

# **DISK HANDLEIDING**

**HOOFDSTUK 10**

**SUPPLEMENTEN**

**VERSIE 4.0**

# **DISK HANDLEIDING**

**SUPPLEMENT 1**

**SCHERMEN**

**VERSIE 4.0**

## INHOUD

Bouwsteen .....	21
Bouwsteen Met Schademaniipulatie .....	22
Checklist .....	14
Fasering Bouwsteen .....	23
Gebeurtenis Schade.....	15
Gebeurtenis Toestandskarakteristiek .....	17
Hoofdmenu Disk.....	2
Inspectie-Project .....	26
Inspectie-Tekening.....	13
Inspectie-Unit.....	20
Inspectie-Unit Muteren Interval.....	39
Kunstwerk .....	4
Kunstwerkcomplex .....	3
Kunstwerkdeel.....	11
Kunstwerkdocumentatie.....	12
Nutsvoorziening .....	6
Onderhoudsprojecten.....	27
Ontwerp.....	24
Schade.....	16
Startmenu Disk.....	1
Stichtingskosten .....	5
Toestandskarakteristiek Hoofdonderdeel.....	18
Toestandskarakteristiek Kunstwerkdeel.....	19
Transport - Aanvraag .....	30
Transport - Advies.....	31
Transport - Beheer Beperkingen .....	37
Transport - Beheer Gemeentes .....	35
Transport - Beheer Transporttypes .....	36
Transport - Ontheffingen .....	29
Transport - Overspanning .....	10
Transport - Passage.....	9
Transport - Passages.....	34
Transport - Rit.....	28
Transport - Route .....	32
Transport - Wegvak / Aansluitingen .....	33
Uitvoer Checklist Naar File .....	55
Uitvoer Controle Checklist .....	54
Uitvoer Fasering Bouwstenen .....	64
Uitvoer Fasering Bouwstenen .....	63
Uitvoer Hoofdonderdelen Per Kunstwerksoort .....	38
Uitvoer Onderdelen Per Vakdiscipline .....	69
Uitvoer Onderhoud Per Dienstkkring .....	65
Uitvoer Onderhoud Per Directie.....	66
Uitvoer Onderhoudsprojecten .....	67
Uitvoer Overzicht Bouwstenen .....	62
Uitvoer Paspoort A/B .....	53
Uitvoer Planoverzicht (Alleen Portalen) 5 .....	47
Uitvoer Planoverzicht (Zonder Portalen) 4.....	46
Uitvoer Planoverzicht 1.....	43
Uitvoer Planoverzicht 2.....	44
Uitvoer Planoverzicht 3.....	45

---

<b>Uitvoer Planoverzicht 6.....</b>	<b>48</b>
<b>Uitvoer Samenstelling Bouwstenen .....</b>	<b>61</b>
<b>Uitvoer Schaderapport.....</b>	<b>57</b>
<b>Uitvoer Schadetype Deelverzameling .....</b>	<b>70</b>
<b>Uitvoer Toestandskarakteristiek.....</b>	<b>58</b>
<b>Uitvoer Totaal Inspectierapportage .....</b>	<b>56</b>
<b>Uitvoer Transport Lijst Te Passeren Kunstwerken .....</b>	<b>40</b>
<b>Uitvoer Transporten Overzicht.....</b>	<b>41</b>
<b>Uitvoer Uitgesteld Onderhoud .....</b>	<b>68</b>
<b>Uitvoer Urgentieoverzicht .....</b>	<b>59</b>
<b>Uitvoer Urgentieoverzicht .....</b>	<b>60</b>
<b>Uitvoer Volledig Overzicht Zwaar Transport .....</b>	<b>42</b>
<b>Uitvoer Voortgangsoverzicht 1a (Zonder Portalen) .....</b>	<b>49</b>
<b>Uitvoer Voortgangsoverzicht 1b (Alleen Portalen) .....</b>	<b>50</b>
<b>Uitvoer Voortgangsoverzicht 2a (Zonder Portalen) .....</b>	<b>51</b>
<b>Uitvoer Voortgangsoverzicht 2b (Alleen Portalen) .....</b>	<b>52</b>
<b>Verrijken Kunstwerkgegevens .....</b>	<b>8</b>
<b>Verrijken Ontwerp .....</b>	<b>25</b>
<b>Waterstanden.....</b>	<b>7</b>

## SCHERM DISK STARTMENU

Ministerie van Verkeer en Waterstaat  
 -----  
 Directoraat-Generaal Rijkswaterstaat

DDDDDDDDDDDDDD	IIII	SSSSSSSSSS	KKKK	KKKK
DDDDDDDDDDDDDD	IIII	SSSSSS SSSSSS	KKKK	KKKK
DDDD DDDDD	IIII	SSSS SSSS	KKKK	KKKK
DDDD DDD	IIII	SSSSSS	KKKK	KKKK
DDDD DDDDD	IIII	SSSSSSSS	KKKKKKKKKK	
DDDD DDD	IIII	SSSSSS	KKKK	KKKK
DDDD DDDDD	IIII	SSSS SSSS	KKKK	KKKK
DDDDDDDDDDDDDD	IIII	SSSSSS SSSSSS	KKKK	KKKK
DDDDDDDDDDDD	IIII	SSSSSSSS	KKKK	KKKK

Via dit scherm wordt elke gebruiker gedwongen aan te geven wat hij/zij gaat doen. Er kan alleen gekozen worden voor gegevens of handelingen die voor de betreffende gebruiker toegankelijk zijn. Het voordeel hiervan is, dat de gegevens per gebruikersgroep beter afgeschermd kunnen worden, maar er wordt nu ook voorkomen, dat meerdere gebruikers wijzigingen aan kunnen brengen op dezelfde gegevens. Disk registreert van elke gebruiker de handelingen om op die manier de consistentie van de gegevens in de database beter te kunnen waarborgen.

### INZIEN

Na deze keuze verschijnt een pull-down menu met daarin de beheerder(s) waarop toegang tot de data is gegeven. In principe is dit alleen het eigen bestand. Het kan echter gebeuren, dat men al of niet tijdelijk toegang heeft tot de gegevens van een andere beheerder. Dit kan nu via een keuze uit het menu mogelijk gemaakt worden.

Let wel! Deze keuze geeft alleen recht om de gegevens te bekijken.

Inspectiebureaus hebben alleen toegang als zij hiervoor toestemming krijgen van de onderhoudsplichtige. Deze toegang kan per kunstwerk worden toegekend.

### ACTIVITEITEN

Na deze keuze verschijnt direct een pull-down menu met drie opties:

#### - Eigen verantw.

We gaan hier uit van de onderhoudsplichtige die alle kunstwerken in het eigen bestand kan zien en bewerken die niet in een contract of andere opdracht zijn uitbesteed. Alleen de beheerder heeft toegang tot- en zeggenschap over deze gegevens.

#### - Uitbestede kwn

Alle kunstwerken die aan een inspectieverantwoordelijke instantie zijn uitbesteed kunnen via deze keuze worden bekeken. Als de inspectieverantwoordelijke instantie tevens inspectie uitvoerende is, dan kan deze de gegevens ook manipuleren. De onderhoudsplichtige kan hier alleen kijken naar de gegevens.

#### - Contracten

Deze optie geeft inzicht in de lopende contracten. Zowel de onderhoudsplichtige als de inspectie verantwoordelijke instantie kunnen naar de gegevens kijken. Alleen de inspecterende instantie heeft ook de bevoegdheid de gegevens te manipuleren. Inspectiebureaus zien alleen deze menuoptie en hebben alleen toegang tot de in het contract opgenomen kunstwerken.

Na de keuze verschijnt altijd een pull-down menu met de beheerder(s) waarop de autorisatie van toepassing is.

## SCHERM DISK HOOFDMENU

```

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
-----
Directoraat-Generaal Rijkswaterstaat

```

```

DDDDDDDDDDDDDDDD    IIII    SSSSSSSSSS    KKKK    KKKK
DDDDDDDDDDDDDDDD    IIII    SSSSSSS SSSSSS    KKKK    KKKK
DDDD    DDDDDDD    IIII    SSSS    SSSS    KKKK    KKKK
DDDD    DDD    IIII    SSSSSS    KKKK    KKKK
DDDD    DDDDD    IIII    SSSSSSSS    KKKKKKKKKK
DDDD    DDD    IIII    SSSSSS    KKKK    KKKK
DDDD    DDDDDDD    IIII    SSSS    SSSS    KKKK    KKKK
DDDDDDDDDDDDDDDD    IIII    SSSSSS SSSSSS    KKKK    KKKK
DDDDDDDDDDDDDD    IIII    SSSSSSSS    KKKK    KKKK

```

DISK is een multi-user systeem en dit heeft belangrijke consequenties voor de structuur van de menu's. In de overzichten van dit hoofdstuk worden de menu's in zijn geheel weergegeven. U ziet als gebruiker echter alleen die menu-opties die voor u van toepassing zijn. Dit houdt verband met de autorisatie van de individuele gebruiker. Dat betekent, dat u niet bij gegevens kunt waar u geen toegang toe heeft, maar ook geen handelingen kunt verrichten die niet zijn toegestaan. De optie "VERWIJDEREN" bij een kunstwerkcomplex zal nooit in beeld komen, omdat alleen enkele DISK-medewerkers hiertoe zijn geautoriseerd.

