

Anlage:
 Verbundsteuerung
 SKV11 (-XC640D)

Firma:
 Schiessl

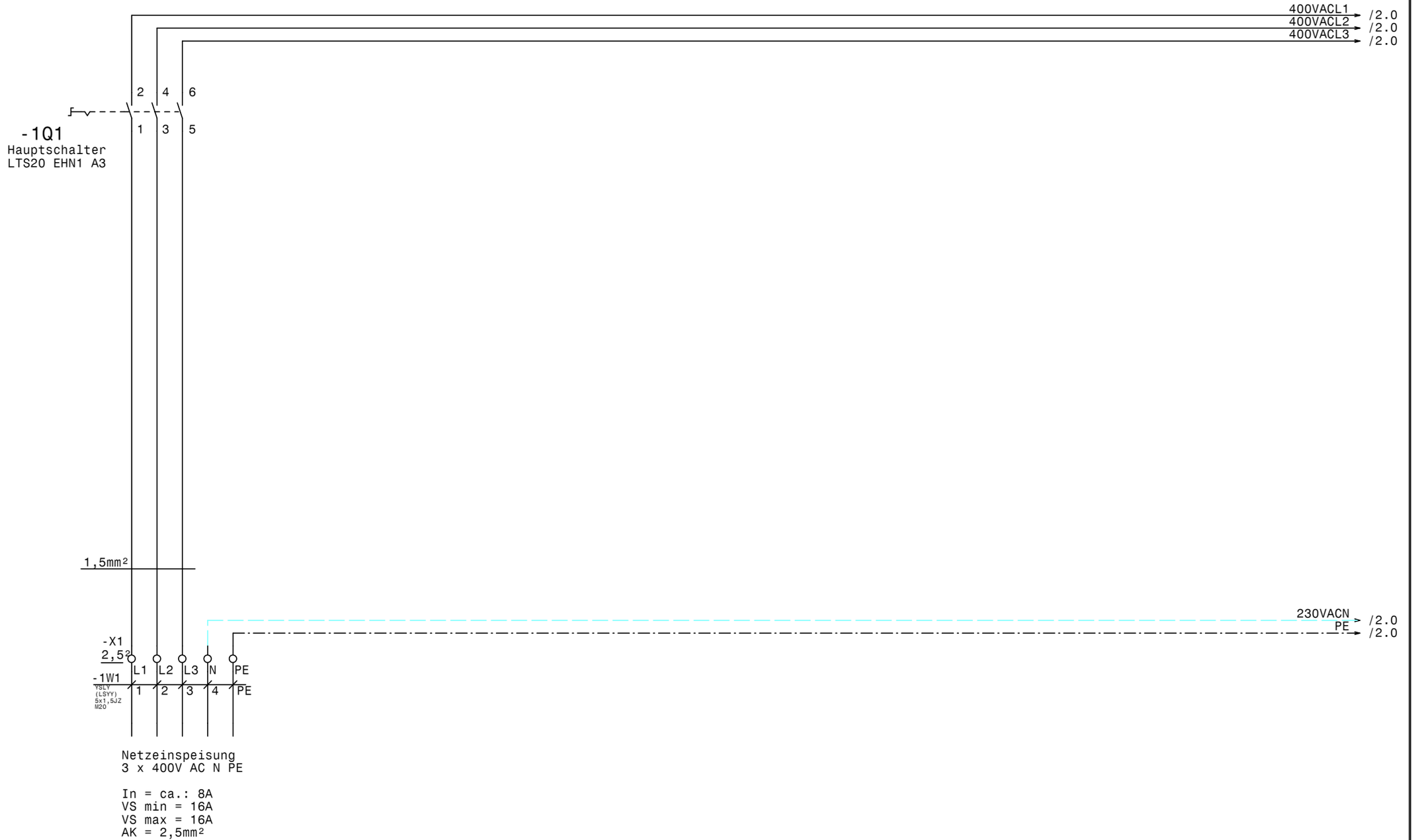
_ ! ! A C H T U N G ! ! _

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: SOCKEL: LACKIERUNG: SCHUTZART: SCHUTZMASSNAHME: BLINDSCHALTBILD: KABELINFÜHRUNG: TÜRANSCHLAG:	270x340x140 - RAL 7035 IP54 lt. EVU nein unten rechts	(BxHxT) (H)	HAUPTSTROMKREIS 400/230V: NEUTRALLEITER: SCHUTZLEITER: STEUERSPANNUNG 230VAC: L/N STEUERSPANNUNG 0-24VAC: L/N STEUERSPANNUNG 0-24VDC: +/- GND, DDC: MESSLEITUNGEN, FÜHLER: POTENTIALFREIE LEITUNGEN: FREMDSPANNUNG:
		(BxH)	————— schwarz ————— hellblau ————— gelb/grün - - - - - rot/rot-weiß ————— blau/blau-weiß ————— blau/blau-weiß ————— blau-weiß ————— grün ————— orange ————— orange

