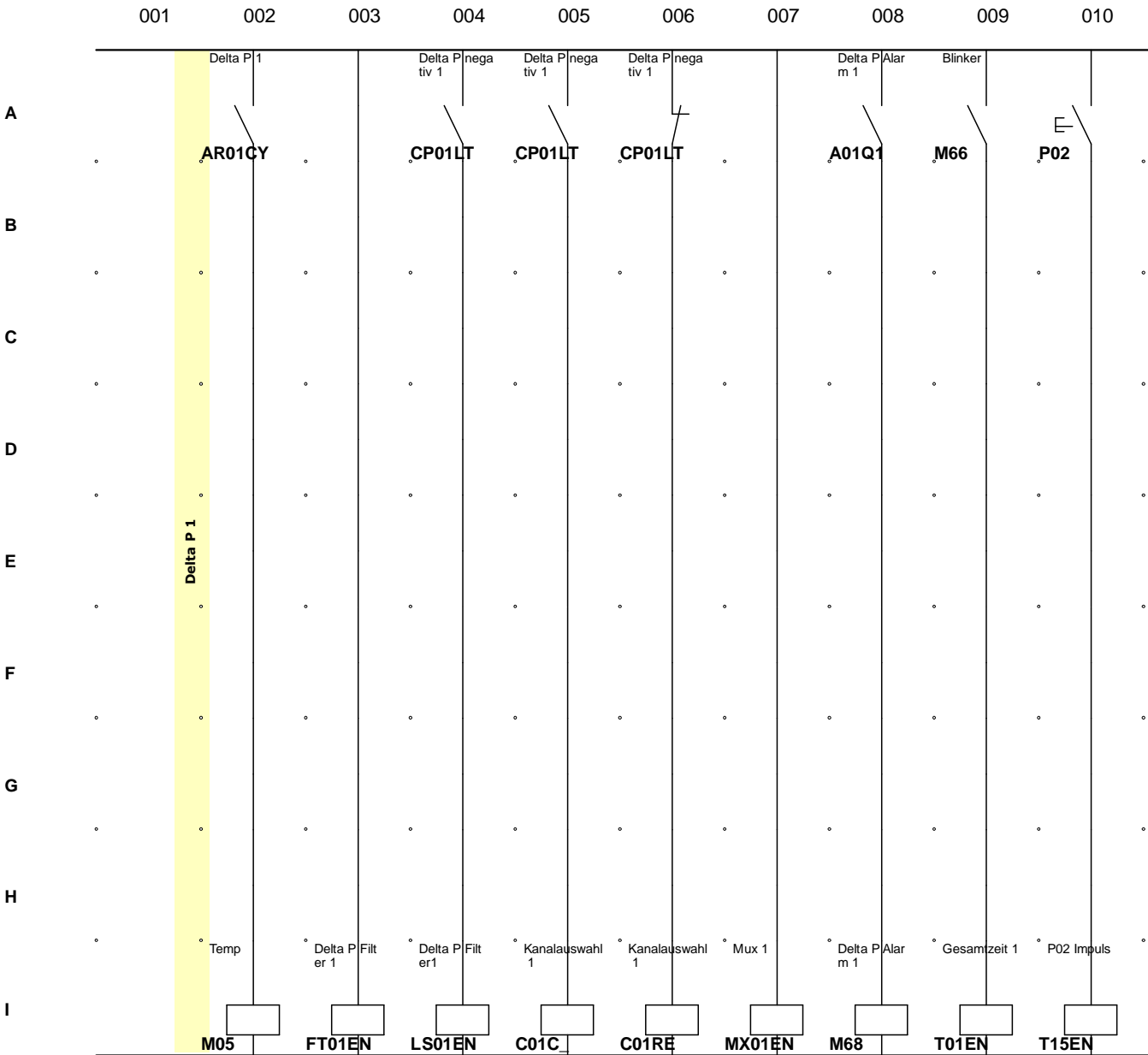
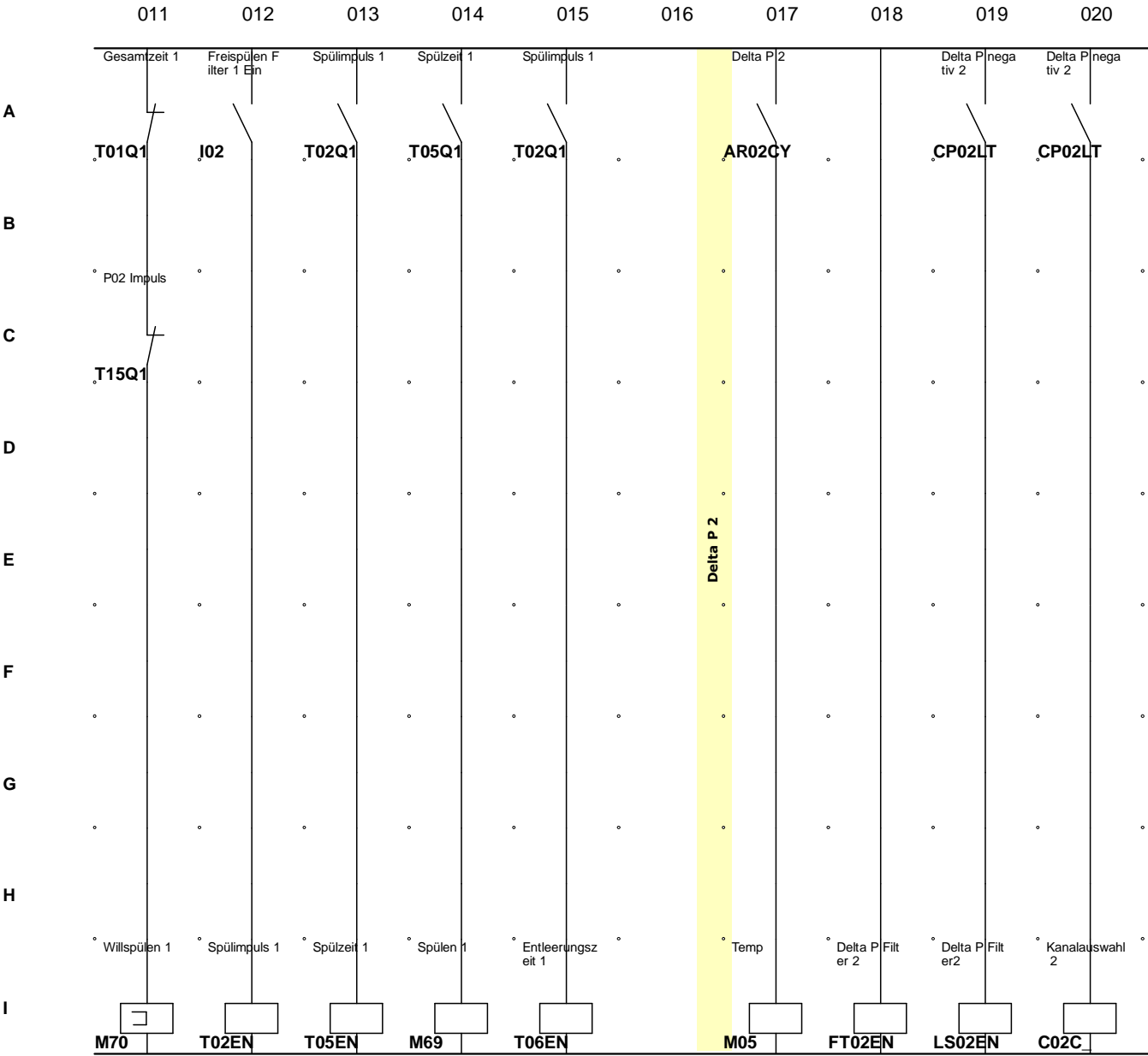


Dokumentation erstellt mit:	easySoft-Pro V6.96, Build 5388
Gerätebezeichnung:	EASY 822-DC-TCX + EASY 620-DC-TE
Geräte-Version:	10 - xxxxxxxxxxxxxx
Programmname:	» «
NET-ID:	1
Baudrate:	500 kBaud
Bus-Delay:	0
Ethernet-Verbindung:	aus
COM-Verbindung:	aus
Visualisierung:	aus
I-Entprellung:	ein
P-Tasten:	ein
Anlauf Karte:	aus
Remanenz:	MB00 - MB00; C00 - C00; CH00 - CH00 CI00 - CI00; DB00 - DB00; T10 - T10
Sommerzeit:	-
Passwort:	-
Remote-IO:	aus
Sende-IO:	ein
Remote-RUN:	aus
I-Tasten:	aus
R-Tasten:	aus
Merkerinhalte bei Transfer erhalten:	ein

Datum:	03.09.2019	Kunde:	KWTR	Auftrags-Nr.:	KWT 80623
Bearbeiter:	Vogtländer	Kundenzeichnung:		Werks-Nr.:	
Geprüft:	M.Bindig			Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
					Ersteller: Vogtländer
					Seite: 1 von 24
					NET-ID: 1

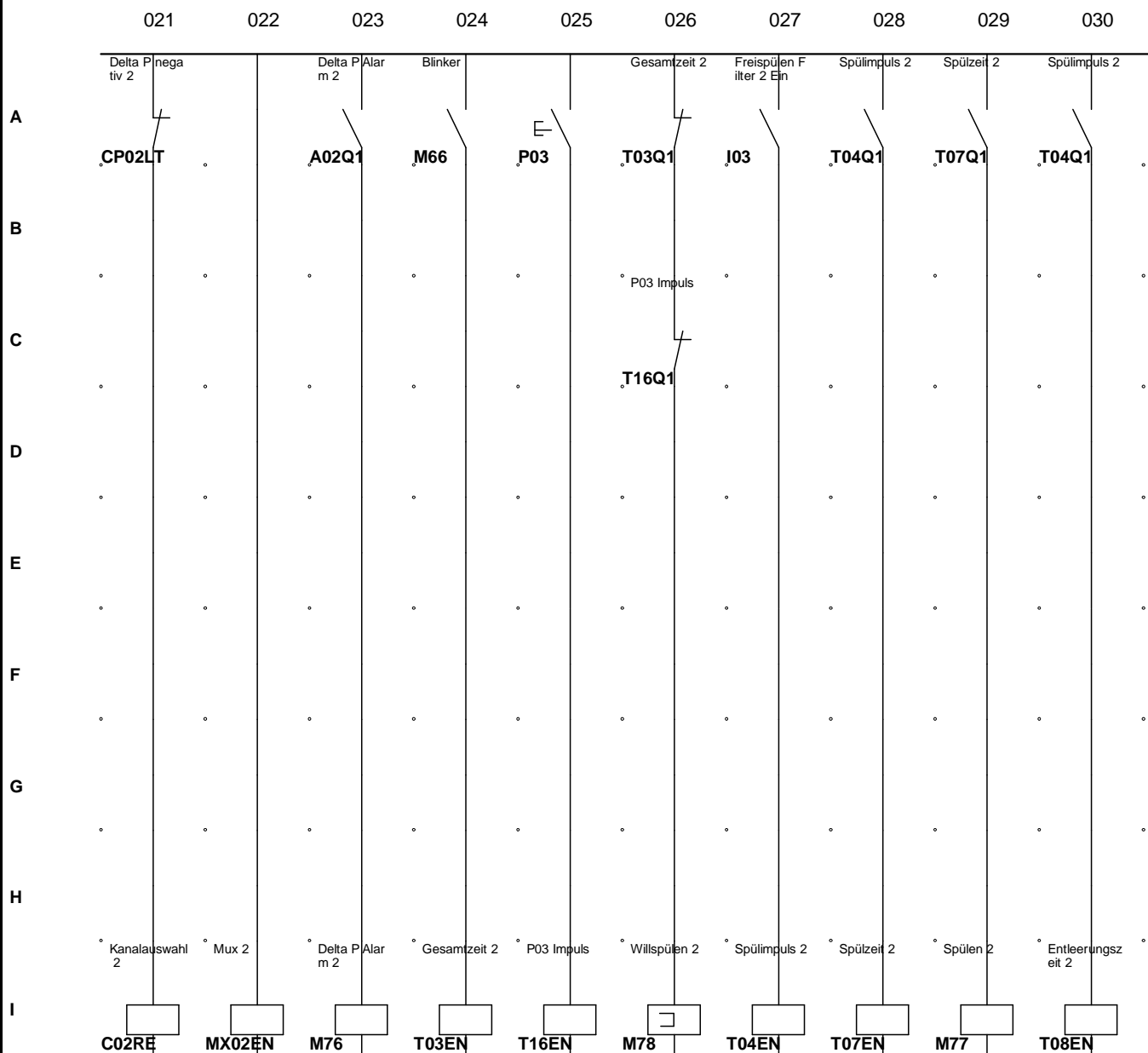


Datum:	03.09.2019	Kunde:	KWTR	Auftrags-Nr.:	KWT 80623
Bearbeiter:	Vogtländer	Kundenzeichnung:		Werks-Nr.:	
Geprüft:	M.Bindig			Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
					Ersteller: Vogtländer
					Seite: 2 von 24
					NET-ID: 1

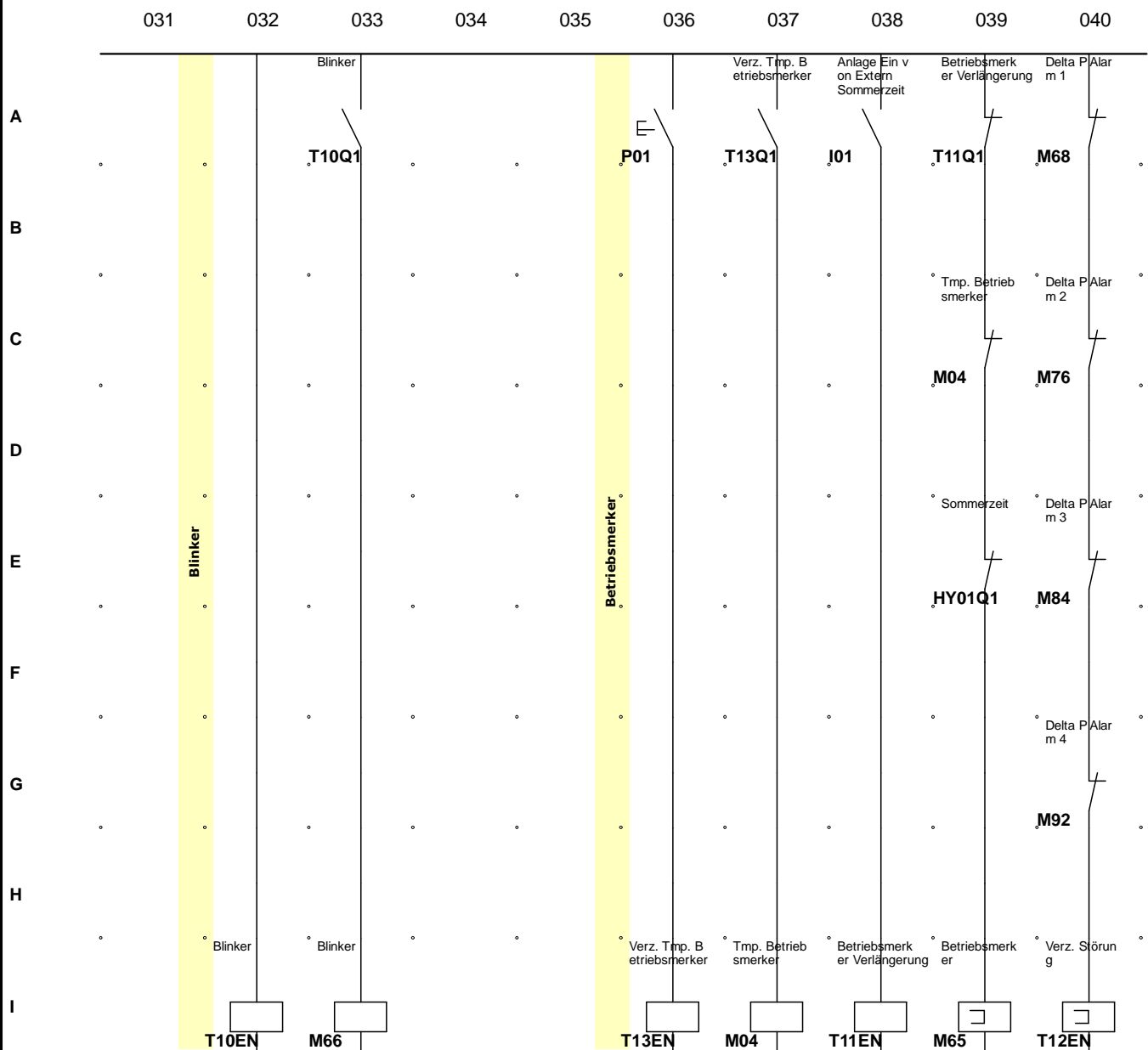


Datum:	03.09.2019	Kunde:	KWTR	Auftrags-Nr.:	KWT 80623
Bearbeiter:	Vogtländer	Kundenzeichnung:		Werks-Nr.:	
Geprüft:	M.Bindig			Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
					Ersteller: Vogtländer
					Seite: 3 von 24
					NET-ID: 1

## Schaltplan

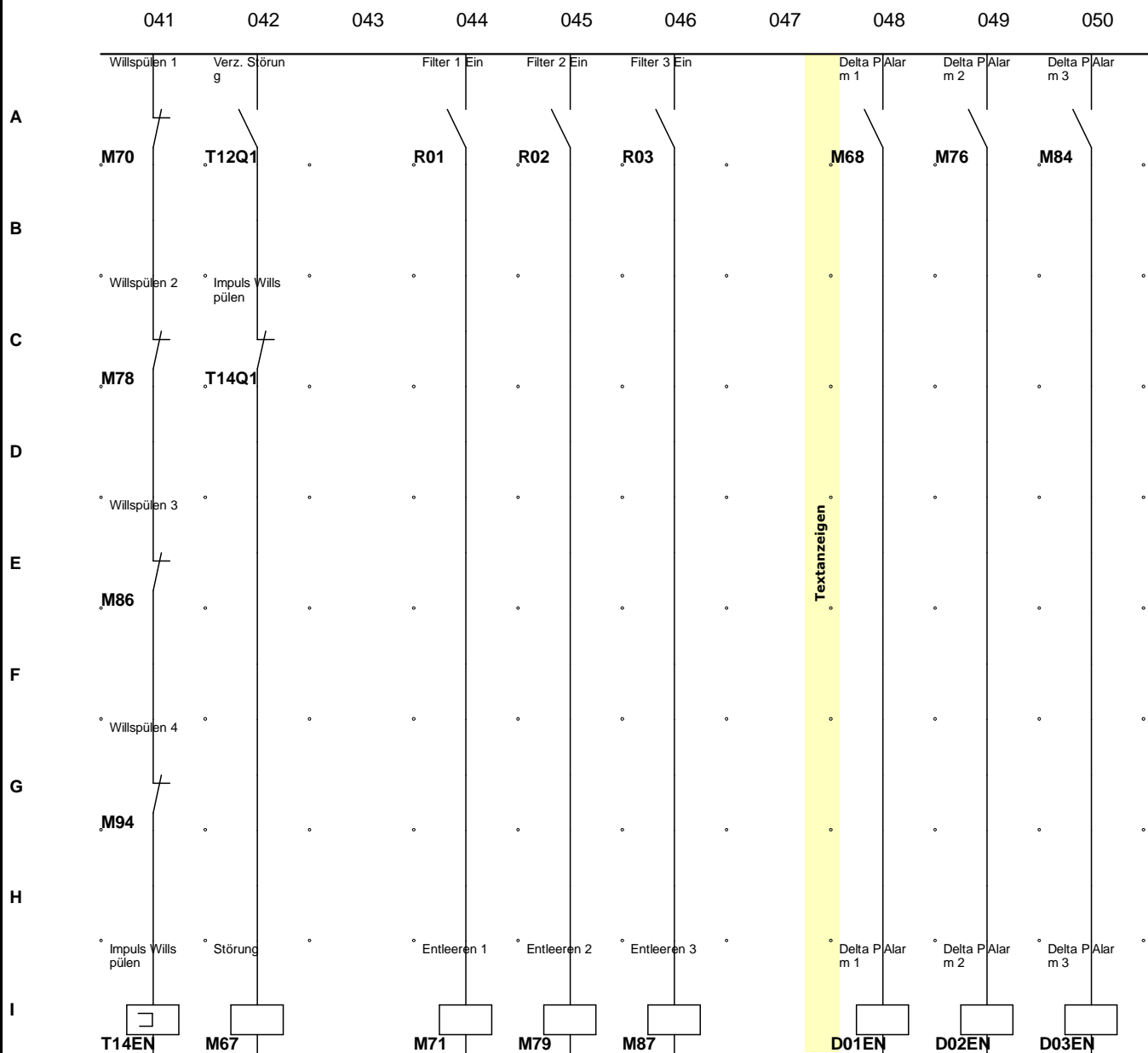


Datum:	03.09.2019	Kunde:	KWTR	Auftrags-Nr.:	KWT 80623
Bearbeiter:	Vogtländer	Kundenzeichnung:		Werks-Nr.:	
Geprüft:	M.Bindig			Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
					Ersteller: Vogtländer
					Seite: 4 von 24
					NET-ID: 1

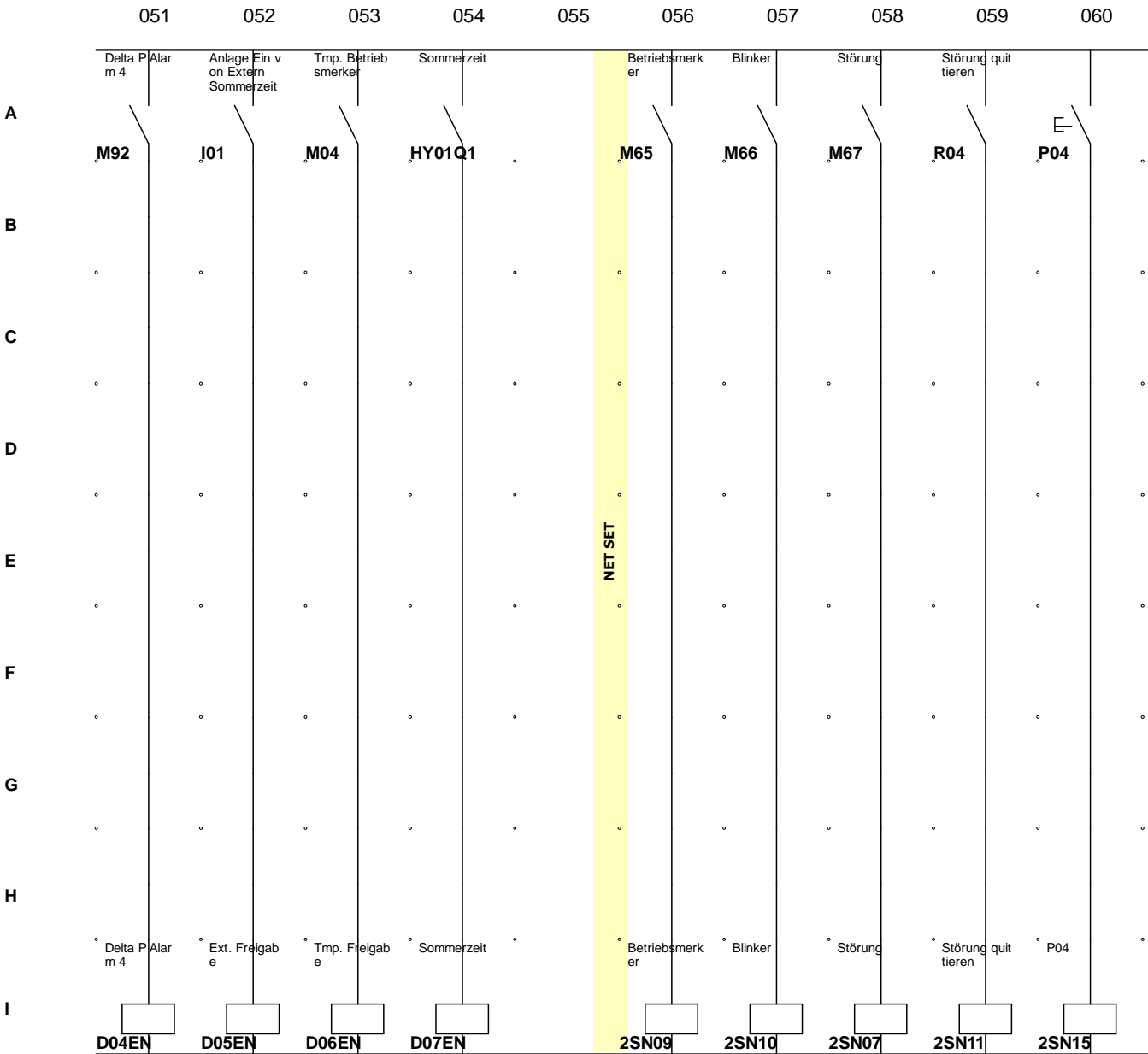


Datum:	03.09.2019	Kunde:	KWTR	Auftrags-Nr.:	KWT 80623
Bearbeiter:	Vogtländer	Kundenzeichnung:		Werks-Nr.:	
Geprüft:	M.Bindig			Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
					Ersteller: Vogtländer
					Seite: 5 von 24
					NET-ID: 1

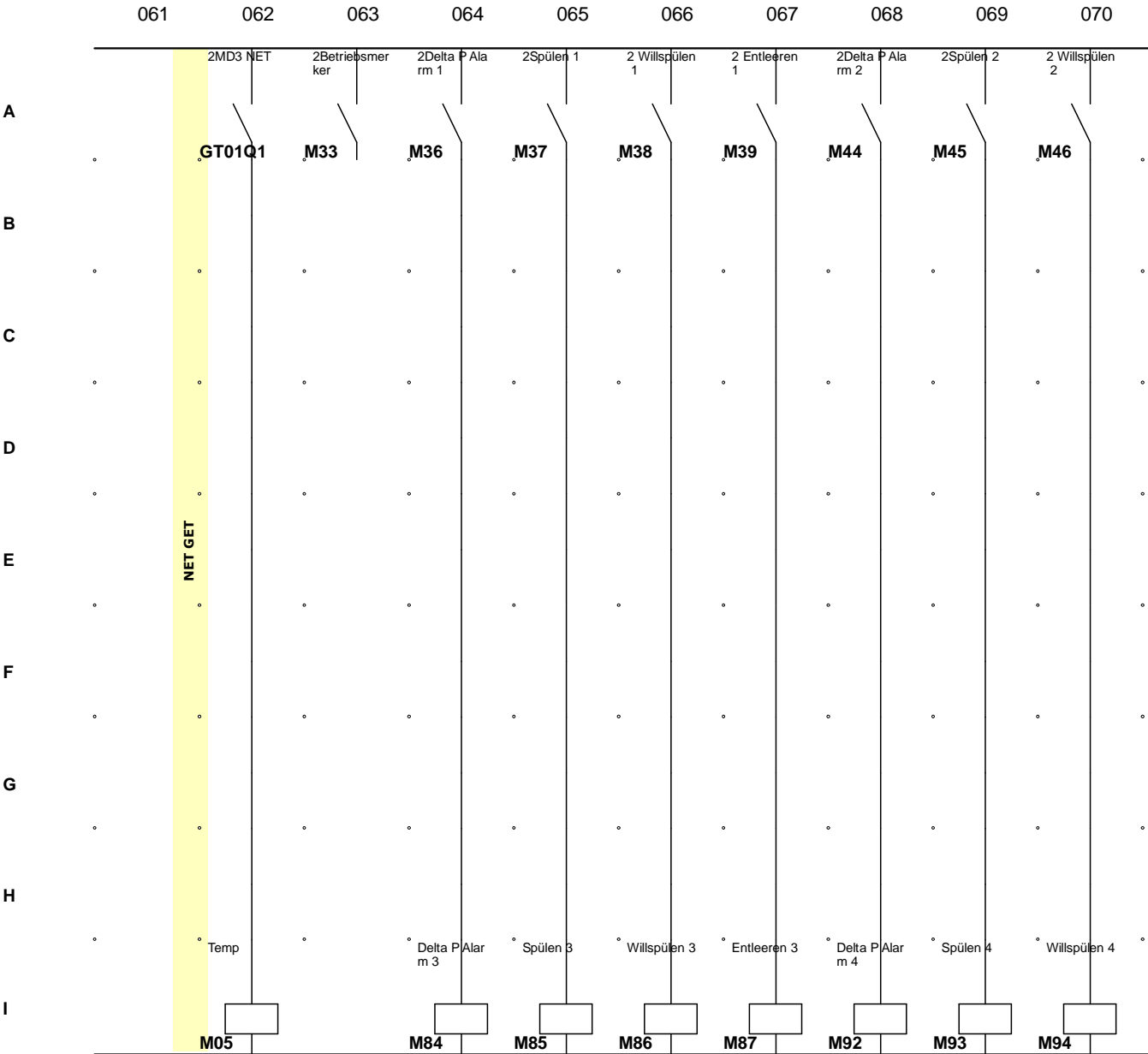
## Schaltplan



Datum:	03.09.2019	Kunde:	KWTR	Auftrags-Nr.:	KWT 80623
Bearbeiter:	Vogtländer	Kundenzeichnung:		Werks-Nr.:	
Geprüft:	M.Bindig			Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
					Ersteller: Vogtländer
					Seite: 6 von 24
					NET-ID: 1

