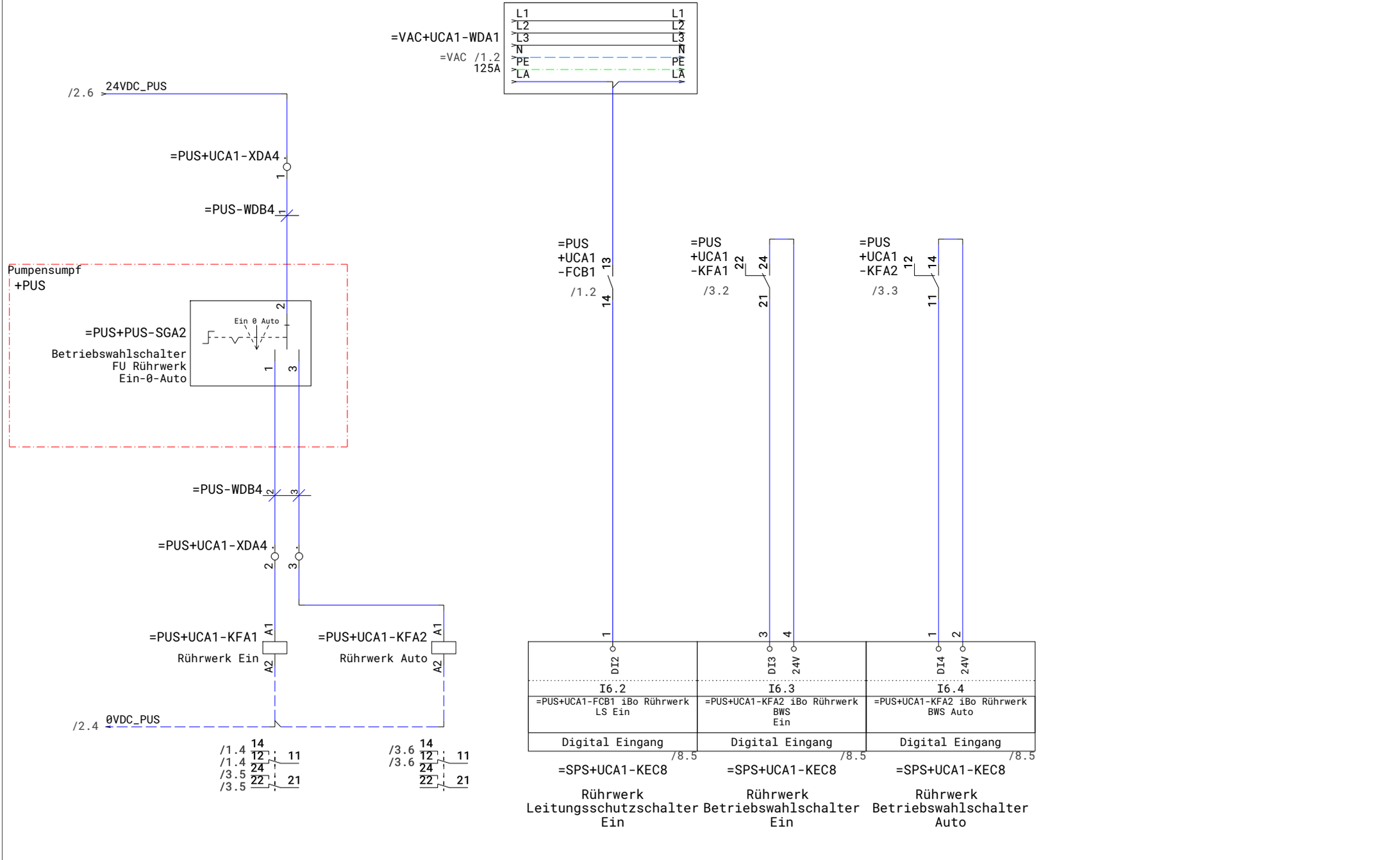
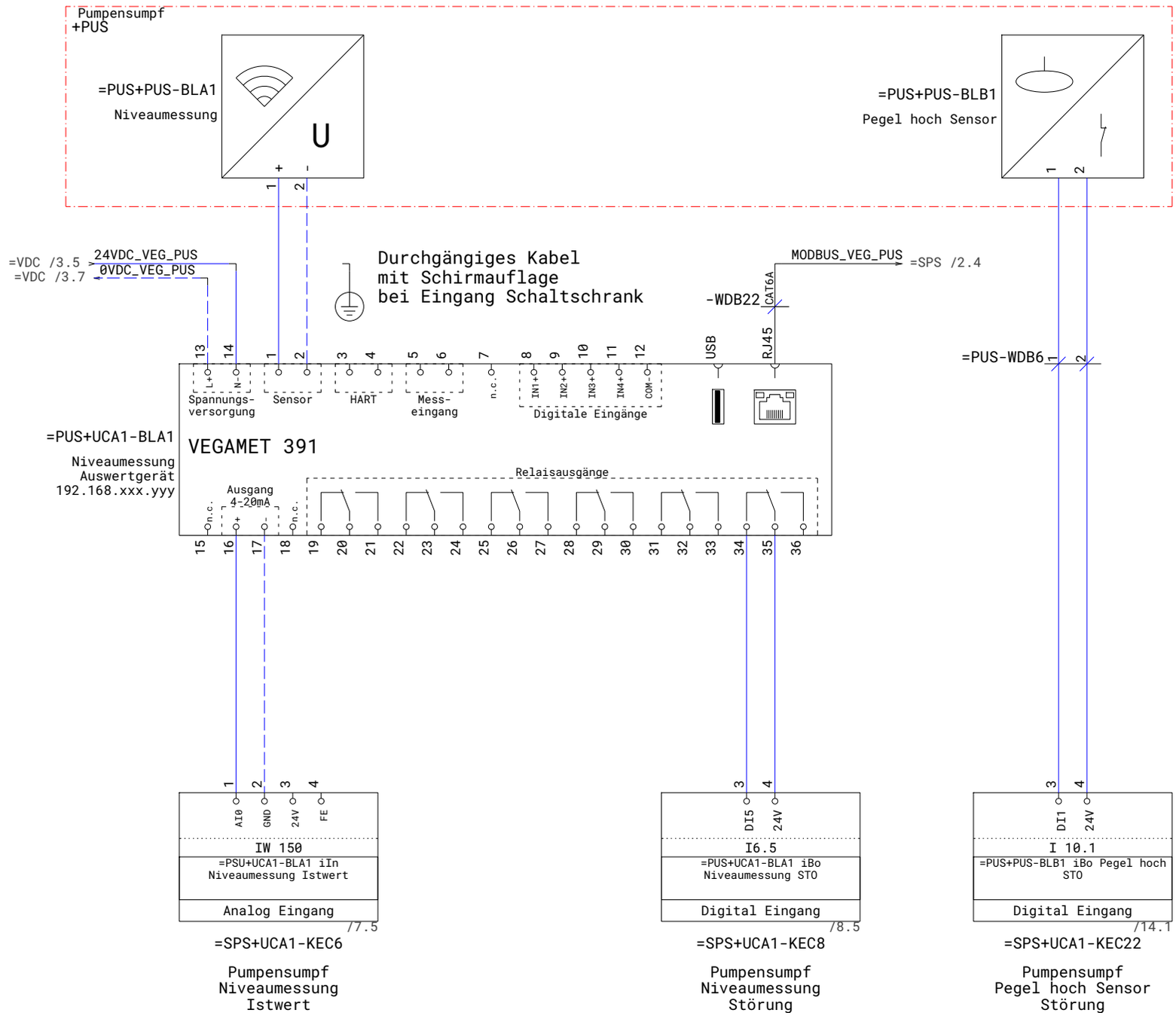


				Datum	14.04.25	Master2025_1			Rührwerk Leistung	Funktion	Pumpensumpf	=PUS
				Bearb.	BS	Kunde: SieDu AG			Ort	Schaltschrank1	+UCA1	
				Gepr.						Projektnummer	Funktionsseite	1
Zustand	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346	© IEC 16016					20250601-01	Projektseite

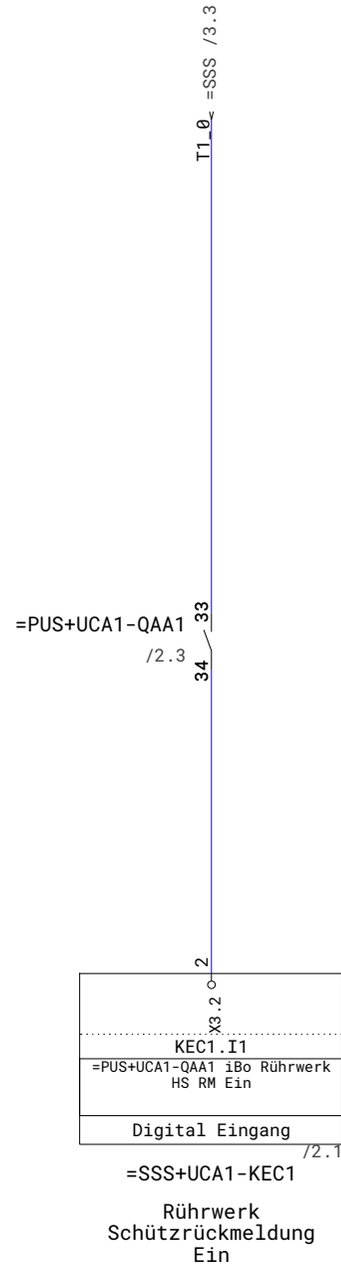






				Datum	14.04.25	Master2025_1	Niveaumessung		Funktion	Pumpensumpf	=PUS
				Bearb.	BS	Kunde: SieDu AG			Ort	Schaltschrank1	+UCA1
				Gepr.					Projektnummer	Funktionsseite 4	
Zustand	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346	© IEC 16016			20250601-01	Projektseite	36/ 75





				Datum	14.04.25	Master2025_1		Rückmeldungen	Funktion	Pumpensumpf	=PUS
				Bearb.	BS	Kunde: SieDu AG			Ort	Schaltschrank1	+UCA1
				Gepr.		© IEC 16016			Projektnummer	Funktionsseite	5
Zustand	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				20250601-01	Projektseite	37/ 75