

1.	T	ontvangt wekkersein van D1		
2.	T	bedient venster 5 (wordt rood) bij D1 wordt het desbetreffende venster vrij		
3.	T	ontvangt wekkersein van D1		
4.	D1	verricht achter de trein de voorgeschreven handelingen bij T wordt vrij (rood) venster 3		
op sp		1	2	
		in het slot aan het bedieningstoestel moet aanwezig zijn de sleutel		
		H2/St2	-	
5	T	legt om het krukje in veld		
		7 *)	-	
6.	T	drukt de knop "VRIJMAKING Kr. 8" branden gaat het groene lampje "Kr. 8 VRIJ"		
7.	T	legt, tijdens het gedrukt houden van b.g. knop, het krukje om in veld.		
		8R	8L	
		het groene lampje "Kr. 8 VRIJ" dooft		
8.	T	legt om het krukje in veld		
		1	2	
9.	T	legt om het handel A1,2/A <sup>V</sup>		
10.trein		laatste as over geïsoleerd wissel 1 vrij (wit) wordt venster 4		
11.	T	legt om het krukje in veld 4		
12.	T	legt normaal het handel A1,2/A <sup>V</sup>		
13.	T	legt normaal het krukje in veld		
		1	2	
14.	T	drukt de knop "VRIJMAKING Kr. 8" branden gaat het groene lampje "Kr. 8 VRIJ"		
15.	T	legt, tijdens het gedrukt houden van b.g. knop, het krukje normaal in veld		
		8R	8L	
		het groene lampje "Kr. 8 VRIJ" dooft		
16.	T	legt normaal het krukje in veld		
		7 *)	-	
17.	T	legt normaal het krukje in veld 4		
18.	T	bedient de vensters 3 (wordt wit) en 4 (wordt rood) vrij (wit) venster 5		
		*) voor het bedienen van krukje 7, zie blad elektrische bediening wissel 1		

BVS/Omn			
Naar Dalfsen van de sporen 1 en 2			
1.	T	wekt D1	
2.	D1	verricht de voorgeschreven handelingen	
		bij T wordt vrij (wit) venster 6	
van sp		1	2
		in het slot aan het bedieningstoestel moet aanwezig zijn de sleutel	
		H2/St2	-
3.	T	legt om het krukje in veld	
		7 *)	-
4.	T	drukt de knop "VRIJMAKING Kr. 8"	
		branden gaat het groene lampje "Kr. 8 VRIJ"	
5.	T	legt, tijdens het gedrukt houden van b.g. knop, het krukje om in veld	
		8R	8L
		het groene lampje "Kr. 8 VRIJ" dooft	
6.	T	legt om het krukje in veld	
		6L	6R
7.	T	legt om het handel B1,2	
8.	T	wekt D1	
9.trein		laatste as over gefsoleerd wissel 1	
		bij T wordt vrij (wit) venster 4	
10.	T	legt krukje om in veld 4	
11.	T	legt normaal het handel B1,2	
12.	T	legt normaal het krukje in veld	
		6L	6R
13.	T	drukt de knop "VRIJMAKING Kr. 8"	
		branden gaat het groene lampje "Kr. 8 VRIJ"	
14.	T	legt, tijdens het gedrukt houden van b.g. knop, het krukje normaal in veld	
		8R	8L
15.	T	legt normaal het krukje in veld	
		7 *)	-
16.	T	legt normaal het krukje in veld 4	
17.	T	bedient de vensters 6, 5 en 4 (worden rood)	
		bij D1 wordt het voorbijgangsvenster vrij	
18.	DL	verricht achter de trein de voorgeschreven handelingen	
		bij T wordt vrij (wit) venster 5	
		*) voor het bedienen van krukje 7 zie blad elektrische bediening wissel 1	



BVS/Omn			
Naar Marienberg van de sporen 1 en 2			
1.	T	wekt Mrb	
2.	Mrb	verricht de voorgeschreven handelingen	
		bij T wordt vrij (wit) venster 11	
van spoor		1	2
		in het slot aan het bedieningstoestel moet aanwezig zijn de sleutel	
		H2/St2	H2/St2
3.	T	legt om het handel in veld	
		10	-
4.	T	sluit de overwegbomen van de overweg nabij km 23.258	
5.	T	drukt de knop "OV B GESLOTEN"	
		branden gaat het groene lampje "CONTR. SPERM"	
6.	T	legt, tijdens het gedrukt houden van b.g. knop, het krukje om in veld	
		11L	11R
		het groene lampje "CONTR. SPERM" dooft	
7.	T	legt om het handel C1,2	
8.	T	wekt Mrb	
9.trein		laatste as over geïsoleerd wissel 5	
		bij T wordt vrij (wit) venster 9	
10.	T	legt om het krukje in veld 9	
11.	T	legt normaal het krukje in veld	
		11L	11R
12.	T	legt normaal het handel C1,2	
13.	T	opent de overwegbomen van de overweg nabij km 23.258	
14.	T	legt normaal het handel in veld	
		10	-
15.	T	legt normaal het krukje in veld 9	
16.	T	bedient de vensters 11, 10 en 9 (worden rood)	
		bij Mrb wordt het voorbijgangsvenster vrij	
17. Mrb		verricht achter de trein de voorgeschreven handelingen	
		bij T wordt vrij (wit) venster 10	