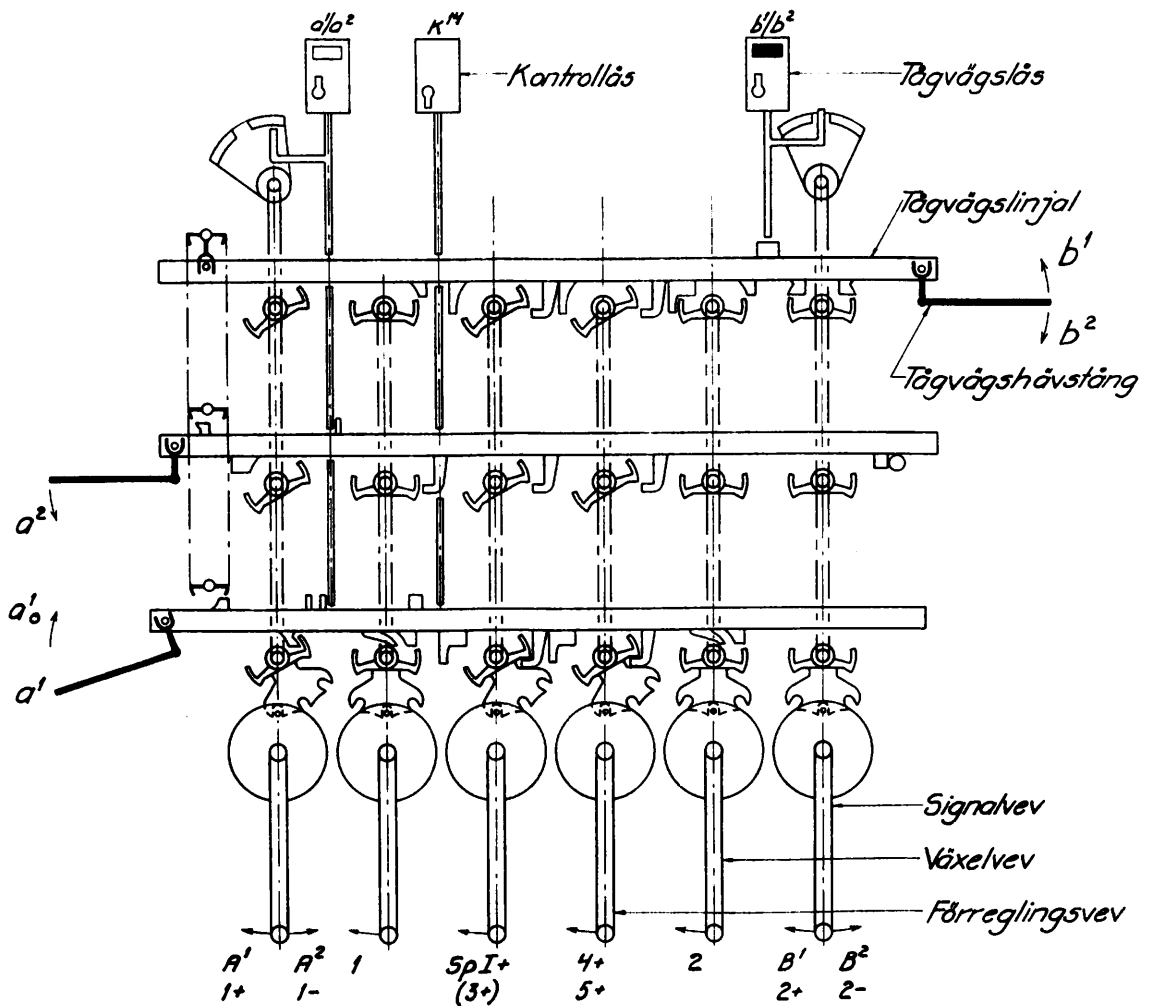
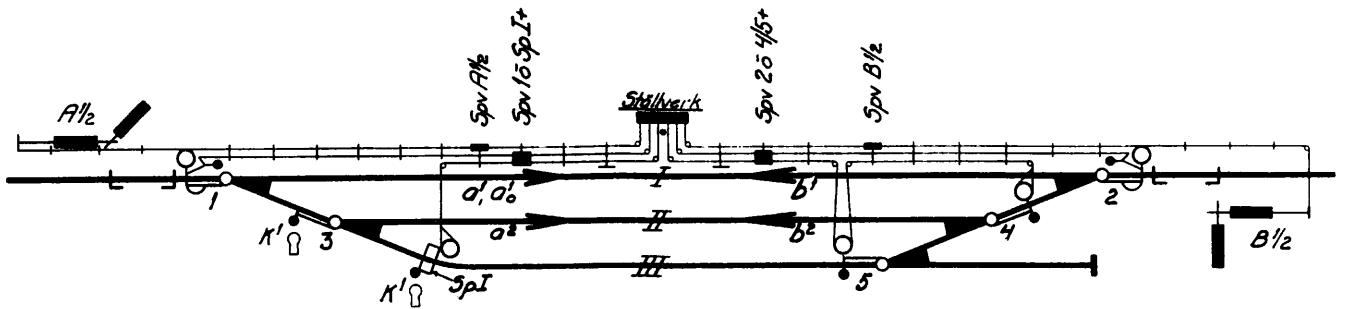
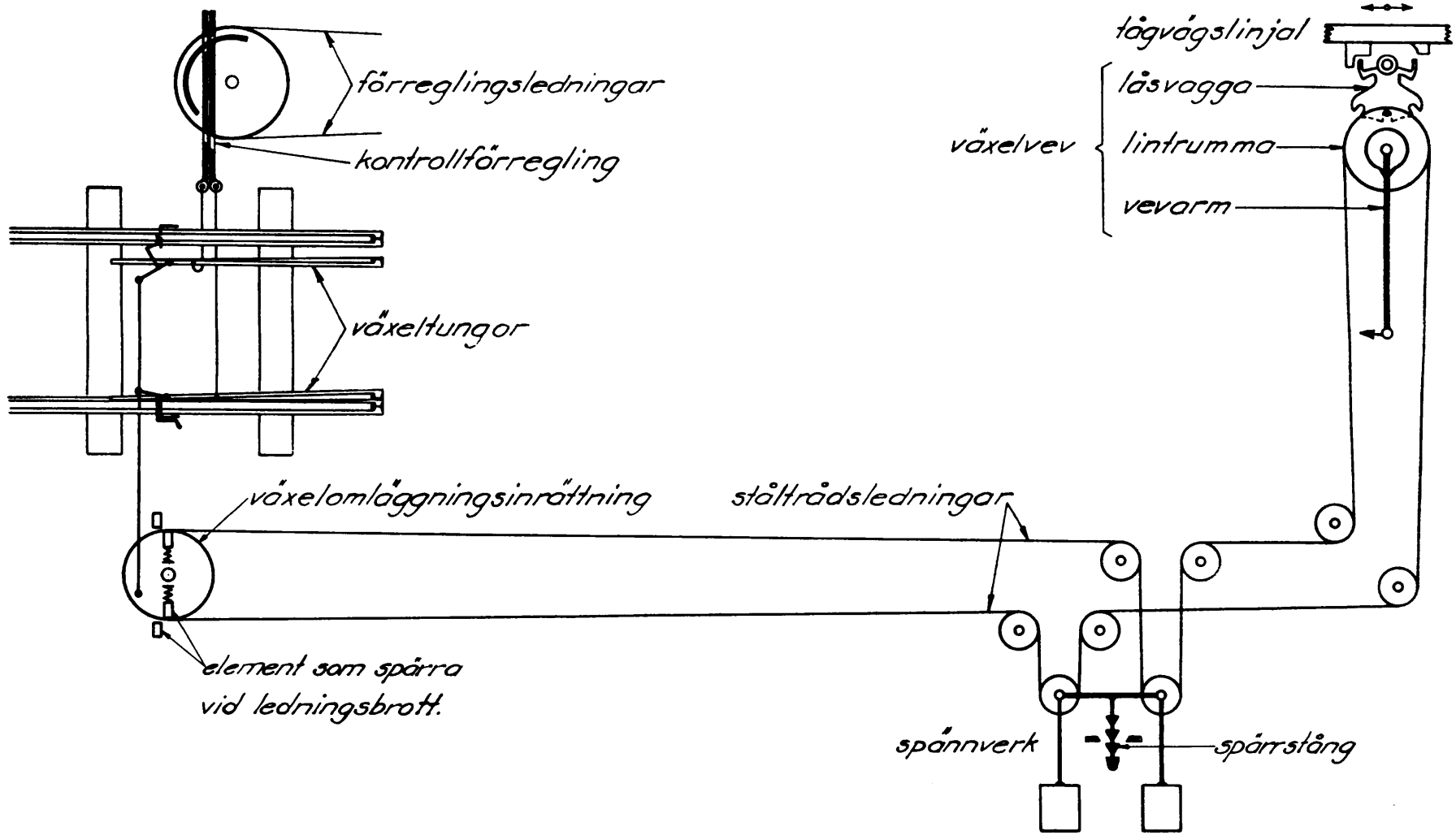