Wij hebben gemeend de menu's in dit overzicht integraal op te nemen, omdat een indeling per gebruiker het niet te onderhouden alternatief zou zijn. Elke individuele gebruiker kan de voor hem/haar van toepassing zijnde opties in de overzichten terugvinden.

De toegang tot de gegevens in DISK is altijd via de keuze "Complex" voor invoeren/wijzigen/opvragen, of de keuze "Algemene rapportage" voor het verkrijgen van uitvoer.

Na het startscherm van DISK verschijnt dit hoofdscherm met de menubalk zoals onder het scherm weergegeven. Indien men vanuit het programma terugkomt in dit scherm, dan zal aanvankelijk de menubalk niet getoond worden. Met behulp van de <Esc> toets roept u dit weer op.

Het menuoverzicht op de onderste helft van de pagina toont, hoe u tot het betreffende scherm komt. Men kan daarbij gebruik maken van de pijltjestoetsen, maar het gebruik van de hoofdletters van de menuopties geeft een versnelling bij het oproepen van het betreffende scherm. In de meeste gevallen dient men na het bereiken van een scherm eerst een volgnummer in te typen. Daarna verschijnt een menubalk met de dan van toepassing zijnde opties. Deze menubalk is niet in het betreffende scherm weergegeven. De handelingen "wijzigen", "verwijderen", "toevoegen" spreken voor zich. Eventueel andere menukeuzen kunt u vinden op de pagina met het betreffende scherm (zie hiervoor de inhoudsopgave).

Indien men 'diep' in het programma zit en helemaal terug wil, dan typt men beurtelings een aantal malen <Esc> en <Enter>. U komt dan altijd in of bij het hoofdmenu terecht zonder vanzelf uit het programma te geraken.

## SCHEM KUNSTWERKCOMPLEX

===== Kunstwerkcomplex =====			
KWX-ID:	<u>1</u>	-	<u>2</u> KWXnaam : <u>3</u>
Huidig:	<u>4</u>	-	<u>5</u> Omschr. : <u>6</u>

Aantallen			
Kunstwerken:	<u>7</u>	Documenten:	<u>8</u> Kunstwerkdelen: <u>9</u> Units: <u>10</u>

Administratief			
Beheerder:	<u>11</u>	=	<u>12</u>
Provincie:	<u>13</u>	=	<u>14</u> 2e Provincie: <u>15</u> = <u>16</u>
Gemeente :	<u>17</u>		2e Gemeente : <u>18</u>
Milieu :	<u>19</u>	=	<u>20</u> 2e Milieu : <u>21</u> = <u>22</u>

RD X :	<u>23</u>	RD Y :	<u>24</u>	UTMXY :	<u>25</u>
Rijksw :	<u>26</u>	Hectom :	<u>27</u>	( <u>28</u> )	Route: <u>29</u>

## VELDNR. BESCHRIJVING

1. de door kunstwerkregistratie afgegeven kaart-blad coördinaten.
2. volgnummer behorend bij het kaartblad
3. naam van dit kunstwerkcomplex
4. de huidige kunstwerkcomplex identificatie
5. huidige volgnummer behorend bij het kaartblad
6. omschrijving vn dt kunstwerkcompex
7. aantal geregistreerde kunstwerken (geen invoerveld)
8. aantal geregistrede documenten (gen inforveld)
9. aantal geregistreerde kunstwerkdelen (geen invoerveld)
10. aantal geregistreerde units
11. code van de beherende instantie
12. naam van de beherende instantie (geen invoerveld)
13. code van de betreffende provincie
14. naam van de betreffende provincie (geen invoerveld)
15. code van de betreffende tweede provincie (indien op grens gelegen)
16. naam van de betreffende provincie (geen invoerveld)
17. naam van de betreffende gemeente
18. naam van de betreffende gemeente
19. code van het van toepassing zijnde milieu 1
20. omschrijving van milieu 1 (geen invoerveld)
21. code van het van toepassing zijnde milieu 2
22. omschrijving van milieu 2 (geen invoerveld)
23. rijksdriehoekcoördinaat x (gemeten vanaf het centrale punt)
24. rijksdriehoekcoördinaat y (gemeten vanaf het centrale punt)
25. Nato-coördinaten (worden door het programma berekend)
26. rijkswegnummer zoals in gebruik bij Rijkswaterstaat
27. hectometrering van de rijksweg
28. afslag aanduiding t.p.v. de hectometrering
29. aanduiding voor de verkeersroute (A12, N272, enz.)

## SCHERM KUNSTWERK

KWX-ID: 1 - 2      KWXnaam : 3      Aant. KW: 4  
 ===== Gegevens Kunstwerk =====  
 KWNR. : 5      Topcode : 6 - 7      Naam : 8  
 Omschr : 9  
 Soort : 10 = 11      Type : 12 = 13  
 Doel : 14 = 15      Ontw. : 16 = 17  
 Status : 18 = 19      STjaar : 20 - 21      SLjaar : 22  
 KW-rdx : 23      KW-rdy : 24      UTMXY : 25  
 RW : 26      RW hect. : 27 ( 28 ) Plaats : 29  
 WW : 30      WW hect. : 31      WBSnr : 32  
 WBSoms : 33  
 Lengte : 34 m      Br : 35 m      Br : 36 m      Kruish : 37      Gon  
 Oversp : 38      Bel.kl : 39      Tijd.bel.kl : 40      Nauwk : 41  
 Inspvz : 42 43 44 45 46 47      48      49      50      51

## VELDNR. BESCHRIJVING

1. aanduiding kaartblad van het complex (geen invoerveld)
2. aanduiding volgnummer van het complex (geen invoerveld)
3. eigen naam van het complex (geen invoerveld)
4. aantal geregistreerde kunstwerken (geen invoerveld)
5. kunstwerkvolgnummer in DISK
6. kaartblad
7. volgnummer
8. eigennaam van het kunstwerk
9. omschrijving specifiek voor dit kunstwerk
10. code voor kunstwerksoort
11. omschrijving kunstwerksoort (geen invoerveld)
12. code voor kunstwerktype
13. omschrijving kunstwerktype (geen invoerveld)
14. code voor het gebruiksdoel van dit kunstwerk
15. omschrijving gebruiksdoel (geen invoerveld)
16. code van de ontwerpende instantie
17. omschrijving van de ontwerpende instantie (geen invoerveld)
18. code voor de status (functioneel) van het kunstwerk
19. omschrijving van de status (geen invoerveld)
20. het jaartal van het jaar waarin het kunstwerk is opgeleverd
21. met veld 20: de jaren waarin de bouw is gerealiseerd
22. jaar waarin het kunstwerk is gesloopt (indien van toepassing!)
23. rijksdriehoekcoördinaat van het snijpunt op de x-as
24. rijksdriehoekcoördinaat van het snijpunt op de y-as
25. de UTM (NATO)-coördinaten van het kunstwerk (geen invoerveld)
26. rijkswegnummer
27. hectometrering van de rijksweg
28. afslagaanduiding t.p.v. de hectometrering
29. plaats t.o.v. de weg-as (alleen voor portalen)
30. waterwegnummer
31. waterweghectometrering
32. wegwijzer voor de binnenscheepvaartcode (geen invoerveld)
33. naam/omschrijving van de waterweg (geen invoerveld)
34. lengte van het kunstwerk in meters
35. minimale constructiebreedte van het kunstwerk in meters
36. maximale constructiebreedte van het kunstwerk in meters
37. de kruisingshoek in GON. Dit is de scherpe hoek die de kunstwerk-as maakt met de steunpunten.
38. aantal overspanningen bij dit kunstwerk
39. belastingsklasse waarvoor het kunstwerk is ontworpen. Mogelijk zijn A, B of C, respectievelijk 60, 45 of 30
40. de tijdelijke belastingsklasse naar aanleiding van een gebeurtenis
41. symbool nauwkeurigheid. Een ! indien gegevens juist en een ? indien dit nog niet het geval is.
- 42-46 codes van permanent aanwezige inspectievoorzieningen
- 47-51 omschrijvingen van de inspectievoorziening (geen invoerveld)



**SCHERM STICHTINGSKOSTEN**KWX-ID : 1 - 2 KWXnaam : 3Aantal posten : 4

===== Stichtingskosten =====

Postnummer : 5Kosten : 6Omschrijving : 7Jaartal : 8**VELDNR. BESCHRIJVING**

- 
1. kaartblad van het kunstwerkcomplexidentificatienummer (geen invoerveld)
  2. volgnummer van het kunstwerkcomplexidentificatienummer (geen invoerveld)
  3. naam van het kunstwerkcomplex (geen invoerveld)
  4. aantal reeds aanwezige posten (geen invoerveld)
  5. volgnummer voor DISK
  6. kosten van deze post in duizenden guldens
  7. beschrijving van de inhoud van deze post
  8. jaar waarin de kosten zijn gemaakt

