

Konstr.	Tegn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
2014	07.04. 2014	06.07.22		30.07. 2014	16.11. 2015	01.06. 2022												
Signal	MKR/ ENy	THL		MKR/ ENy	MKR/ ENy	MICS/ EMJC												

Banedanmark	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed														Bemærkninger		
			fra				via					til							
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt	Forløb
	6	1	I-A (I2600)	2gr	gr gr	I D13/D14, A1/A2 C1/D1	3-4	PU-D2	2 gr	gr *	A4/A5*	3-4							
								PU-F12	2 gr	gr *	1)	1)							
Vojens (ATC)								PU-G12	2 gr	gr *	A4/A5*	3-4	U-H (U2582)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	I-2526	
	6	2	I-A (I2600)	Kør	gr	I D13/D14, C1/D1	2-4	PU-D2	90°	° °	C4/C5, A8/A9	2-5							
								PU-F12	90°	° °	1)	1)	PU-G12	STOP	rø	A1/A2	1-2		FM-111b
	2	3	I-A (I2600)	Kør 60	gu gr	Λ C16/D16, D13/D14 A15/A16	1-6	PU-D1	90°	° °	C4/C5, A8/A9	2-5							
49 nr. 5817								PU-F11	90°	° °	1)	1)	PU-G11	STOP	rø	A1/A2	1-2		FM-112
	4	4	I-A (I2600)	Ktavle	gu gr	V C16/D16, D13/D14, A12/A13	2-5						PU-D1	STOP	rø	A1/A2	1-2		PU-E1
Afløser:		5	I-A (I2600)	Ktavle	gu gr	V C16/D16, D13/D14, A12/A13	2-5	PU-D2	90°	° °	C4/C5, A8/A9	2-5						Nedk. 2	
								PU-F12	90°	° °	1)	1)	PU-G12	STOP	rø	A1/A2	1-2		FM-111b

Konstr.	Tegn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
2014	07.04. 2014	06.07.22		30.07. 2014	16.11. 2015	01.06. 2022												
Signal	MKR/ ENy	ML		MKR/ ENy	MKR/ ENy	MICS/ EMJC												

Banedanmark	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed														Bemærkninger			
			fra					via					til				Bemærkninger			
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt		Forløb
	6		I-A (I2600)	Ktavle	gu gr	V	C16/D16, D13/D14, A12/A13	2-5	PU-D1	90°	° °	C4/C5, A8/A9	2-5						Nedk. 3	
								PU-F11	90°	° °	1)	1)	PU-G11	STOP	rø	A1/A2	1-2		FM-112	
Vojens (ATC)	3	7	I-A (I2600)	SORF	gu rø	X	C16/D16, D6/D7 A12/A13, A15/A16	1-5	PU-D1	45°	° °	C4/C5, C8/C9	1-3							
								PU-F11	45°	° °	1)	1)	PU-G11	STOP	rø	A1/A2	1-2			
49 nr. 5817	5	8	I-A (I2600)	SORF	gu rø	X	C16/D16, D6/D7 A12/A13, A15/A16	1-5					PU-D1	STOP	rø	A1/A2	1-2			
	6a	9	I-A (I2600)	SORF	gu rø	X	C16/D16, D6/D7 A12/A13, A15/A16	1-5	PU-D2	45°	° °	C4/C5, C8/C9	1-3							
								PU-F12	45°	° °	1)	1)	PU-G12	STOP	rø	A1/A2	1-2			
		10	I-A (I2600)	STOP	gu rø		C16/D16, D6/D7	1-2												
Afløser :	11c	11	I-M (I1600)	2gr	gr gr	I	D13/D14, A1/A2 C1/D1	3-4	PU-D3	2 gr	gr *	A4/A5*	3-4							
								PU-F3	2 gr	gr *	1)	1)								

Konstr.	Tegn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
2014	07.04.2014	06.07.22		30.07.2014	16.11.2015	01.06.2022												
Signal	MKR/ENy	Thi		MKR/ENy	MKR/ENy	MICS/EMJC												

