

Konfliktmatrix

Signalgruppe		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Nr.	Navn	A1	A2	A2H	CyA2h	CyA2	CyB1	B1	B2	af	ag	ah	ai	bf	bg	bh	bi	bj	A2v	B2v	0
1	A1		-	-	-	-	X	X	X	-	-	-	-	X	-	-	X	-	X	X	-
2	A2			-	-	-	X	X	X	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-	X	-
3	A2H				-	X	X	X	-	-	-	X	-	-	-	-	-	X	-	-	-
4	CyA2h					-	X	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	X	-	-	-
5	CyA2						X	X	X	-	-	-	-	-	X	-	-	X	-	X	-
6	CyB1							-	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-	X	X	-
7	B1								-	X	-	X	-	-	-	-	-	-	X	X	-
8	B2									-	X	-	X	-	-	-	-	-	X	-	-
9	af											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	ag											-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
11	ah												-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	ai													-	-	-	-	-	-	X	-
13	bf														-	-	-	-	-	-	-
14	bg															-	-	-	-	-	-
15	bh																-	-	X	-	-
16	bi																	-	-	X	-
17	bj																		-	-	-
18	A2v																			X	-
19	B2v																				-
20																					

FRA GRØNT

X = konflikt

Mellemtidsmatrix (fra grønt til grønt)

Signalgruppe		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Nr.	Navn	A1	A2	A2H	CyA2h	CyA2	CyB1	B1	B2	af	ag	ah	ai	bf	bg	bh	bi	bj	A2v	B2v	0
1	A1		-	-	-	-	9	9	9	-	-	-	-	4	-	-	9	-	4	6	-
2	A2	-		-	-	-	6	7	7	-	-	-	-	-	7	4	-	-	-	6	-
3	A2H	-	-		-	6	4	4	-	-	-	6	-	-	-	-	-	4	-	-	-
4	CyA2h	-	-			-	4	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	4	-	-	-
5	CyA2	-	-	4	-		8	9	9	-	-	-	-	-	9	-	-	4	-	8	-
6	CyB1	8	8	9	9	9		-	-	7	-	10	-	-	-	-	-	-	8	8	-
7	B1	8	8	6	-	8	-		-	4	-	8	-	-	-	-	-	-	5	5	-
8	B2	10	10	-	-	10	-		-	10	-	8	-	-	-	-	-	-	5	-	-
9	af	-	-	-	-	-	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	ag	-	-	-	-	-	-	-	8	-		-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
11	ah	-	-	9	9	-	7	8	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	ai	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-		-	-	-	-	-	-	10	-
13	bf	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
14	bg	-	8	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
15	bh	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	4	-	-
16	bi	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	8	-
17	bj	-	-	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
18	A2v	8	-	-	-	-	5	6	6	-	8	-	-	-	-	4	-	-	-	5	-
19	B2v	6	6	-	-	6	8	8	-	-	-	-	5	-	-	-	8	-	6	-	-
20		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

FRA GRØNT



Københavns Kommune

Teknik og Miljøforvaltningen - Center for Trafik

Rettet

Dato/sign.

a 12-01-2015 SS

b

c

Sydhavns Plads - P. Knudsens Gade

Ring 1

Signaturer



Rød



Gul



Grøn

Mellemtidsmatrix

Styreapparat XXX

Anlæg nr. 31.05

Dato:

11.01.10

Udført af:

JAKT

Kontrol:

