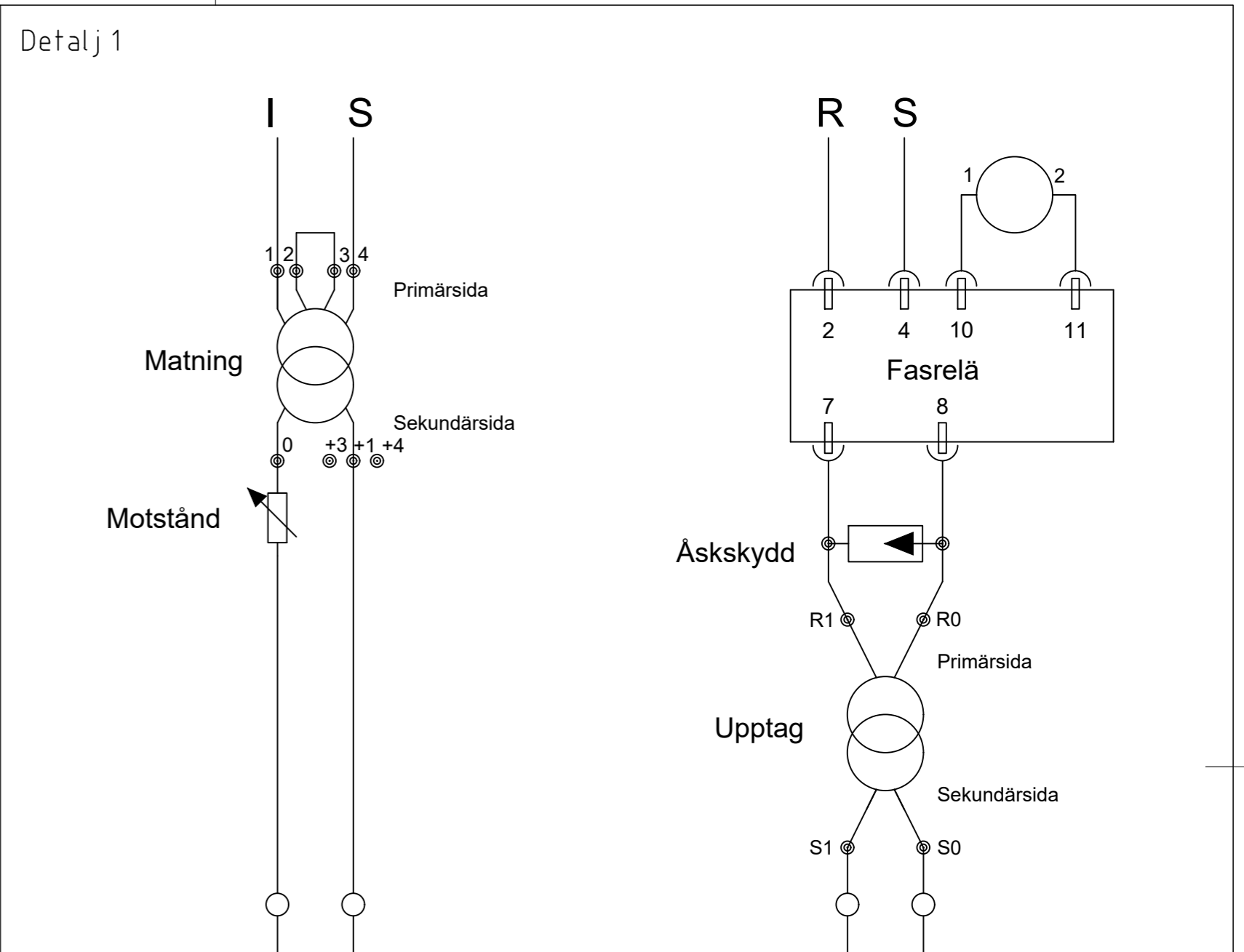


**Anslutning Faser×**

Matning		Upptag	
S	I	R	S
L1	L2	L3	L1
L2	L1	L3	L2


× Vid omkastning av faser vid fasskifte ska detta utföras närmast fasreläet och matningstransformators primärsida



**Materiallista**

POS	BESKRIVNING	Tillverkare	Artikelnr
1	Matningstransformator REJ 100 08	Bombardier	
2	Upptagstransformator REJ 150 05	Bombardier	
3	Fasrelä (Elektronikenhet)	Bombardier	5269805
4	Säkerhetsrelä JRF 513xx (12V)	Bombardier	
5	Justerbart Motstånd 0-2Ω		
6	Plint 10 mm <sup>2</sup>		
7	Överspänningsskydd - Baselement	Phoenix Contact	2839282
7	Överspänningsskydd - Insticksmodul	Phoenix Contact	2921365
8	Kortslutningsförbindning RK120mm <sup>2</sup>		
9	Tilledare matning/upptag TRV RQQ 2x10mm <sup>2</sup>		
I	Z-förbindning i Isolerad räl TRV RQQ 10mm <sup>2</sup>		
S	Z-förbindning i Sammanh. räl. TRV RQQ 2x10mm <sup>2</sup>		

Del av säkerhetsordningen/banstandard - Styrande ritning



**Göteborgs Stad**

Stadsmiljöförvaltningen

**STANDARDRITNING**

Spårledning Bombardier 75Hz

JZE 421

Giltighetstid:  
Tillsvidare

Beslutad av Förvaltningsdirektör	Konstruktionsansvarig:	FORMAT	SKALA	RITNINGNUMMER	REV
Anders Ramsby	Jesper Olsson	A3F	-	21234	B