**SCHERM NUTSVOORZIENING**KWX-ID : 1 - 2 KWXnaam : 3Aant. nutsv.: 4

===== Gegevens Nutsvoorzieningen =====

Nuts-nummer : 5Leverancier : 6Abon-nummer : 7Nuts-type : 8 = 9Beschikbaar vermogen : 10 Aansluit vermogen : 11 kWMaximaal vermogen : 12 Nominaal vermogen : 13 kW**VELDNR. BESCHRIJVING**

- 
1. kaartblad van het kunstwerkcomplexidentificatienummer (geen invoerveld)
  2. volgnummer van het kunstwerkcomplexidentificatienummer (geen invoerveld)
  3. naam van het kunstwerkcomplex (geen invoerveld)
  4. aantal reeds ingevoerde aanwezige nutsvoorzieningen (geen invoerveld)
  5. volgnummer voor DISK
  6. naam van de leverancier
  7. nummer van het abonnement
  8. code van het nutstype uit de tabel
  9. omschrijving van het nutstype (geen invoerveld)
  - 10-13 aanduiding van waarden zoals aangesloten op net.

**SCHERM WATERSTANDEN**

KWX-ID : 1 - 2 KWXnaam : 3

Aant. waterstanden : 4

===== Gegevens Waterstanden =====

Plaats : 5

Minimum : 6 m

Maximum : 7 m

**VELDNR. BESCHRIJVING**

- 
1. kaartblad van het kunstwerkcomplexidentificatienummer (geen invoerveld)
  2. volgnummer van het kunstwerkcomplexidentificatienummer (geen invoerveld)
  3. naam van het kunstwerkcomplex (geen invoerveld)
  4. aantal ingevoerde waterstanden (geen invoerveld)
  5. volgnummer voor DISK
  6. minimale waterstand in meters
  7. maximale waterstand in meters

**SCHERM VERRIJKEN KUNSTWERKGEGEVENS**

===== Gegevens kunstwerk t.b.v. bijzonder transport =====

KWX-ID : 1 - 2 KWXnaam: 3 KWRN.: 4

Omschr : 5

Ontwerpde instantie : 6 = 7

Aantal overspanningen : 8

Belastingklasse : 9

Tijd. belastingklasse : 10

Stootcoefficient : 11

Belastingcoefficient : 12

**VELDNR. BESCHRIJVING**

- 
1. aanduiding kaartblad van het complex (geen invoerveld)
  2. aanduiding volgnummer van het complex (geen invoerveld)
  3. eigen naam van het complex (geen invoerveld)
  4. nummer van het betreffende kunstwerk (geen invoerveld)
  5. omschrijving van het betreffende kunstwerk (geen invoerveld)
  6. code van de ontwerpde instantie
  7. omschrijving van de ontwerpde instantie (geen invoerveld)
  8. aantal overspanningen bij dit kunstwerk
  9. algemeen geldende belastingsklasse
  10. tijdelijk geldende belastingsklasse (bijvoorbeeld tijdens onderhoud)
  11. waarde van de stootcoëfficiënt
  12. waarde van de belastingscoëfficiënt

**SCHERM TRANSPORT - PASSAGE**KWX-ID : 1 - 2 KWXnaam : 3KWNR : 4 Omschr : 5

===== Gegevens Passage =====

Route : 6 Hectom : 7 8 Richting : 9Omschrijving : 10Type : 11 Route gev.stoffen : 12Hgt rechts : 13 m Besch.br : 14 m Besch.hgt : 15 mHgt vaart gesl. : 16 m Hgt vaart open : 17 mDraagconst. : 18 Over kunstwerk : 19 Overspanning : 20Status gegevens : 21 Opmerkingen : 22**VELDNR. BESCHRIJVING**

1. aanduiding kaartblad van het complex (geen invoerveld)
2. aanduiding volgnummer van het complex (geen invoerveld)
3. eigen naam van het complex (geen invoerveld)
4. nummer van het betreffende kunstwerk (geen invoerveld)
5. omschrijving van het betreffende kunstwerk (geen invoerveld)
6. aanduiding van de route waarin deze passage is gelegen
7. aanduiding van de hectometrering
8. letter van de betreffende afslag
9. min- of plusteken als aanduiding voor op- of aflopende richting
10. omschrijving van de betreffende passage
11. type passage. Dit kan zijn een onderlangse passage (vul in 'ON') of een bovenlangse passage (vul in 'OV').
12. geeft aan of de passage in een route voor gevaarlijke stoffen ligt Invullen 'J' of 'N'.
13. De doorrijhoogte ter plaatse van de rechterkant van de rechter rijstrook. Is de hoogte ter plaatse van de linker rijstrook bepalend, dan moet deze worden ingevoerd. Indien de doorrijhoogte praktisch onbeperkt is, wordt niets opgegeven.
14. maximaal bereidbare breedte in meters
15. minimale doorrijhoogte bij de maximale doorrijbreedte in meters
16. doorvaarthoogte in meters bij een beweegbare brug in gesloten stand
17. doorvaarthoogte in meters van vaste brug en een beweegbare brug in geopende stand
18. Is de passage een draagconstructie? Invullen 'J' of 'N'.
19. nummer van het kunstwerk bij deze passage
20. aanduiding van de overspanning bij dit kunstwerk
21. status van de gegevens
22. vrij tekstveld voor aanvullende opmerking

**SCHERM TRANSPORT - OVERSPANNING**KWX-ID : 1 - 2 KWXnaam: 3 KWNr.: 4Omschr : 5

===== Gegevens Overspanning =====

Overspanning ident. : 6Lengte : 7 Breedte : 8K-rand : 9K-rechter rijstrook : 10 K-midden rijstrook : 11Voeg met volgende overspanning : 12Volgende kwnr en overspanning : 13 - 14**VELDNR. BESCHRIJVING**

1. aanduiding kaartblad van het complex (geen invoerveld)
2. aanduiding volgnummer van het complex (geen invoerveld)
3. eigen naam van het complex (geen invoerveld)
4. nummer van het betreffende kunstwerk (geen invoerveld)
5. omschrijving van het betreffende kunstwerk (geen invoerveld)
6. identificatie van de betreffende overspanning
7. lengte in meters van de overspanning
8. breedte in meters van de overspanning
9. lastspreidingscoëfficiënt waarvoor het kunstwerk is ontworpen
10. lastspreidingscoëfficiënt voor de rechter rijstrook
11. lastspreidingscoëfficiënt voor de middenrijstrook of het midden van het kunstwerk
12. Is er een volgende overspanning aanwezig? Invullen met 'J' of 'N'.
13. nummer van het volgende kunstwerk
14. volgnummer van de overspanning

## SCHERM KUNSTWERKDEEL

KWX-ID: <u>  1  </u> - <u>  2  </u> KWXnaam : <u>  3  </u>		Kwd: <u> 4a </u> van <u> 4b </u>	
<b>ADMINISTRATIEF</b>			
KWDID	: <u>  5  </u>	Omschrijving:	<u>  6  </u>
Artikel	: <u>  7  </u>		
Onderh. pli.	: <u>  8  </u> = <u>  9  </u>		<u> 10 </u>
Insp. vera.	: <u> 11 </u> = <u> 12 </u>		<u> 13 </u>
<b>AANTALLEN</b>			
Gebeurtenissen:	<u> 14 </u>	Tekening:	<u> 15 </u>
Documenten	: <u> 17 </u>	Units	: <u> 18 </u>
		Open shades:	<u> 16 </u>
		Bouwstenen	: <u> 19 </u>
<b>INSPECTIEGEGEVENS</b>			
Laatste TTI	: <u> 20 </u>	Status:	<u> 21 </u>
Laatste Unit:	<u> 22 </u>	<u> 23 </u>	<u> 24 </u>
Laatste geb.:	<u> 25 </u>	<u> 26 </u>	
Beperkingen	: <u> 27 </u>		
Materieel	: <u> 28 </u>		

## VELDNR. BESCHRIJVING

1. kaartblad van het kunstwerkcomplexidentificatienummer (geen invoerveld)
2. volgnummer van het kunstwerkcomplexidentificatienummer (geen invoerveld)
3. naam van het kunstwerkcomplex (geen invoerveld)
- 4a. aantal kunstwerkdelen waarvoor de actuele gebruiker is geautoriseerd (geen invoerveld)
- 4b. Totaal aantal kunstwerkdelen bij dit complex (geen invoerveld)
5. kunstwerkdeel identificatie nummer. (x= volgnummer)
  - BC0x voor beton
  - SV0x voor Staal Vast
  - SB0x voor Staal Beweegbaar
  - E 0x voor Elektrische installatie
  - M 0x voor Mechanische installatie
6. omschrijving van het betreffende kunstwerkdeel
7. code van het begrotingsartikel (geen invoerveld)
8. code van de onderhoudsplichtige
9. beschrijving 1 van de onderhoudsplichtige (geen invoerveld)
10. beschrijving 2 van de onderhoudsplichtige (geen invoerveld)
11. code van de inspectieverantwoordelijke instantie
12. beschrijving 1 van de inspectieverantwoordelijke instantie (geen invoerveld)
13. beschrijving 2 van de inspectieverantwoordelijke instantie (geen invoerveld)
14. aantal gebeurtenissen bij dit kunstwerkdeel (geen invoerveld)
15. aantal tekeningen (geen invoerveld)
16. aantal shades, waarvan de status nog niet definitief is (geen invoerveld)
17. aantal aanwezige documenten bij dit kunstwerkdeel (geen invoerveld)
18. aantal aanwezige inspectie-units bij dit kunstwerkdeel (geen invoerveld)
19. aantal bouwstenen, dat nog niet via een project gereed is gemeld.
20. datum van de laatste Totaal Technische Inspectie (geen invoerveld)
21. status van de TTI (concept=0, voorlopig=1, definitief=2)
22. datum van de laatste unit (niet van 1 en alleen indien van toepassing)
23. volgnummer van deze unit
24. omschrijving van deze unit
25. datum van de laatste gebeurtenis (inspectie- of onderhoudsgebeurtenis)
26. omschrijving van de laatste gebeurtenis (dit hoeft geen inspectie te zijn)
27. beperkingen, m.a.w. belemmering bij het uitvoeren van een inspectie door wie dan ook opgelegd (b.v. "niet tijdens de spitsuren", of "alleen 's nachts")
28. materieel wat niet standaard ter beschikking staat maar wel noodzakelijk is voor het uitvoeren van een inspectie

**SCHEM KUNSTWERKDOCUMENTATIE**KWX-ID : 1 - 2 Naam : 3KWDID : 4 Oms. : 5Aant. KWDOC : 6

===== Gegevens Kunstwerkdocumentatie =====

Docnr : 7Docid : 8Omschrijving : 9Plaats documentatie : 10**VELDNR. BESCHRIJVING**

- 
1. kaartblad van het kunstwerkcomplexidentificatienummer
  2. volgnummer van het kunstwerkcomplexidentificatienummer
  3. naam van het kunstwerkcomplex (geen invoerveld)
  4. kunstwerkdeelidentificatienummer
  5. omschrijving van het kunstwerkdeel
  6. aantal ingevoerde documenten
  7. volgnummer in DISK van dit document
  8. archief identificatienummer van dit document
  9. omschrijving van dit document
  10. opslagplaats van dit document



## SCHERM INSPECTIETEKENING

## Tekening

KWX-ID :	<u>1</u> - <u>2</u>	KWXnaam :	<u>3</u>	Aant.tek :	<u>4</u>
KWDID :	<u>5</u>	KWDoms. :	<u>6</u>		

## Tekeningen

nr	tekening	Omschrijving	
<u>7</u>	<u>8</u>		
<u>10</u>	<u>11</u>		Aantal checklist items : <u>12</u>

## Checklist

tek	loc	hfdnr	connr	rol	plaa	hoofdonderdeel/constructie onderdeel

## VELDNR. BESCHRIJVING

1. kaartblad van het Kunstwerkcomplexidentificatienummer (geen invoerveld)
2. volgnummer van het Kunstwerkcomplexidentificatienummer (geen invoerveld)
3. eigen naam van het complex (geen invoerveld)
4. aantal bestaande tekeningen bij dit kunstwerkdeel (geen invoerveld)
5. kunstwerkdeelidentificatiecode met nummer (geen invoerveld)
6. omschrijving van het kunstwerkdeel (geen invoerveld)
7. logisch volgnummer van een tekening
8. omschrijving van deze tekening
9. aantal bij deze tekening geregistreerde checklistitems
10. status van deze tekening  
0= niet definitief  
1= definitief
11. omschrijving van de status
12. aantal checklisten bij deze tekening (geen invoerveld)

Overige velden zie scherm 14 "checklist".

## SCHERM CHECKLIST

### Tekening

KWX-ID : ____ - ____	KWXnaam : _____	Aant. tek ____
KWDID : ____	KWDoms. : _____	

### Tekeningen

nr	tekening	Omschrijving	
____	_____	_____	
____	_____	_____	Aantal checklist items : ____

### Checklist

	loc	hfdnr	connr	rol	plaa	hoofdonderdeel/constructie	onderdeel
1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---

### VELDNR. BESCHRIJVING

1. markeringsveld ('V' bij verwijderen)
2. lokaal nummer. Dit is het volgnummer van het checklistitem van de tekening (= nummer van bolletje)
3. hoofdonderdeel waartoe checklist behoort (invoer verplicht)
4. markeringsveld. (\* geeft vervallen hoofd-/constructieonderdelen aan)
5. code van het constructieonderdeel (invoer verplicht)
6. code van de rol (functie) uit de tabel
7. omschrijving van het "ter plaatse van"(b.v. 01-05, of 01+05)
8. Beschrijving van: Hoofd-, constructieonderdeel, rol en plaats

## SCHERM GEBEURTENIS SCHADE

```
===== KWX/KWDEEL =====
KWX-ID      :  1 - 2      KWXnaam:  3
KWD-ID      :  4          KWDoms  :  5
                Laatste inspectie :  6

===== INSPECTIEUNIT =====
Unitnummer  :  7 - 8

===== GEBEURTENIS =====
Insp.-datum :  9          Aantal schade regels :  10

Gebeurt-oms :  11

Insp.-naam  :  12          Temp    :  13 Graden Celcius

Waterstand :  14 m. t.a.v. NAP  Weer   :  15-16
```

## VELDNR. BESCHRIJVING

1. kaartblad van de kunstwerkcomplexidentificatiecode (geen invoerveld)
2. volgnummer van de kunstwerkcomplexidentificatiecode (geen invoerveld)
3. naam van het kunstwerkcomplex (geen invoerveld)
4. kunstwerkdeelidentificatienummer (geen invoerveld)
5. omschrijving van het kunstwerkdeel (geen invoerveld)
6. datum van de laatst geregistreerde inspectie (geen invoerveld)
7. nummer van de unit waaronder deze gebeurtenis valt
8. omschrijving van de unit (geen invoerveld)
9. invoerveld van de gewenste gebeurtenisdatum (voor de laatste gebeurtenis dient men de datum uit veld 6 te kopiëren).
10. aantal reeds ingevoerde en openstaande schaderegels bij deze gebeurtenis. (geen invoerveld)
11. omschrijving van de gebeurtenis wordt automatisch "Inspectie" (geen invoerveld)
12. naam van de verantwoordelijke inspecteur
13. temperatuur van toepassing tijdens de uitvoer van de inspectie
14. hoogte van de waterstand, uitgedrukt in Normaal Amsterdams Peil (indien van toepassing)
15. code van de weersaanduiding
16. omschrijving van de code van de weersaanduiding (geen invoerveld)

## SCHERM SCHADE

KWX-ID : 1 - 2 KWDID : 3 Datum : 4 Geb.-oms. : 5

Inspectieunit : 6 - 7

===== SCHADE =====  
SCH.-nr. : 8 Totaal aantal schaderegels : 9

Tek-nr. : 10 Loc-nr: 11 Naam : 12

Sub-otnr. : 13 Naam : 14

Schtypnr : 15 Scht-oms: 16

Schadeopm: 17

Docind : 18 (J/N) V : 19 F : 20

oorzaaknr: 21 Oorz-oms: 22

Procesnr. : 23 Proc-oms: 24

Herst1-nr: 25 Herstloms: 26

Herst2-nr: 27 Herst2oms: 28

H.O.P.opm: 29

## VELDNR. BESCHRIJVING

- 
1. kaartblad van de kunstwerkcomplexidentificatiecode (geen invoerveld)
  2. volgnummer van de kunstwerkcomplexidentificatiecode (geen invoerveld)
  3. kunstwerkdeelidentificatienummer (geen invoerveld)
  4. datum van de gebeurtenis waartoe de schades (gaan) behoren
  5. omschrijving van deze gebeurtenis (geen invoerveld)
  6. nummer van de unit waaronder deze gebeurtenis valt
  7. omschrijving van de unit (geen invoerveld)
  8. volgnummer in DISK van de schade
  9. veld waarin het aantal reeds ingevoerde schades staat vermeld (geen invoerveld)
  10. volgnummer van de tekening van de inspectietekeningenset aan de hand waarvan een schade nader wordt gelokaliseerd.
  11. nummer van het bolletje in de betreffende tekening. Dit is het nummer van het checklist-item onder de tekening. DISK "weet" nu om welk constructieonderdeel het gaat.
  12. naam van het constructieonderdeel. Hieraan kan men zien of men het goede onderdeel heeft gekozen. (geen invoerveld)
  13. subonderdeeltipe nummer van een toegevoegde component van het constructieonderdeel. Veelal een materiaal aanduiding. Dit is geen verplicht invoerveld.
  14. omschrijving van het subonderdeeltipenummer (geen invoerveld)
  15. nummer van de schade-omschrijving
  16. omschrijving van het schadenummer (geen invoerveld)
  17. vrije tekstregel voor nadere schade-informatie (maximaal 80 karakters)
  18. indicatie voor aangeven van extra bijlagen bij deze schade ('J'=ja, 'N'=nee)
  19. waarde tussen 0 en 6 als tijdsaanduiding voor Veiligheid
  20. waarde tussen 0 en 6 als tijdsaanduiding voor Functioneren
  21. nummer van de code voor een oorzaakaanduiding
  22. omschrijving van het oorzaaknummer (geen invoerveld)
  23. nummer van de code voor een procesaanduiding
  24. omschrijving van het procesnummer (geen invoerveld)
  25. nummer van de code voor een hersteladvies
  26. omschrijving van het hersteladvies
  27. nummer van de code voor een extra hersteladvies
  28. omschrijving van het extra hersteladvies
  29. vrij tekstveld voor een extra opmerking t.a.v. herstel, oorzaak of proces. In dit tekstveld wordt meestal eerst de letter H, O of P geplaatst om aan te geven waarover deze toegevoegde informatie gaat.

## SCHERM GEBEURTENIS TOESTANDSKARAKTERISTIEK

===== KWX/KWDEEL =====

KWX-ID :  1  -  2  KWXnaam:  3 KWD-ID :  4  KWDoms :  5 Laatste inspectie :  6 Inspectieunit :  7  -  8 

===== GEBEURTENIS =====

Insp.-datum :  9  Aantal schade regels :  10 Gebeurt-oms :  11  Status :  12 Insp.-naam :  13  Kosten :  14  x Fl. 1000,-Waterstand :  15  m. t.a.v. NAP Temperatuur :  16  Graden CelciusWeer :  17  =  18 

## VELDNR. BESCHRIJVING

1. kaartblad van de kunstwerkcomplexidentificatiecode (geen invoerveld)
2. volgnummer van de kunstwerkcomplexidentificatiecode (geen invoerveld)
3. naam van het kunstwerkcomplex (geen invoerveld)
4. kunstwerkdeelidentificatienummer (geen invoerveld)
5. omschrijving van het kunstwerkdeel (geen invoerveld)
6. datum van de laatst geregistreerde inspectie (geen invoerveld)
7. nummer van de unit waaronder deze gebeurtenis valt
8. omschrijving van de unit (geen invoerveld)
9. invoerveld van de gewenste gebeurtenisdatum (voor de laatste gebeurtenis dient men de datum uit veld 6 te kopiëren).
10. aantal reeds ingevoerde en openstaande schaderegels bij deze gebeurtenis (geen invoerveld)
11. omschrijving van de gebeurtenis wordt automatisch "Inspectie" (geen invoerveld)
12. Status van het inspectierapport (1=concept, 2=voorlopig, 3=definitief)
13. naam van de verantwoordelijke inspecteur
14. werkelijke kosten van de gebeurtenis in 1000 gulden (alleen na onderhoud)
15. hoogte van de waterstand, uitgedrukt in Normaal Amsterdams Peil (indien van toepassing)
16. temperatuur van toepassing tijdens de uitvoer van de inspectie
17. code van de weersaanduiding
18. omschrijving van de code van de weersaanduiding (geen invoerveld)

---

**SCHERM TOESTANDSKARAKTERISTIEK HOOFDONDERDEEL**

----- TOESTAND HOOFDONDERDEEL -----

Kwx-id :  1  -  2       Omschrijving :  3

Kwd-id :  4                       Omschrijving :  5

Unitnr :  6  -  7

Hoofdongd :  8  -  9     Geb.-datum :  10

-----

Sch	V	F	Onderdeel	Schadetype	Schade-opmerking
-----	---	---	-----------	------------	------------------

11

11

11

11

11

11

V :  12       (    Schadenummer :  13     )                      F :  14       (    Schadenummer :  15     )  
 Omschrijving :  16

**VELDNR. BESCHRIJVING**


---

1. kaartblad van de kunstwerkcomplexidentificatiecode (geen invoerveld)
2. volgnummer van de kunstwerkcomplexidentificatiecode (geen invoerveld)
3. naam van het kunstwerkcomplex (geen invoerveld)
4. kunstwerkdeelidentificatienummer (geen invoerveld)
5. omschrijving van het kunstwerkdeel (geen invoerveld)
6. nummer van de unit waaronder deze gebeurtenis valt
7. omschrijving van de unit (geen invoerveld)
8. nummer van het hoofdonderdeel
9. omschrijving van het hoofdonderdeel (geen invoerveld)
10. datum van de gebeurtenis waarbinnen deze schades zijn geboekt
11. regels waarin gegevens van schades bij dit hoofdonderdeel staan. Indien meer schades aanwezig, dan kan men met de pijltjestoetsen bladeren (geen invoerveld)
12. waarde voor Veiligheid van dit hoofdonderdeel
13. schadenummer waarvan de initiële waarde van V is afgeleid (geen invoerveld)
14. waarde voor Functioneren van dit hoofdonderdeel
15. schadenummer waarvan de initiële waarde van F is afgeleid (geen invoerveld)
16. veld voor aangeven motivatie achter aanpassen V&F

**SCHERM TOESTANDSKARAKTERISTIEK KUNSTWERKDEEL**

----- TOESTAND KUNSTWERKDEEL -----

Kwx-id : 1 - 2      Omschrijving : 3

Kwd-id : 4      Omschrijving: 5      Geb.-datum: 6

Unitnr : 7 - 8

-----

Hoofdonderdeel	V	F	Omschrijving
<u>9</u>			
<u>9</u>			
<u>9</u>			
<u>9</u>			
<u>9</u>			
<u>9</u>			
<u>9</u>			

V : 10      F : 11      Opmerking : 12

**VELDNR. BESCHRIJVING**

- 
1. kaartblad van de kunstwerkcomplexidentificatiecode (geen invoerveld)
  2. volgnummer van de kunstwerkcomplexidentificatiecode (geen invoerveld)
  3. naam van het kunstwerkcomplex (geen invoerveld)
  4. kunstwerkdeelidentificatienummer (geen invoerveld)
  5. omschrijving van het kunstwerkdeel (geen invoerveld)
  6. datum van de gebeurtenis waarbinnen deze schades zijn geboekt
  7. nummer van de unit waaronder deze gebeurtenis valt
  8. omschrijving van de unit (geen invoerveld)
  9. 10 regels met hoofdonderdelen en hun V&F waarde en de omschrijving zoals in de vorige paragraaf bij omschrijving (14) is ingevoerd (geen invoervelden)
  10. waarde voor Veiligheid voor dit kunstwerkdeel
  11. waarde voor Functioneren voor dit kunstwerkdeel
  12. opmerking als motivatie voor het aanpassen van de V&F

## SCHERM INSPECTIE-UNIT

Unit	Samenstellen	Uitvoer	Accoord	teRug				
inspectie unit								
KWX-ID	<u>1</u> - <u>2</u>	Kwx-naam	<u>3</u>	aant.units: <u>4</u>				
Kwdeel	<u>5</u>	Kwd-omschr	<u>6</u>					
Unit								
Nr	Omschrijving	Aantal checklist-items: <u>13</u>						
<u>7</u>	<u>8</u>							
Soort: <u>9</u> <u>10</u>								
<u>11</u> <u>12</u>		Unit komt in <u>14</u> mnd <u>15</u> maal voor						
Instantie	: <u>16</u> <u>17</u>							
Projectnr.	: <u>18</u> <u>19</u>							
*	: <u>20</u>	Interval : <u>21</u> maanden.	Duur : <u>22</u> dagen					
Kosten	: <u>23</u> x 1000 gulden							
	Uni	Tek	Loc	Hfdnr	Connr	Rol	Plaat	Hoofd-/constructieonderdl/rol
	<u>24</u>	<u>25</u>	<u>26</u>	<u>27</u>	<u>28</u>	<u>29</u>	<u>30</u>	<u>31</u> <u>32</u>
	---	---	---	---	---	---	---	---
	---	---	---	---	---	---	---	---

