

1. Indledning

Dette notat beskriver indhold af rapporten ”Sidste generaleftersyn” i Modul 3.2 Historik/ Kronologi.

Rapporten er beskrevet i detaljer i kravspecifikationens afsnit om modul 3.2.

Mht. layout henvises til den generelle skabelon.

2. Revisioner

Der er foretaget følgende revisioner af dette dokument:

Revision / Init Dato	Beskrivelse af revision
C / FNJ 2004-04-07	Overleveret til CIBER
A2 / CFR, FNJ 2004-03-29	Mindre rettelser og kommentarer indført i rapport-specifikationen. Revision A2 er første udgave hvor rapporten behandles alene. Revision A omhandlede alle 6 rapporter for modul 3.2.
A / FNJ 2004-03-06	Første udgave som udkast til kommentering i Driftsgruppen.

3. Vejledning

Specifikation af rapport på de følgende sider.

Indhold af: "Side 2"

"Denne rapport er kaldt med følgende parametre:" (udover de generelle)

Rapporten kaldes med et udvalgt del af anlægselementhierarkiet.

Der skal kunne sorteres efter følgende felter:

- Kronologisk efter numrene i Anlægselementhierarkiet.
- Dato for seneste generaleftersyn på anlægselementet

"Rapporten udskrives for følgende elementer:"

Som den generelle udskrift af udvalg af anlægselementhierarki.

Header

Følger den generelle skabelon.

Footer

Følger den generelle skabelon.

Udskriftformat

Følger den generelle skabelon.

Sidetæl

Følger den generelle skabelon.

Indhold af: "Side 3"

Følger den generelle skabelon

Indhold af rapport

Specifikation:

Udskriften skal for hvert anlægselement vise hvilket årstal der senest er udført generaleftersyn.

Anlægselementer, der aldrig har været udført generaleftersyn på, skal være markeret.

Udskriften skal kunne begrænses til en udvalgt del af anlægshierarkiet.

Tekst header: "Anlægselement"

"Seneste generaleftersyn"

<Anlægselementets placering i hierarkiet> <Anlægselementnummer> <Navn> (modul 3.1) <Eftersynsdato> (modul 6.3.2)

Hvis der ikke er registreret et Generaleftersyn på elementet skrives "Ingen" i stedet for dato.

Eksempel:

Eksempel på hvordan dele af rapporten vil komme til at se ud med rigtige data.

Herunder sorteret efter anlægselementhierarki:

Anlægselement	Seneste generaleftersyn
1. Ny Lillebæltsbroen	2003-02-10
1.1. Konstruktioner	2003-02-10
1.1.1. Viadukt fag Fyn	2003-02-10
1.1.1.2. Fløje	2003-02-10
1.1.1.4. Endeunderstøtninger	2003-02-10
1.1.1.5. Mellemunderstøtninger	2002-07-25
1.1.1.6. Lejer	2002-07-25
1.1.1.7. Bærende overbygning	2002-07-25
1.1.1.8. Fugtisolering	Ingen
1.1.1.9. Kantbjælker	Ingen
1.1.2. Viadukt fag Jylland	Ingen
1.1.2.2. Fløje	Ingen
1.1.3. Hængebro	2002-11-25

Herunder sorteret efter dato:

Anlægselement	Seneste generaleftersyn
1.1.1.8. Fugtisolering	Ingen
1.1.1.9. Kantbjælker	Ingen
1.1.2. Viadukt fag Jylland	Ingen
1.1.2.2. Fløje	Ingen
1.1.1.5. Mellemunderstøtninger	2002-07-25
1.1.1.6. Lejer	2002-07-25
1.1.1.7. Bærende overbygning	2002-07-25
1.1.3. Hængebro	2002-11-25
1. Ny Lillebæltsbroen	2003-02-10
1.1. Konstruktioner	2003-02-10
1.1.1. Viadukt fag Fyn	2003-02-10
1.1.1.2. Fløje	2003-02-10
1.1.1.4. Endeunderstøtninger	2003-02-10