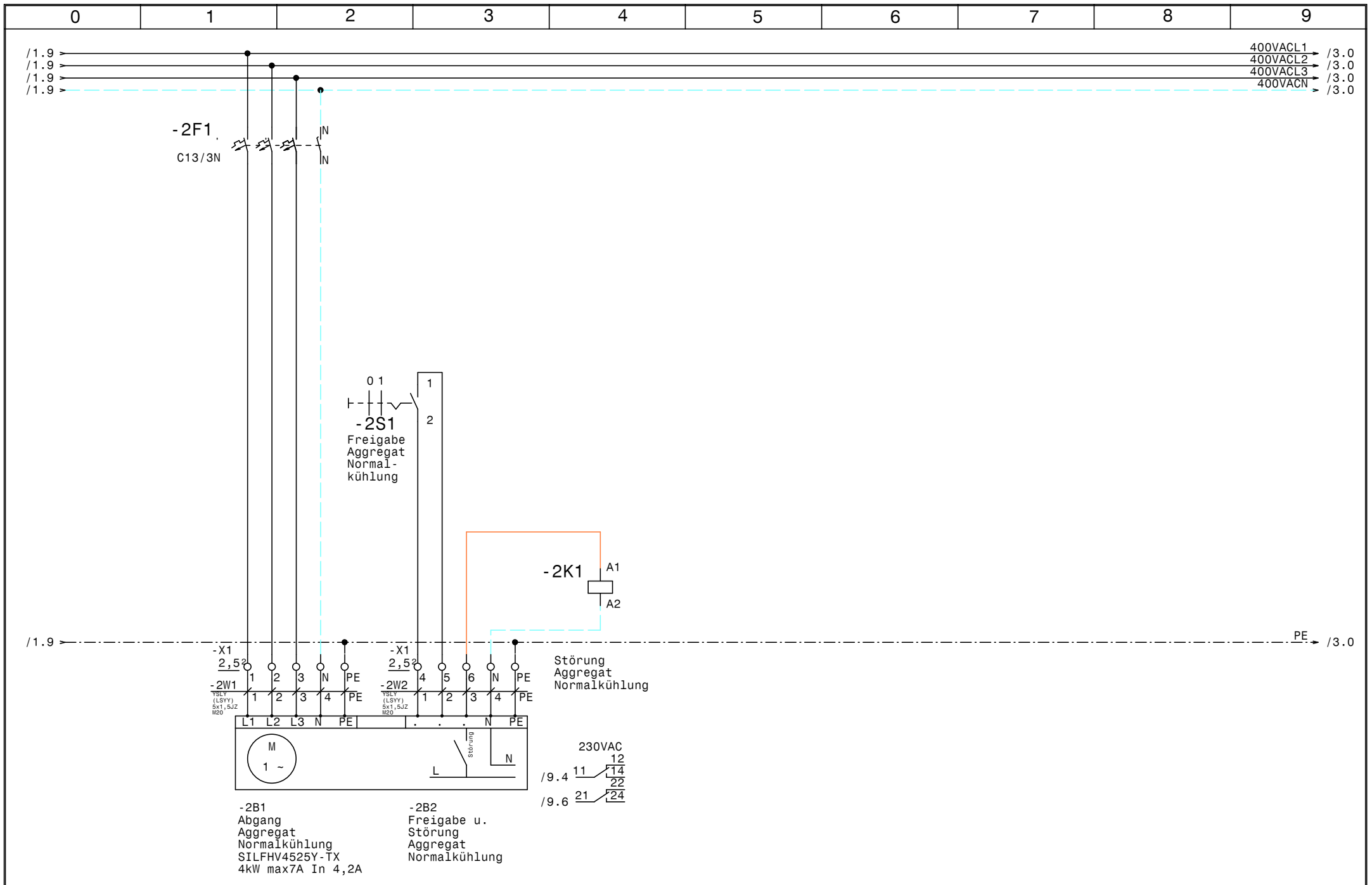


				Datum	14.02.26
				Bearb.	Hattinger
				Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	