Banedanmark	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed														Bemærkninger		
			fra				via				til						Bemærkninger		
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt	
							PU-G3	2 gr	gr *	A4/A5*	3-4	U-P (U1582)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	I-1526		
	11c	12	I-M (I1600)	Kør	gr l	D13/D14, C1/D1	2-4	PU-D3	90°	° °	C4/C5, A8/A9	2-5							
Vojens (ATC)							PU-F3	90°	° °	1)	1)	PU-G3	STOP	rø	A1/A2	1-2			FM-116b
	9	13	I-M (I1600)	Kør 60	gu gr	C16/D16, D13/D14 A15/A16	1-6	PU-D1	90°	° °	C4/C5, A8/A9	2-5							
							PU-F11	90°	° °	1)	1)	PU-G11	STOP	rø	A1/A2	1-2			FM-112
49 nr. 5817	11a	14	I-M (I1600)	Kør 60	gu gr	C16/D16, D13/D14 A15/A16	1-6	PU-D2	90°	° °	C4/C5, A8/A9	2-5							
							PU-F12	90°	° °	1)	1)	PU-G12	STOP	rø	A1/A2	1-2			FM-111b
	10	15	I-M (I1600)	Ktavle	gu gr	C16/D16, D13/D14, A12/A13	2-5					PU-D1	STOP	rø	A1/A2	1-2			PU-E1
Afløser :		16	I-M (I1600)	Ktavle	gu gr	C16/D16, D13/D14, A12/A13	2-5	PU-D3	90°	° °	C4/C5, A8/A9	2-5						Nedk. 12	
							PU-F3	90°	° °	1)	1)	PU-G3	STOP	rø	A1/A2	1-2			FM-116b

Konstr.	Tegn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
2014	07.04. 2014	06.07.22		30.07. 2014	16.11. 2015	01.06. 2022												
Signal	MKR/ ENy	PKL		MKR/ ENy	MKR/ ENy	MICS/ EMJC												

Banedanmark	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed														Bemærkninger			
			fra				via				til						Bemærkninger			
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt		Forløb
		17	I-M (I1600)	Ktavle	gu gr	V	C16/D16, D13/D14, A12/A13	2-5	PU-D1	90°	° °	C4/C5, A8/A9	2-5						Nedk. 13	
									PU-F11	90°	° °	1)	1)	PU-G11	STOP	rø	A1/A2	1-2		FM-112
		18	I-M (I1600)	Ktavle	gu gr	V	C16/D16, D13/D14, A12/A13	2-5	PU-D2	90°	° °	C4/C5, A8/A9	2-5						Nedk. 14	
									PU-F12	90°	° °	1)	1)	PU-G12	STOP	rø	A1/A2	1-2		FM-111b
	9a	19	I-M (I1600)	SORF	gu rø	X	C16/D16, D6/D7 A12/A13, A15/A16	1-5	PU-D1	45°	° °	C4/C5, C8/C9	1-3							
									PU-F11	45°	° °	1)	1)	PU-G11	STOP	rø	A1/A2	1-2		
	11	20	I-M (I1600)	SORF	gu rø	X	C16/D16, D6/D7 A12/A13, A15/A16	1-5						PU-D1	STOP	rø	A1/A2	1-2		
	11b	21	I-M (I1600)	SORF	gu rø	X	C16/D16, D6/D7 A12/A13, A15/A16	1-5	PU-D2	45°	° °	C4/C5, C8/C9	1-3							
									PU-F12	45°	° °	1)	1)	PU-G12	STOP	rø	A1/A2	1-2		
	11d	22	I-M (I1600)	SORF	gu rø	X	C16/D16, D6/D7 A12/A13, A15/A16	1-5	PU-D3	45°	° °	C4/C5, C8/C9	1-3							

Vojens (ATC)

49 nr. 5817

Altøser :

Konstr.	Tegn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
2014	07.04. 2014	06.07.22		30.07. 2014	16.11. 2015	01.06. 2022												
Signal	MKR/ ENy	Thl		MKR/ ENy	MKR/ ENy	MICS/ EMJC												

Banedanmark	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed														Bemærkninger			
			fra				via				til				Bemærkninger					
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt		Forløb
							PU-F3	45°	°	°	1)	1)	PU-G3	STOP	rø	A1/A2	1-2			
	23	I-M (I1600)	STOP	gr rø		C16/D16, D6/D7	1-2													
Vojens (ATC)	33	24	PU-D0	2gr	gr *	A4/A5*	3-4						U-K	Kør	gr	1)	1)	Y-balise		I-signal Haderslev
		25	PU-D0	0°	°	°	C4/C5, C1/C2	1-2												
		26	PU-D0	135°	°	°	C1/C2, A8/A9	2-3												
49 nr. 5817	12	27	PU-D1	2gr	gr *	A4/A5*	3-4	PU-F11	2gr	gr *	1)	1)								
								PU-G11	2gr	gr *	A4/A5*	3-4	U-P (U1582)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	I-1526		
	15	28	PU-D1	2gr	gr *	A4/A5*	3-4	PU-F11	2gr	gr *	1)	1)								
								PU-G11	2gr	gr *	A4/A5*	3-4	U-H (U2582)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	I-2526		
Afløser :	34	29	PU-D1	Kør	gr	A4/A5	2-4						U-K	Kør	gr	1)	1)	Y-balise		I-signal Haderslev
		30	PU-D1	0°	°	°	C4/C5, C1/C2	1-2												

Konstr.	Tegn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
2014	07.04.2014	06.07.22		30.07.2014	16.11.2015	01.06.2022												
Signal	MKR/ENy	Thl		MKR/ENy	MKR/ENy	MICS/EMJC												

Banedannmark	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed														Bemærkninger			
			fra				via				til						Bemærkninger			
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt		Forløb
Vojens (ATC)	2 eller 9	31	PU-D1	90°	°	C4/C5, A8/A9	2-5	PU-F11	90°	°	1)	1)	PU-G11	STOP	rø	A1/A2	1-2			FM-112
	3 eller 9a	32	PU-D1	45°	°	C4/C5, C8/C9	1-3	PU-F11	45°	°	1)	1)	PU-G11	STOP	rø	A1/A2	1-2			
		33	PU-D1	STOP	rø	A1/A2	1-2													
		34	PU-D1	135°	°	C1/C2, A8/A9	2-3													
49 nr. 5817	12	35	PU-F11	2gr	gr *	1)	1)	PU-G11	2gr	gr *	A4/A5*	3-4	U-P (U1582)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	I-1526		
	15	36	PU-F11	2gr	gr *	1)	1)	PU-G11	2gr	gr *	A4/A5*	3-4	U-H (U2582)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	I-2526		
		37	PU-F11	0°	°	1)	1)													
	2 eller 9	38	PU-F11	90°	°	1)	1)						PU-G11	STOP	rø	A1/A2	1-2			FM-112
	3 eller 9a	39	PU-F11	45°	°	1)	1)						PU-G11	STOP	rø	A1/A2	1-2			
		40	PU-F11	135°	°	1)	1)													
	12	41	PU-G11	2gr	gr *	A4/A5*	3-4						U-P (U1582)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	I-1526		
Afløser :																				

Konstr.	Tegn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
2014	07.04.2014	06.07.22		30.07.2014	16.11.2015	01.06.2022												
Signal	MKR/ENy	THL		MKR/ENy	MKR/ENy	MICS/EMJC												

Banedanmark	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed														Bemærkninger			
			fra				via				til						Bemærkninger			
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt		Forløb
Vojens (ATC)	15	42	PU-G11	2gr	gr *	A4/A5*	3-4						U-H (U2582)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	I-2526		
		43	PU-G11	0°	° °	C4/C5, C1/C2	1-2													
		44	PU-G11	STOP	rø	A1/A2	1-2													
		45	PU-G11	135°	° °	C1/C2, A8/A9	2-3													
49 nr. 5817	15a	46	PU-D2	2gr	gr *	A4/A5*	3-4	PU-F12	2gr	gr *	1)	1)								
								PU-G12	2gr	gr *	A4/A5*	3-4	U-H (U2582)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	I-2526		
	13	47	PU-D2	Kør	gr	A4/A5	2-4	PU-F12	Kør	gr	1)	1)								
								PU-G12	Kør	gr	A4/A5	2-4	U-P (U1582)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	I-1526		
		48	PU-D2	0°	° °	C4/C5, C1/C2	1-2													
Aftøser :	6 eller 11a	49	PU-D2	90°	° °	C4/C5, A8/A9	2-5	PU-F12	90°	° °	1)	1)	PU-G12	STOP	rø	A1/A2	1-2			FM-111b
	6a eller 11b	50	PU-D2	45°	° °	C4/C5, C8/C9	1-3	PU-F12	45°	° °	1)	1)	PU-G12	STOP	rø	A1/A2	1-2			