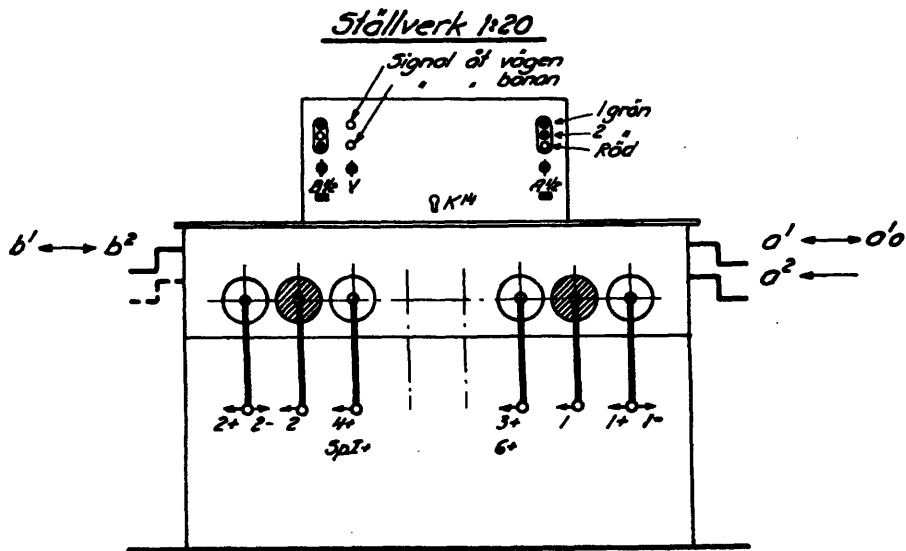
Förreglingsstabelle.

Tåg- väg	Tågvägslås		K ^M	Tågväghävsstänger				Vevar							
	a/a'	b/b'		a'	a'₀	a²	b'	b²	A¹ 1+	A² 1-	1 3+	4+	2	B¹ 2+	B² 2-
a'	□			-	+	+	+	+	-		+	-	-	+	
a'₀	□			-	+	-	+	+	+	-	+	-	-	+	
a²	□			+	+	-	+	+	-	-	-	-	-		
b'	□			+	+	+	+	+		+	-	-	+	-	
b²	□			+	+	+	+	+			-	-	-	-	



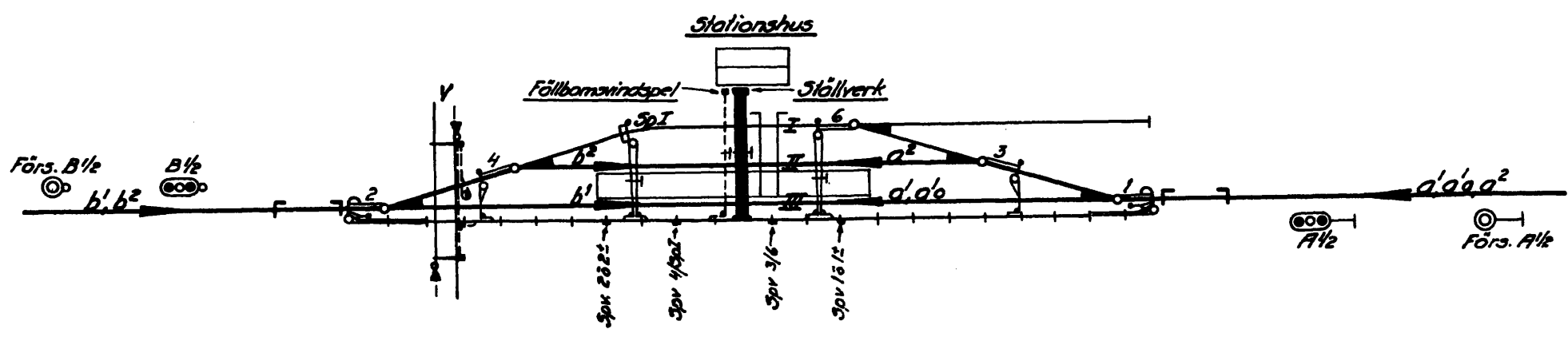
Station med vevapparat och semaforer.