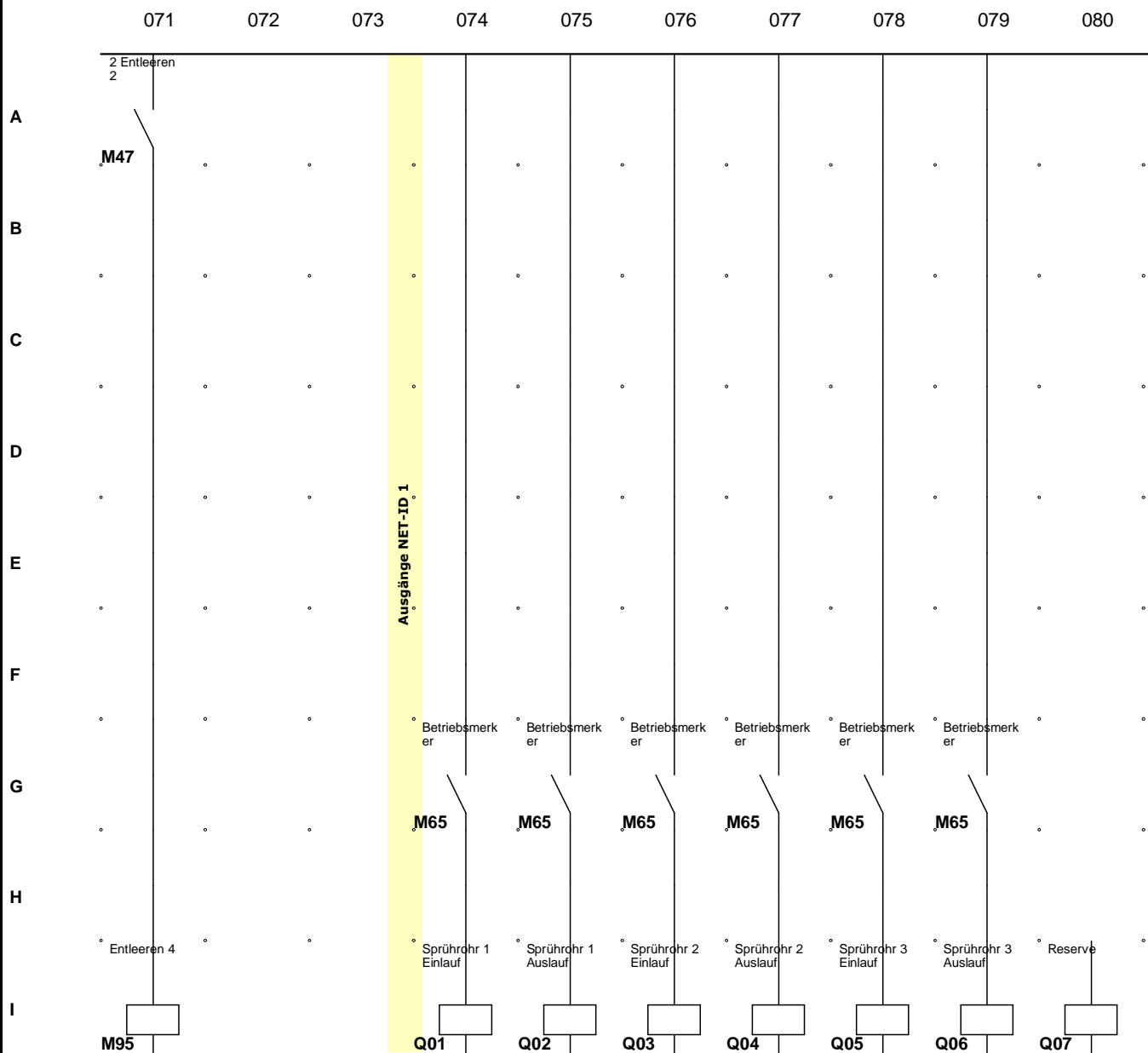


Datum:	03.09.2019	Kunde:	KWTR	Auftrags-Nr.:	KWT 80623
Bearbeiter:	Vogtländer	Kundenzeichnung:		Werks-Nr.:	
Geprüft:	M.Bindig			Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
					Ersteller: Vogtländer
					Seite: 7 von 24
					NET-ID: 1



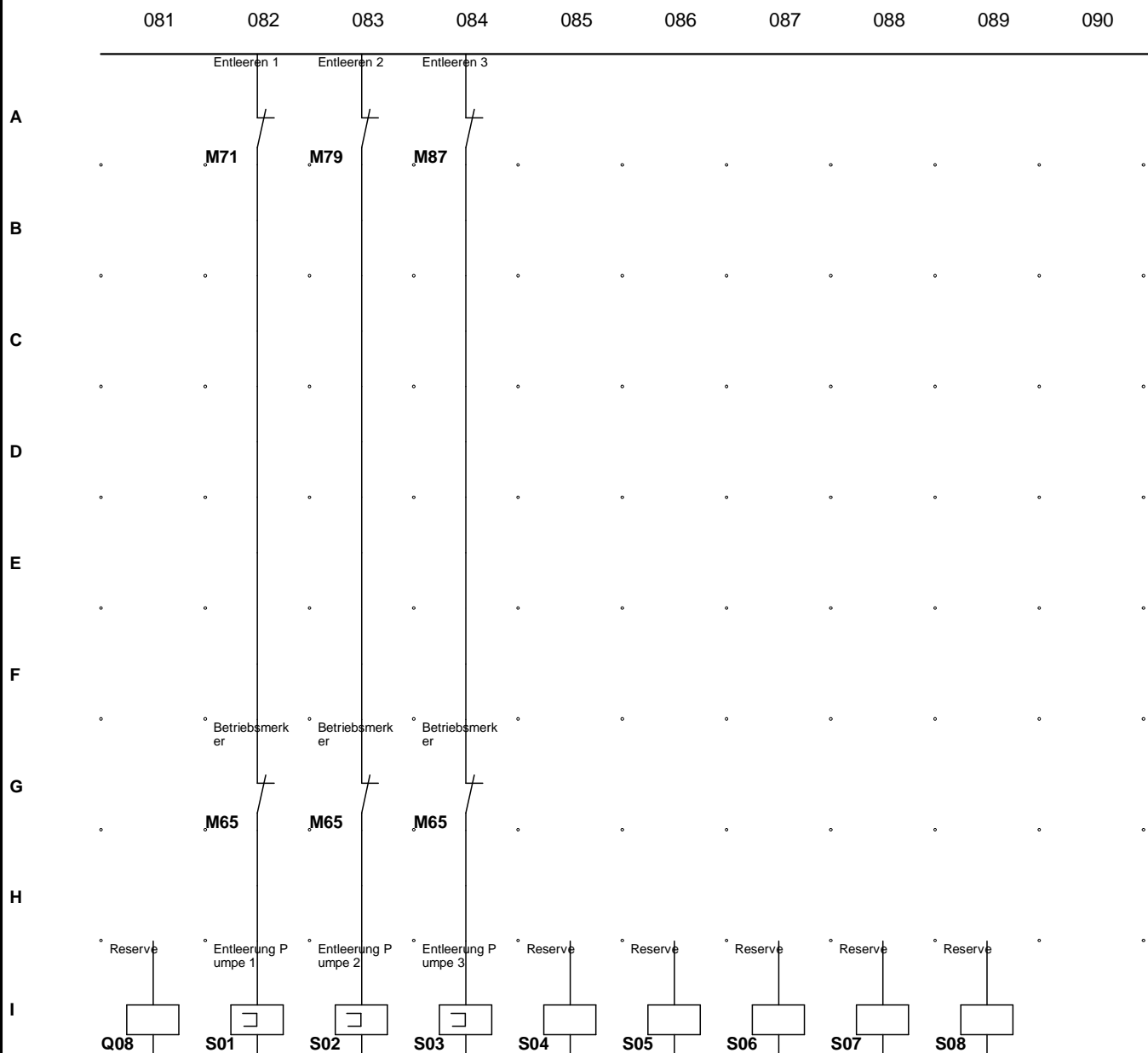
Datum:	03.09.2019	Kunde:	KWTR	Auftrags-Nr.:	KWT 80623
Bearbeiter:	Vogtländer	Kundenzeichnung:		Werks-Nr.:	
Geprüft:	M.Bindig			Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
					Ersteller: Vogtländer
					Seite: 8 von 24
					NET-ID: 1



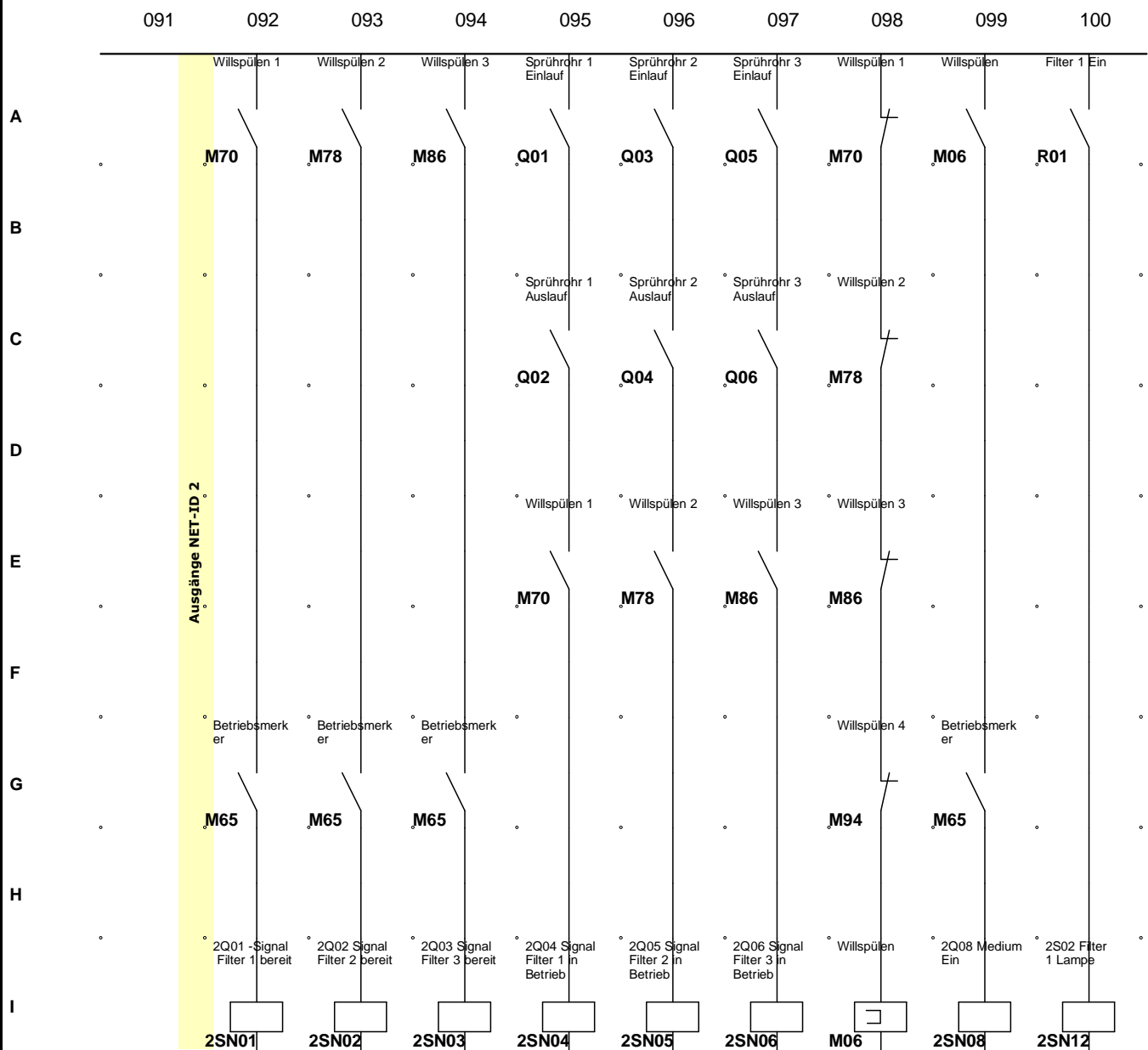


Datum:	03.09.2019	Kunde:	KWTR	Auftrags-Nr.:	KWT 80623
Bearbeiter:	Vogtländer	Kundenzeichnung:		Werks-Nr.:	
Geprüft:	M.Bindig			Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
					Ersteller: Vogtländer
					Seite: 9 von 24
					NET-ID: 1

## Schaltplan

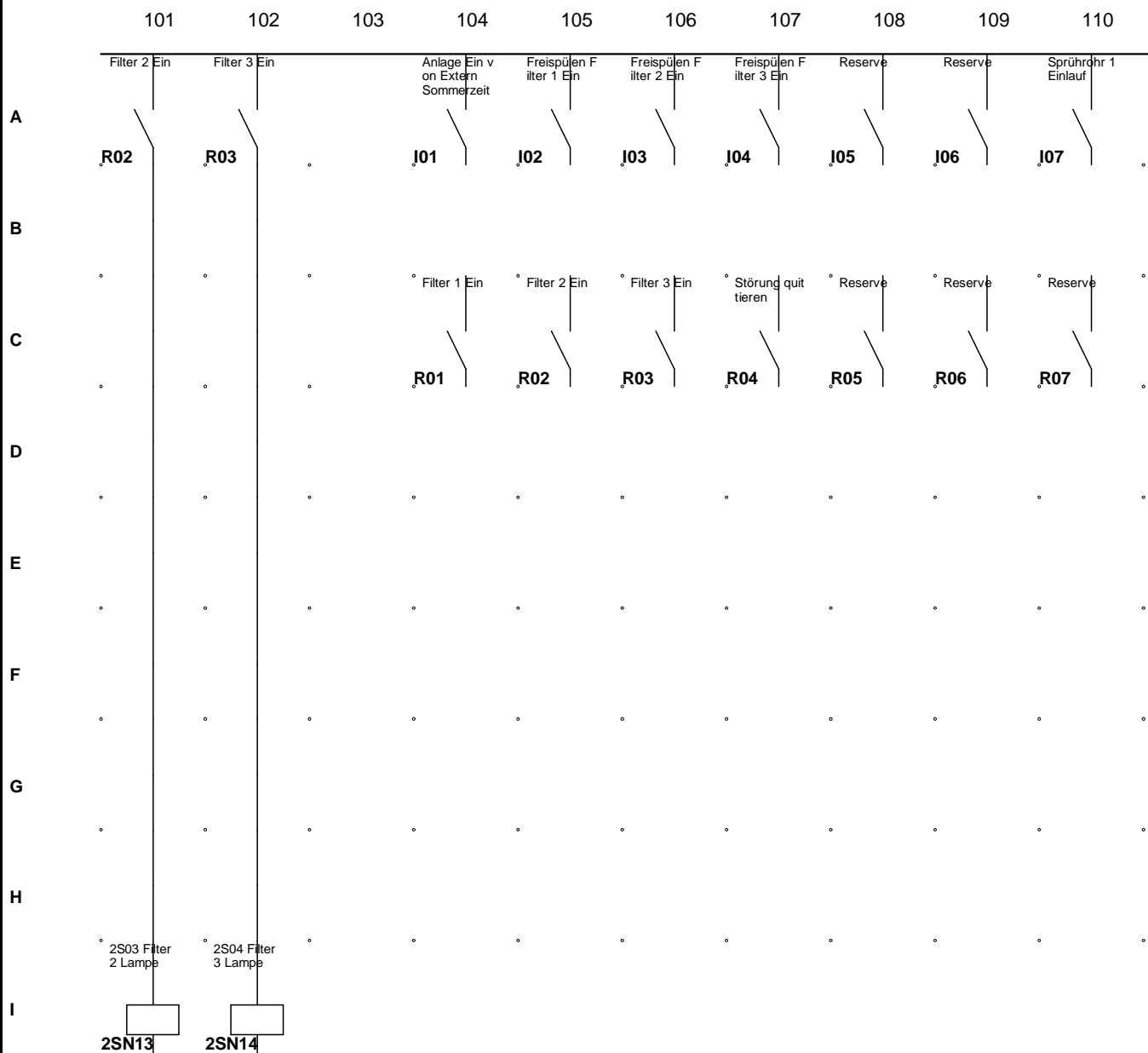


Datum:	03.09.2019	Kunde:	KWTR	Auftrags-Nr.:	KWT 80623
Bearbeiter:	Vogtländer	Kundenzeichnung:		Werks-Nr.:	
Geprüft:	M.Bindig			Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
					Ersteller: Vogtländer
					Seite: 10 von 24
					NET-ID: 1



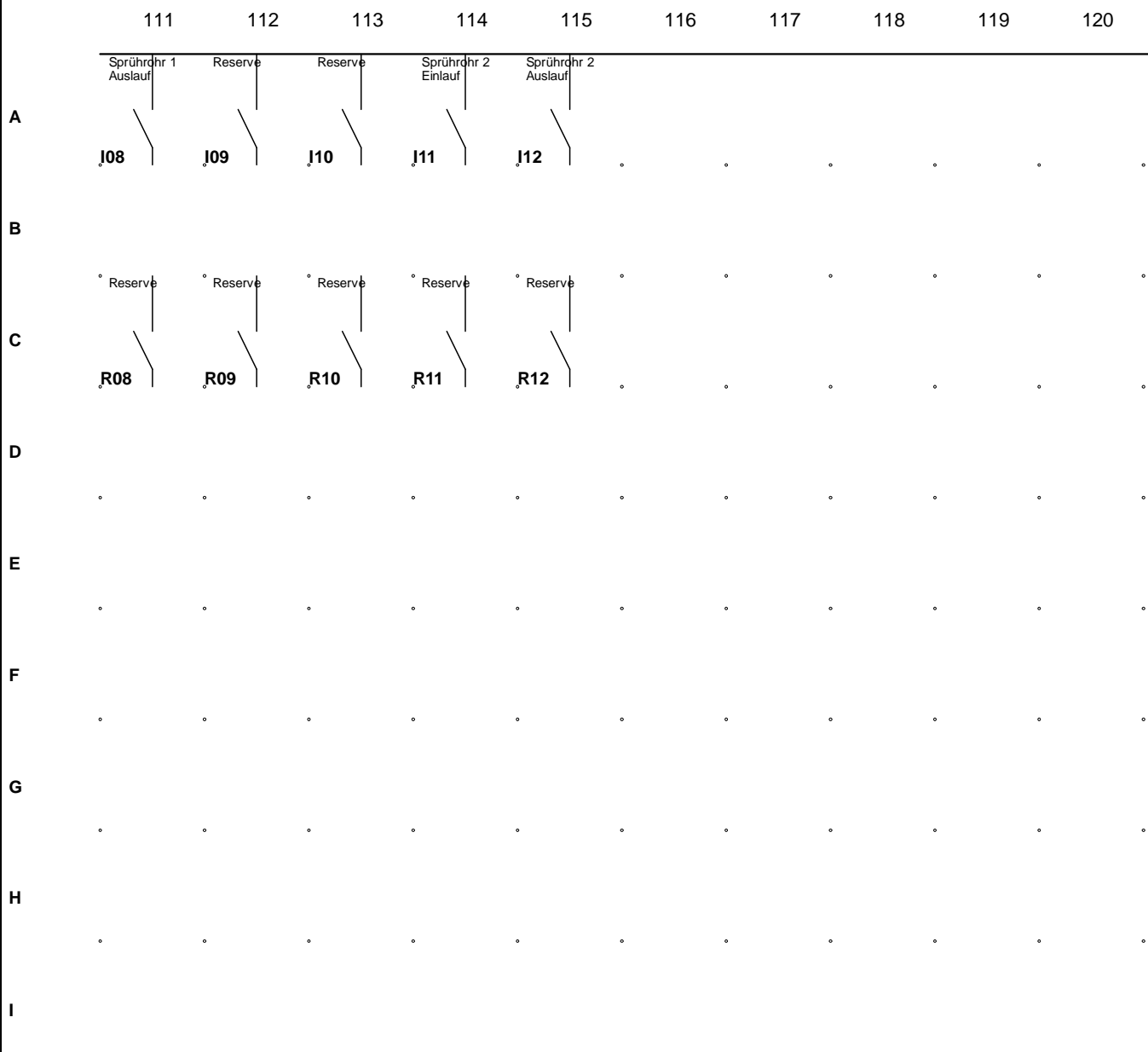
Datum:	03.09.2019	Kunde:	KWTR	Auftrags-Nr.:	KWT 80623
Bearbeiter:	Vogtländer	Kundenzeichnung:		Werks-Nr.:	
Geprüft:	M.Bindig			Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
					Ersteller: Vogtländer
					Seite: 11 von 24
					NET-ID: 1

## Schaltplan

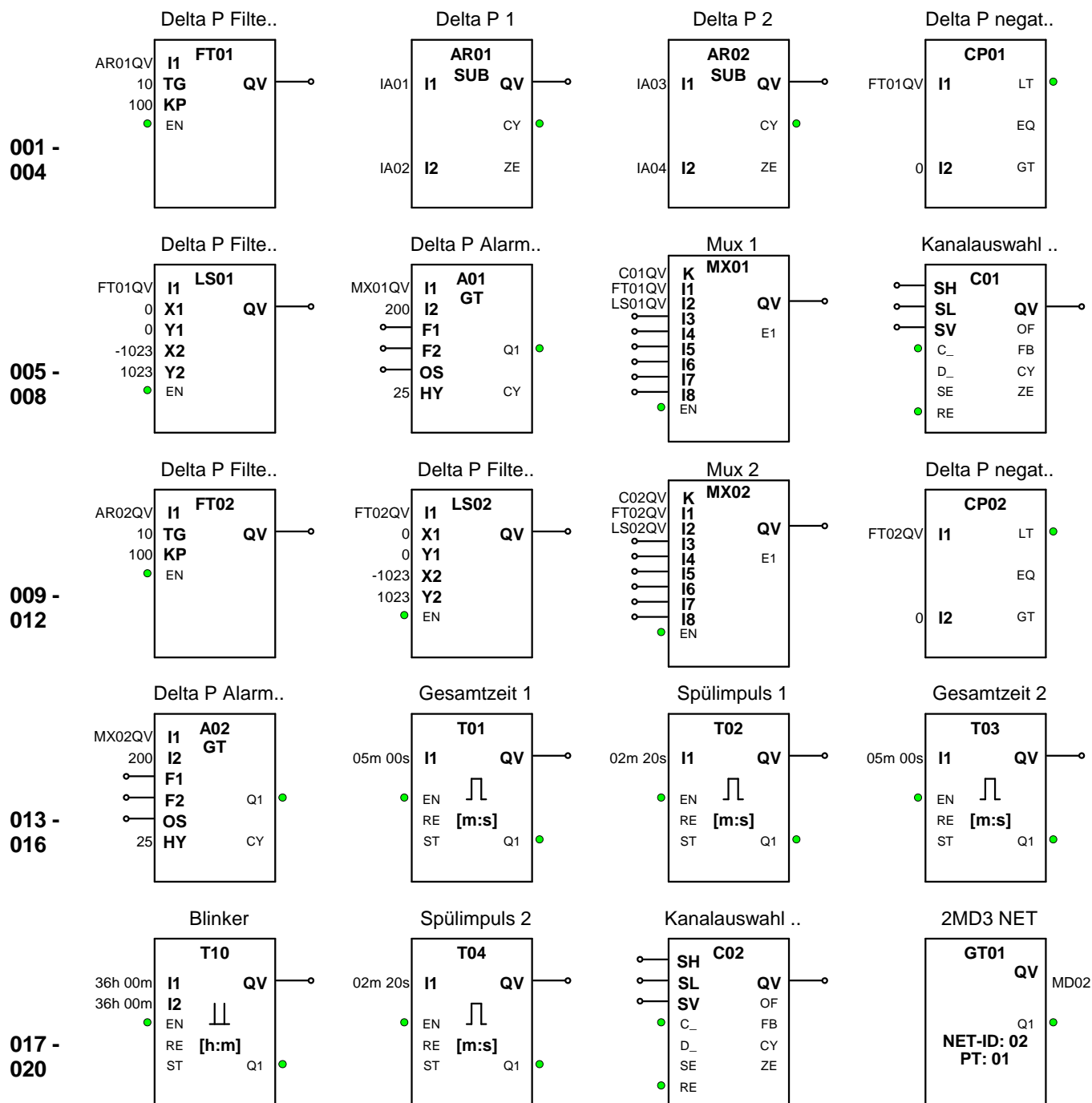


Datum:	03.09.2019	Kunde: KWTR Kundenzeichnung:	Auftrags-Nr.: KWT 80623
Bearbeiter:	Vogtländer		Werks-Nr.:
Geprüft:	M.Bindig		Zeichnungs-Nr.: KWT 80623
		Ersteller: Vogtländer	
		Seite: 12 von 24	
		NET-ID: 1	

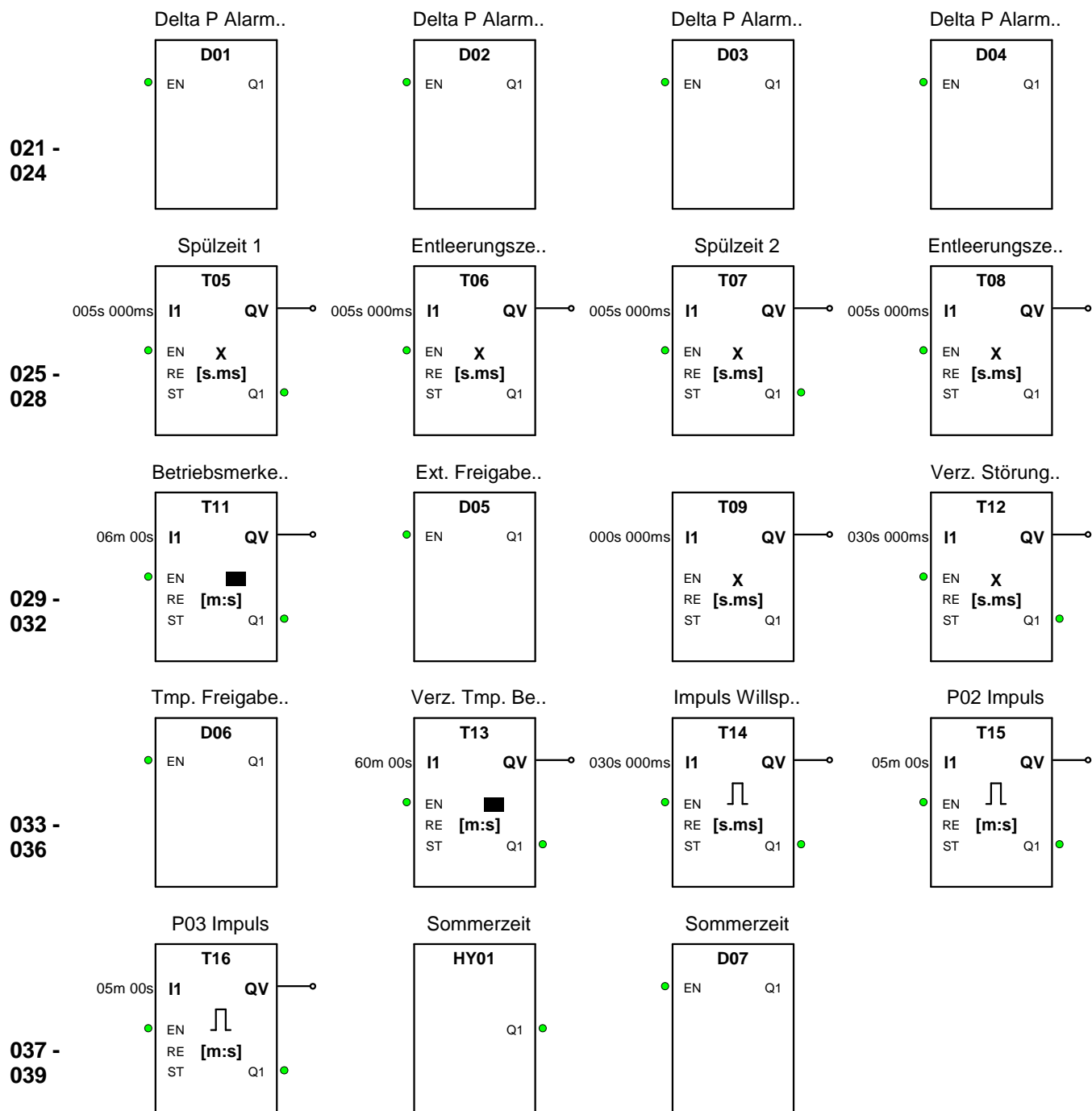
## Schaltplan



Datum:	03.09.2019	Kunde: KWTR	Auftrags-Nr.:	KWT 80623
Bearbeiter:	Vogtländer		Werks-Nr.:	
Geprüft:	M.Bindig		Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
				Ersteller: Vogtländer
				Seite: 13 von 24
				NET-ID: 1



Datum:	03.09.2019	Kunde:	KWTR	Auftrags-Nr.:	KWT 80623
Bearbeiter:	Vogtländer	Kundenzeichnung:		Werks-Nr.:	
Geprüft:	M.Bindig			Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
					Ersteller: Vogtländer
					Seite: 14 von 24
					NET-ID: 1



Datum:	03.09.2019	Kunde:	KWTR	Auftrags-Nr.:	KWT 80623
Bearbeiter:	Vogtländer	Kundenzeichnung:		Werks-Nr.:	
Geprüft:	M.Bindig			Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
					Ersteller: Vogtländer
					Seite: 15 von 24
					NET-ID: 1

HY 1:

Kanal A: Parameteranzeige = ein  
15.03.---- - --.---.----Kanal B: Parameteranzeige = ein  
--.---.---- - 01.11.----Kanal C: Parameteranzeige = ein  
--.---.---- - --.---.----Kanal D: Parameteranzeige = ein  
--.---.---- - --.---.----

D 3:

Störung

☐Invers: ein; Blinkend: ein  
Zeichensatz: Westeuropa

Delta P Alarm

☐Invers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa

Filter 3

☐Invers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa☐Invers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa

D 1:

Störung

☐Invers: ein; Blinkend: ein  
Zeichensatz: Westeuropa

Delta P Alarm

☐Invers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa

Filter 1

☐Invers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa☐Invers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa

D 4:

Störung

☐Invers: ein; Blinkend: ein  
Zeichensatz: Westeuropa

Delta P Alarm

☐Invers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa

Filter 3

☐Invers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa☐Invers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa

D 2:

Störung

☐Invers: ein; Blinkend: ein  
Zeichensatz: Westeuropa

Delta P Alarm

☐Invers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa

Filter 2

☐Invers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa☐Invers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa

D 5:

Externe

☐Invers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa

Freigabe

☐Invers: ein; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa

aktiv

☐Invers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa☐Invers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa

Datum:	03.09.2019	Kunde:	KWTR	Auftrags-Nr.:	KWT 80623
Bearbeiter:	Vogtländer	Kundenzeichnung:		Werks-Nr.:	
Geprüft:	M.Bindig			Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
					Ersteller: Vogtländer
					Seite: 16 von 24
					NET-ID: 1



D 6:

Temporäre

Invers: aus; Blinkend: ein  
Zeichensatz: Westeuropa

Freigabe

Invers: ein; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa

aktiv

Invers: aus; Blinkend: ein  
Zeichensatz: WesteuropaInvers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa

MX 2:

Parameteranzeige = ein

K:C02QV

I1:FT02QV, I2:LS02QV, I3:--

I4:--, I5:--, I6:--

I7:--, I8:--

QV:--

D 7:

Sommerzeit

Invers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa

aktiv

Invers: ein; Blinkend: aus  
Zeichensatz: WesteuropaInvers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: WesteuropaInvers: aus; Blinkend: aus  
Zeichensatz: Westeuropa

MX 1:

Parameteranzeige = ein

K:C01QV

I1:FT01QV, I2:LS01QV, I3:--

I4:--, I5:--, I6:--

I7:--, I8:--

QV:--

Datum:	03.09.2019	Kunde:	KWTR	Auftrags-Nr.:	KWT 80623
Bearbeiter:	Vogtländer	Kundenzeichnung:		Werks-Nr.:	
Geprüft:	M.Bindig			Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
					Ersteller: Vogtländer
					Seite: 17 von 24
					NET-ID: 1

Querverweisliste				
Operand		Verwendungsstelle		
2SN01		"2Q01 -Signal Filter 1 bereit"		
	W	(092, I)		
2SN02		"2Q02 Signal Filter 2 bereit"		
	W	(093, I)		
2SN03		"2Q03 Signal Filter 3 bereit"		
	W	(094, I)		
2SN04		"2Q04 Signal Filter 1 in Betrieb"		
	W	(095, I)		
2SN05		"2Q05 Signal Filter 2 in Betrieb"		
	W	(096, I)		
2SN06		"2Q06 Signal Filter 3 in Betrieb"		
	W	(097, I)		
2SN07		"Störung"		
	W	(058, I)		
2SN08		"2Q08 Medium Ein"		
	W	(099, I)		
2SN09		"Betriebsmerker"		
	W	(056, I)		
2SN10		"Blinker"		
	W	(057, I)		
2SN11		"Störung quittieren"		
	W	(059, I)		
2SN12		"2S02 Filter 1 Lampe"		
	W	(100, I)		
2SN13		"2S03 Filter 2 Lampe"		
	W	(101, I)		
2SN14		"2S04 Filter 3 Lampe"		
	W	(102, I)		
2SN15		"P04"		
	W	(060, I)		
A01Q1		"Delta P Alarm 1"		
	R	(008, A)		
A02Q1		"Delta P Alarm 2"		
	R	(023, A)		
AR01CY		"Delta P 1"		
	R	(002, A)		
AR01QV		"Delta P 1"		
	R	(FT01, I1)		
AR02CY		"Delta P 2"		
	R	(017, A)		
AR02QV		"Delta P 2"		
	R	(FT02, I1)		
C01C_		"Kanalauswahl 1"		
	W	(005, I)		
C01QV		"Kanalauswahl 1"		
	R	(MX01, K)		
C01RE		"Kanalauswahl 1"		
	W	(006, I)		
C02C_		"Kanalauswahl 2"		
	W	(020, I)		
C02QV		"Kanalauswahl 2"		
	R	(MX02, K)		
C02RE		"Kanalauswahl 2"		
	W	(021, I)		
CP01LT		"Delta P negativ 1"		
	R	(004, A); (005, A); (006, A)		
Datum:		03.09.2019	Kunde:	KWTR
Bearbeiter:		Vogtländer	Kundenzeichnung:	
Geprüft:		M.Bindig	Auftrags-Nr.:	KWT 80623
			Werks-Nr.:	
			Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
			Ersteller:	Vogtländer
			Seite:	18 von 24
			NET-ID:	1

Querverweisliste				
Operand		Verwendungsstelle		
CP02LT		"Delta P negativ 2"		
	R	(019, A); (020, A); (021, A)		
D01EN		"Delta P Alarm 1"		
	W	(048, I)		
D02EN		"Delta P Alarm 2"		
	W	(049, I)		
D03EN		"Delta P Alarm 3"		
	W	(050, I)		
D04EN		"Delta P Alarm 4"		
	W	(051, I)		
D05EN		"Ext. Freigabe"		
	W	(052, I)		
D06EN		"Tmp. Freigabe"		
	W	(053, I)		
D07EN		"Sommerzeit"		
	W	(054, I)		
FT01EN		"Delta P Filter 1"		
	W	(003, I)		
FT01QV		"Delta P Filter 1"		
	R	(CP01, I1); (LS01, I1); (MX01, I1)		
FT02EN		"Delta P Filter 2"		
	W	(018, I)		
FT02QV		"Delta P Filter 2"		
	R	(LS02, I1); (MX02, I1); (CP02, I1)		
GT01Q1		"2MD3 NET"		
	R	(062, A)		
HY01Q1		"Sommerzeit"		
	R	(039, E); (054, A)		
I01		"Anlage Ein von Extern Sommerzeit"		
	R	(038, A); (052, A); (104, A)		
I02		"Freispülen Filter 1 Ein"		
	R	(012, A); (105, A)		
I03		"Freispülen Filter 2 Ein"		
	R	(027, A); (106, A)		
I04		"Freispülen Filter 3 Ein"		
	R	(107, A)		
I05		"Reserve"		
	R	(108, A)		
I06		"Reserve"		
	R	(109, A)		
I07		"Sprührohr 1 Einlauf"		
	R	(110, A)		
I08		"Sprührohr 1 Auslauf"		
	R	(111, A)		
I09		"Reserve"		
	R	(112, A)		
I10		"Reserve"		
	R	(113, A)		
I11		"Sprührohr 2 Einlauf"		
	R	(114, A)		
I12		"Sprührohr 2 Auslauf"		
	R	(115, A)		
IA01		" "		
	R	(AR01, I1)		
IA02		" "		
	R	(AR01, I2)		
Datum:		03.09.2019	Kunde:	KWTR
Bearbeiter:		Vogtländer	Kundenzeichnung:	
Geprüft:		M.Bindig	Auftrags-Nr.:	KWT 80623
			Werks-Nr.:	
			Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
			Ersteller:	Vogtländer
			Seite:	19 von 24
			NET-ID:	1

Querverweisliste				
Operand		Verwendungsstelle		
IA03		" "		
R		(AR02, I1)		
IA04		" "		
R		(AR02, I2)		
LS01EN		"Delta P Filter1"		
W		(004, I)		
LS01QV		"Delta P Filter1"		
R		(MX01, I2)		
LS02EN		"Delta P Filter2"		
W		(019, I)		
LS02QV		"Delta P Filter2"		
R		(MX02, I2)		
M04		"Tmp. Betriebsmerker"		
R		(039, C); (053, A)		
W		(037, I)		
M05		"Temp"		
W		(002, I); (017, I); (062, I)		
M06		"Willspülen"		
R		(099, A)		
W		(098, I)		
M33		"2Betriebsmerker"		
R		(063, A)		
M36		"2Delta P Alarm 1"		
R		(064, A)		
M37		"2Spülen 1"		
R		(065, A)		
M38		"2 Willspülen 1"		
R		(066, A)		
M39		"2 Entleeren 1"		
R		(067, A)		
M44		"2Delta P Alarm 2"		
R		(068, A)		
M45		"2Spülen 2"		
R		(069, A)		
M46		"2 Willspülen 2"		
R		(070, A)		
M47		"2 Entleeren 2"		
R		(071, A)		
M65		"Betriebsmerker"		
R		(056, A); (074, G); (075, G); (076, G); (077, G); (078, G); (079, G); (082, G)		
		(083, G); (084, G); (092, G); (093, G); (094, G); (099, G)		
W		(039, I)		
M66		"Blinker"		
R		(009, A); (024, A);(057, A)		
W		(033, I)		
M67		"Störung"		
R		(058, A)		
W		(042, I)		
M68		"Delta P Alarm 1"		
R		(040, A); (048, A)		
W		(008, I)		
M69		"Spülen 1"		
W		(014, I)		
M70		"Willspülen 1"		
R		(041, A); (092, A); (095, E); (098, A)		
W		(011, I)		
Datum:		03.09.2019	Kunde:	KWTR
Bearbeiter:		Vogtländer	Kundenzeichnung:	Auftrags-Nr.: KWT 80623
Geprüft:		M.Bindig		Werks-Nr.:
				Zeichnungs-Nr.: KWT 80623
			Ersteller: Vogtländer	
			Seite: 20 von 24	
			NET-ID: 1	

Querverweisliste				
Operand		Verwendungsstelle		
M71		"Entleeren 1"		
	R	(082, A)		
	W	(044, I)		
M76		"Delta P Alarm 2"		
	R	(040, C); (049, A)		
	W	(023, I)		
M77		"Spülen 2"		
	W	(029, I)		
M78		"Willspülen 2"		
	R	(041, C); (093, A); (096, E); (098, C)		
	W	(026, I)		
M79		"Entleeren 2"		
	R	(083, A)		
	W	(045, I)		
M84		"Delta P Alarm 3"		
	R	(040, E); (050, A);		
	W	(064, I)		
M85		"Spülen 3"		
	W	(065, I)		
M86		"Willspülen 3"		
	R	(041, E);(094, A); (097, E); (098, E)		
	W	(066, I)		
M87		"Entleeren 3"		
	R	(084, A)		
	W	(046, I); (067, I)		
M92		"Delta P Alarm 4"		
	R	(040, G); (051, A);		
	W	(068, I)		
M93		"Spülen 4"		
	W	(069, I)		
M94		"Willspülen 4"		
	R	(041, G);(098, G)		
	W	(070, I)		
M95		"Entleeren 4"		
	W	(071, I)		
MD02		" "		
	W	(GT01, QV)		
MX01EN		"Mux 1"		
	W	(007, I)		
MX01QV		"Mux 1"		
	R	(A01, I1)		
MX02EN		"Mux 2"		
	W	(022, I)		
MX02QV		"Mux 2"		
	R	(A02, I1)		
P01		" "		
	R	(036, A)		
P02		" "		
	R	(010, A)		
P03		" "		
	R	(025, A)		
P04		" "		
	R	(060, A)		
Q01		"Sprührohr 1 Einlauf"		
	R	(095, A)		
	W	(074, I)		
Datum:		03.09.2019	Kunde:	KWTR
Bearbeiter:		Vogtländer	Kundenzeichnung:	Auftrags-Nr.: KWT 80623
Geprüft:		M.Bindig		Werks-Nr.:
				Zeichnungs-Nr.: KWT 80623
			Ersteller:	Vogtländer
			Seite:	21 von 24
			NET-ID:	1

Querverweisliste				
Operand		Verwendungsstelle		
Q02		"Sprührohr 1 Auslauf"		
	R	(095, C)		
	W	(075, I)		
Q03		"Sprührohr 2 Einlauf"		
	R	(096, A)		
	W	(076, I)		
Q04		"Sprührohr 2 Auslauf"		
	R	(096, C)		
	W	(077, I)		
Q05		"Sprührohr 3 Einlauf"		
	R	(097, A)		
	W	(078, I)		
Q06		"Sprührohr 3 Auslauf"		
	R	(097, C)		
	W	(079, I)		
Q07		"Reserve"		
	W	(080, I)		
Q08		"Reserve"		
	W	(081, I)		
R01		"Filter 1 Ein"		
	R	(044, A); (100, A); (104, C)		
R02		"Filter 2 Ein"		
	R	(045, A); (101, A); (105, C)		
R03		"Filter 3 Ein"		
	R	(046, A); (102, A); (106, C)		
R04		"Störung quittieren"		
	R	(059, A); (107, C)		
R05		"Reserve"		
	R	(108, C)		
R06		"Reserve"		
	R	(109, C)		
R07		"Reserve"		
	R	(110, C)		
R08		"Reserve"		
	R	(111, C)		
R09		"Reserve"		
	R	(112, C)		
R10		"Reserve"		
	R	(113, C)		
R11		"Reserve"		
	R	(114, C)		
R12		"Reserve"		
	R	(115, C)		
S01		"Entleerung Pumpe 1"		
	W	(082, I)		
S02		"Entleerung Pumpe 2"		
	W	(083, I)		
S03		"Entleerung Pumpe 3"		
	W	(084, I)		
S04		"Reserve"		
	W	(085, I)		
S05		"Reserve"		
	W	(086, I)		
S06		"Reserve"		
	W	(087, I)		
S07		"Reserve"		
	W	(088, I)		
Datum:		03.09.2019	Kunde:	KWTR
Bearbeiter:		Vogtländer	Kundenzeichnung:	Auftrags-Nr.: KWT 80623
Geprüft:		M.Bindig		Werks-Nr.:
			Zeichnungs-Nr.:	KWT 80623
			Ersteller: Vogtländer	
			Seite: 22 von 24	
			NET-ID: 1	

Querverweisliste				
Operand		Verwendungsstelle		
S08		"Reserve"		
	W	(089, I)		
T01EN		"Gesamtzeit 1"		
	W	(009, I)		
T01Q1		"Gesamtzeit 1"		
	R	(011, A)		
T02EN		"Spülimpuls 1"		
	W	(012, I)		
T02Q1		"Spülimpuls 1"		
	R	(013, A); (015, A)		
T03EN		"Gesamtzeit 2"		
	W	(024, I)		
T03Q1		"Gesamtzeit 2"		
	R	(026, A)		
T04EN		"Spülimpuls 2"		
	W	(027, I)		
T04Q1		"Spülimpuls 2"		
	R	(028, A); (030, A)		
T05EN		"Spülzeit 1"		
	W	(013, I)		
T05Q1		"Spülzeit 1"		
	R	(014, A)		
T06EN		"Entleerungszeit 1"		
	W	(015, I)		
T07EN		"Spülzeit 2"		
	W	(028, I)		
T07Q1		"Spülzeit 2"		
	R	(029, A)		
T08EN		"Entleerungszeit 2"		
	W	(030, I)		
T10EN		"Blinker"		
	W	(032, I)		
T10Q1		"Blinker"		
	R	(033, A)		
T11EN		"Betriebsmerker Verlängerung"		
	W	(038, I)		
T11Q1		"Betriebsmerker Verlängerung"		
	R	(039, A)		
T12EN		"Verz. Störung"		
	W	(040, I)		
T12Q1		"Verz. Störung"		
	R	(042, A)		
T13EN		"Verz. Tmp. Betriebsmerker"		
	W	(036, I)		
T13Q1		"Verz. Tmp. Betriebsmerker"		
	R	(037, A)		
T14EN		"Impuls Willspülen"		
	W	(041, I)		
T14Q1		"Impuls Willspülen"		
	R	(042, C)		
T15EN		"P02 Impuls"		
	W	(010, I)		
T15Q1		"P02 Impuls"		
	R	(011, C)		
T16EN		"P03 Impuls"		
	W	(025, I)		
Datum:		03.09.2019	Kunde:	KWTR
Bearbeiter:		Vogtländer	Kundenzeichnung:	Auftrags-Nr.: KWT 80623
Geprüft:		M.Bindig		Werks-Nr.:
			Zeichnungs-Nr.: KWT 80623	
			Ersteller: Vogtländer	
			Seite: 23 von 24	
			NET-ID: 1	

Querverweisliste			
Operand		Verwendungsstelle	
T16Q1 R		"P03 Impuls" (026, C)	
Datum:		03.09.2019	Kunde: KWTR
Bearbeiter:		Vogtländer	Auftrags-Nr.: KWT 80623
Geprüft:		M.Bindig	Werks-Nr.:
			Zeichnungs-Nr.: KWT 80623
			Ersteller: Vogtländer
			Seite: 24 von 24
			NET-ID: 1