Konstr.	Tegn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
2014	07.04. 2014	06.07.21		30.07. 2014	16.11. 2015	01.06. 2022												
Signal	MKR/ ENy	ThL		MKR/ ENy	MKR/ ENy	MICS/ EMJC												

Banedanmark	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed														Bemærkninger		
			fra				via				til				Bemærkninger				
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt	
		51	PU-D2	135°	° °	C1/C2, A8/A9	2-3												
Vojens (ATC)	15a	52	PU-F12	2gr	gr *	1)	1)	PU-G12	2gr	gr *	A4/A5*	3-4	U-H (U2582)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	I-2526	
	13	53	PU-F12	Kør	gr	1)	1)	PU-G12	Kør	gr	A4/A5	2-4	U-P (U1582)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	I-1526	
		54	PU-F12	0°	° °	1)	1)												
	6 eller 11a	55	PU-F12	90°	° °	1)	1)						PU-G12	STOP	rø	A1/A2	1-2		FM-111b
	6a eller 11b	56	PU-F12	45°	° °	1)	1)						PU-G12	STOP	rø	A1/A2	1-2		
		57	PU-F12	135°	° °	1)	1)												
49 nr. 5817	15a	58	PU-G12	2gr	gr *	A4/A5*	3-4						U-H (U2582)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	I2526	
	13	59	PU-G12	Kør	gr	A4/A5	2-4						U-P (U1582)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	I1526	
		60	PU-G12	0°	° °	C4/C5, C1/C2	1-2												
Afløser :		61	PU-G12	STOP	rø	A1/A2	1-2												

Konstr.	Tegn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
2014	07.04.2014	06.07.22		30.07.2014	16.11.2015	01.06.2022												
Signal	MKR/ENy	Thl		MKR/ENy	MKR/ENy	MICS/EMJC												

Banedanmark	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed															Bemærkninger		
			fra					via					til							
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt		Forløb
		62	PU-G12	135°	° °	C1/C2, A8/A9	2-3													
14		63	PU-D3	2gr	gr *	A4/A5*	3-4	PU-F3	2gr	gr *	1)	1)								
								PU-G3	2gr	gr *	A4/A5*	3-4	U-P (U1582)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	I-1526		
		64	PU-D3	0°	° °	C4/C5, C1/C2	1-2													
11c		65	PU-D3	90°	° °	C4/C5, A8/A9	2-5	PU-F3	90°	° °	1)	1)	PU-G3	STOP	rø	A1/A2	1-2		FM-116b	
11d		66	PU-D3	45°	° °	C4/C5, C8/C9	1-3	PU-F3	45°	° °	1)	1)	PU-G3	STOP	rø	A1/A2	1-2			
		67	PU-D3	135°	° °	C1/C2, A8/A9	2-3													
14		68	PU-F3	2gr	gr *	1)	1)	PU-G3	2gr	gr *	A4/A5*	3-4	U-P (U1582)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	I-1526		
		69	PU-F3	0°	° °	1)	1)													
11c		70	PU-F3	90°	° °	1)	1)						PU-G3	STOP	rø	A1/A2	1-2		FM-116b	
11d		71	PU-F3	45°	° °	1)	1)						PU-G3	STOP	rø	A1/A2	1-2			

Vojens (ATC)

49 nr. 5817

Afløser :

Konstr.	Tegn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
2014	07.04. 2014	06.07.22		30.07. 2014	16.11. 2015	01.06. 2022												
Signal	MKR/ ENy	Thl		MKR/ ENy	MKR/ ENy	MICS/ EMJC												

