

Konstr.	Tegn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen		a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
1999	01.12 1999	06.03.00			12.01 2000	25.01 2000													
SIA	BOJ	BBY			BOJ	BOJ													

Banestyrelsen	Glostrup (ATC)	20 nr. 0527	Afløser :	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
				1	1	I-A I2106	3 gr	gr gr	I	D13/D14, A1/A2 C1/D1, B7- B8	3-5	PU-G2	kig	gr *							+ 3 gr.		
												PU-H2	kig	gr *	A4/A5*	3-4	U-K	kig	gr gr	B4- A1,B3, B2, C4, A3, A4	3-4	AM2152	
				1	2	I-A I2106	2 gr	gr gr	I	D13/D14, A1/A2 C1/D1	3-4	PU-G2	kig	gr *									
												PU-H2	kig	gr *	A4/A5*	3-4	U-K	kør	gr	B4 - A1, B3, A3, A4	2-4	AM2138	
				1	3	I-A I2106	kør	gr	I	D13/D14, C1/D1	2-4	PU-G2	90°	° °			PU-H2	STOP	rø	A1/A2	1-2	Dv22	
				26	4	I-A I2106	kør 60	gu gr	Λ	C16/D16, D13/D14 A15/A16	1-6						PU-G1	STOP	rø	A1/A2	1-2	SI-J	
				3	5	I-A I2106	kør 60	gu gr	Λ	C16/D16, D13/D14 A15/A16	1-6	PU-G0	90°	° °	C4/C5, A8/A9	2-5	PU-H0	STOP	rø	A1/A2	1-2		
					6	I-A I2106	ktavle	gu gr	V	C16/D16, D13/D14, A12/A13	2-5	PU-G2	90°	° °			PU-H2	STOP	rø	A1/A2	1-2	Nedk. Dv22	
					7	I-A I2106	ktavle	gu gr	V	C16/D16, D13/D14, A12/A13	2-5						PU-G1	STOP	rø	A1/A2	1-2	Nedk.	
					8	I-A I2106	ktavle	gu gr	V	C16/D16, D13/D14, A12/A13	2-5						PU-G0	STOP	rø	A1/A2	1-2	Nedk.	

Konstr.	Tegn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
1999	01.12 1999	06.03.00		12.01 2000	25.01 2000													
SIA	BOJ	BBY		BOJ	BOJ													

Banestyrelsen	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
Glostrup (ATC)	2	9	I-A I2106	SORF	gu rø	X C16/D16, D6/D7 A12/A13, A15/A16	1-5	PU-G2	45°	° °			PU-H2	STOP	rø	A1/A2	1-2		SORF	Dv22
	27	10	I-A I2106	SORF	gu rø	X C16/D16, D6/D7 A12/A13, A15/A16	1-5					PUG1	STOP	rø	A1/A2	1-2		SORF		
	4	11	I-A I2106	SORF	gu rø	X C16/D16, D6/D7 A12/A13, A15/A16	1-5	PU-G0	45°	° °	C4/C5, C8/C9	1-3	PU-H0	STOP	rø	A1/A2	1-2		SORF	
		12	I-A I2106	STOP	gu rø	C16/D16, D6/D7	1-2													
	28	13	I-B I1106	kør	gu gr	A4/A5	2-4					PU-G1	STOP	rø	A1/A2	1-2			SI-J	
	5	14	I-B I1106	kør	gu gr	A4/A5	2-4	PU-G0	90°	° °	C4/C5, A8/A9	2-5	PU-H0	STOP	rø	A1/A2	1-2			
		15	I-B I1106	STOP	gu rø	A1/A2	1-2													
		16	PU-H2	STOP	rø	A1/A2	1-2													
	7	17	PU-H2	SORF	rø *	A1/A2*	1-5						U-K	STOP	rø	B4 - A1,A2,A4	1-2		SORF	
		18	PU-H2	0°	°°	C4/C5, C1/C2	1-2													
		19	PU-H2	135°	° °	C1/C2, A8/A9	2-3													
20 nr. 0527		6	20	PU-H2	kør	gr	A4/A5	2-4					U-K	STOP	rø	B4 - A1,A2,A4	1-2			
Afløser :																				

Konstr.	egn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettel	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
1999	J1.12 1999	31 01 00		12.01 2000	25.01 2000													
SIA	BOJ	B3b		BOJ	BOJ													

Banestyrelsen	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
Glostrup (ATC)	6	21	PU-H2	kig	gr *	A4/A5*	3-4						U-K	kør	gr	B4 - A1, B3, A3, A4	2-4	AM2138	
		22	I-N I2125	STOP	gu rø	A1/A2	1-2												
	32	23	I-N I2125	kør	gu gr	A4/A5	2-4						PU-E2	STOP	rø	A1/A2	1-2		VU-D
	35	24	I-N I2125	kør	gu gr	A4/A5	2-4						SI-J	STOP	gu rø	C16/D16, D6/D7	1-2		PU-G1
	15	25	I-N I2125	kør	gu gr	A4/A5	2-4						PU-E0	STOP	rø	A1/A2	1-2		Dv F
		26	PU-E2	STOP	rø	A1/A2	1-2												
		27	PU-E2	0°	°°	C4/C5, C1/C2	1-2												
		28	PU-E2	135°	° °	C1/C2, A8/A9	2-3												
	36	29	PU-E2	kør	gr	A4/A5	2-4						VU-D	kør	gu gr	A4/A5	2-4	VI2084	
		30	I-M I1125	STOP	gu rø	C16/D16, D6/D7	1-2												
	12	31	I-M I1125	SORF	gu rø X	C16/D16, D6/D7, A12/A13, A15/A16	1-5						SI-J	STOP	gu rø	C16/D16, D6/D7	1-2		SORF
	14	32	I-M I1125	SORF	gu rø X	C16/D16, D6/D7, A12/A13, A15/A16	1-5						PU-E0	STOP	rø	A1/A2	1-2		Dv F

Konstr.	Årsgn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettelser	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
1999	01.12 1999	31.01.00		12.01 2000	25.01 2000													
SIA	BOJ	B30		BOJ	BOJ													

Banestyrelsen	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			
Glostrup (ATC)		33	I-M I1125	ktavle	gu gr	V	C16/D16, D13/D14, A12/A13	2-5						PU-E0	STOP	rø	A1/A2	1-2		Nedk.	Dv F		
		34	I-M I1125	ktavle	gu gr	V	C16/D16, D13/D14, A12/A13	2-5						SI-J	STOP	gu rø	C16/D16, D6/D7	1-2		Nedk.			
	13	35	I-M I1125	kør 60	gu gr	Λ	C16/D16, D13/D14 A15/A16	1-6						PU-E0	STOP	rø	A1/A2	1-2			Dv F		
	11	36	I-M I1125	K75R	gr	//	D13/D14, D3/D4	3-6						SI-J	STOP	gu rø	C16/D16, D6/D7	1-2					
	11	37	I-M I1125	kør	gr	I	D13/D14, C1/D1	2-4	SI-J	kør	gr	I	D13/D14, C1/D1	2-4	PU-E1	STOP	rø	A1/A2	1-2			U-C	
	11	38	I-M I1125	kig	gr gr	I	D13/D14, A1/A2 C1/D1	3-4	SI-J	kig	gr gr	I	D13/D14, A1/A2 C1/D1	3-4									
									PU-E1	kig	gr	*	A4/A5*	3-4	U-C	kør	gr	B4 - A1, B3, A3, A4	2-4	AM1096			
	11	39	I-M I1125	3 gr	gr gr	I	D13/D14, A1/A2 C1/D1, B7- B8	3-5	SI-J	3 gr	gr gr	I	D13/D14, A1/A2 C1/D1, B7- B8	3-5							+ 3 gr.		
									PU-E1	kig	gr	*	A4/A5*	3-4	U-C	kig	gr gr	B4 - A1,B3, B2,C4, A4,A3	3-4	I-1084			
		40	SI-J	STOP	gu rø		C16/D16, D6/D7	1-2															
20 nr. 0527																							
Afløser :																							

Konstr.	Regn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettel	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
1999	J1.12 1999	31.01.00		12.01 2000	25.01 2000													
SIA	BOJ	BJ		BOJ	BOJ													