## VELDNR. BESCHRIJVING

1. kaartblad van het kunstwerkcomplex (geen invoerveld)
2. volgnummer van het kunstwerkcomplex (geen invoerveld)
3. naam van het complex (geen invoerveld)
4. aantal aanwezige inspectie-units bij dit kunstwerkdeel (geen invoerveld)
5. kunstwerkdeel identificatiecode (geen invoerveld)
6. omschrijving kunstwerkdeel (geen invoerveld)
7. volgnummer van unit. Wordt automatisch toegekend (geen invoerveld)
8. omschrijving van de inspectieunit (vrije tekst, invoer verplicht)
9. code van de soort van deze unit
10. omschrijving van de soort (geen invoerveld)
11. statusaanduiding; 0=niet definitief, 1=definitief
12. aanduiding definitief/niet definitief (geen invoerveld)
13. aantal checklistitems bij deze unit (geen invoerveld)
14. aantal maanden tussen 2 TTI's (geen invoerveld)
15. aantal, dat deze unit voorkomt tussen twee TTI's (geen invoerveld)
16. code van de inspecterende instantie
17. nadere aanduiding van de inspecterende instantie (geen invoerveld)
18. nummer van het betreffende project. (project moet bestaan!)
19. omschrijving van het project (geen invoerveld)
20. Indien soort 1 of twee: datum van de laatste inspectie (geen invoerveld)
20. Indien soort >2: datum waarop de inspectie wordt uitgevoerd (geen invoerveld)
21. frequentie (aantal maanden tussen twee inspecties)
22. duur van de inspectie in mandagen
23. kosten van de inspectie in duizenden guldens
24. invulveld (T=toevoegen, V=verwijderen (\*=reeds toegevoegd)
25. nummer van de betreffende unit
26. nummer van de betreffende tekening
27. lokaal nummer (bolletje in de tekening)
28. code van het betreffende hoofdonderdeel
29. code van het betreffende constructieonderdeel
30. functieaanduiding op de tekening
31. plaatsaanduiding van de functie op de tekening
32. omschrijving van hoofd-, constructieonderdelen en rol van plaats



## SCHERM BOUWSTEEN

Bouwsteen Samenstellen schaDes Accoord teRug  
Bouwsteen

KWX-ID	:	<u>1</u>	-	<u>2</u>	KWXnaam	:	<u>3</u>
KWDID	:	<u>4</u>			KWDomsch.:		<u>5</u>
Ondh.Pl.:		<u>6</u>	-	<u>7</u>		-	<u>8</u>
					Aantal		<u>9</u>
BOUWSTEEN nr.:		<u>10</u>		<u>11</u>	Projectnr:		<u>12</u>
Datum vaststelling:		<u>13</u>			Datum uiterlijk gereed:	<u>14</u>	Bedrag: <u>15</u>
Jaar van uitvoering:		<u>16</u>			Taakgebied:	<u>17</u>	Status: <u>18</u> - <u>19</u>
Uitvoerende instantie:		<u>20</u>		<u>21</u>		-	<u>22</u>

DEEL

A

Snr	Bnr	Datum	Tek	Loc	V	F	Hnr	Hersteladviesomschrijving
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-

DEEL

B

## VELDNR. BESCHRIJVING

1. kaartblad van het kunstwerkcomplexidentificatie (geen invoerveld)
2. volgnummer van het kunstwerkcomplexidentificatie (geen invoerveld)
3. Naam van het complex (geen invoerveld)
4. code van het kunstwerkdeel (geen invoerveld)
5. omschrijving van het kunstwerkdeel (geen invoerveld)
6. code van de onderhoudsplichtige (geen invoerveld)
7. eerste omschrijving van de onderhoudsplichtige (geen invoerveld)
8. tweede omschrijving van de onderhoudsplichtige (geen invoerveld)
9. Aantal bouwstenen bij dit kunstwerkdeel (geen invoerveld)
10. bouwsteennummer; Een codering door de gebruiker op te geven, maar uniek per kunstwerkdeel, bv. 01, 02, enz.
11. omschrijving van deze bouwsteen
12. Eventueel nummer van het project waaraan deze bouwsteen is gekoppeld.
13. datum waarop de bouwsteen is aangemaakt (ddmmjjjj)  
Wordt automatisch aangemaakt (wijzigbaar).
14. datum waarop het onderhoud uiterlijk gereed moet zijn (ddmmjjjj)  
Moet hoger zijn dan datum veld 14
15. totaal bedrag van de herstelactiviteiten binnen deze bouwsteen (x 1000)
16. jaar waarin uitvoering van het onderhoud is gepland (JJJJ)
17. rijksbegrotingsartikel waaronder dit onderhoud valt  
- OndhDrg - AanlDrg - VerbDrg  
- OndhNat - AanlNat - VerbNat
18. status van de bouwsteen:  
1 = schatting, 2 = begroting, 3 = aanneemsom
19. omschrijving van de bouwsteen-status (geen invoerveld)
20. code van de uitvoerende instantie
21. eerste omschrijving van de uitvoerende instantie (geen invoerveld)
22. tweede omschrijving van de uitvoerende instantie (geen invoerveld)

## SCHERM BOUWSTEEN MET SCHADEMANIPULATIE

Samenstellen		Bouwsteen		teRug		
scherm C als OVERLAY op schermdeel A.						
Onderdeel	: 33				Doc: 34	DEEL C
Schadetype	: 35					
Oorzaak	: 36					
Proces	: 37					
Hersteladv.1:	: 38					
Hersteladv.2:	: 39					
Opmerking	: 40					

  

Snr	Bnr	Datum		Tek	Loc	V	F	Hnr	Hersteladviesomschrijving
23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### VELDNR. BESCHRIJVING

(De beschrijvingen van de velden 1 t/m 21 vindt u op scherm 21.)

23. opdrachtveld bij manipuleren van schades bij een bouwsteen. De volgende letters zijn hier van toepassing: [T]oevoegen, [A]fmelden of [V]erwijderen.
24. volgnummer in disk van de schade (geen invoerveld)
25. nummer van de bouwsteen (indien de schade aan een bouwsteen is toegekend).
26. datum van de inspectiegebeurtenis waaronder deze schade valt (geen invoerveld)
27. nummer van de tekening waarop het constructieonderdeel is te vinden waarbij deze schade is geconstateerd (geen invoerveld)
28. volgnummer van het checklistitem van de tekening (= bolletje op de tekening) (geen invoerveld)
29. waarde voor veiligheid bij deze schade (geen invoerveld)
30. waarde voor functioneren bij deze schade (geen invoerveld)
31. nummer van het hersteladvies
32. omschrijving van het hersteladvies
  
33. omschrijving van het constructie- en subonderdeel (geen invoerveld)
34. aanduiding [J] of [N] t.a.v. documentatie bij deze schade.
35. schadeomschrijving (geen invoerveld)
36. omschrijving van de oorzaakaanduiding (geen invoerveld)
37. omschrijving van de procesaanduiding (geen invoerveld)
38. omschrijving van de eerste herstelopmerking (geen invoerveld)
39. omschrijving van de tweede herstelopmerking (geen invoerveld)
40. tekst van de vrije opmerking bij deze schade (geen invoerveld)

## SCHERM FASERING BOUWSTEEN

===== FASERING BOUWSTENEN =====

KWX-ID : 1 - 2 KWXnaam : 3  
 KWDID : 4 KWDomsch.: 5

BOUWSTEEN NR.: 6

Het totaal bedrag voor deze bouwsteen is : 7 \* Fl. 1000,-  
 voor het jaar : 8

De status van dit bedrag is : 9 - 10  
 De ingevoerde fasering is :

voor het jaar	Bedrag in kfl	Subtotaal in kfl	
<u>11</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<input type="text" value="te faseren"/>
<u>      </u>	<u>      </u>	<u>      </u>	
<u>      </u>	<u>      </u>	<u>      </u>	
<u>      </u>	<u>      </u>	<u>      </u>	
U kunt hier de fasering invoeren. Jaar : <u>14</u>			<input type="text" value="15"/>
	Bedrag : <u>16</u>		

## VELDNR. BESCHRIJVING

1. kaartblad van het kunstwerkcomplexidentificatie (geen invoerveld)
2. volgnummer van het kunstwerkcomplexidentificatie (geen invoerveld)
3. naam van het complex (geen invoerveld)
4. code van het kunstwerkdeel (geen invoerveld)
5. omschrijving van het kunstwerkdeel (geen invoerveld)
6. disk-volgnummer van de gewenste bouwsteen
7. bedrag, zoals in de bouwsteen geregistreerd (geen invoerveld)
8. jaar van uitvoering, zoals in de bouwsteen geregistreerd (geen invoerveld)
9. code van de bouwsteen status, zoals in de bouwsteen geregistreerd (geen invoerveld)
10. omschrijving van de bouwsteenstatus (geen invoerveld)
11. jaar, dat in de fasering is opgenomen (geen invoerveld)
12. bedrag van het gefaseerde jaar (geen invoerveld)
13. bedrag van het totaal t/m dat jaar (geen invoerveld)
14. invoerveld voor het te faseren jaar
15. invoerveld voor het bedrag van de fasering
16. bedrag dat nog vereffend moet worden (geen invoerveld)  
 (In dit scherm zijn alleen de velden 6, 14 en 15 als invoerveld beschikbaar.)

**SCHERM ONTWERP**

KWX-ID : 1 - 2 KWXnaam : 3

Aant.KWDEEL : 4

===== Gegevens Hoofdonderdeel =====

KWD-ID : 5 Omschr: 6

Hoofdond.nr. : 7 Hfdond-naam: 8

Aant.konond. : 9 Toestandskarakteristiek-indicatie: 10

**VELDNR. BESCHRIJVING**

- 
1. aanduiding kaartblad van het complex (geen invoerveld)
  2. aanduiding volgnummer van het complex (geen invoerveld)
  3. eigen naam van het complex (geen invoerveld)
  4. aantal geregistreerde kunstwerkdelen (geen invoerveld)
  5. code van het gewenste kunstwerkdeel
  6. omschrijving van het kunstwerkdeel (geen invoerveld)
  7. code van het gewenste hoofdonderdeel
  8. omschrijving van het hoofdonderdeel (geen invoerveld)
  9. aantal reeds aanwezige constructieonderdelen
  10. Aanduiding met 'J' of 'N'. Indien nog geen toestandskarakteristiek aanwezig, heeft men niet verder in DISK naar informatie te zoeken.

## SCHERM VERRIJKEN ONTWERP

Verrijgings module

KWX-ID :	1	-	2	KWXnaam :	3	A
KWD-ID :	4	Omschrijving :	5			

  

hfdon	conon	hoofd-/constr. onderdeel/rol/plaats bestaat op 6 tekeningen	
7	8	9	10

  

Betreft :	11	/	12	/	13	C
Aantal	14				st	
Hoogte					m	
Kanaal					.	
Lengte					m	
Lichtregeling					1 of 0	
Lichtsterkte					lux	
Maximale hoogte					m	
Maximale levensduur					jr	
Minimale hoogte					m	
Oppervlakte					m2	

C = overlay op B

## VELDNR. BESCHRIJVING

1. aanduiding kaartblad van het complex (geen invoerveld)
2. aanduiding volgnummer van het complex (geen invoerveld)
3. eigen naam van het complex (geen invoerveld)
4. code van het kunstwerkdeel (geen invoerveld)
5. omschrijving van het kunstwerkdeel (geen invoerveld)
6. aantal tekening waarop dit onderdeel voorkomt
7. markeringsveld ('V' is verrijkt)
8. code van het hoofdonderdeel
9. code van het constructieonderdeel
10. naam van het betreffende hoofd-/constr. onderdeel, rol en plaats
11. code van het geselecteerde hoofdonderdeel
12. code van het betreffende constructieonderdeel
13. naam van het betreffende hoofd-/constr. onderdeel
14. invulveld voor informatie bij het constructieonderdeel.

## LET OP!

De items in de eerste kolom van scherm c variëren per vakdiscipline.

**SCHERM INSPECTIE-PROJECT**

————— Beheer inspectie projecten —————

Inspectie projecten

---

Projectnr. :   1  

---

Omschrijving :   2  

---

Verantw. Inst. :   3                          4                          5  

---

Startdatum :   6  

---

Einddatum :   7

**VELDNR. BESCHRIJVING**

- 
1. Volgnummer voor de projecten. Alleen bij wijzigen kan op dit veld een nummer opgegeven worden.
  2. Omschrijving van een project. Het is de bedoeling zoveel mogelijk vaste omschrijvingen te gebruiken. (invoer verplicht)
  3. code van de inspectieverantwoordelijke instantie. (invoer verplicht)
  4. beschrijvend veld van de inspecterende instantie. (geen invoerveld)
  5. beschrijvend veld van de inspecterende instantie. (geen invoerveld)
  6. ingangsdatum van dit project. (Invoeren is niet verplicht)
  7. mogelijke einddatum van dit project. (Invoeren is niet verplicht)

---

**SCHERM ONDERHOUDSPROJECTEN**

```

----- ONDERHOUDSPROJECTEN -----
Onderhoudsplichtige :  1  -  2  -  3 
Diskprojectnr:  4  Onderhoudsprojectnr. :  5 
Omschrijving :  6 
Uitvoerende instantie :  7  -  8  -  9 
----- KUNSTWERKDEEL -----
KWX-ID :  10  -  11  KWDID :  12 
----- BOUWSTEEN -----
BOUWSTEEN nr. :  13  Omschrijving:  14 
Datum vaststelling :  15  Datum uiterlijk gereed :  16  Bedrag:  17 
Jaar van uitvoering:  18  Taakgebied :  19  Status:  20 
Uitvoerende instantie:  21  -  22  -  23 
Diskprojectnr:  24 

```

**VELDNR. BESCHRIJVING**


---

1. code van de onderhoudsplichtige
2. omschrijving 1 van de onderhoudsplichtige (geen invoerveld)
3. omschrijving 2 van de onderhoudsplichtige (geen invoerveld)
4. projectvolgnummer van DISK (geen RWS-code)
5. nummer van het project volgens RWS-code
6. omschrijving van het project
7. instantie die voor uitvoering van het project verantwoordelijk is
8. omschrijving 1 van de projectverantwoordelijke/uitvoerende instantie (geen invoerveld)
9. omschrijving 2 van de projectverantwoordelijke/uitvoerende instantie (geen invoerveld)
10. kaartblad van het kunstwerkcomplex waarvan een bouwsteen wordt gewenst
11. volgnummer van het complex waarvan een bouwsteen wordt gewenst
12. code van het kunstwerkdeel waarvan een bouwsteen wordt gewenst
13. nummer van de gewenste bouwsteen
- 14-23 zie hoofdstuk bouwsteen (geen invoervelden)
24. veld dat leeg is of het huidig projectnummer bevat (geen invoerveld)

## SCHERM TRANSPORT - RIT

Transportrit    Ontheffing    aanVraag    Advies    Beperking    Uitvoer    teRug  
 —————    Bijhouden van transportritten    —————

Tranport	
Ritnummer	: <u>1</u>
Trans. route	: <u>2</u> <u>3</u> —————    -> <u>4</u>
Dossiernummer	: <u>5</u>
Transporteur	: <u>6</u>
Totaallast	: <u>8</u> KN
Datum aanvraag	: <u>7</u>
Configuratie	: <u>9</u>
Contactpersoon	: <u>10</u>
Faxnummer	: <u>11</u>
Kenmerk	: <u>12</u>
Datum transport	: <u>13</u>
Lading	: <u>14</u>
Advies terug	: <u>15</u>
Stootcoeff.	: <u>16</u>
Rijdt	: <u>17</u> keer
Hoogte transp.	: <u>18</u> m    Breedte: <u>19</u> m
Type transport	: <u>20</u>
Lengte aanh.	: <u>21</u> m    Dissel : <u>22</u> m
Dolly afstand	: <u>23</u> m
Massa trekker	: <u>24</u> KN    Leeg : <u>25</u> KN
Laadlast	: <u>26</u> KN
Last voor	: <u>27</u> KN    Lijnen voor : <u>28</u>
Last achter	: <u>29</u> KN    Lijnen achter : <u>30</u>

## VELDNR.    BESCHRIJVING

1. volgnummer in DISK van een transport
2. code van de te volgen transport route [F9]
3. plaats van vertrek (geen invoerveld)
4. eindbestemming van dit transport (geen invoerveld)
5. codenummer van het dossier waarin de aanvraag documenten worden bewaard
6. naam van de transporteur die de aanvraag heeft ingediend
7. datum waarop het transportverzoek is binnengekomen (DD-MM-JJJJ)
8. berekend totaal gewicht van het transport (geen invoerveld)
9. transport configuratie-nummer
10. naam van de contactpersoon van de aanvragende organisatie
11. faxnummer van de aanvragende organisatie
12. kenmerk van de aanvragende organisatie
13. datum van het transport (DD-MM-JJJJ)
14. omschrijving van de lading
15. datum waarop de adviezen van de ontwerpende instantie terug moeten zijn
16. de stootcoëfficiënt van het transport
17. het aantal keer dat het transport deze route zal rijden
18. hoogte van het transport in beladen toestand (in meters)
19. breedte van het transport in beladen toestand (in meters)
20. code van het type van het transport [F9]
21. lengte van de aanhanger (vervoermiddel) in meters
22. afstand van het zwaartepunt van de trekker tot de eerste lijn van het transportvoertuig in meters weergegeven
23. hart-op-hart afstand tussen voorste en achterste dolly (bij dieplader) in meters weergegeven
24. het gewicht van de trekker in KN
25. het ledig gewicht van het vervoermiddel inclusief de trekker in KN
26. gewicht van het transport inclusief vervoermiddel en exclusief de trekker in KN
27. het gewicht in KN op de voorste dolly, in geval van een dieplader
28. het aantal lijnen van de voorste dolly, in geval van een dieplader
29. het gewicht in KN op de achterste dolly, in geval van een dieplader
30. het aantal lijnen van de achterste dolly, in geval van een dieplader



