



0041			
0042	LD	Position_1	(*Wartezeit an Position_1*)
0043	EQ	Position	
0044	ST	Timer_wartezeit.IN	
0045	CAL	Timer_Wartezeit(PT:=Wartezeit)	
0046			
0047	LD	Position	(*Verfahren zu Position_3; wegen Wettlaufproblem Rücksetzen/Setzen.....*)
0048	EQ	Position_2	(*.....wurde die Reihenfolge der Netzwerke verändert*)
0049	AND	Verfahren_2.Q1	
0050	ST	Verfahren_3.SET	
0051	LD	Position	
0052	EQ	Position_3	
0053	ST	Verfahren_3.RESET1	
0054	CAL	Verfahren_3	
0055			
0056	LD	Timer_Wartezeit.Q	
0057	ST	Verfahren_2.SET	
0058	LD	Position	
0059	EQ	Position_2	
0060	ST	Verfahren_2.RESET1	
0061	CAL	Verfahren_2	
0062			
0063			
0064	LD	Typ	(*Generierung des Signals Verfahren nach links bei Typ 'Start_links'*)
0065	EQ	'Start_links'	
0066	AND	( Verfahren_Referenz.Q1	
0067	OR	Verfahren_2.Q1	
0068	)		
0069	OR	( TYP	
0070	EQ	'Start_rechts'	
0071	AND	( Verfahren_1.Q1	
0072	OR	Verfahren_3.Q1	
0073	)		
0074	)		
0075	ST	Antrieb_links	
0076			
0077			
0078	LD	Typ	(*Generierung des Signals Verfahren nach rechts bei Typ 'Start_rechts'*)
0079	EQ	'Start_rechts'	
0080	AND	( Verfahren_Referenz.Q1	
0081	OR	Verfahren_2.Q1	
0082	)		
0083	OR	( TYP	
0084	EQ	'Start_links'	
0085	AND	( Verfahren_1.Q1	
0086	OR	Verfahren_3.Q1	
0087	)		
0088	)		
0089	ST	Antrieb_rechts	
0090			