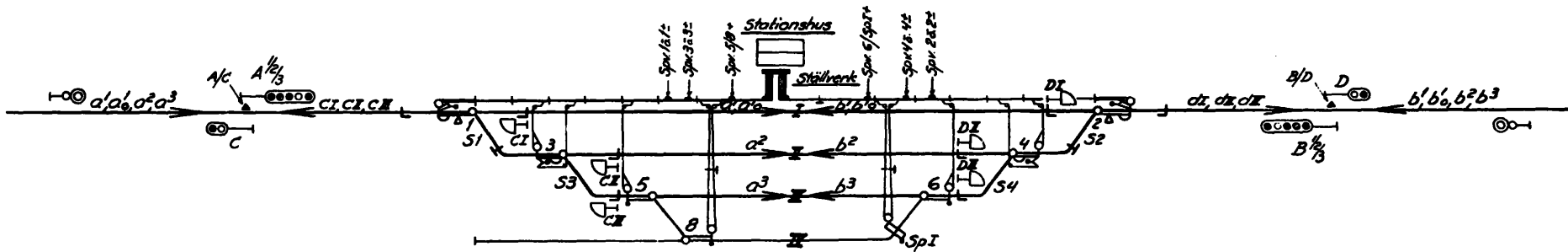


Förreglingstabell

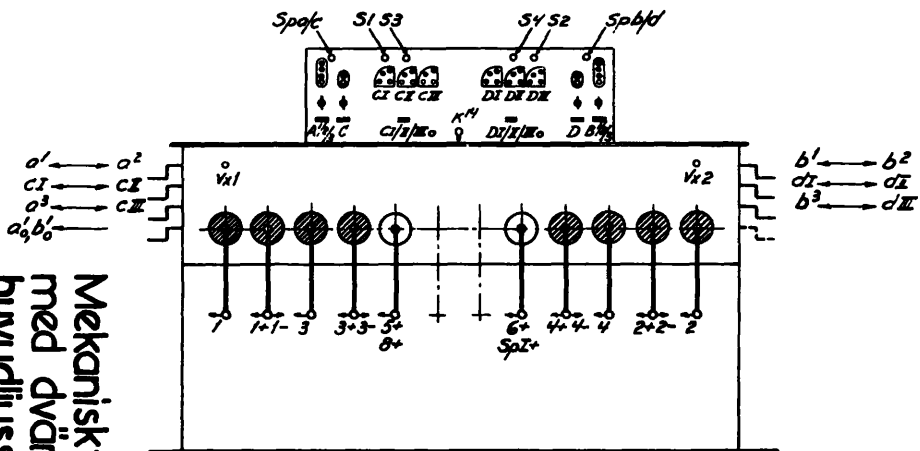
Tågväg	Tågvägs-ö kontrollös			Tågvägs- härstänger			Vevar										
	B½	K½	A½	b'	b²	o'	o'o	o²	2+	2-	2	4+	3pI	3+	1	1+	1-
o'			□ ₂	■	+	-	+	+			+	-		-	+	-	
o'o		7	□ ₃		+	+	-	+	-		+	-		-	+	-	
o²			□ ₂	+	■	+	+	-	+			-		-	-		-
b'	□ ₂			-	+	■		+	-		+	-		-	+		
b²	□ ₂			+	-	+	+	■	-		-	-		-		+	



MEKANISKT STÄLLVERK MED
HYVUDLJUSSIGNALER.



Ställverk



Förreglingstabell

Tögväg	Tögrägs-ö. kontrollöds		Tögrägshärvstänger										Vevar												
	$A^{1/3}$	C	$C1$	$C2$	$C3$	D	$D1$	$D2$	$D3$	a^1	a^2	a^3	a^4	a^5	b^1	b^2	b^3	b^4	1	1+1-3	3+3-3+	6+	4+4-4	2+2-2	
a^1	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	+
a^2	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	+
$C1$	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	+
$C2$	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	+
a^3	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	+
$C3$	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	+
a^4, b^5	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	+
b^1	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	+
b^2	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	+
$d1$	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	+
$d2$	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	+
b^3	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	+
$d3$	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	+
$C1/D1$	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	+
$d2/E2$	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	+

Mekaniskt ställverk med dvärg- och huvudjussignaler.