NK-TK  
JA Stein  
Netzanschluß

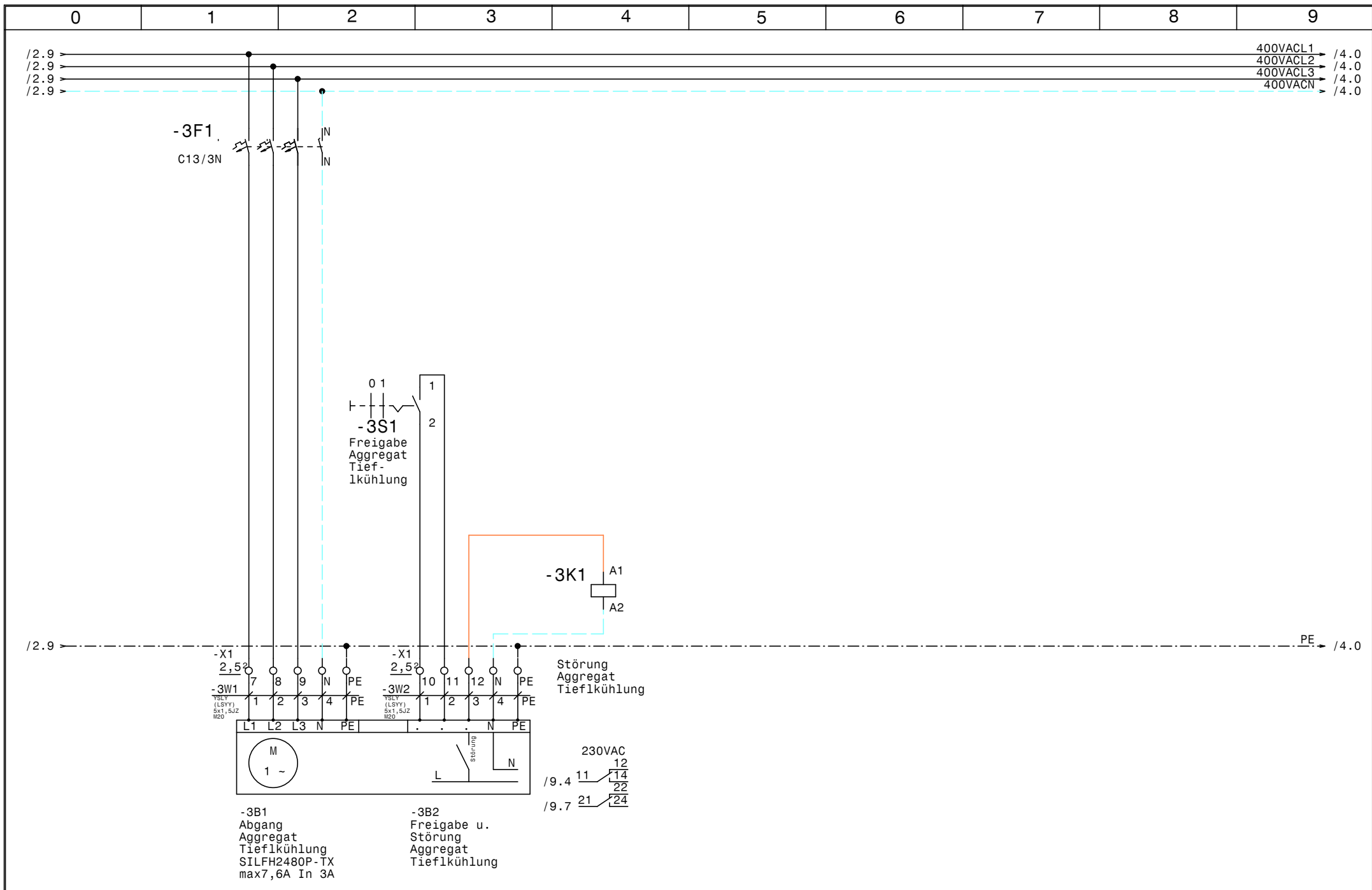
	Zeichn.Nr.:	
	013/26	
	Blatt 1	
	von 9	B1.