Banestyrelsen	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed														Bemærkninger				
			fra				via				til						Endepunkt				
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt		Forløb	
		41	SI-J	SORF	gu rø	X	C16/D16, D6/D7 A12/A13, A15/A16	1-5					PU-E1	STOP	rø	A1/A2	1-2		SORF		
	33	42	SI-J	kør	gr	I	D13/D14, C1/D1	2-4					PU-E1	STOP	rø	A1/A2	1-2			U-C	
	33	45	SI-J	kig	gr gr	I	D13/D14, A1/A2 C1/D1	3-4	PU-E1	kig	gr	*	A4/A5*	3-4	U-C	kør	gr	B4 - A1, B3, A3, A4	2-4	AM1096	
	33	46	SI-J	3 gr	gr gr	I	D13/D14, A1/A2 C1/D1, B7- B8	3-5	PU-E1	kig	gr	*	A4/A5*	3-4	U-C	kig	gr gr	B4 - A1,B3, B2,C4, A4,A3	3-4	I1084	+ 3 gr.
		47	SI-J	ktavle	gu gr	V	C16/D16, D13/D14, A12/A13	2-5					PU-E1	STOP	rø	A1/A2	1-2		Nedk.	U-C	
		48	PU-E1	STOP	rø		A1/A2	1-2													
		49	PU-E1	0°	°°		C4/C5, C1/C2	1-2													
		50	PU-E1	135°	°	°	C1/C2, A8/A9	2-3													
	17	51	PU-E1	SORF	rø	*	A1/A2*	1-5					U-C	STOP	rø	B4 - A1,A2,A4	1-2		SORF		
	16	52	PU-E1	kør	gr		A4/A5	2-4					U-C	STOP	rø	B4 - A1,A2,A4	1-2				
	37	53	PU-E1	kør	gr		A4/A5	2-4					VU-D	kør	gu gr	A4/A5	2-4	VI2084			

Glostrup (ATC)

20 nr. 0527

Afløser :

Konstr.	gn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettel	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
1999	1.12 1999	31.01.00		12.01 2000	25.01 2000													
SIA	BOJ	BJo		BOJ	BOJ													

Banestyrelsen	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
Glostrup (ATC)	16	54	PU-E1	kig	gr *	A4/A5*	3-4						U-C	kør	gr	B4 - A1, B3, A3, A4	2-4	AM1096		
		55	PU-G1	STOP	rø	A1/A2	1-2													
		56	PU-G1	0°	°°	C4/C5, C1/C2	1-2													
		57	PU-G1	135°	° °	C1/C2, A8/A9	2-3													
	30	58	PU-G1	SORF	rø *	A1/A2*	1-5	PU-H1	SORF	rø *	A1/A2*	1-5	U-K	STOP	rø	B4 - A1,A2,A4	1-2		SORF	
	29	59	PU-G1	kør	gr	A4/A5	2-4	PU-H1	kør	gr	A4/A5	2-4	U-K	STOP	rø	B4 - A1,A2,A4	1-2			
	31	60	PU-G1	kør	gr	A4/A5	2-4	PU-H1	kør	gr	A4/A5	2-4	VU-L	kør	gu gr	A4/A5	2-4	VI1183		
	29	61	PU-G1	kig	gr *	A4/A5*	3-4	PU-H1	kig	gr *	A4/A5*	3-4	U-K	kør	gr	B4 - A1, B3, A3, A4	2-4	AM2138		
		62	PU-H1	STOP	rø	A1/A2	1-2													
		63	PU-H1	0°	°°	C4/C5, C1/C2	1-2													
		64	PU-H1	135°	° °	C1/C2, A8/A9	2-3													
		30	65	PU-H1	SORF	rø *	A1/A2*	1-5						U-K	STOP	rø	B4 - A1,A2,A4	1-2		SORF
Afløser :																				

Afløser :

Konstr.	Øgn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettel	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
1999	1.12 1999	31.01.00		12.01 2000	25.01 2000													
SIA	BOJ	BOJ		BOJ	BOJ													

