

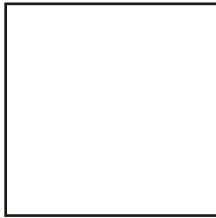
21. Passage av signal i "stopp"

Tåg/Spärrfärd:

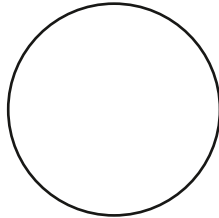
Datum:

Driftplats/driftplatsdel eller sträcka:

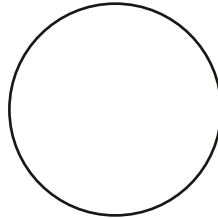
får passera signal eller signaler



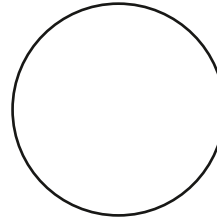
Infsi/msi



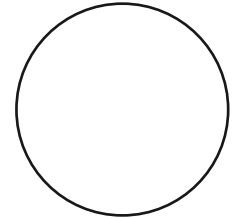
Ubsi



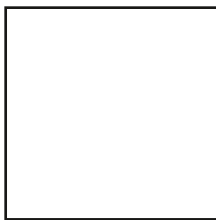
Mbsi



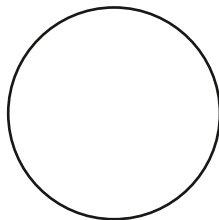
Mbsi



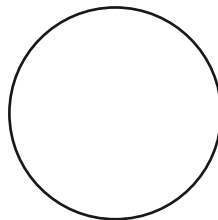
Mbsi



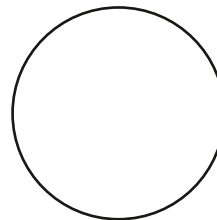
Utfsi



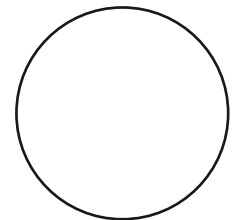
Mbsi



Mbsi



Mbsi



Mbsi

Fortsättning från föregående blankett

Fortsätter på nästa blankett

..... växlingsdvärgsignaler får passeras i "stopp"
(antal)

..... stopplyktoer får passeras i "stopp"
(antal)

Växlarna ligger rätt

Kontrollera växlarna

Enligt villkor från tsm/htsm

Första motväxel i vänsterläge högerläge

Sjätte motväxel i vänsterläge högerläge

Andra motväxel i vänsterläge högerläge

Sjunde motväxel i vänsterläge högerläge

Tredje motväxel i vänsterläge högerläge

Åttonde motväxel i vänsterläge högerläge

Fjärde motväxel i vänsterläge högerläge

Nionde motväxel i vänsterläge högerläge

Femte motväxel i vänsterläge högerläge

Tionde motväxel i vänsterläge högerläge

Hinder i tågfärdsvägen

Hinder på tågfärdsvägens skyddssträcka

Samtliga mellanblocksignaler på spärrfärdssträckan får passeras

Ankomstanmälan ska lämnas vid
(trafikplats)

System M

Vid den obeckade driftplatsen får

Alla signaler passeras

följande signaler passeras

Kontrollera växlarna

Tillståndsnummer.....

Klockslag.....

Medgivande lämnat av

Medgivande mottaget av

.....
Dp/Tc

.....
Tågklarare (namn)

.....
Förare/Tillsyningsman (namn)