Banedanmark	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed														Bemærkninger		
			fra				via				til								
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt	
		72	PU-F3	135°	°	°	1)	1)											
Vojens (ATC)	14	73	PU-G3	2gr	gr	*	A4/A5*	3-4					U-P (U1582)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	I-1526	
		74	PU-G3	0°	°	°	C4/C5, C1/C2	1-2											
		75	PU-G3	STOP	rø		A1/A2	1-2											
		76	PU-G3	135°	°	°	C1/C2, A8/A9	2-3											
49 nr. 5817		77	U-P (U1582)	2gr	gr		B4- A1,B3, B2,C4, A3,A4	3-4					I-N (I1526)	Kør	gr	D13/D14	2-4	I-N viser KØR, men U-P kodes (2gr-tlg.) som om at I-N viser STOP.	
		78	U-P (U1582)	Kør	gr		B4- A1,B3, A3,A4	2-4					I-N (I1526)	STOP	grø	C16/D16, D6/D7	1-2		
		79	U-P (U1582)	STOP	rø		B4- A1,A2, A4	1-2											
Afløser:		80	U-H (U2582)	2gr	gr		B4- A1,B3, B2,C4, A3,A4	3-4					I-H (I2526)	Kør	gr	D13/D14	2-4	I-H viser KØR, men U-H kodes (2gr-tlg.) som om at I-H viser STOP.	

Konstr.	Tegn.	Konstr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
2014	07.04. 2014	06.07.22		30.07. 2014	16.11. 2015	01.06. 2022												
Signal	MKR/ ENy	PHL		MKR/ ENy	MKR/ ENy	MICS/ EMJC												

Banedanmark	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed														Bemærkninger			
			fra				via				til						Bemærkninger			
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt		Forløb
	81	U-H (U2582)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4						I-H (I2526)	STOP	gu rø	C16/D16, D6/D7	1-2				
	82	U-H (U2582)	STOP	rø	B4- A1,A2, A4	1-2														
Vojens (ATC)	83	U-K	Kør	gr	1)	1)														
	84	U-K	STOP	rø	1)	1)														
49 nr. 5817	21	85	I-J (I1582)	3gr	gr gr	D13/D14, A1/A2 C1/D1 A9-B7	3-5	PU-C3	2gr	gr	*	A4/A5*	3-4	U-B (U1598)	2gr	gr gr	B4- A1,B3, B2,C4, A3,A4	3-4	AM-1673	
	21	86	I-J (I1582)	2gr	gr gr	D13/D14, A1/A2 C1/D1	3-4	PU-C3	2gr	gr	*	A4/A5*	3-4	U-B (U1598)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	AM-1621	
	21	87	I-J (I1582)	Kør	gr	D13/D14, C1/D1	2-4						PU-C3	STOP	rø	A1/A2	1-2		FM-101b	
	18	88	I-J (I1582)	Kør	gr	D13/D14, C1/D1	2-4						PU-C2	STOP	rø	A1/A2	1-2		U-N eller FM-101b	
	16	89	I-J (I1582)	Kør 60	gu gr	C16/D16, D13/D14 A15/A16	1-6	PU-E1	90°	° °	C4/C5, A8/A9	2-5	PU-C1	STOP	rø	A1/A2	1-2		STOP- mrk. spor 1a	
		90	I-J (I1582)	Ktavle	gu gr	C16/D16, D13/D14, A12/A13	2-5						PU-C3	STOP	rø	A1/A2	1-2	Nedk. 87	FM-101b	
	Afløser :																			

Konstr.	Tegn.	Konstr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
2014	07.04.2014	06.07.22		30.07.2014	16.11.2015	01.06.2022												
Signal	MKR/ENy	Thl		MKR/ENy	MKR/ENy	MICS/EMJC												

