

Strekning:.....

Sikringsanlegg:.....

1 MEKANISK KONTROLL

	Dato/Sign.
Kontrollert at balisene er riktig mekanisk montert.	
- Innbyrdes avstand 2,30 m – 3,50 m.	
- Avstand foran isolert skjøl min. 7,50 m.	
- Avstand mellom balisegrupper min. 10,5 m.	
- Hette over baliseplugger tilskrudd.	
1. <i>Signalbaliser</i>	
1.a F.sign. A.....	
1.b H.sign. A.....	
1.c F.sign. B.....	
1.d H.sign. B.....	
1.e H.sign. L.....	
1.f H.sign. M.....	
1.g H.sign. N.....	
1.h H.sign. O.....	
1.i H.sign. P.....	
1.j H.sign. S.....	
1.k	
1.l	

	Dato/Sign.
1.m	
1.n	
2. <i>Lenkingsbaliser L/N/P retn:</i>	
2.a Km.....	
2.b Km.....	
2.c Km.....	
2.d Km.....	
3. <i>Lenkingsbaliser M/O/S retn:</i>	
3.a Km.....	
3.b Km.....	
3.c Km.....	
3.d Km.....	
4. <i>Repeterbaliser (rep. Gruppe) L/N/P retn:</i>	
4.a Km.....	
4.b Km.....	
4.c Km.....	
4.d Km.....	
5. <i>Repeterbaliser (rep. Gruppe) M/O/S retn:</i>	

		Dato/Sign.
5.a	Km.....	
5.b	Km.....	
5.c	Km.....	
5.d	Km.....	
6.	<i>Radioområdebaliser (RO – gruppe):</i>	
6.a	Km.....	
6.b	Km.....	
6.c	Km.....	
6.d	Km.....	
7.	<i>Signalhøyningsbaliser (SH – gruppe) L/N/P retn:</i>	
7.a	Km.....	
7.b	Km.....	
7.c	Km.....	
7.d	Km.....	
8.	<i>Signalhøyningsbaliser (SH – gruppe) M/O/S retn:</i>	
8.a	Km.....	
8.b	Km.....	
8.c	Km.....	

		Dato/Sign.
8.d	Km.....	
9.	<i>Rasvarslingsbaliser (RVG – gruppe) L/N/P retn:</i>	
9.a	Km.....	
9.b	Km.....	
9.c	Km.....	
9.d	Km.....	
10.	<i>Rasvarslingsbaliser (RVG – gruppe) M/O/S retn:</i>	
10.a	Km.....	
10.b	Km.....	
10.c	Km.....	
10.d	Km.....	
11.	<i>Fremskutt forsignal (FF – gruppe) L/N/P retn:</i>	
11.a	Km.....	
11.b	Km.....	
11.c	Km.....	
11.d	Km.....	
12.	<i>Fremskutt forsignal (FF – gruppe) M/O/S retn:</i>	
12.a	Km.....	
12.b	Km.....	

	Dato/Sign.
12.c Km.....	
12.d Km.....	
13. <i>Grensebalisegruppe L/N/P retn:</i>	
13.a Km.....	
13.b Km.....	
13.c Km.....	
13.d Km.....	
14. <i>Grensebalisegruppe M/O/S retn:</i>	
14.a Km.....	
14.b Km.....	
14.c Km.....	
14.d Km.....	
15. <i>Hastighetssignalgruppe L/N/P retn:</i>	
15.a Km.....	
15.b Km.....	
15.c Km.....	
15.d Km.....	
16. <i>Hastighetssignalgruppe M/O/S retn:</i>	

	Dato/Sign.
16.a Km.....	
16.b Km.....	
16.c Km.....	
16.d Km.....	

Anm:

2 FUNKSJONSKONTROLL OG SLUTTKONTROLL

	Dato/Sign.
<ul style="list-style-type: none"> - Bruk balisetester. - Kontrollert at balisene gir riktig kodeord i henhold til. til kodetabell (alle signalbilder). - På blokkposter og utkjøringsignaler som kan vise signal 22 kontrolleres at balisene gir riktig kodeord selv om en av de grønne lampene er defekt (pærene skrus ut). 	
1. <i>F.sign.A:</i>	
1.a P-balise	
1.b A-balise	
1.c B-balise	
1.d C-balise	
2. <i>H.sign. A:</i>	
2.a SVG-gruppe: A-balise	
2.b B-balise	
2.c C-balise	
2.d Indre gruppe P-balise	
2.e A-balise	
2.f B-balise	
2.g C-balise	
3. <i>F.sign.B:</i>	
3.a P-balise	
3.b A-balise	
3.c B-balise	
3.d C-balise	
4. <i>H.sign. B:</i>	
4.a SVG-gruppe: A-balise	
4.b B-balise	
4.c C-balise	
4.d Indre gruppe P-balise	
4.e A-balise	