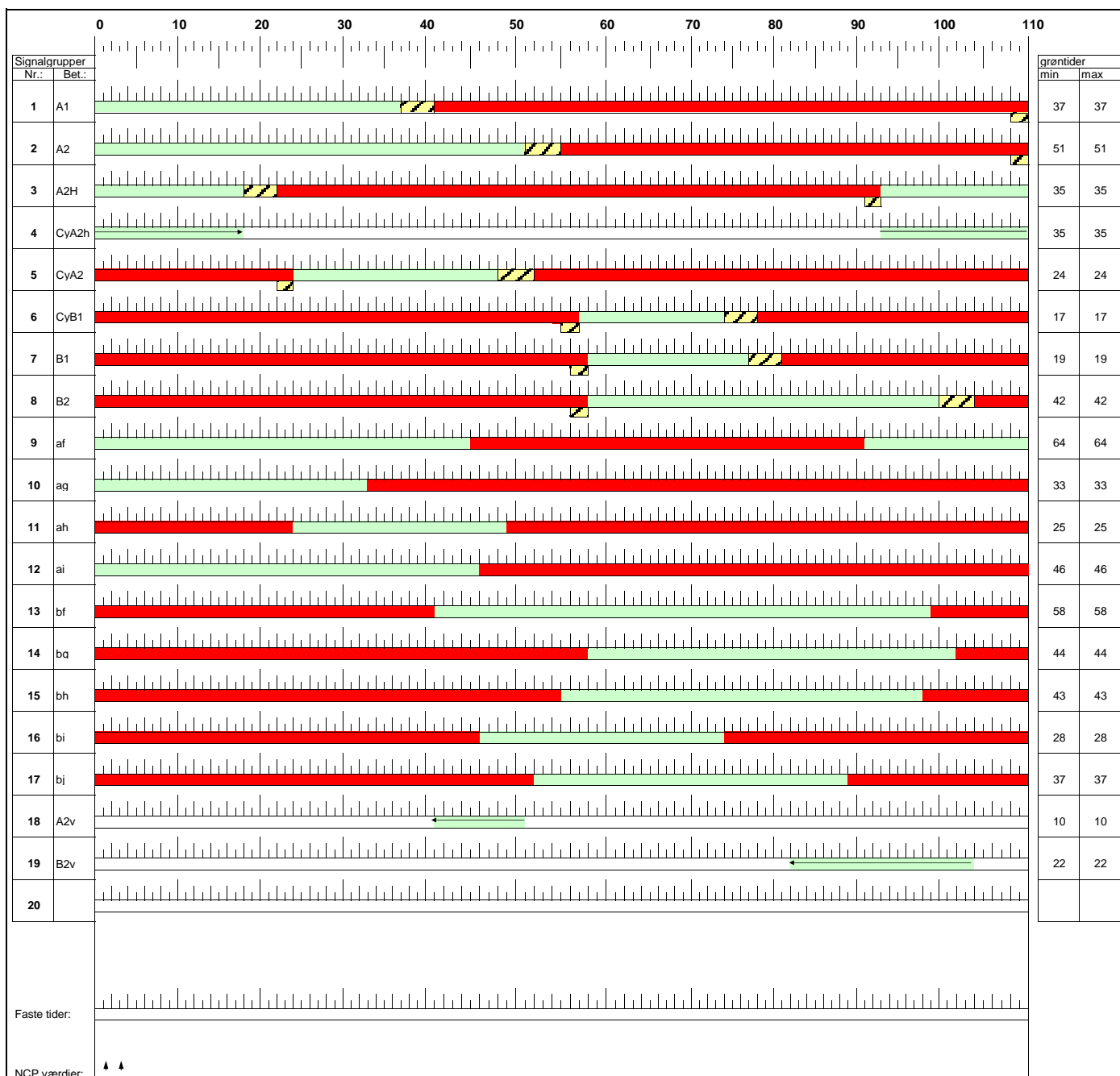
LAR

Tegning nr.:

xx

Blad:

Side 1 af 1



Københavns Kommune
Teknik og Miljøforvaltningen - Center for Trafik

Rettet

Dato/sign.

a 12-01-2015 SS

b

c

Signaturer

Rød

Gul

Grøn

Sydhavns Plads - P. Knudsens Gade
Ring 1

Signalgruppeplan
Styreapparat XXX
Anlæg nr. 31.05

Program 1. Tidsstyret

Morgenprogram

Omløbstid: 110 sek.

Dato:

11.01.10

Udført af:

JAKT

Kontrol:

