

Wasserpumpe

Brennermotor

MV Heizöl

MV Dampfaustritt

Kalkschutzpumpe

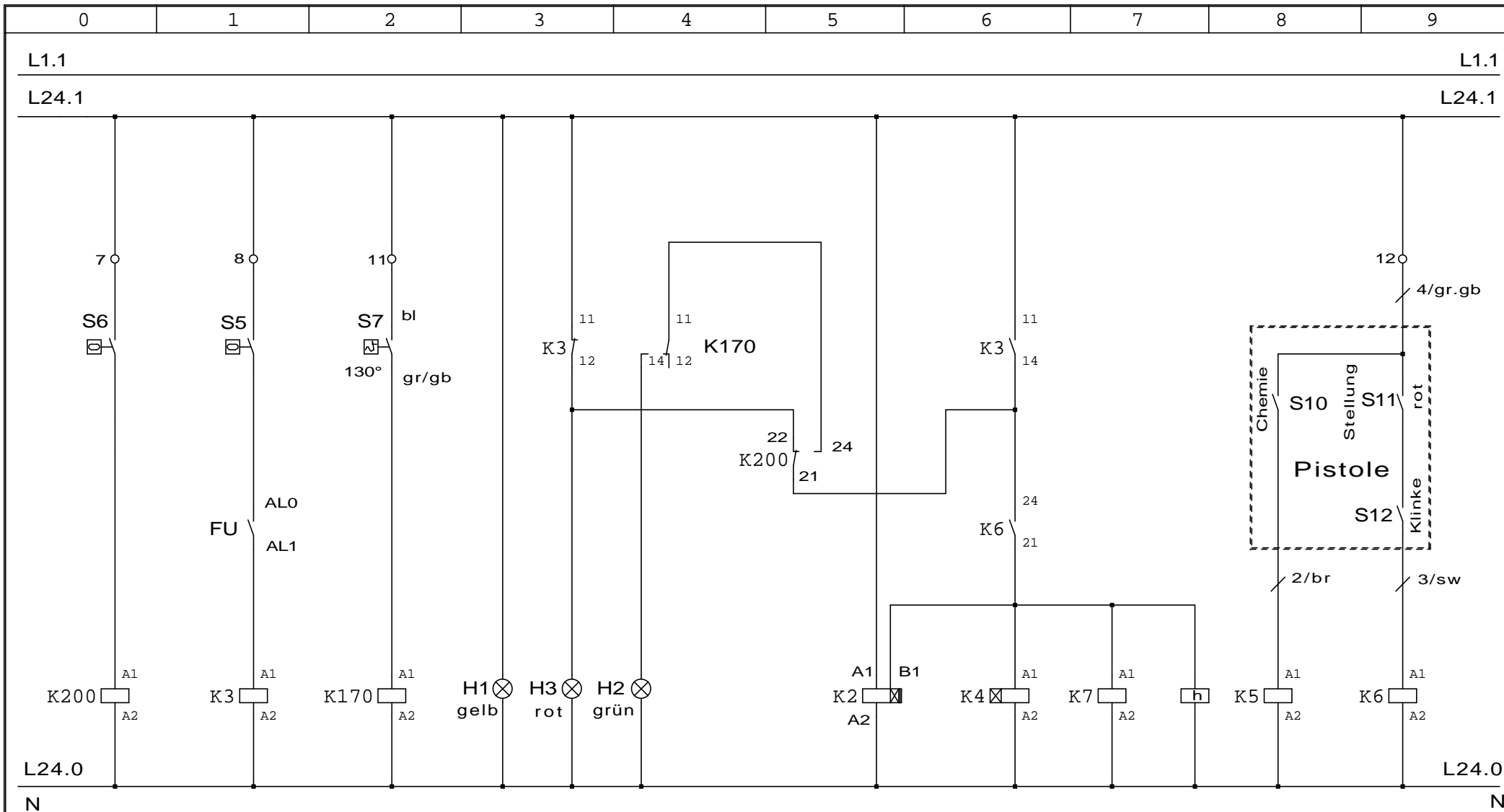
			Datum	28.04.2010					
			Bearb.						
			Gepr.						
Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f	Ers.d		

Dry Steamer  
ölbeheizt

Universe 80/168

Osprey

Blatt 1  
von 4 Bl.



Niveauschalter Oel	Niveauschalter Wasser	Temperatur- fühler 130°	Betrieb ON	Störung Error	Bereitschaft Ready	Wasserpumpe	MV Brenner	Betriebsstunden- zähler	Chemie	Maschine Start
-----------------------	--------------------------	----------------------------	---------------	------------------	-----------------------	-------------	------------	----------------------------	--------	-------------------

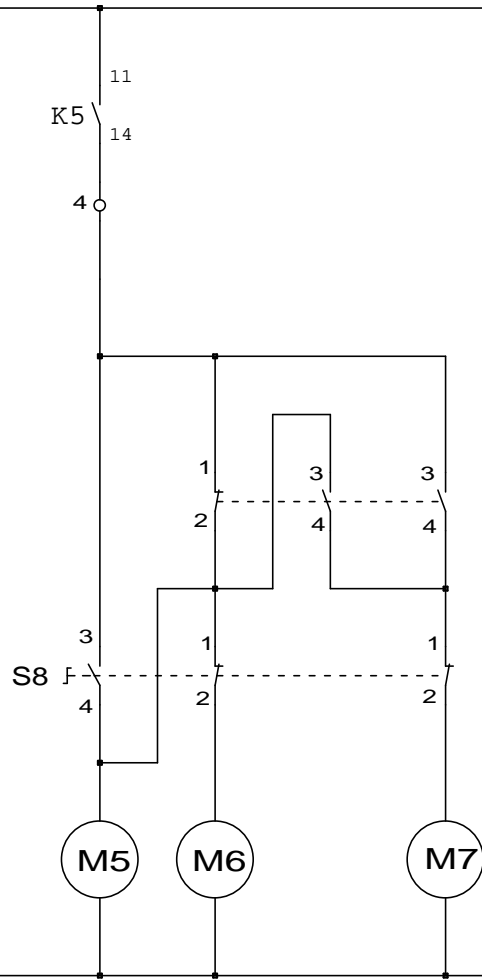
			Datum	28.04.2010						
			Bearb.							
			Gepr.							
Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f	Ers.d			

**Dry Steamer**  
ölbeheizt

**Universe 80/168**

**Osprey**

L1.1



Pumpensteuerung für Zusatzmittel

- Stufe I      Low (Pumpe 5)
- Stufe II     Medium (Pumpe 5+6)
- Stufe III    High (Pumpe 5+6+7)

N

			Datum	28.04.2010					
			Bearb.						
			Gepr.						
Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f	Ers.d		

