

Jernbaneverket

SIGNAL

Kap.: 9.b

Infrastruktur

Regler for kontroll

Utgitt: 01.01.06

Protokoll for kontroll av veisikringsanlegg for planovergang
på stasjon

Rev.: 0

Veisikringsanlegg

Side: 1 av 6

Stasjon.....

Planovergang.....

Anleggstype.....

1 ANLEGGET ER JUSTERT OG KONTROLLERT LOKALT

	Dato/Sign.
1. Justert og kontrollert lokalt, i henhold til vedlegg 9.a.	

2 INNKOBLING AV ANLEGGET

	Dato/Sign.
1. Innkjør over planovergang	
1.a Besett innkobl.felt a (b) og still så signal. Kontroller at veien sperres	
1.b Still signal og besett deretter innkobl.-felt a (b). Kontroller at veien sperres	
2. Utkjør over planovergang	
2.a Besett sf. 01 (02-03 o.s.v.) - tog innenfor signal og pl.o. - og still signal fra hvert togspor. Kontroller at veien sperres	
2.b Kjør kort tog ut av stasjonen. Kontroller at veien <u>ikke</u> sperres <u>bak</u> toget	
2.c Med oppdelte stasjonsfelter: Besett sf. 011 (012 o.s.v.) - tog <u>mellom</u> pl.o. og signal - og still signal. Kontroller at veien <u>ikke</u> sperres	
3. Gjennomkjør	
3.a Still gjennomkjør, besett innkobl.felt a (b). Kontroller at veien sperres	
3.b Still gjennomkjør, besett sf. A (B). Kontroller at veien sperres	
4. Stiller og trykknapp	
4.a Betjen stiller og trykknapp. Kontroller at veien sperres (a, b og V-releene avfalt).	

		Dato/Sign.
4.b	Betjen stiller. Kontroller at veien sperres (V-releene avfalt).	
5.	<i>Strømbrudd</i>	
	Skru av hovedbryter.	
5.a	Besett innk. felt a. Kontroller at veien sperres	
5.b	Besett innk.felt b. Kontroller at veien sperres	
5.c	Kontroller pkt. 4 om igjen	
6.	<i>Fjernstyrt stasjon</i>	
6.a	Send ordre om sperring av veien. Kontroller at veien sperres.	

3 UTLØSNING AV ANLEGGET

		Dato/Sign.
1.	Stasjonsstyrt	
1.a	Still togvei fra/til et spor. Kontroller at veien blir fri når tog passerer pl.o. i det spor togveien er sikret (Inn-, ut-, gj.kjør).	
1.b	Still togvei fra/til et spor. Kontroller at veien ikke blir fri når tog passerer pl.o. i de spor togvei ikke var sikret.	
1.c	Still innkjør mot pl.o., besett innk.feltet og kjør tog mot pl.o. (ikke over). Togveien løses ut og nytt innkjør i samme retning stilles. Innk.feltet besettes og tog kjøres inn og over pl.o. Kontroller at pl.o. først løser ut når siste tog passerer over pl.o.	
1.d	Sperr pl.o. ved stiller omlagt ned. Legg stiller i midtstilling. Kontroller at veien blir fri etter at siste tog passerer pl.o.	
1.e	Sperr pl.o. ved stiller omlagt ned. Legg stiller i midtstilling etter at siste tog passerer pl.o. Kontroller at veien ikke blir fri.	
1.f	Nødtløs med TV 90"	
2.	Fjernstyrt	
2.a	Magasiner <u>hel</u> kryssing og kjør tog. Kontroller at det er <u>siste</u> tog som løser ut pl.o.	
2.b	Still utkjør for et spor og magasiner utkjør fra et annet. Kontroller at pl.o. løser ut etter <u>første</u> tog	
2.c	Send ordre om nødtløsning av veien. Kontroller at veien blir fri	

4 INDIKERING AV ANLEGGET

		Dato/Sign.
1.	<i>Stillerapparat</i>	
1.a	Hvit lampe, fri vei.	
1.b	Rød lampe, sperret vei.	
1.c	Hvit lampe, sperret vei utover 5'.	
1.d	Klokke, sperret vei utover 5'.	
1.e	Avstilling av klokke.	
2.	<i>CTC-panel</i>	
2.a	Rød V, sperret vei.	
2.b	Rød F, feil (partiell-ind.).	
2.c	Hvitt 3 tall, feil på anlegget (total-ind.).	

Anlegget godkjent:

Dato:

Sign.: