

Anlage:
 Miniverbund Kühlepulte +Kühlzellen
 Seisenbergalm

Firma:
 Leonartsberger

_ ! ! 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: SOCKEL: LACKIERUNG: SCHUTZART: SCHUTZMASSNAHME: BLINDSCHALTBILD: KABELINFÜHRUNG: TÜRANSCHLAG:	400x500x200 (BxHxT) - (H) RAL 7035 IP54 lt. EVU nein (BxH) unten rechts	HAUPTSTROMKREIS 400/230V: NEUTRALLEITER: SCHUTZLEITER: STEUERSPANNUNG 230VAC: L/N STEUERSPANNUNG 0-24VAC: L/N STEUERSPANNUNG 0-24VDC: +/- GND, DDC: MESSLEITUNGEN, FÜHLER: POTENTIALFREIE LEITUNGEN: FREMDSPANNUNG:	————— schwarz ————— hellblau ————— gelb/grün - - - - - rot/rot-weiß ————— blau/blau-weiß ————— blau/blau-weiß - - - - - blau-weiß ————— grün ————— orange ————— orange

Blattverzeichnis

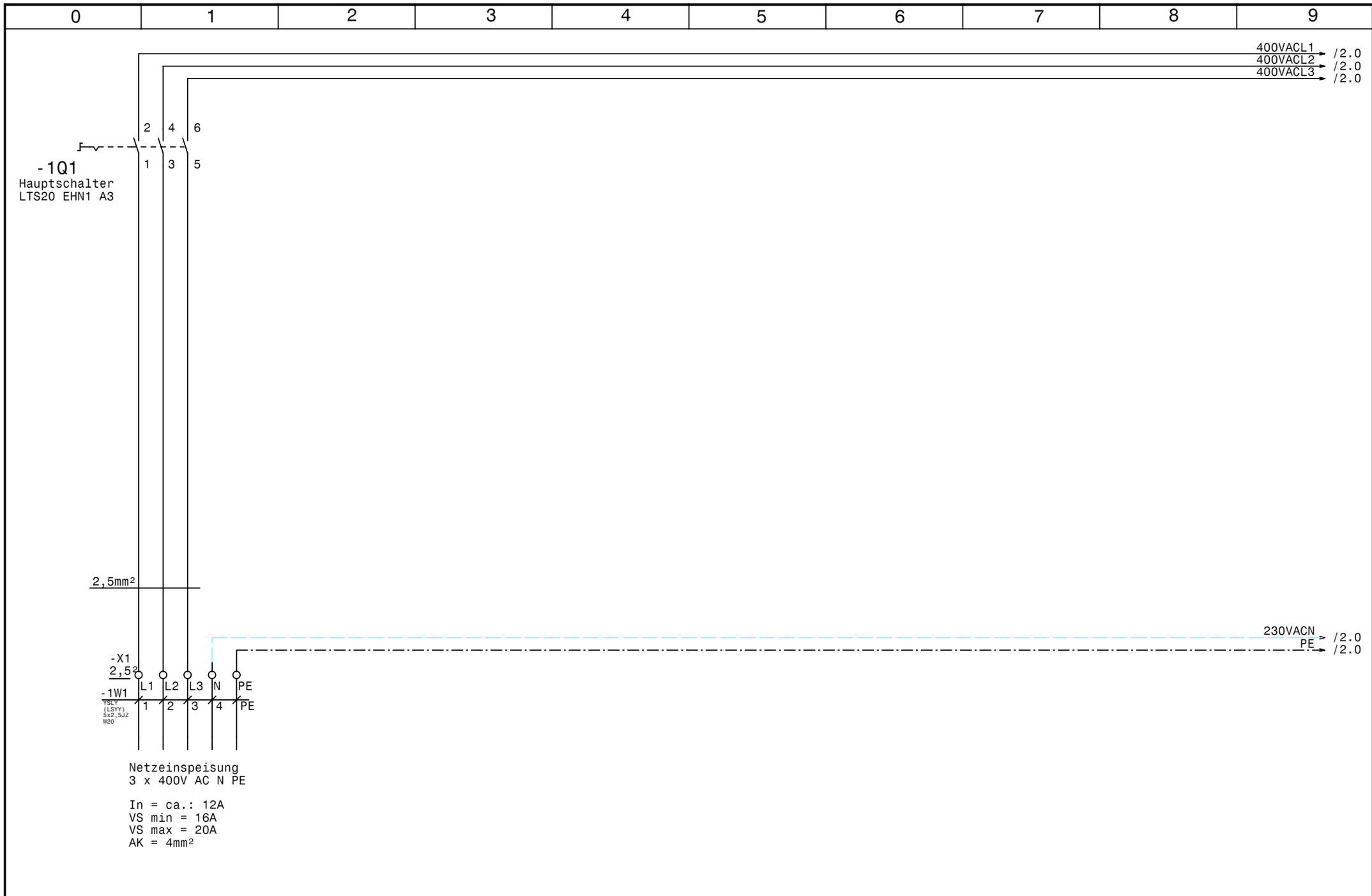
000 Deckblatt	002 Miniverbund Kühlepulte	004 Kondensatorlüfter Kühlzellen
001 Netzanschluß	003 Verdichter Kühlzellen	

Datum	25.11.10
Bearb.	Hattinger
Gepr.	
Zust.	Änderung
Datum	Name
Norm	



Miniverbund Kühlepulte +Kühlzellen
 Seisenbergalm
 Deckblatt

Zeichn.Nr.:	360/10
Blatt 0	
von 4	Bl.

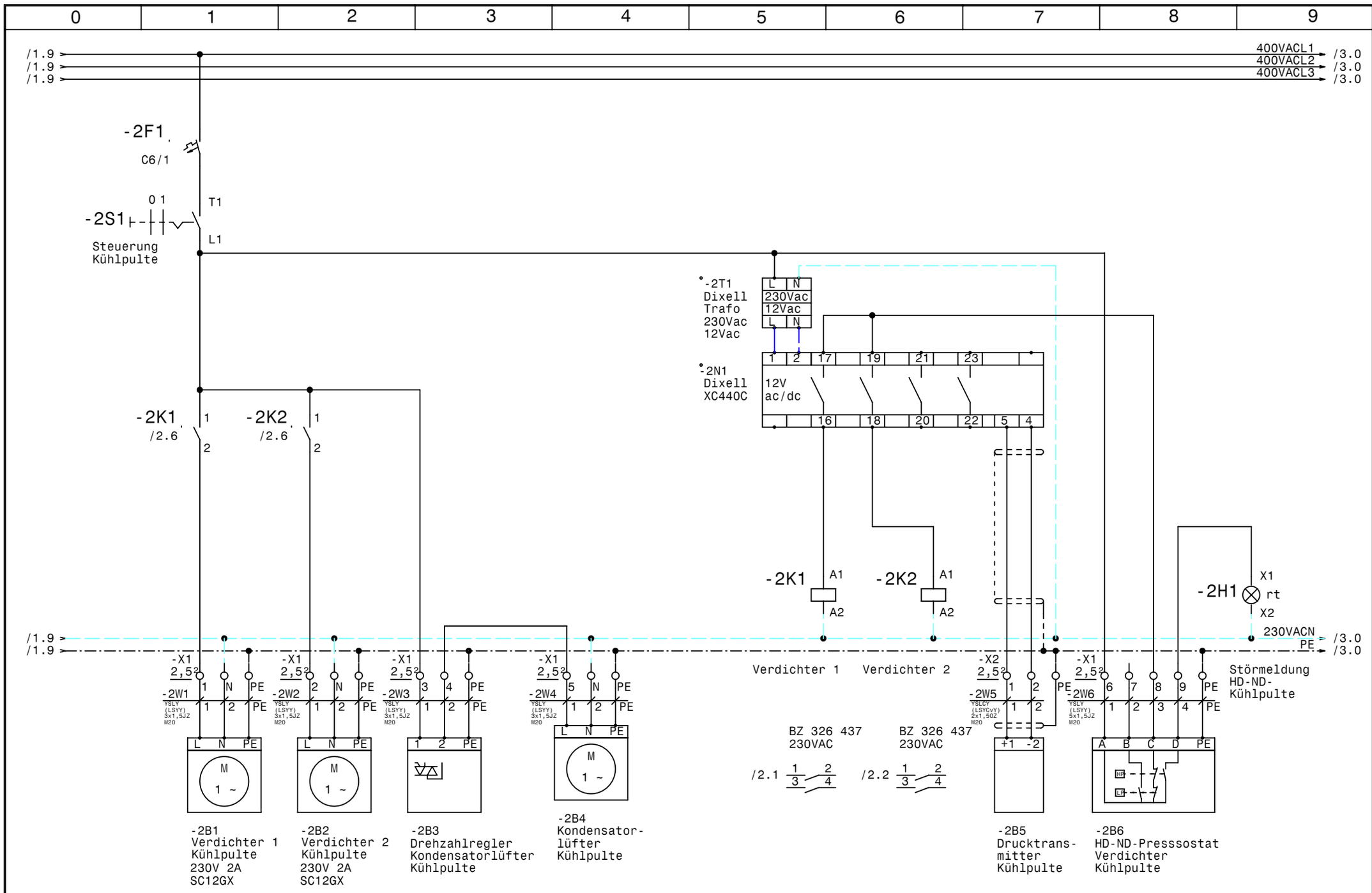


				Datum	25.11.10
				Bearb.	Hattinger
				Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	



Miniverbund Kühlpulte +Kühlzellen
Seisenbergalm
Netzanschluß

Zeichn.Nr.:	360/10
Blatt 1	
von 4	B1.



-2B1 Verdichter 1 Kühleinheit 230V 2A SC12GX

-2B2 Verdichter 2 Kühleinheit 230V 2A SC12GX

-2B3 Drehzahlregler Kondensatorlüfter Kühleinheit

-2B4 Kondensatorlüfter Kühleinheit

BZ 326 437 230VAC /2.1 1/3 2/4

BZ 326 437 230VAC /2.2 1/3 2/4

-2B5 Drucktransmitter Kühleinheit

-2B6 HD-ND-Pressostat Verdichter Kühleinheit

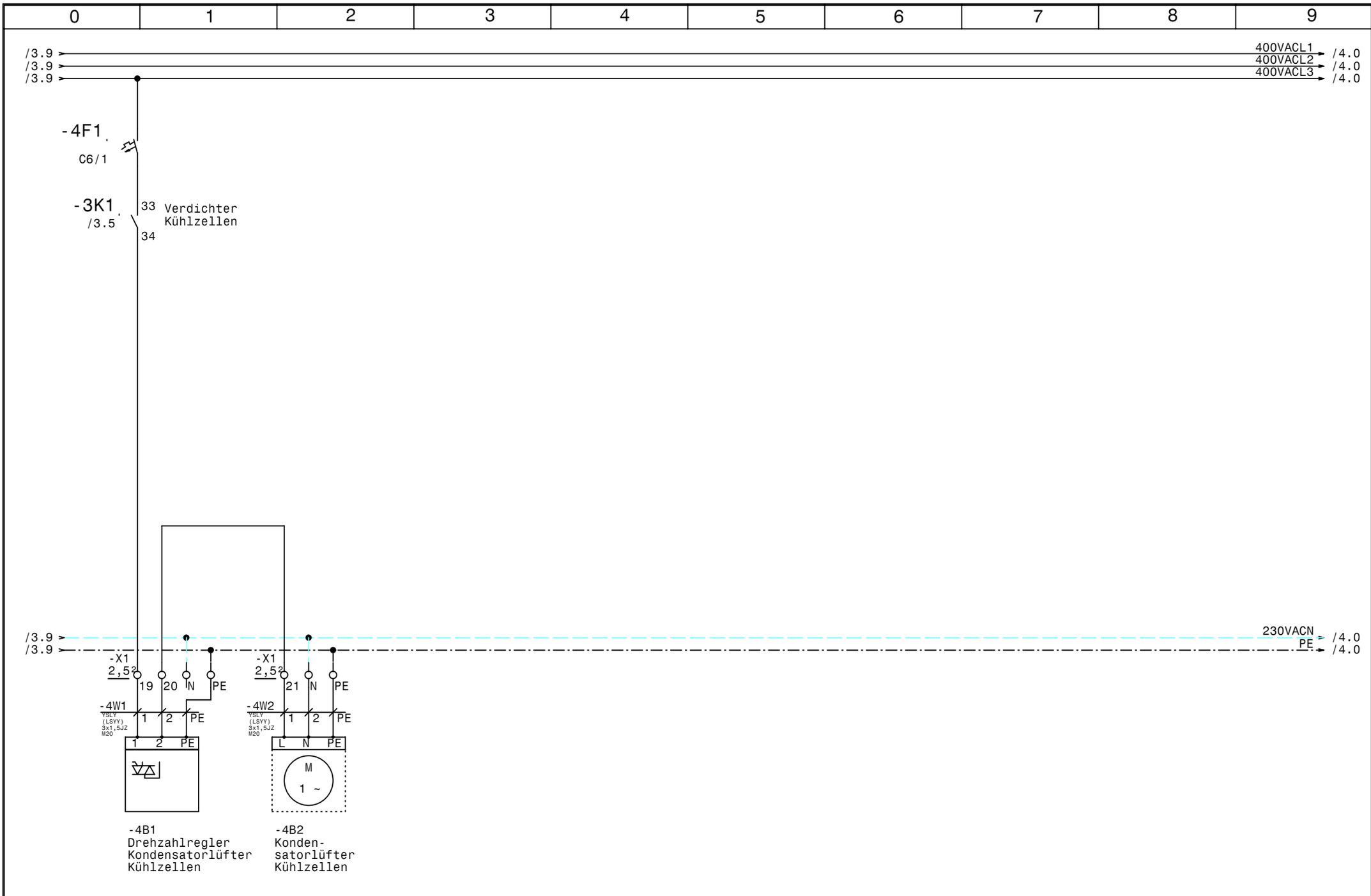
Störmeldung HD-ND-Kühleinheit

		Datum	25.11.10
		Bearb.	Hattinger
		Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name
		Norm	



Miniverbund Kühleinheit +Kühlzellen
Seisenbergalm
Miniverbund Kühleinheit

Zeichn.Nr.:	360/10
Blatt 2	
von 4	B1



				Datum	25.11.10
				Bearb.	Hattinger
				Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	



Miniverbund Kühlpulte +Kühlzellen
 Seisenbergalm
 Kondensatorlüfter Kühlzellen

Zeichn.Nr.:	
	360/10
	Blatt 4
	von 4 Bl.