Banedanmark	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed														Bemærkninger				
			fra				via				til										
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt		Forløb	
Vojsens (ATC)		91	I-J (I1582)	Ktavle	gu gr	V	C16/D16, D13/D14, A12/A13	2-5					PU-C2	STOP	rø	A1/A2	1-2		Nedk. 88	U-N eller FM-101b	
		92	I-J (I1582)	Ktavle	gu gr	V	C16/D16, D13/D14, A12/A13	2-5	PU-E1	90°	° °	C4/C5, A8/A9	2-5	PU-C1	STOP	rø	A1/A2	1-2		Nedk. 89	STOP- mrk. spor 1a
	24	93	I-J (I1582)	Ktavle	gu gr	V	C16/D16, D13/D14, A12/A13	2-5					PU-E1	STOP	rø	A1/A2	1-2			FM-106a	
	17	94	I-J (I1582)	SORF	gu rø	X	C16/D16, D6/D7 A12/A13, A15/A16	1-5	PU-E1	45°	° °	C4/C5, C8/C9	1-3	PU-C1	STOP	rø	A1/A2	1-2			
	20	95	I-J (I1582)	SORF	gu rø	X	C16/D16, D6/D7 A12/A13, A15/A16	1-5					PU-C2	STOP	rø	A1/A2	1-2				
	23	96	I-J (I1582)	SORF	gu rø	X	C16/D16, D6/D7 A12/A13, A15/A16	1-5					PU-C3	STOP	rø	A1/A2	1-2				
	25	97	I-J (I1582)	SORF	gu rø	X	C16/D16, D6/D7 A12/A13, A15/A16	1-5					PU-E1	STOP	rø	A1/A2	1-2				
		98	I-J (I1582)	STOP	gu rø		C16/D16, D6/D7	1-2													
	25a	99	I-Q (I2582)	3gr	gr gr	I	D13/D14, A1/A2 C1/D1 A9-B7	3-5	PU-C2	2gr	gr *	A4/A5*	3-4	U-N (U2598)	2gr	gr gr	B4- A1,B3, B2,C4, A3,A4	3-4	AM-2673		
Afløser :																					

Afløser :

Konstr.	Tegn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
2014	07.04.2014	06.07.22		30.07.2014	16.11.2015	01.06.2022												
Signal	MKR/ENy	Trl		MKR/ENy	MKR/ENy	MICS/EMJC												

Banedanmark	Tog-vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed															Bemærkninger		
			fra					via					til							
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt		Forløb
Vojens (ATC)	25a	100	I-Q (I2582)	2gr	gr I	D13/D14, A1/A2 C1/D1	3-4	PU-C2	2gr	gr *	A4/A5*	3-4	U-N (U2598)	Kør	gr	B4-A1,B3, A3,A4	2-4	AM-2621		
	25a	101	I-Q (I2582)	Kør	gr I	D13/D14, C1/D1	2-4						PU-C2	STOP	rø	A1/A2	1-2			U-N eller FM-101b
		102	I-Q (I2582)	Ktavle	gu gr V	C16/D16, D13/D14, A12/A13	2-5						PU-C2	STOP	rø	A1/A2	1-2		Nedk. 101	U-N eller FM-101b
	25b	103	I-Q (I2582)	SORF	gu rø X	C16/D16, D6/D7 A12/A13, A15/A16	1-5						PU-C2	STOP	rø	A1/A2	1-2			
		104	I-Q (I2582)	STOP	gu rø	C16/D16, D6/D7	1-2													
49 nr. 5817	29	105	I-L	kør	gu gr	A4/A5	2-4											STOP-mrk. spor 0		
	31	106	I-L	kør	gu gr	A4/A5	2-4						PU-C1	STOP	rø	A1/A2	1-2			STOP-mrk. spor 1a
		107	I-L	STOP	gu rø	A1/A2	1-2													
Afløser :	26	108	PU-E1	2gr	gr *	A4/A5*	3-4	PU-C1	2gr	gr *	A4/A5*	3-4	U-B (U1598)	Kør	gr	B4-A1,B3, A3,A4	2-4	AM-1621		
	28b	109	PU-E1	2gr	gr *	A4/A5*	3-4	PU-C1	2gr	gr *	A4/A5*	3-4	U-N (U2598)	Kør	gr	B4-A1,B3, A3,A4	2-4	AM-2621		