		Dato/Sign.
4.f	B-balise	
4.g	C-balise	
5.	<i>H.sign.L:</i>	
5.a	P-balise	
5.b	A-balise	
5.c	B-balise	
5.d	N-balise	
6.	<i>H.sign.M:</i>	
6.a	P-balise	
6.b	A-balise	
6.c	B-balise	
6.d	N-balise	
7.	<i>H.sign.N:</i>	
7.a	P-balise	
7.b	A-balise	
7.c	B-balise	
7.d	N-balise	
8.	<i>H.sign.O:</i>	
8.a	P-balise	
8.b	A-balise	
8.c	B-balise	
8.d	N-balise	
9.	<i>H.sign.P:</i>	
9.a	P-balise	
9.b	A-balise	
9.c	B-balise	
9.d	N-balise	
10.	<i>H.sign.S:</i>	
10.a	P-balise	
10.b	A-balise	
10.c	B-balise	
10.d	N-balise	

		Dato/Sign.
11.	<i>H.sign :</i>	
11.a	P-balise	
11.b	A-balise	
11.c	B-balise	
11.d	N-balise	
12.	<i>H.sign.:</i>	
12.a	P-balise	
12.b	A-balise	
12.c	B-balise	
12.d	N-balise	
13.	<i>Rep. gruppe L/N/P retn.:</i>	
13.a	Km..... P-balise	
13.b	A-balise	
13.c	B-balise	
14.	<i>Rep. gruppe M/O/S retn.:</i>	
14.a	Km..... P-balise	
14.b	A-balise	
14.c	B-balise	
15.	<i>RO gruppe L/N/P retn.:</i>	
15.a	Km..... A-balise	
15.b	B-balise	
16.	<i>RO gruppe M/O/S retn.:</i>	
16.a	Km..... A-balise	
16.b	B-balise	
17.	<i>RVG gruppe L/N/P retn.:</i>	
17.a	Km..... A-balise	
17.b	B-balise	
17.c	C-balise	
18.	<i>RVG gruppe M/O/S retn.:</i>	
18.a	Km..... A-balise	
18.b	B-balise	

		Dato/Sign.
18.c	C-balise	
19.	<i>SH gruppe L/N/P retn:::</i>	
19.a	Km..... A-balise	
19.b	B-balise	
19.c	N-balise	
20.	<i>SH gruppe M/O/S retn:::</i>	
20.a	Km..... A-balise	
20.b	B-balise	
20.c	N-balise	
21.	<i>Grensebalisegruppe L/N/P retn:::</i>	
21.a	Km..... A-balise	
21.b	B-balise	
22.	<i>Grensebalisegruppe M/O/S retn:::</i>	
22.a	Km..... A-balise	
22.b	B-balise	
23.	<i>FF - gruppe L/N/P retn:</i>	
23.a	Km..... P-balise	
23.b	A-balise	
23.c	B-balise	
23.d	C-balise	
24.	<i>FF - gruppe M/O/S retn:</i>	
24.a	Km..... P-balise	
24.b	A-balise	
24.c	B-balise	
24.d	C-balise	
25.	<i>Hastighetssignalgruppe L/N/P retn:::</i>	
25.a	Km..... A-balise	
25.b	B-balise	
25.c	C-balise	
26.	<i>Hastighetssignalgruppe L/N/P retn:::</i>	
26.a	Km..... A-balise	

		Dato/Sign.
26.b	B-balise	
26.c	C-balise	
<i>27. Hastighetssignalgruppe L/N/P retn::</i>		
27.a	Km..... A-balise	
27.b	B-balise	
27.c	C-balise	
<i>28. Hastighetssignalgruppe M/O/S retn::</i>		
28.a	Km..... A-balise	
28.b	B-balise	
28.c	C-balise	
<i>29. Hastighetssignalgruppe M/O/S retn::</i>		
29.a	Km..... A-balise	
29.b	B-balise	
29.c	C-balise	
<i>30. Hastighetssignalgruppe M/O/S retn::</i>		
30.a	Km..... A-balise	
30.b	B-balise	
30.c	C-balise	
<i>31. Lenkingsbalisegruppe L/N/P retn::</i>		
31.a	Km..... A-balise	
31.b	B-balise	
<i>32. Lenkingsbalisegruppe L/N/P retn::</i>		
32.a	Km..... A-balise	
32.b	B-balise	
<i>33. Lenkingsbalisegruppe M/O/S retn::</i>		
33.a	Km..... A-balise	
33.b	B-balise	
<i>34. Lenkingsbalisegruppe M/O/S retn::</i>		
34.a	Km..... A-balise	
34.b	B-balise	

Anlegget godkjent:

Dato:.....

Sign:.....