Banestyrelsen	Glostrup (ATC)	20 nr. 0527	Afløser :	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed											Bemærkninger						
						fra					via					til					Endepunkt		
						Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt		Forløb
				31	66	PU-H1	kør	gr	A4/A5	2-4					VU-L	kør	gu gr	A4/A5	2-4	VI1183			
				29	67	PU-H1	kør	gr	A4/A5	2-4					U-K	STOP	rø	B4 - A1,A2,A4	1-2				
				29	68	PU-H1	kig	gr *	A4/A5*	3-4					U-K	kør	gr	B4 - A1, B3, A3, A4	2-4	AM2138			
					69	PU-G0	STOP	rø	A1/A2	1-2													
					70	PU-G0	0°	°°	C4/C5, C1/C2	1-2													
					71	PU-G0	45°	° °	C4/C5, C8/C9	1-3													
					72	PU-G0	90°	° °	C4/C5, A8/A9	2-5													
					73	PU-G0	135°	° °	C1/C2, A8/A9	2-3													
				9	74	PU-G0	SORF	rø *	A1/A2*	1-5	PU-H0	SORF	rø *	A1/A2*	1-5	U-K	STOP	rø	B4 - A1,A2,A4	1-2		SORF	
				10	75	PU-G0	kør	gr	A4/A5	2-4	PU-H0	kør	gr	A4/A5	2-4	VU-L	kør	gu gr	A4/A5	2-4	VI1183		
				8	76	PU-G0	kør	gr	A4/A5	2-4	PU-H0	kør	gr	A4/A5	2-4	U-K	STOP	rø	B4 - A1,A2,A4	1-2			
				8	77	PU-G0	kig	gr *	A4/A5*	3-4	PU-H0	kig	gr *	A4/A5*	3-4	U-K	kør	gr	B4 - A1, B3, A3, A4	2-4	AM2138		

Konstr.	Sign.	Konstr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettel.	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
1999	1.12 1999	310100		12.01 2000	25.01 2000													
SIA	BOJ	B50		BOJ	BOJ													

Banestyrelsen	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
Banestyrelsen Glostrup (ATC) 20 nr. 0527 Afløser :		78	PU-H0	STOP	rø	A1/A2	1-2												
		79	PU-H0	0°	°°	C4/C5, C1/C2	1-2												
		80	PU-H0	135°	° °	C1/C2, A8/A9	2-3												
	9	81	PU-H0	SORF	rø *	A1/A2*	1-5						U-K	STOP	rø	B4 - A1,A2,A4	1-2		SORF
	10	82	PU-H0	kør	gr	A4/A5	2-4						VU-L	kør	gu gr	A4/A5	2-4	VI1183	
	8	83	PU-H0	kør	gr	A4/A5	2-4						U-K	STOP	rø	B4 - A1,A2,A4	1-2		
	8	84	PU-H0	kig	gr *	A4/A5*	3-4						U-K	kør	gr	B4 - A1, B3, A3, A4	2-4	AM2138	
		85	PU-E0	STOP	rø	A1/A2	1-2												
		86	PU-E0	0°	°°	C4/C5, C1/C2	1-2												
		87	PU-E0	90°	° °	C4/C5, A8/A9	2-5												
		88	PU-E0	135°	° °	C1/C2, A8/A9	2-3												
	19	89	PU-E0	SORF	rø *	A1/A2*	1-5						U-C	STOP	rø	B4 - A1,A2,A4	1-2		SORF



Konstr.	egn.	Kontr.	Rev. eft. udførelsen	a	b	c	d	e	f	Rettel	g	h	i	k	l	m	n	Kartotek
1999	1.12 1999	31/01/00		12.01 2000	25.01 2000													
SIA	BOJ	B50		BOJ	BOJ													

Banestyrelsen	Tog- vej nr.	ATC togv nr.	Togvej/kørmulighed																	
			fra				via					til						Bemærkninger		
			Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Signal	Visn.		Indg.	Kode	Endepunkt		Forløb
	20	90	PU-E0	kør	gr	A4/A5	2-4						VU-D	kør	gu gr	A4/A5	2-4	VI2084		
	18	91	PU-E0	kør	gr	A4/A5	2-4						U-C	STOP	rø	B4 - A1,A2,A4	1-2			
	18	92	PU-E0	kig	gr *	A4/A5*	3-4						U-C	kør	gr	B4 - A1, B3, A3, A4	2-4	AM1096		

Glostrup (ATC)	20 nr. 0527	Afløser :
----------------	-------------	-----------

Glostrup (ATC)

20 nr. 0527

Afløser :