Konstr.	Tegn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
2014	07.04.2014	06.07.22		30.07.2014	16.11.2015	01.06.2022												
Signal	MKR/ENy	Thl		MKR/ENy	MKR/ENy	MICS/EMJC												

Banedanmark	Togvej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed															Bemærkninger		
			fra					via					til							
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt		Forløb
Vojens (ATC)	26	110	PU-E1	Kør	gr	A4/A5	2-4	PU-C1	Kør	gr	A4/A5	2-4	U-B (U1598)	STOP	rø	B4-A1,A2,A4	1-2			
	28b	111	PU-E1	Kør	gr	A4/A5	2-4	PU-C1	Kør	gr	A4/A5	2-4	U-N (U2598)	STOP	rø	B4-A1,A2,A4	1-2			
	26a	112	PU-E1	SORF	rø *	A1/A2*	1-5						PU-C1	STOP	rø	A1/A2	1-2			
	28c	113	PU-E1	SORF	rø *	A1/A2*	1-5						PU-C1	STOP	rø	A1/A2	1-2			
	114	PU-E1	0°	° °		C4/C5, C1/C2	1-2													
	115	PU-E1	90°	° °		C4/C5, A8/A9	2-5	PU-C1	STOP	rø	A1/A2	1-2								STOP-mrk. spor 1a
	116	PU-E1	45°	° °		C4/C5, C8/C9	1-3	PU-C1	STOP	rø	A1/A2	1-2								
	117	PU-E1	STOP	rø		A1/A2	1-2													
	118	PU-E1	135°	° °		C1/C2, A8/A9	2-3													
49 nr. 5817	26	119	PU-C1	2gr	gr *	A4/A5*	3-4						U-B (U1598)	Kør	gr	B4-A1,B3,A3,A4	2-4	AM-1621		
	28b	120	PU-C1	2gr	gr *	A4/A5*	3-4						U-N (U2598)	Kør	gr	B4-A1,B3,A3,A4	2-4	AM-2621		
Afløser :																				

Konstr.	Tegn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
2014	07.04. 2014	06.07.22		30.07. 2014	16.11. 2015	01.06. 2022												
Signal	MKR/ ENy	THL		MKR/ ENy	MKR/ ENy	MICS/ EMJC												

Banedanmark	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed														Bemærkninger			
			fra				via				til						Bemærkninger			
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt		Forløb
Vojens (ATC)	26	121	PU-C1	Kør	gr	A4/A5	2-4						U-B (U1598)	STOP	rø	B4- A1,A2, A4	1-2			
	28b	122	PU-C1	Kør	gr	A4/A5	2-4						U-N (U2598)	STOP	rø	B4- A1,A2, A4	1-2			
	26a	123	PU-C1	SORF	rø *	A1/A2*	1-5						U-B (U1598)	STOP	rø	B4- A1,A2, A4	1-2			
	28c	124	PU-C1	SORF	rø *	A1/A2*	1-5						U-N (U2598)	STOP	rø	B4- A1,A2, A4	1-2			
		125	PU-C1	0°	° °	C4/C5, C1/C2	1-2													
		126	PU-C1	STOP	rø	A1/A2	1-2													
		127	PU-C1	135°	° °	C1/C2, A8/A9	2-3													
	28d	128	PU-C2	2gr	gr *	A4/A5*	3-4						U-N (U2598)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	AM-2621		
	27	129	PU-C2	Kør	gr	A4/A5	2-4						U-B (U1598)	STOP	rø	B4- A1,A2, A4	1-2			
	28d	130	PU-C2	Kør	gr	A4/A5	2-4						U-N (U2598)	STOP	rø	B4- A1,A2, A4	1-2			
49 nr. 5817	27a	131	PU-C2	SORF	rø *	A1/A2*	1-5						U-B (U1598)	STOP	rø	B4- A1,A2, A4	1-2			
Afløser :																				

Konstr.	Tegn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
2014	07.04. 2014	06.07.22		30.07. 2014	16.11. 2015	01.06. 2022												
Signal	MKR/ ENy	Thl		MKR/ ENy	MKR/ ENy	MICS/ EMJC												

Banedannark	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed															Bemærkninger		
			fra					via					til					Bemærkninger		
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt		Forløb
Vojens (ATC)	28e	132	PU-C2	SORF	rø *	A1/A2*	1-5						U-N (U2598)	STOP	rø	B4- A1,A2, A4	1-2			
		133	PU-C2	0°	° °	C4/C5, C1/C2	1-2													
		134	PU-C2	STOP	rø	A1/A2	1-2													
		135	PU-C2	135°	° °	C1/C2, A8/A9	2-3													
49 nr. 5817	28	136	PU-C3	2gr	gr *	A4/A5*	3-4						U-B (U1598)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	AM-1621		
	28	137	PU-C3	Kør	gr	A4/A5	2-4						U-B (U1598)	STOP	rø	B4- A1,A2, A4	1-2			
	28a	138	PU-C3	SORF	rø *	A1/A2*	1-5						U-B (U1598)	STOP	rø	B4- A1,A2, A4	1-2			
		139	PU-C3	0°	° °	C4/C5, C1/C2	1-2													
		140	PU-C3	STOP	rø	A1/A2	1-2													
		141	PU-C3	135°	° °	C1/C2, A8/A9	2-3													
		142	U-B (U1598)	3gr	gr gr	B4- A1,B3, B2,C4, C1,C3, A3,A4	3-5	AM-1621	2gr	gr gr	B4 - A1,B3, B2,C4, A4,A3	3-4								
Afløser :																				

Konstr.	Tegn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
2014	07.04. 2014	06.07.22		30.07. 2014	16.11. 2015	01.06. 2022												
Signal	MKR/ ENy	Ph		MKR/ ENy	MKR/ ENy	MICS/ EMJC												

Banedanmark	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed														Bemærkninger			
			fra				via				til						Bemærkninger			
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt		Forløb
Vojens (ATC)							AM-1673	kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	AM-1734	stop	rø	B4- A1,A2, A4	1-2				
	143	U-B (U1598)	2gr	gr gr	B4- A1,B3, B2,C4, A3,A4	3-4	AM-1621	kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	AM-1673	stop	rø	B4- A1,A2, A4	1-2				
	144	U-B (U1598)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4						AM-1621	stop	rø	B4- A1,A2, A4	1-2				
	145	U-B (U1598)	SORF	rø *	B4- A1,C2, A2,A4	1-5						AM-1621	stop	rø	B4- A1,A2, A4	1-2				
	146	U-B (U1598)	STOP	rø	B4- A1,A2, A4	1-2														
49 nr. 5817		147	U-N (U2598)	3gr	gr gr	B4- A1,B3, B2,C4, C1,C3, A3,A4	3-5	AM-2621	2gr	gr gr	B4 - A1,B3, B2,C4, A4,A3	3-4								
							AM-2673	kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	AM-2734	stop	rø	B4- A1,A2, A4	1-2				
		148	U-N (U2598)	2gr	gr gr	B4- A1,B3, B2,C4, A3,A4	3-4	AM-2621	kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4	AM-2673	stop	rø	B4- A1,A2, A4	1-2			
		149	U-N (U2598)	Kør	gr	B4- A1,B3, A3,A4	2-4						AM-2621	stop	rø	B4- A1,A2, A4	1-2			
Afløser :																				

Konstr.	Tegn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
2014	07.04.2014	06.07.22		30.07.2014	16.11.2015	01.06.2022												
Signal	MKR/ENy	THL		MKR/ENy	MKR/ENy	MICS/EMJC												

Banedanmark	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed														Bemærkninger		
			fra				via				til								
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt	
	150	U-N (U2598)	SORF	rø *	B4- A1,C2, A2,A4	1-5						AM-2621	stop	rø	B4- A1,A2, A4	1-2			
	151	U-N (U2598)	STOP	rø	B4- A1,A2, A4	1-2													

Vojens (ATC)

49 nr. 5817

Afløser :

Bemærk:
I-L er forsynet med PU-modul.
1) Ingen ATC ved dette signal.

Vojens (ATC)

49 nr. 5817

Afløser: