

Anlage:
 Kühlstellenabgänge
 Biberkopf Warth

Firma:
 Dorfinstallateur Feldkirch

_ ! ! 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:	600x600x250 (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:	unten	STEUERSPANNUNG 0-24VAC: L/N	— blau/blau-weiß
TÜRANSCHLAG:	links	STEUERSPANNUNG 0-24VDC: +/-	— blau/blau-weiß
		GND, DDC:	— blau-weiß
		MESSLEITUNGEN, FÜHLER:	— grün
		POTENTIALFREIE LEITUNGEN:	— orange
		FREMDSPANNUNG:	— orange

Blattverzeichnis

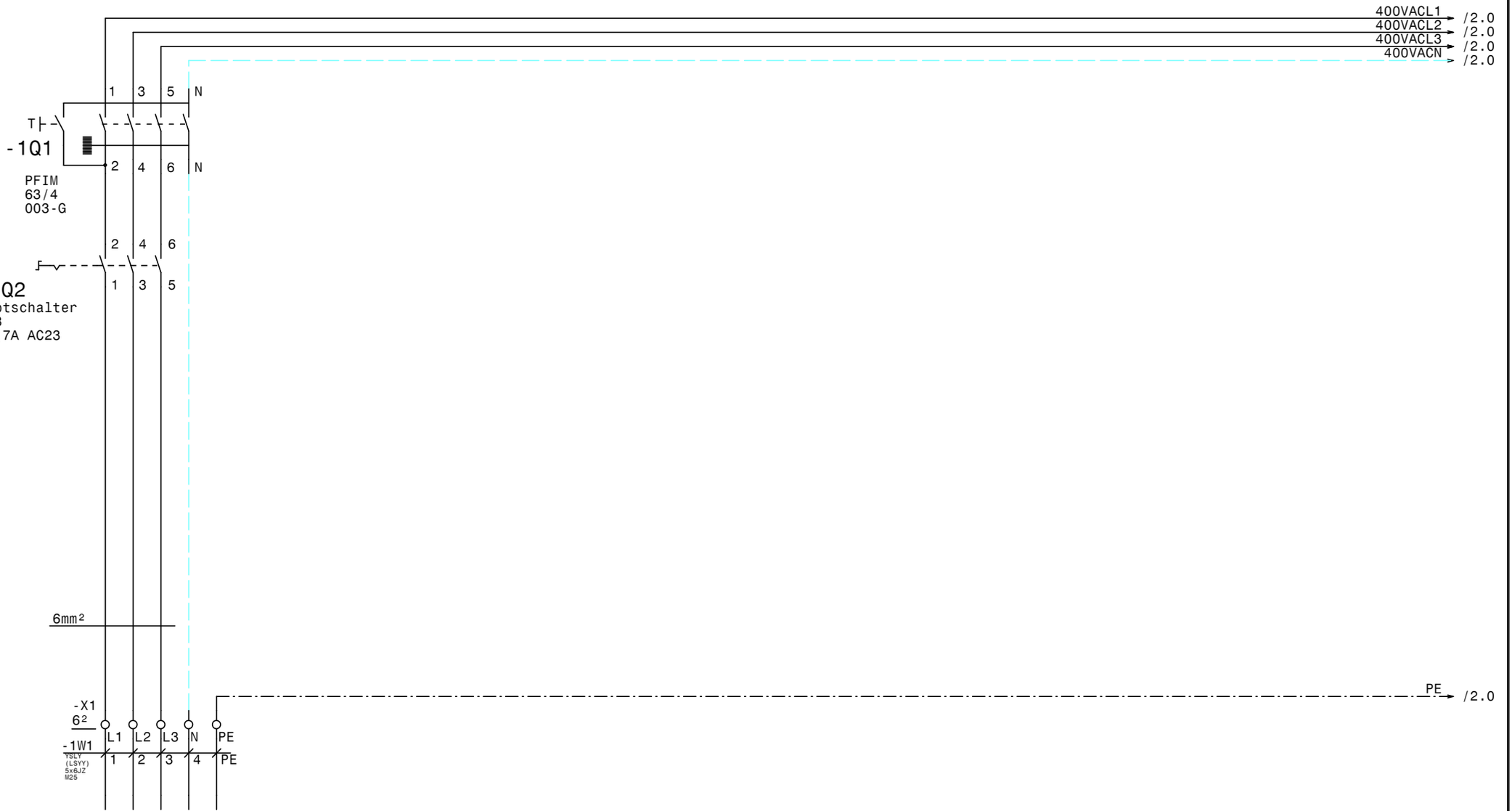
000 Deckblatt	002 Kühlstellen	004 XWeb500D Evo
001 Netzanschluß	003 Kühlstellen	

Datum	15.09.20
Bearb.	Hattinger
Gepr.	
Zust.	Änderung
Datum	Name
Norm	



Kühlstellenabgänge
 Biberkopf Warth
 Deckblatt

Zeichn.Nr.:	084/20
Blatt	0
von	4 Bl.



Netzeinspeisung
3 x 400V AC N PE

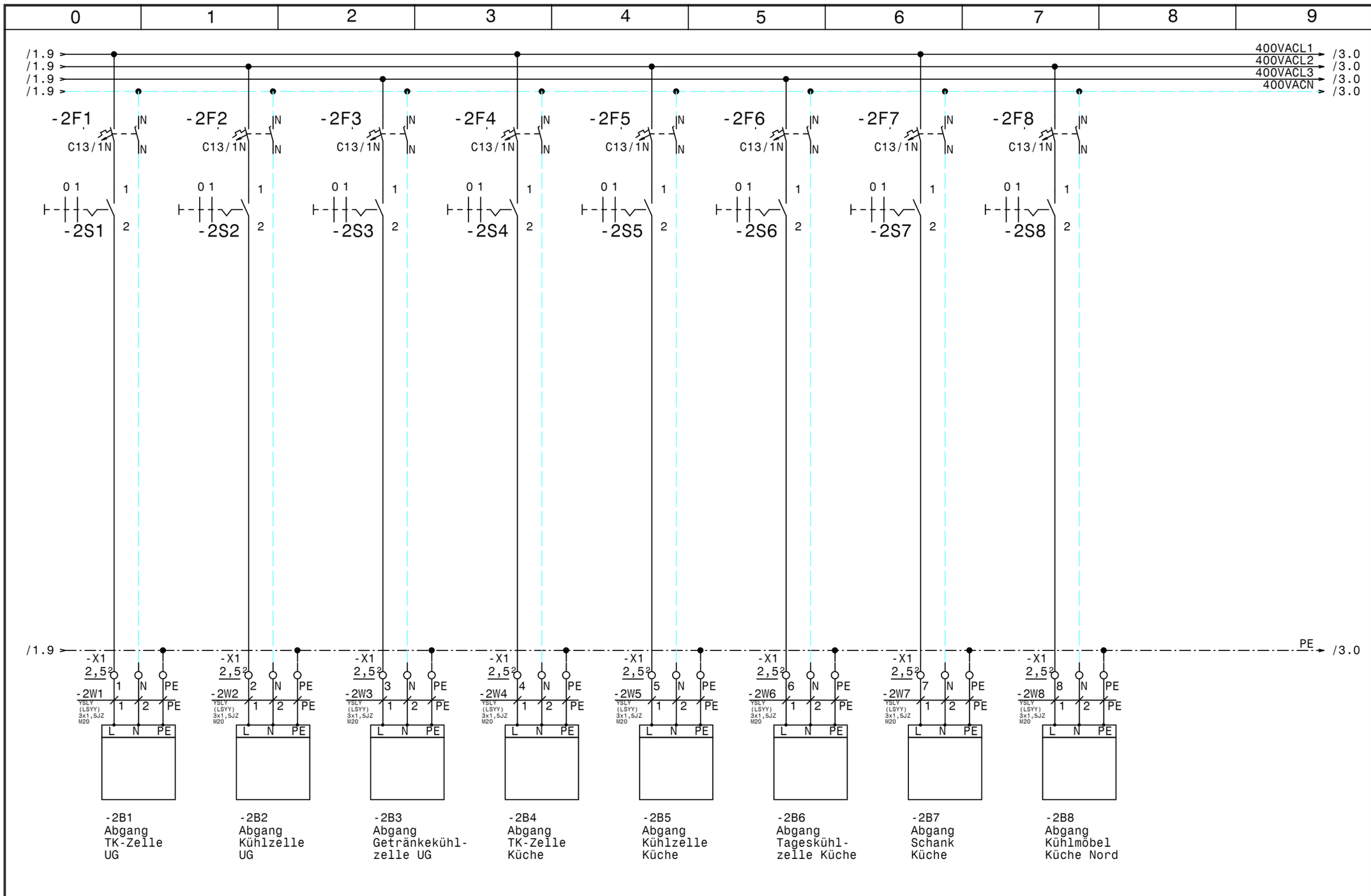
In = ca.:
VS min = 35A
VS max = 35A
AK = 6mm²

		Datum	15.09.20		
		Bearb.	Hattinger		
		Gepr.			
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	



Kühlstellenabgänge
Biberkopf Warth
Netzanschluß

Zeichn.Nr.:
084/20
Blatt 1
von 4 Bl.

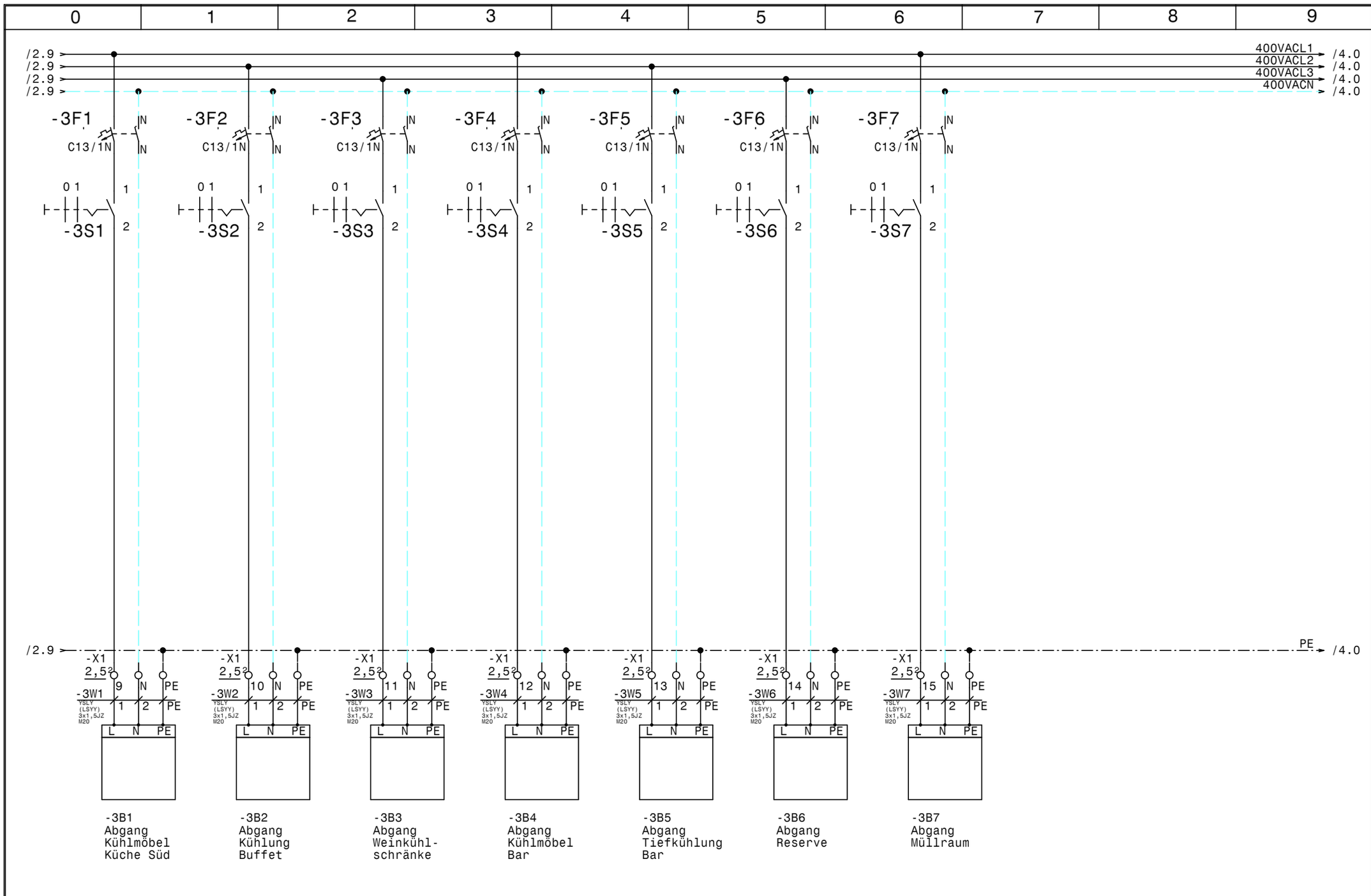


				Datum	15.09.20
				Bearb.	Hattinger
				Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	



Kühlstellenabgänge
Biberkopf Warth
Kühlstellen

	Zeichn.Nr. :
	084/20
	Blatt 2
	von 4 Bl.



				Datum	15.09.20	 Kühlstellenabgänge Biberkopf Warth Kühlstellen		Zeichn.Nr. :
				Bearb.	Hattinger			084/20
				Gepr.				Blatt 3
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm				von 4 Bl.