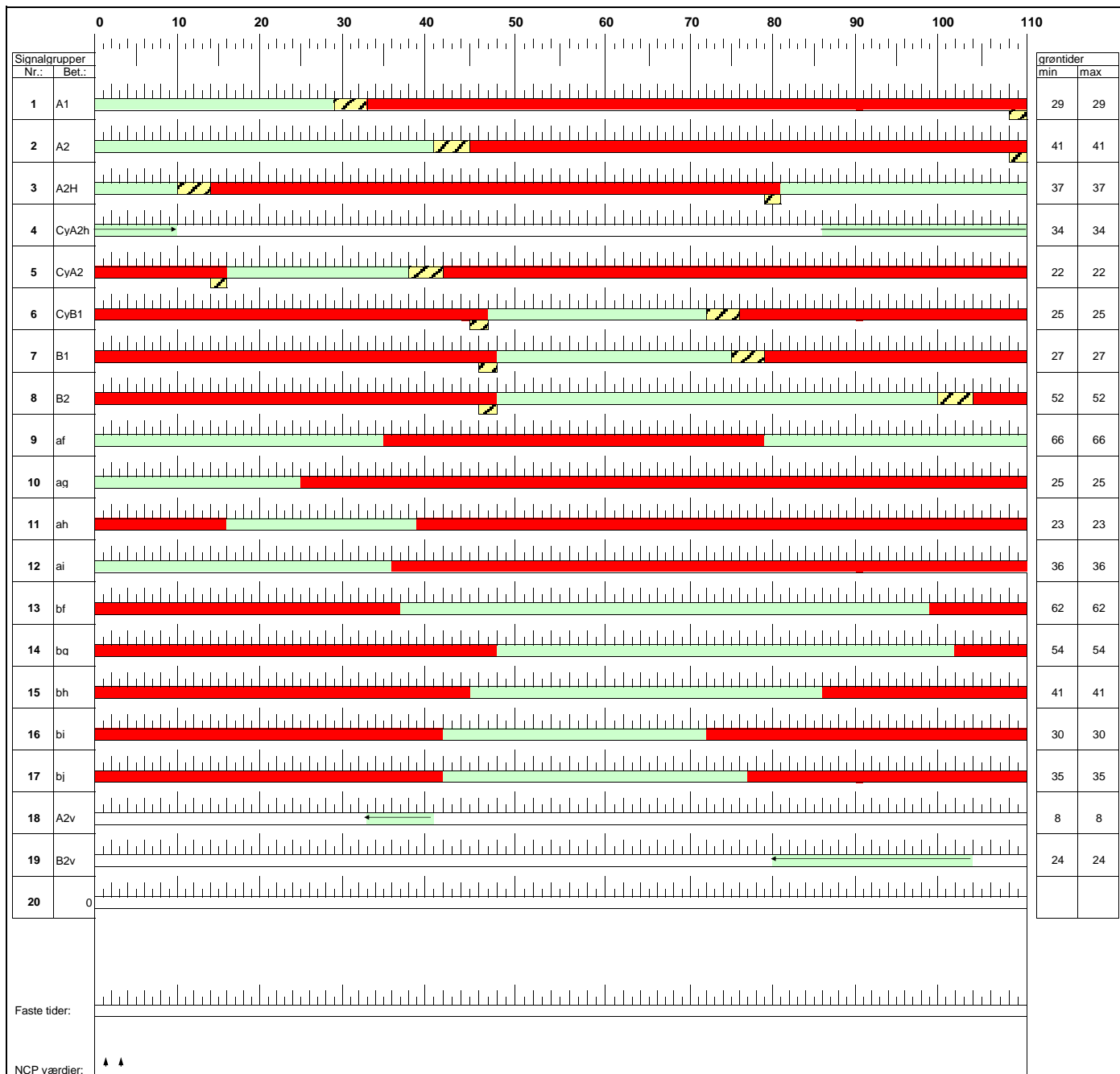
LAR

Tegning nr.:

XX

Blad:

Side 1 af 4



Københavns Kommune
Teknik og Miljøforvaltningen - Center for Trafik

Rettet

Dato/sign.

a 12-01-2015 SS

b

c

Signaturer

Rød

Gul

Grøn

Sydhavns Plads - P. Knudsens Gade
Ring 1

Signalgruppeplan
Styreapparat XXX
Anlæg nr. 31.05

Program 2. Tidsstyret

Eftermiddagsprogram

Omløbstid: 110 sek.

Dato:

11.01.10

Udført af:

JAKT

Kontrol:

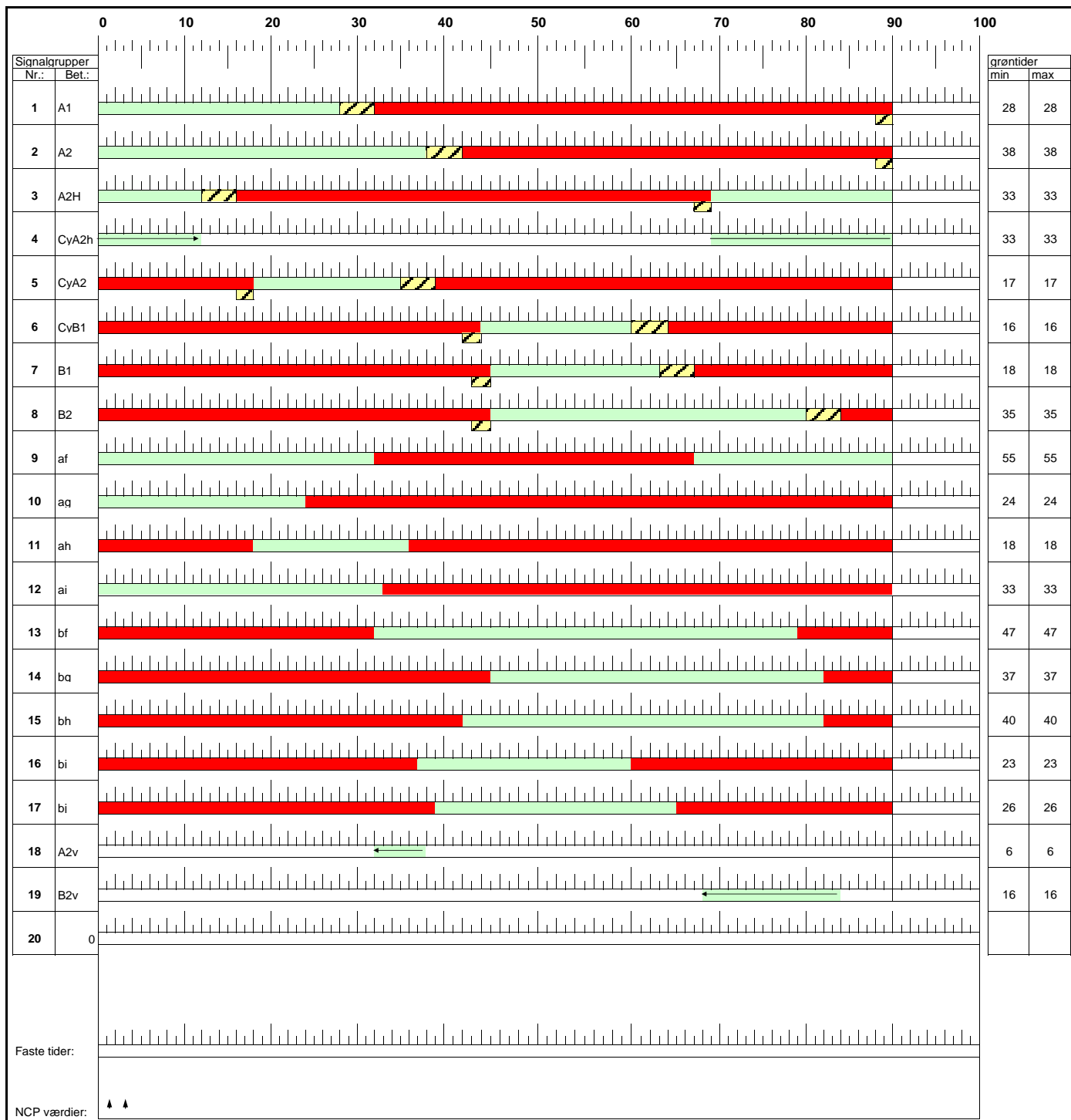
LAR

Tegning nr.:

XX

Blad:

Side 2 af 4



Københavns Kommune
Teknik og Miljøforvaltningen - Center for Trafik

Rettet

Dato/sign.

a 12-01-2015 SS

b

c

Signaturer

Rød

Gul

Grøn

Sydhavns Plads - P. Knudsens Gade
Ring 1

Signalgruppeplan
Styreapparat XXX
Anlæg nr. 31.05

Program 3. Tidsstyret

Dagprogram

Omløbstid: 90 sek.

Dato:

11.01.10

Udført af:

JAKT

Kontrol:

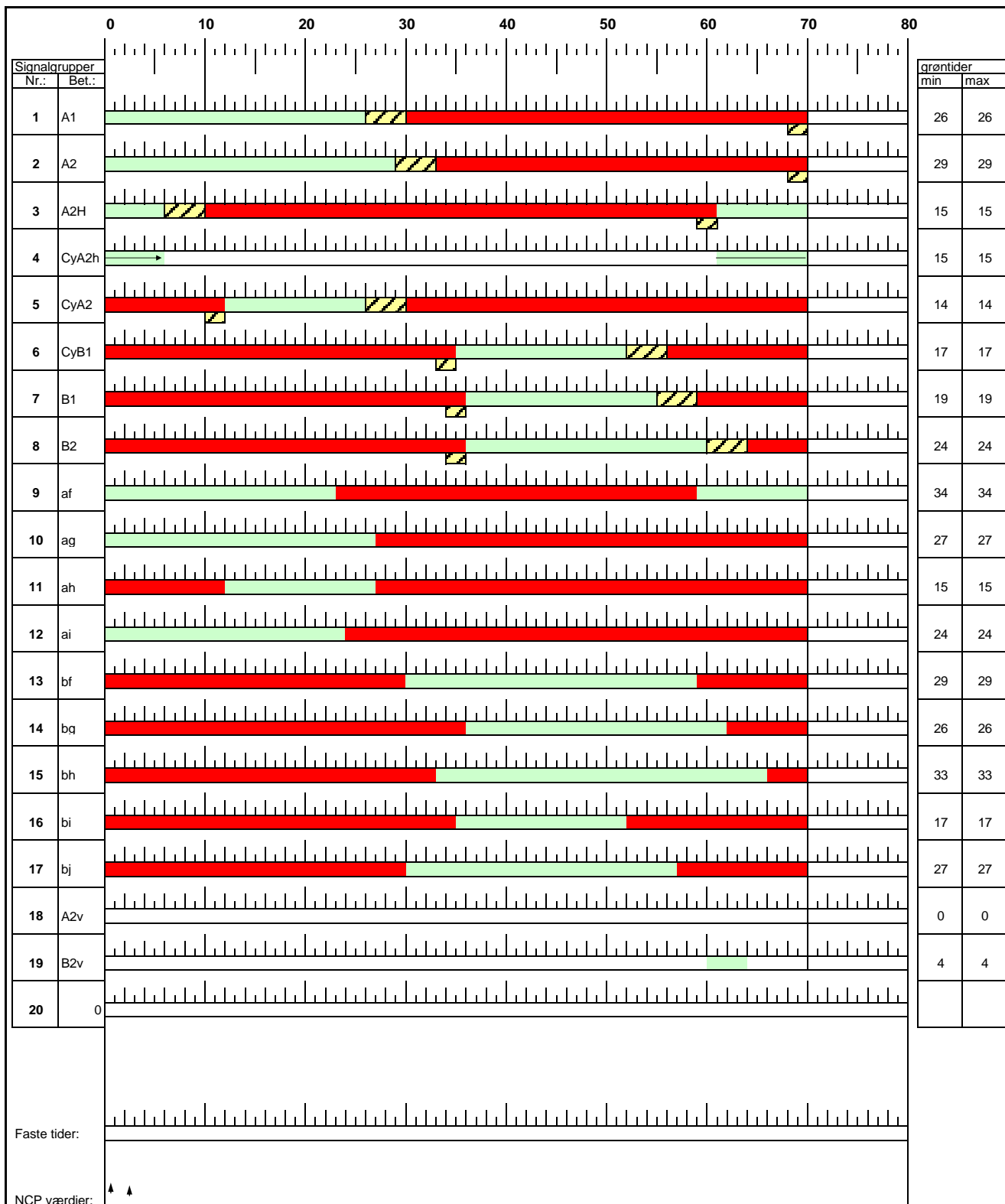
LAR

Tegning nr.:

XX

Blad:

Side 3 af 4



Københavns Kommune
Teknik og Miljøforvaltningen - Center for Trafik

Rettet

Dato/sign.

a 12-01-2015 SS

b

c

Signaturer

Rød

Gul

Grøn

Sydhavns Plads - P. Knudsens Gade
Ring 1

Signalgruppeplan
Styreapparat XXX
Anlæg nr. 31.05

Program 4. Tidsstyret

Natprogram

Omløbstid: 70 sek.

Dato:

11.01.10

Udført af:

JAKT

Kontrol:

LAR

Tegning nr.:

XX

Blad:

Side 4 af 4