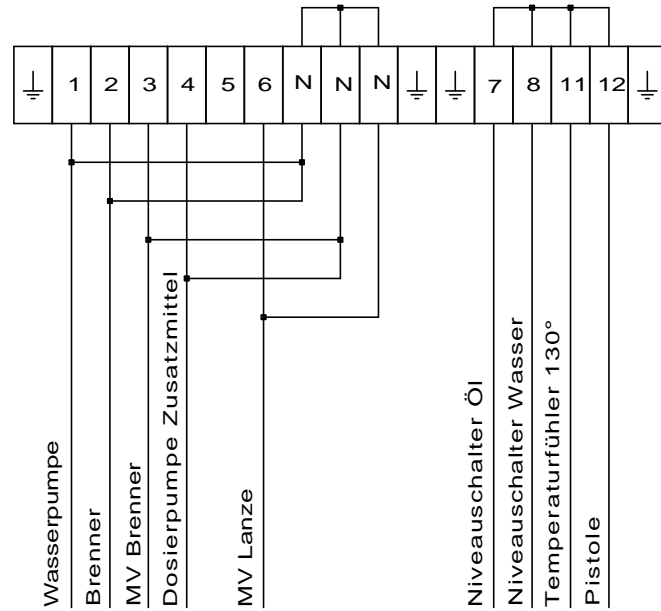
Dry Steamer  
ölbeheizt

Universe 80/168

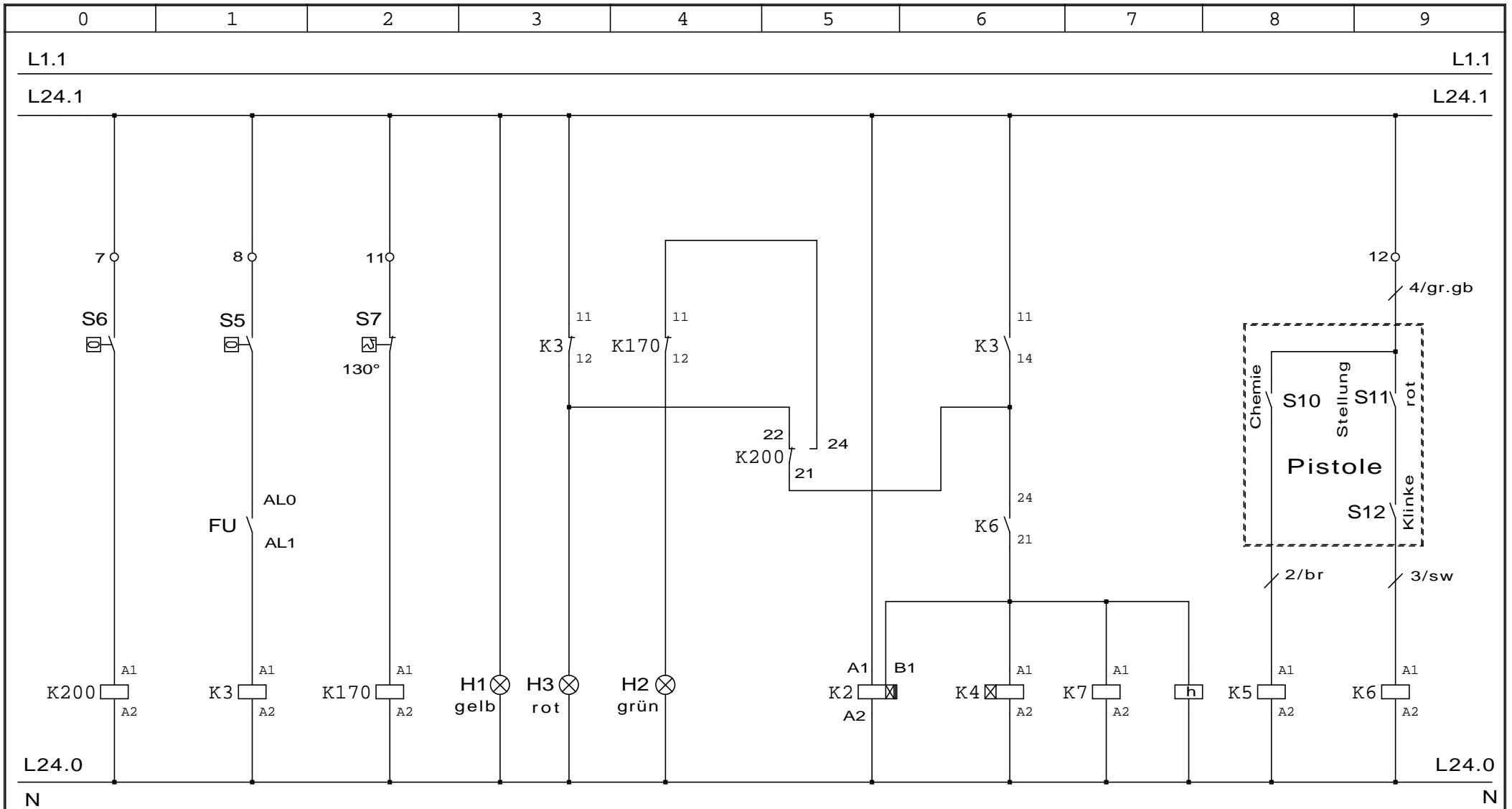
Osprey

Blatt 3  
von 4 Bl.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



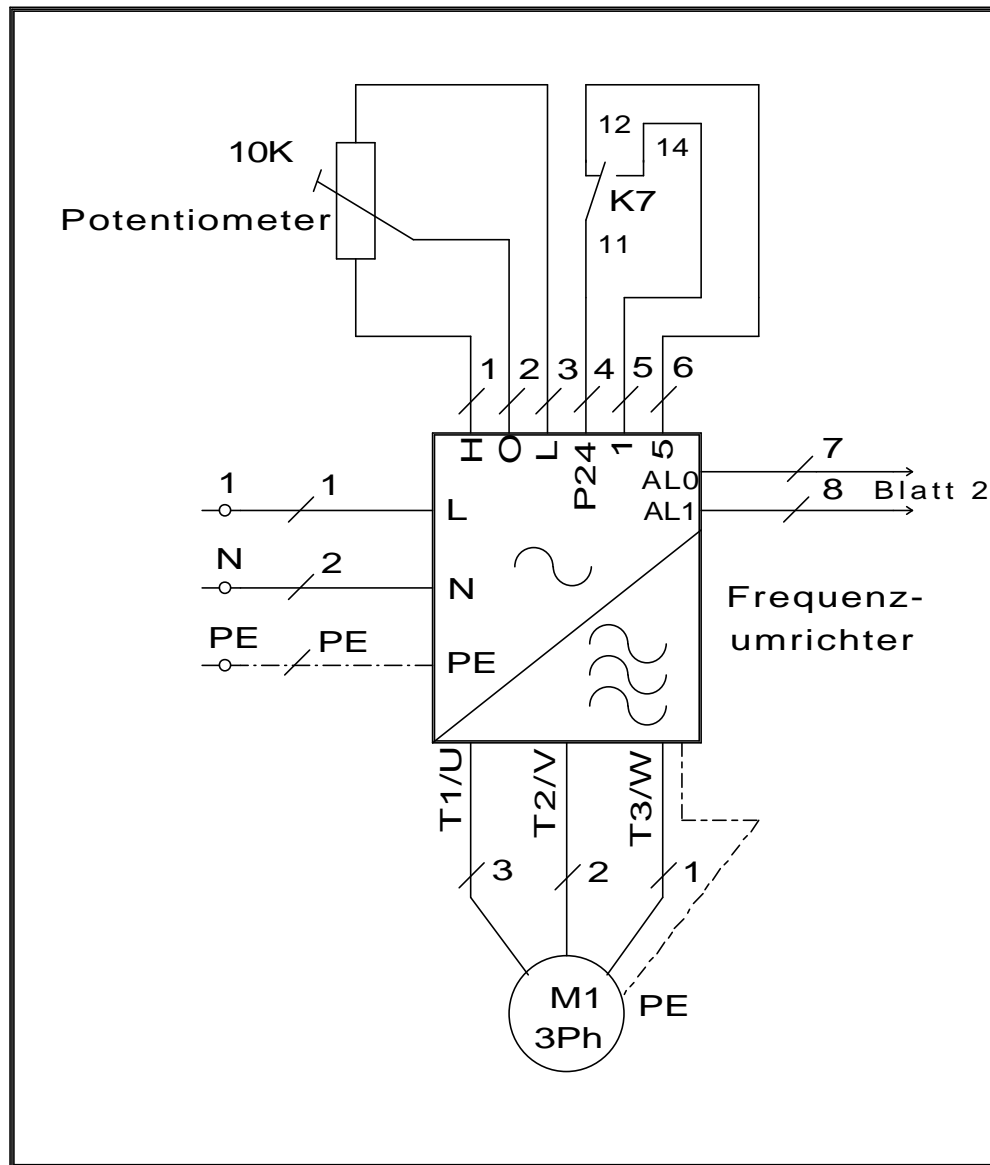
			Datum	28.04.2010				Dry Steamer	Universe 80/168	
			Bearb.					ölbeheizt		
			Gepr.						Osprey	Blatt 4
Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f	Ers.d			von 4 Bl.



Niveauschalter Oel		Temperaturregler 130°		Störung Error		Wasserpumpe		Betriebsstunden-zähler		Maschine Start	
Niveauschalter Wasser		Betrieb ON		Bereitschaft Ready		MV Brenner		Chemie			

			Datum	13.09.2010					<b>Dry Steamer</b>	<b>Universe 80/168</b>	
			Bearb.								
			Gepr.								
Änderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f	Norm	Ers.d			<b>Osprey</b>	Blatt 2 von 4 Bl.

# Anschlußplan Frequenzumrichter



			Datum	28.04.2010							
			Bearb.								
			Gepr.								
Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f	Ers.d				

Dry Steamer  
ölbeheizt

Universe 80/168

Osprey

Blatt 1  
von 4 Bl.