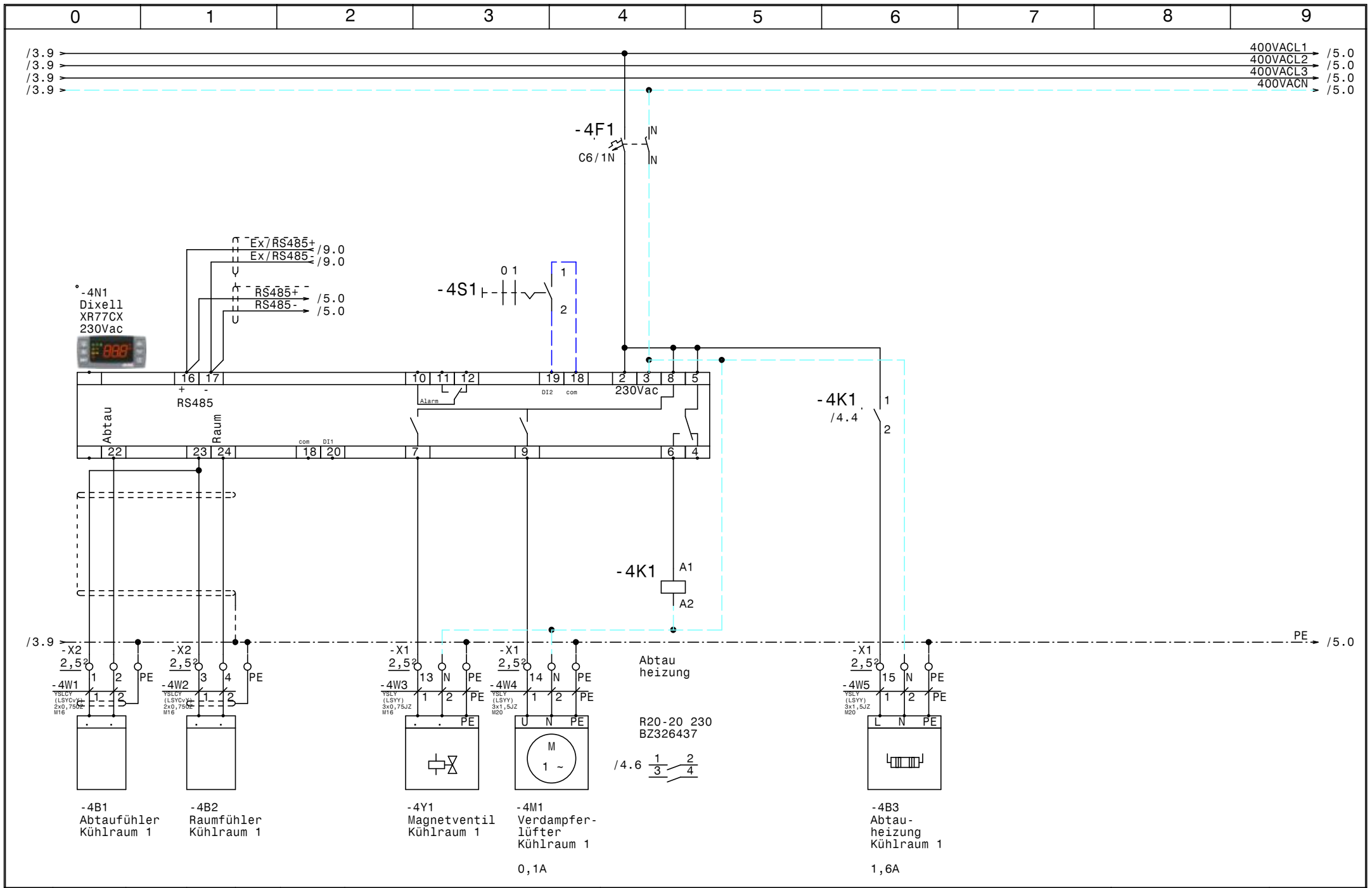
			Datum	14.02.26					Zeichn.Nr. :
			Bearb.	Hattinger					013/26
			Gepr.						Blatt 2
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm					von 9 Bl.



NK-TK  
 JA Stein  
 Aggregat Normalkühlung



				Datum	14.02.26		NK-TK JA Stein Aggregat Tiefkühlung		Zeichn.Nr. :
				Bearb.	Hattinger				013/26
				Gepr.					Blatt 3
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm				von 9	B1.

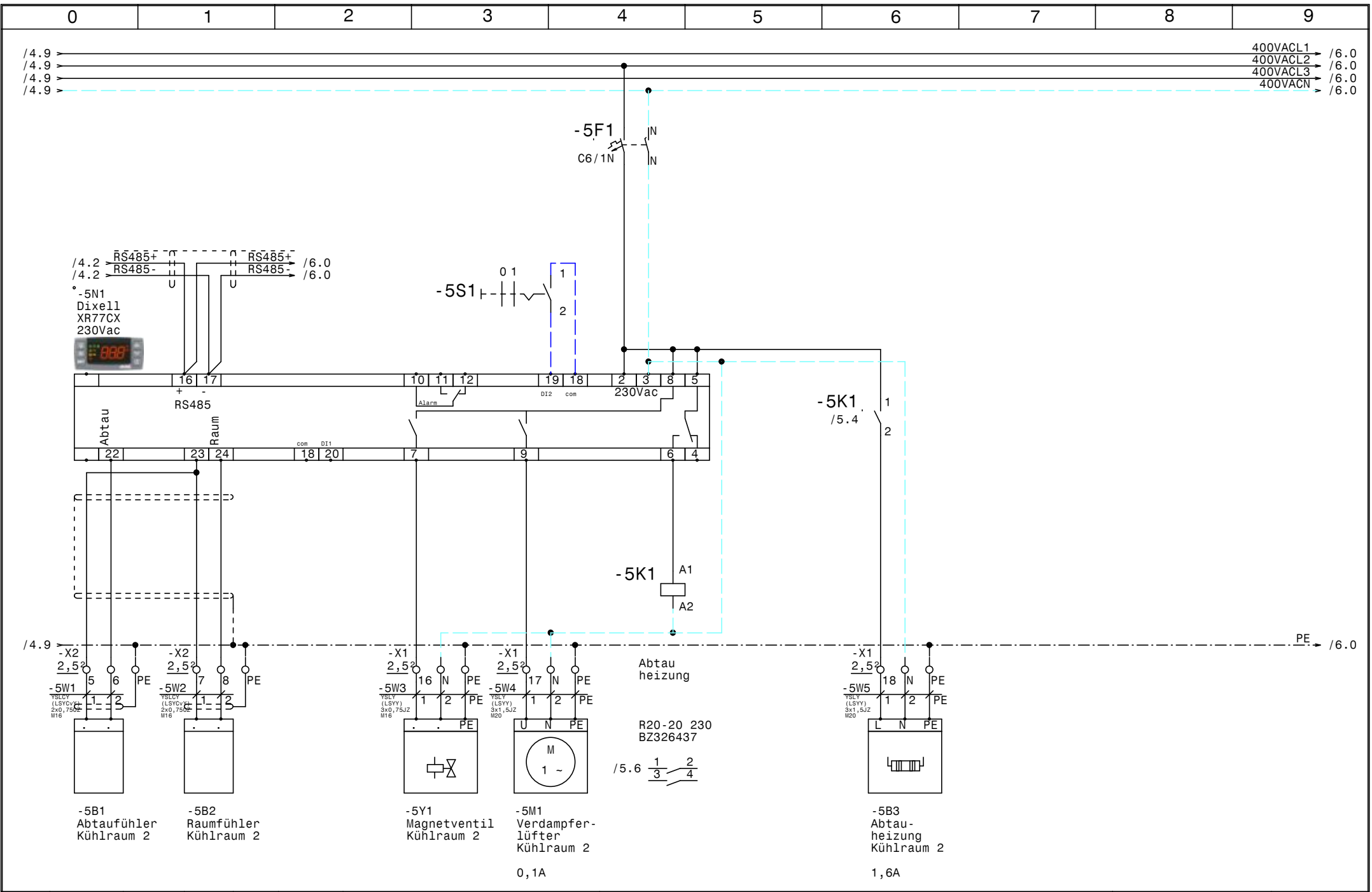


			Datum	14.02.26
			Bearb.	Hattinger
			Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm



NK-TK  
 JA Stein  
 Kühlraum 1

	Zeichn.Nr. :
	013/26
	Blatt 4
	von 9 Bl.

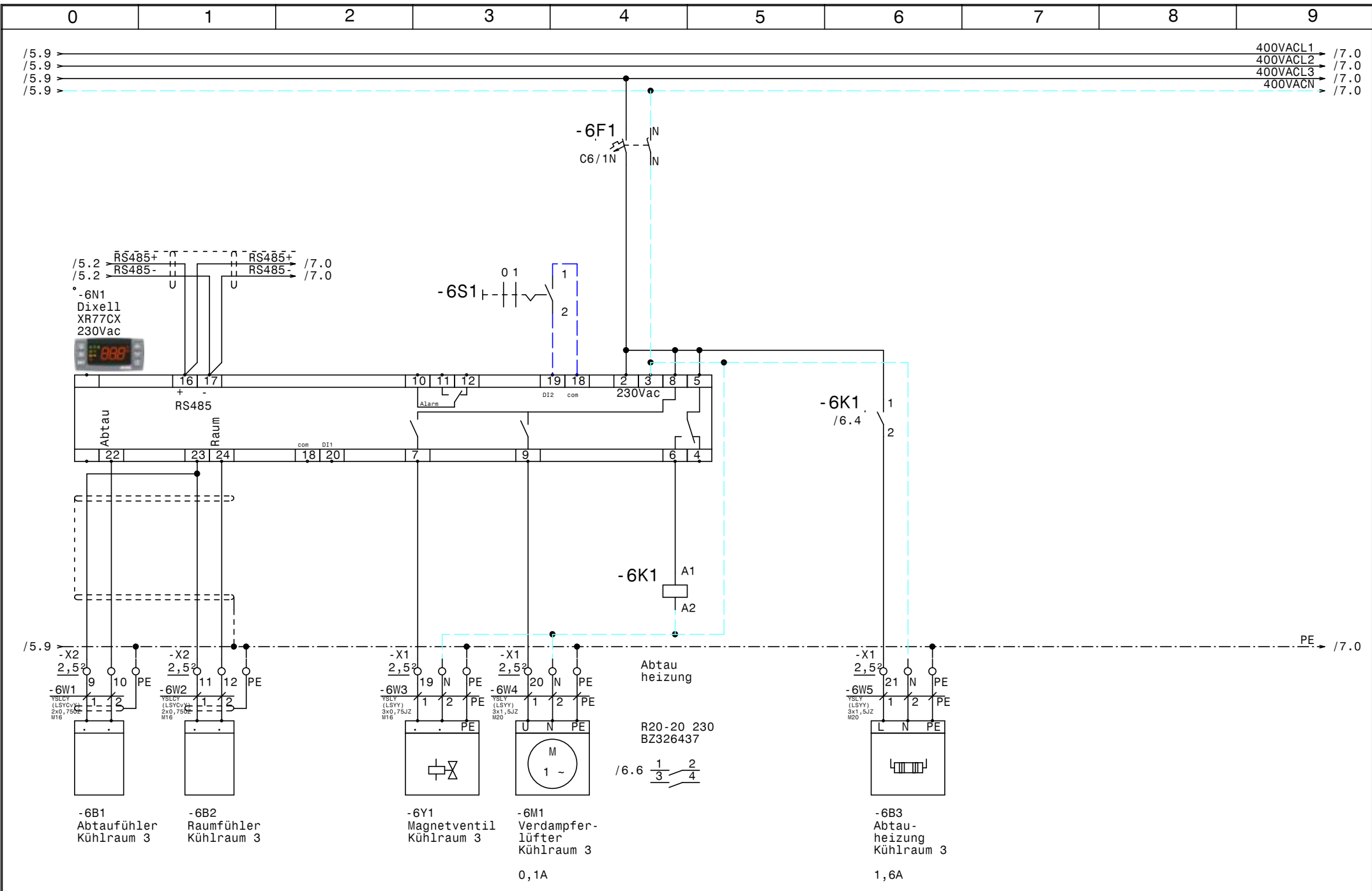


Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm

Datum 14.02.26  
 Bearb. Hattinger  
 Gepr.   
**SCHIESSL**

NK-TK  
 JA Stein  
 Kühlraum 2

Zeichn.Nr.:	013/26
Blatt	5
von 9	B1.

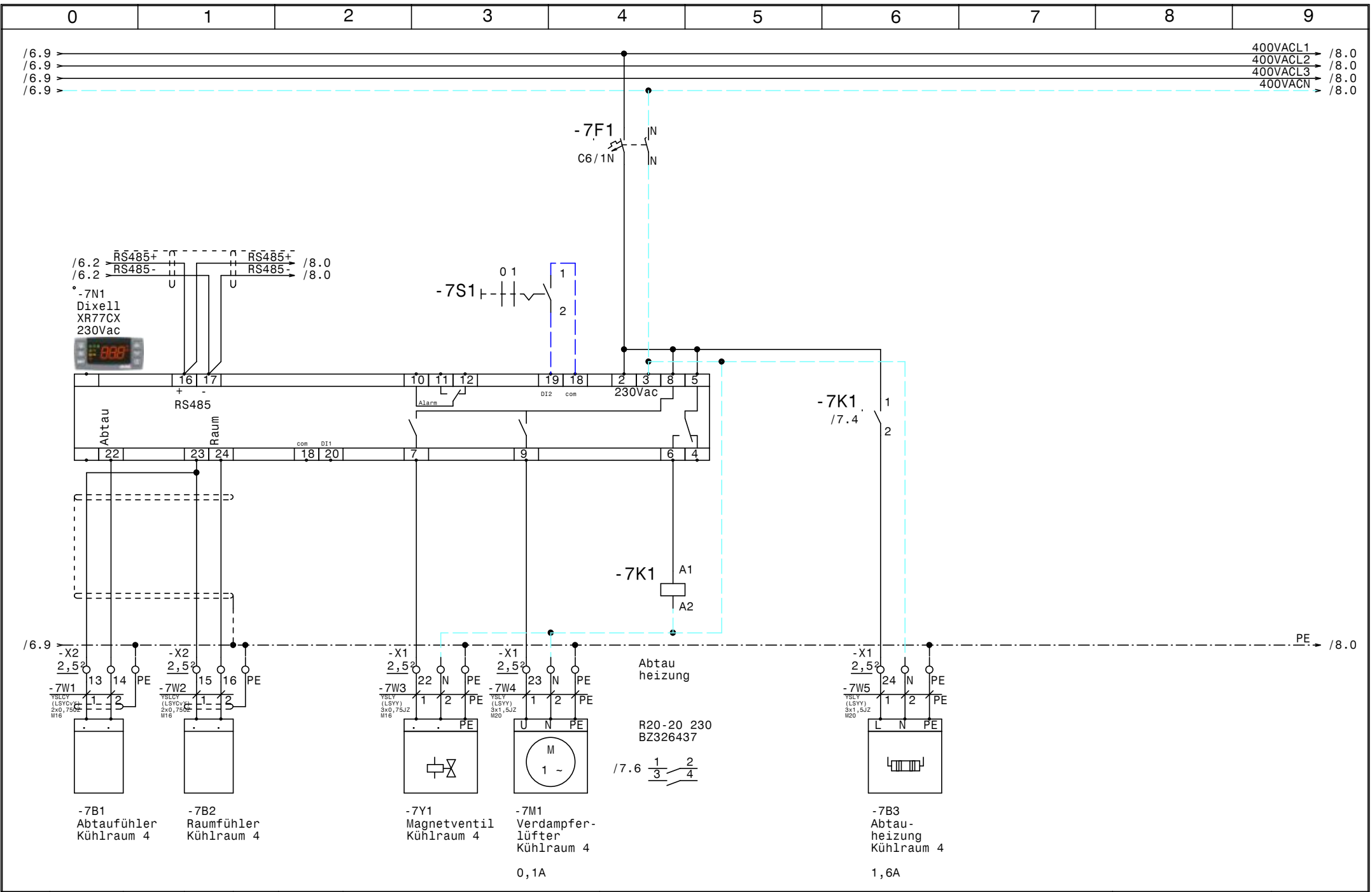


			Datum	14.02.26
			Bearb.	Hattinger
			Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm



NK-TK  
 JA Stein  
 Kühlraum 3

	Zeichn.Nr. :
	013/26
	Blatt 6
	von 9 Bl.



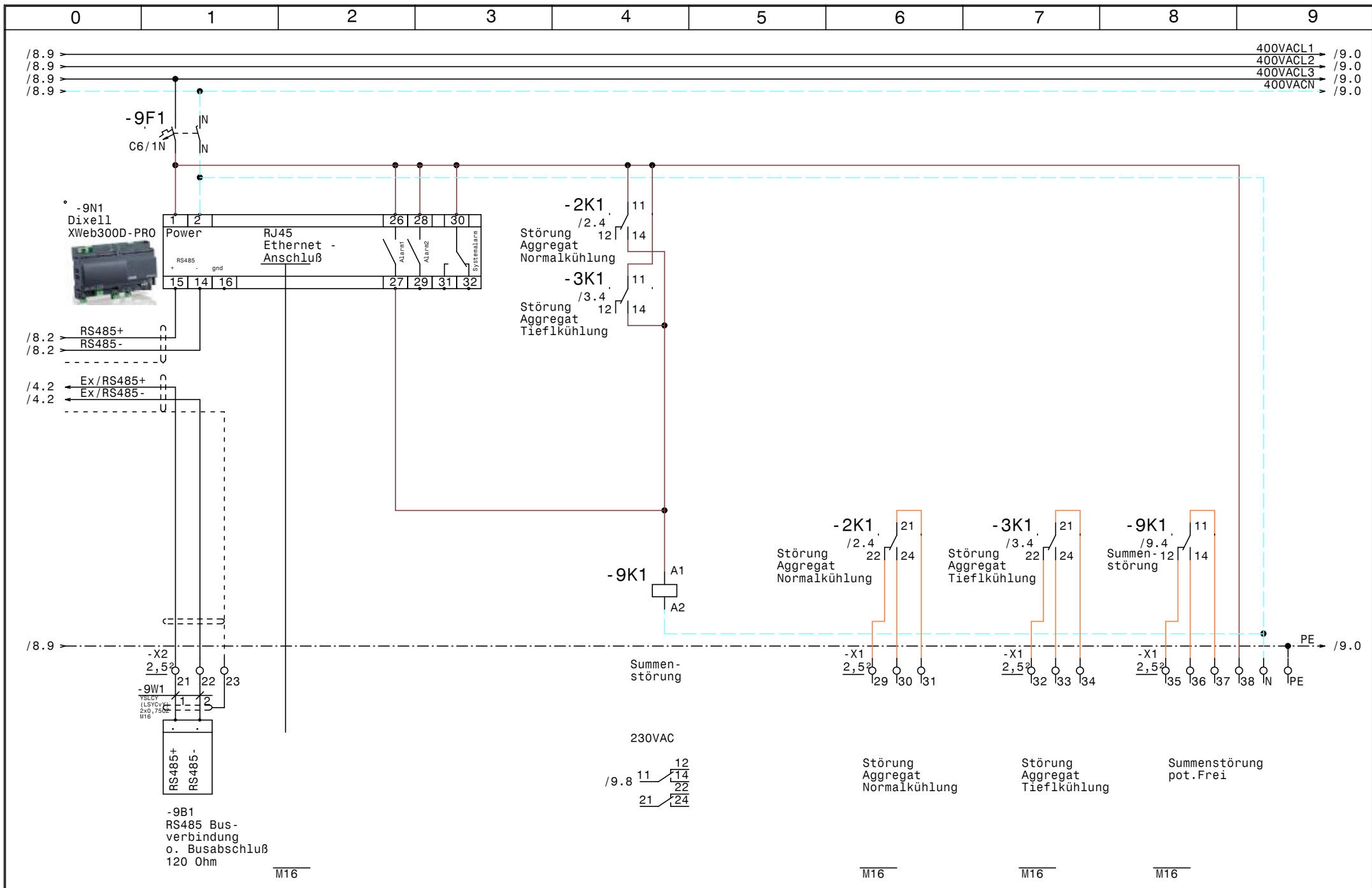
			Datum	14.02.26
			Bearb.	Hattinger
			Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm



NK-TK  
 JA Stein  
 Kühlraum 4

	Zeichn.Nr. :
	013/26
	Blatt 7
	von 9 Bl.





			Datum	14.02.26
			Bearb.	Hattinger
			Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm



NK-TK  
JA Stein  
XWeb300D-Pro

	Zeichn.Nr.:
	013/26
	Blatt 9
	von 9 Bl.



