

Gegevens betreffende Hoogkerk=Vierverlaten (vervolg)8. Brug over het Hoendiep

Toestemming voor het openen van de brug over het Hoendiep kan niet worden gegeven als:

- a. - een rijweg is ingesteld of vastgelegd vanaf sein 404 of;
 - een zodanige beweging gaande is waarbij de trein of het rangeerdeel nog niet met de laatste as de isolerende las is gepasseerd bij:
 1. km 75.530 (ter hoogte van sein 408) bij een beweging naar spoor 1;
 2. km 75.530 (ter hoogte van sein 406) bij een beweging naar spoor 2.
- b. - een rijweg is ingesteld of vastgelegd vanaf sein 406 of 408 of;
 - een zodanige beweging gaande is waarbij de trein of het rangeerdeel nog niet met de laatste as de isolerende las bij km 75.210 (ter hoogte van sein 404) is gepasseerd.
- c. - het geïsoleerde spoorgedeelte van de brug van km 75.386 tot km 75.426 bezet is.
- d. - de tijd van 120 seconden na het terugleggen van de seinschakelaar bij het herroepen van één van de bij a. of b. vermelde rijweginstellingen nog niet is verstreken.

Openen van de brug vanuit de brugpost (ter plaatse)

1. Brwt vraagt T4 telefonisch toestemming tot het openen van de brug.
2. Brwt draait de keuzeschakelaar op het brugbedieningspaneel in de brugpost in de stand "PLAATSELIJK" waardoor:
 - op het brugbedieningstableau in post T te Groningen het lampje "PLAATSELIJK BEDIEND" gaat branden.
3. T4 legt de schakelaar "VRIJGAVE BRUG" naar boven waardoor:
 - de seinen 404, 406 en 408 niet meer uit de stand "stop" kunnen worden gebracht.
4. Brwt draait de grendelstelknop 25° om waardoor:
 - het groene lampje op de sleutelvergrendelkast gaat branden;
 - op het brugbedieningstableau in post T te Groningen het lampje "SLUITING VOLTOOID" dooft;
 - bij T4 op het tableau het witte lampje "VRIJGAVE BRUG" gaat branden. (Een eventueel in gang zijnde brugbediening vanuit post T te Groningen, wordt hierdoor eveneens onderbroken.)
5. Brwt draait de grendelstelknop geheel om waardoor:
 - het groene lampje op de sleutelvergrendelkast dooft;
 - de sleutel "B.Br" uit het slot van de sleutelvergrendelkast kan worden genomen.
6. Brwt neemt de sleutel "B.Br" uit het slot van de sleutelvergrendelkast en brengt de hieraan bevestigde stuurstroofsleutel "HVL" in het slot (sleutelschakelaar) van het brugbedieningstoestel.
7. Voor het openen van de brug handelt brwt zoals in het desbetreffende BBB is voorgeschreven.

Gegevens betreffende Hoogkerk=Vierverlaten (vervolg)

Sluiten van de brug vanuit de brugpost (ter plaatse)

1. Voor het sluiten van de brug handelt brwt zoals in het desbetreffende BBB is voorgeschreven.
2. Brwt neemt de stuurstroomsleutel "HVL" uit het slot (sleutelschakelaar) van het brugbedieningstoestel en brengt de aan deze sleutel bevestigde sleutel "B.Br" in het slot van de sleutelvergrendelkast.
3. Brwt legt de grendelstelknop in de normale stand waardoor:
 - op het brugbedieningstableau in post T te Groningen het lampje "SLUITING VOLTOOID" gaat branden;
 - bij T4 op het tableau het witte lampje "VRIJGAVE BRUG" dooft.
4. T4 legt de schakelaar "VRIJGAVE BRUG" normaal, waardoor:
 - vanaf de seinen 404, 406 en 408 weer rijwegen kunnen worden ingesteld.
5. Brwt draait de keuzeschakelaar op het brugbedieningspaneel in de brugpost in de stand "AFSTAND BEDIENING" waardoor:
 - op het brugbedieningstableau in post T te Groningen het lampje "PLAATSELIJK BEDIEND" dooft.

Noodknop

In de brugpost te Hoogkerk=Vierverlaten is een noodknop aanwezig waarmee, in geval van calamiteiten, een uit de stand "stop" gebracht sein 404, 406 of 408 in de stand "stop" kan worden teruggebracht.

Openen van de brug vanuit post T te Groningen (op afstand)

1. Brwt overtuigt zich dat het lampje "PLAATSELIJK BEDIEND" gedoofd is.
2. Brwt vraagt T4 toestemming tot het openen van de brug.
3. T4 legt de schakelaar "VRIJGAVE BRUG" naar boven waardoor:
 - op het brugbedieningstableau het lampje "BEDIENING MOGELIJK" gaat branden;
 - de seinen 404, 406 en 408 te Hoogkerk=Vierverlaten niet meer uit de stand "stop" kunnen worden gebracht.
4. Brwt draait de contactsleutel "BRUGBEDIENING" op het brugbedieningstableau in de stand "STUURSTROOM IN" waardoor:
 - de lampjes "SLUITING VOLTOOID" en "BEDIENING MOGELIJK" op het brugbedieningstableau doven;
 - het lampje "STUURSTROOM IN" op dit tableau gaat branden;
 - bij T4 op het tableau het witte lampje "VRIJGAVE BRUG" gaat branden.

N.B. Het bij dit punt vermelde, is gedeeltelijk ook omschreven in het BBB.
5. Voor het openen van de brug, handelt brwt zoals in het desbetreffende BBB is voorgeschreven.

Sluiten van de brug vanuit post T te Groningen (op afstand)

1. Voor het sluiten van de brug handelt brwt zoals in het desbetreffende BBB is voorgeschreven.
2. Brwt draait de contactsleutel "BRUGBEDIENING" op het brugbedieningstableau in de stand "SLUITING VOLTOOID" waardoor:
 - het lampje "STUURSTROOM IN" op het brugbedieningstableau dooft;
 - de lampjes "SLUITING VOLTOOID" en "BEDIENING MOGELIJK" gaan branden;
 - bij T4 op het tableau het witte lampje "VRIJGAVE BRUG" dooft.

N.B. Het bij dit punt vermelde, is gedeeltelijk ook omschreven in het BBB.
3. T4 legt de schakelaar "VRIJGAVE BRUG" normaal waardoor:
 - vanaf de seinen 404, 406 en 408 weer rijwegen kunnen worden ingesteld;
 - op het brugbedieningstableau het lampje "BEDIENING MOGELIJK" dooft.