

Wekker Waterhuizen Aansluiting van Groningen Losplaats naar Hoogezand-Sappemeer		Medewerker met
1	Wha ontvangt wekkersein van Gnl	Gnl
2	Wha bedient de vensters 10 en 10 ^b (worden wit)	Gnl
3	Wha ontvangt wekkersein van Gnl	Gnl
4	Wha wekt Kw	Kw
5	Vrij(wit) wordt venster 8	Kw
6	niet ongelegd mag zijn krukje in veld 3,5,8R	
7	niet ongelegd mag zijn handel in veld 6,9	
8	Wha legt handel om in veld 1	
9	Wha legt krukje om in veld 8L	
10	Wha legt het handel A/A ^v om	
11	Vrij(rood) wordt venster 10	Gnl
12	Wha wekt Kw	Kw
13	Laatste as over de isolerende las voorbij wissel 2 vrij(wit) wordt venster 8 ^b	trein
14	Achter de trein legt Wha het handel A/A ^v normaal	
15	Wha legt krukje normaal in veld 8L	
16	Wha legt handel normaal in veld 1	
17	Wha bedient venster 8 en 8 ^b (worden rood) vrij(rood) wordt venster 10 ^b	Kw
4	1 - 6 - '57	A

Wissel Waterhuizen Aansluiting van Hoogezand=Sappemeer naar Groningen Losplaats		Medewerking met:
1	Wha ontvangt wakersein van Kw	Kw
2	Wha bedient de vensters 3 en 3 ^b (worden wit)	Kw
3	Wha ontvangt wakersein van Kw	Kw
4	Wha wekt Gnl	Gnl
5	vrij(wit) wordt venster 4	Gnl
6	niet omgelegd mag zijn krukje in veld 3,5	
7	niet omgelegd mag zijn handel in veld 6	
8	Wha legt handel om in veld 1	
9	Wha legt krukje om in veld 4	
10	Wha legt het handel C ^G om	
11	Wha legt krukje om in veld 2	
12	Wha legt het handel C ^V _G om	
13	Vrij(rood) wordt venster 3	Kw
14	Wha wekt Gnl	Gnl
15	Laatste as over de geïsoleerde spoorstaaf voorbij wissel 3 vrij(wit) wordt venster 4 ^b	trein
16	Achter de trein legt Wha het handel C ^V _G normaal	
17	Wha legt krukje normaal in veld 2	
18	Wha legt het handel C ^G normaal	
19	Wha legt krukje normaal in veld 4	
20	Wha legt handel normaal in veld 1	
21	Wha bedient de vensters 4 en 4 ^b (worden rood) vrij(rood) wordt venster 3 ^b	Gnl
5	1-6-'57 A	

Blondat Waterhuizen Aansluiting van Onen naar Hoogezand-Sappemeer		Medewerking met:
1	Wha ontvangt rekkeersein van On	On
2	Wha overtuigt zich er van dat venster 5 rood is	
3	Wha bedient venster 6 (wordt rood)	On
4	Wha ontvangt rekkeersein van On	On
5	Wha wekt Kw	Kw
6	Vrij(wit) wordt venster 8	Kw
7	niet omgelegd mag zijn krukje in veld 3,5,8L	
8	niet omgelegd mag zijn handel in veld 6	
9	Wha legt handel om in veld 1,9	
10	Wha legt krukje om in veld 8R	
11	Wha legt handel B/B ^y om	
12	Vrij(rood) wordt venster 9	On
13	Wha wekt Kw	Kw
14	Laatste as over geïsoleerd wissel 2 vrij(wit) wordt venster 8 ^b	trein
15	Achter de trein legt Wha het handel B/B ^y normaal	
16	Wha legt krukje normaal in veld 8R	
17	Wha legt handel normaal in veld 1,9	
18	Wha bedient de vensters 8 en 8 ^b (worden rood) Vrij(wit) wordt venster 9 ^b (treinvertrokkenvenster)	Kw
19	Wha bedient de vensters 9 (wordt wit) en 9 ^b (wordt rood) vrij(wit) wordt venster 6	On
6	1 - 6 - 57 A	

Blokpost Waterhuizen Aansluiting		Medewerker:
van Hoogezand=Sappemeer naar Onnen		met:
1	Wha ontvangt wekkersein van Kw	Kw
<u>2</u>	Wha bedient de vensters 3 en 3 ^b (worden wit)	Kw
3	Wha ontvangt wekkersein van Kw	Kw
<u>4</u>	Wha wekt On	On
5	Vrij(wit) wordt venster 5	On
6	niet ongelegd mag zijn krukje in veld 2,4 ,8	
<u>7</u>	Wha legt handel om in veld 6,9,10	
<u>8</u>	Wha legt krukje om in veld 5	
<u>9</u>	Wha legt het handel C ⁰ om	
<u>10</u>	Wha legt krukje om in veld 3	
<u>11</u>	Wha legt het handel C ^v ₀ om	
12	Vrij(rood) wordt venster 3	Kw
<u>13</u>	Wha wekt On	On
14	Laatste as over geïsoleerd wissel 1	trein
	Vrij(wit) wordt venster 7	
<u>15</u>	Achter de trein legt Wha krukje om(naar rechts) in veld 7	
<u>16</u>	Wha legt het handel C ^v ₀ normaal	
<u>17</u>	Wha legt krukje normaal in veld 3	
<u>18</u>	Wha legt het handel C ⁰ normaal	
<u>19</u>	Wha legt krukje normaal in veld 5,7(naar links)	
<u>20</u>	Wha legt handel normaal in veld 10,9,6	
<u>21</u>	Wha bedient de vensters 5,6 en 7(worden rood)	On
	vrij(rood) wordt venster 3 ^b	
22	Vrij(wit) wordt venster 6	On
7	1-6-57 A	