Blattverzeichnis

000 Deckblatt	001 Netzanschluß	002 Miniverbund
---------------	------------------	-----------------

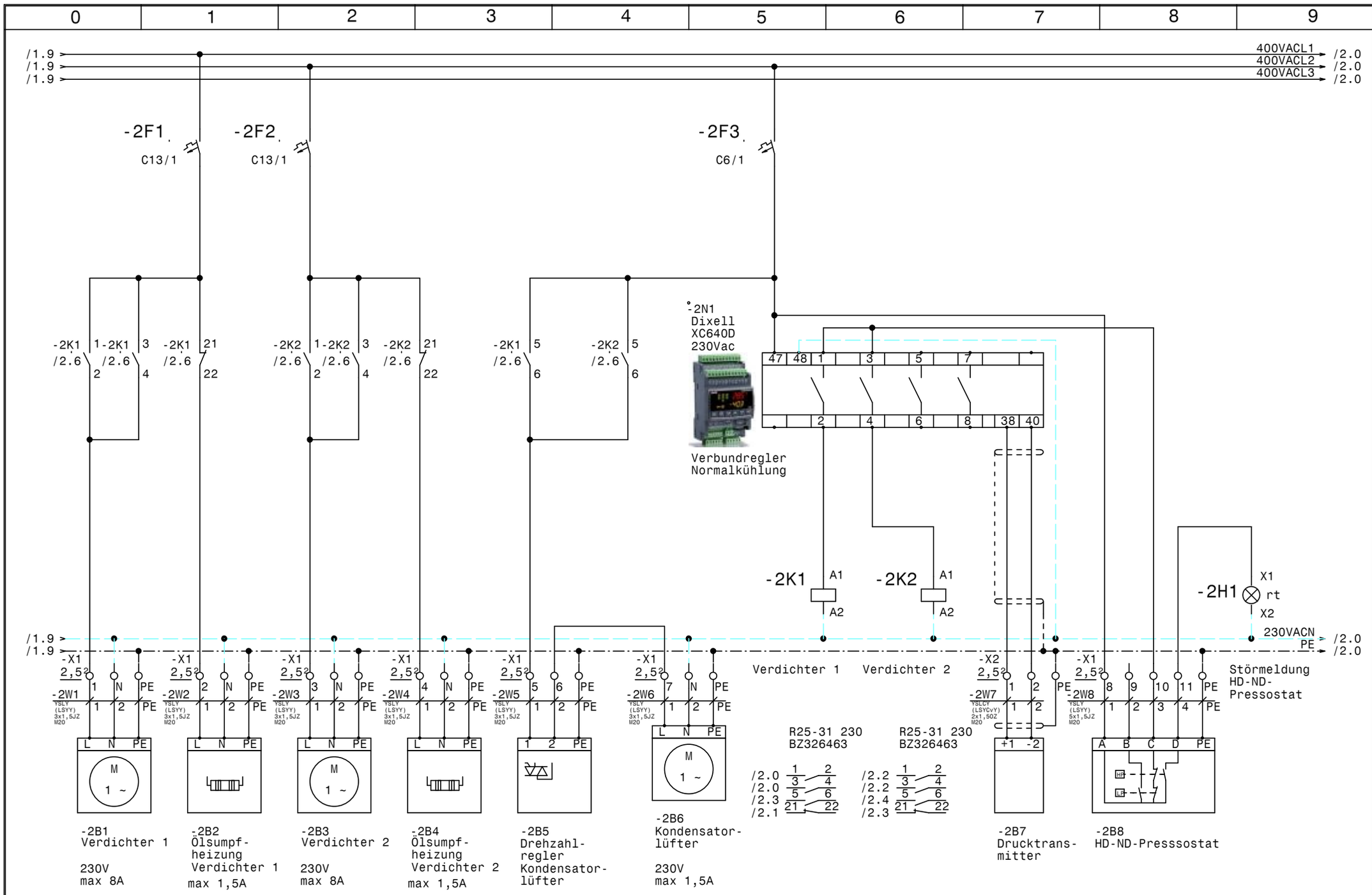


				Datum	27.07.18
				Bearb.	Hattinger
				Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	



Verbundsteuerung
SKV11 (-XC640D)
Netzanschluß

				Zeichn.Nr.:	SKV11-XC640D
				Blatt 1	
				von 2	B1.



		Datum	27.07.18
		Bearb.	Hattinger
		Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name



Verbundsteuerung
SKV11 (-XC640D)
Miniverbund

Zeichn.Nr.:	SKV11-XC640D
Blatt 2	von 2 Bl.