## SCHERM TRANSPORT - ONTHEFFINGEN

Uitvoer teRug

---

Bijhouden van transportritten

---

Transport

Ritnummer	: <u>1</u>				
Trans. route	: <u>2</u>	<u>3</u>	->	<u>4</u>	
Dossiernummer	: <u>5</u>				
Transporteur	: <u>6</u>		Datum aanvraag	: <u>7</u>	
Totaallast	: <u>8</u> KN		Configuratie	: <u>9</u>	

---

Overzicht ontheffingen

Ontheffings- code	Verleend door	Datum Verleend	Geldig van	Geldig tot	Status
10	11	12	13	14	15

### VELDNR. BESCHRIJVING

- 
1. volgnummer in DISK van een transport
  2. code van de te volgen transport route [F9]
  3. plaats van vertrek (geen invoerveld)
  4. eindbestemming van dit transport (geen invoerveld)
  5. codenummer van het dossier waarin de aanvraag documenten worden bewaard
  6. naam van de transporteur die de aanvraag heeft ingediend
  7. datum waarop het transportverzoek is binnengekomen (DD-MM-JJJJ)
  8. berekend totaal gewicht van het transport (geen invoerveld)
  9. transport configuratie-nummer
  10. codering waaronder de ontheffing bekend is bij het bevoegd gezag
  11. organisatie die het bevoegd gezag vertegenwoordigt
  12. datum waarop de ontheffing is verleend door het bevoegd gezag (DD-MM-JJJJ)
  13. begindatum van geldigheid van deze ontheffing (DD-MM-JJJJ)
  14. einddatum van geldigheid van deze ontheffing (DD-MM-JJJJ)
  15. status van de ontheffing: 'geldig', 'aanvraag', 'verlopen'

## SCHERM TRANSPORT - AANVRAAG

	Uitvoer	teRug																																							
Bijhouden van transportritten																																									
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="3" style="border-bottom: 1px solid black;">Transport</td> </tr> <tr> <td style="width: 60%;">Ritnummer</td> <td style="width: 20%;">: <u>1</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Trans. route</td> <td>: <u>2</u>   <u>3</u></td> <td style="text-align: right;">-&gt; <u>4</u></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;">Overzicht controle aanvraag</td> </tr> <tr> <td>Afdeling</td> <td>: <u>5</u> - <u>6</u></td> <td>Opmerking : <u>7</u></td> </tr> <tr> <td>Adviseur</td> <td>: <u>8</u></td> <td>Dossiernr. : <u>9</u></td> </tr> <tr> <td>Doorgezonden</td> <td>: <u>10</u></td> <td>Retour : <u>11</u></td> </tr> <tr> <td>Afdeling</td> <td>: <u>   </u> - <u>   </u></td> <td>Opmerking : <u>   </u></td> </tr> <tr> <td>Adviseur</td> <td>: <u>   </u></td> <td>Dossiernr. : <u>   </u></td> </tr> <tr> <td>Doorgezonden</td> <td>: <u>   </u></td> <td>Retour : <u>   </u></td> </tr> <tr> <td>Afdeling</td> <td>: <u>   </u> - <u>   </u></td> <td>Opmerking : <u>   </u></td> </tr> <tr> <td>Adviseur</td> <td>: <u>   </u></td> <td>Dossiernr. : <u>   </u></td> </tr> <tr> <td>Doorgezonden</td> <td>: <u>   </u></td> <td>Retour : <u>   </u></td> </tr> </table>			Transport			Ritnummer	: <u>1</u>		Trans. route	: <u>2</u> <u>3</u>	-> <u>4</u>	Overzicht controle aanvraag			Afdeling	: <u>5</u> - <u>6</u>	Opmerking : <u>7</u>	Adviseur	: <u>8</u>	Dossiernr. : <u>9</u>	Doorgezonden	: <u>10</u>	Retour : <u>11</u>	Afdeling	: <u>   </u> - <u>   </u>	Opmerking : <u>   </u>	Adviseur	: <u>   </u>	Dossiernr. : <u>   </u>	Doorgezonden	: <u>   </u>	Retour : <u>   </u>	Afdeling	: <u>   </u> - <u>   </u>	Opmerking : <u>   </u>	Adviseur	: <u>   </u>	Dossiernr. : <u>   </u>	Doorgezonden	: <u>   </u>	Retour : <u>   </u>
Transport																																									
Ritnummer	: <u>1</u>																																								
Trans. route	: <u>2</u> <u>3</u>	-> <u>4</u>																																							
Overzicht controle aanvraag																																									
Afdeling	: <u>5</u> - <u>6</u>	Opmerking : <u>7</u>																																							
Adviseur	: <u>8</u>	Dossiernr. : <u>9</u>																																							
Doorgezonden	: <u>10</u>	Retour : <u>11</u>																																							
Afdeling	: <u>   </u> - <u>   </u>	Opmerking : <u>   </u>																																							
Adviseur	: <u>   </u>	Dossiernr. : <u>   </u>																																							
Doorgezonden	: <u>   </u>	Retour : <u>   </u>																																							
Afdeling	: <u>   </u> - <u>   </u>	Opmerking : <u>   </u>																																							
Adviseur	: <u>   </u>	Dossiernr. : <u>   </u>																																							
Doorgezonden	: <u>   </u>	Retour : <u>   </u>																																							

## VELDNR. BESCHRIJVING

- 
1. volgnummer in DISK van een transport
  2. code van de te volgen transport route [F9]
  3. plaats van vertrek (geen invoerveld)
  4. eindbestemming van dit transport (geen invoerveld)
  5. code van de ontwerpafdeling [F9]
  6. omschrijving van de ontwerpafdeling (geen invoerveld)
  7. W = verstuurd aan de adviseur, leeg = verwerkt en terugontvangen
  8. naam van de constructeur-staticus die het transport behandelt
  9. nummer van het dossier waarin de papieren worden opgeslagen
  10. datum waarop het begeleidende routeoverzicht aan de adviseur is verzonden (DD-MM-JJJJ)
  11. datum waarop het antwoord van de adviseur is ontvangen (DD-MM-JJJJ)

## SCHERM TRANSPORT - ADVIES

Bijhouden van transportritten		Uitvoer teRug
Advies horende bij ritnr : <u>1</u>		
Adviesnr	: <u>2</u>	Behandeld door : <u>3</u>
Toegestaan	: <u>4</u>	Max snelheid : <u>5</u> km/h
Verstuurd op	: <u>6</u>	Ons kenmerk : <u>7</u>
Verzonden aan	: <u>8</u>	
KW-ID	: <u>9</u> - <u>10</u> - <u>11</u>	<u>12</u>
Beperking:	<u>13</u>	
Tekst van de beperking		
	<u>14</u>	

## VELDNR. BESCHRIJVING

- 
1. nummer van het in DISK geregistreerde transport
  2. volgnummer van een geregistreerd advies bij een transport
  3. naam van de persoon die het advies verstrekt
  4. letter die aangeeft of/hoe de rit is toegestaan [F9]
    - B = rit is toegestaan met beperkingen
    - J = rit is toegestaan
    - N = rit is niet toegestaan
  5. maximaal toegestane snelheid van het transport tijdens de passage in kilometers per uur
  6. datum waarop het advies is verzonden aan aanvragende instantie (DD-MM-JJJJ)
  7. kenmerk van de advies-verlener
  8. naam van de contactpersoon van de aanvragende instantie
  9. kaartblad van het kunstwerkcomplex waarvan de passage deel uit maakt
  10. volgnummer van het kaartblad van het kunstwerkcomplex waarvan de passage deel uit maakt
  11. volgnummer van het kunstwerk bij het betreffende kunstwerkcomplex
  12. omschrijving van het betreffende kunstwerk (geen invoerveld)
  13. code van de tekst van de beperking [F9]
  14. tekst van de beperking die niet gewijzigd kan worden. [↑] en [↓]

## SCHERM TRANSPORT - ROUTE

Transport Routedeel rApport teRug												
Opstellen van transportroutes												
Route :	<u>1</u>											
Van :	<u>2</u>	<u>3</u>										
Naar :	<u>4</u>	<u>5</u>										
Via :	<u>6</u>	<u>7</u>										
Routedelen												
Volgnr	Van oprit											
<u>8</u>	<u>9</u>	hm: <u>10</u>	<u>11</u>	-	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>16</u>	hm: <u>17</u>	<u>18</u>	-	<u>19</u>	<u>20</u>
	<u>14</u>	<u>15</u>					<u>21</u>	<u>22</u>				
		hm: _____	-	_____			hm: _____	-	_____			
		hm: _____	-	_____			hm: _____	-	_____			

## VELDNR. BESCHRIJVING

1. volgnummer van een in DISK geregistreeerde route
2. code van de plaats waar het transport vertrekt
3. omschrijving van de vertrekplaats (geen invoerveld)
4. code van de plaats van bestemming
5. omschrijving van de plaats van bestemming (geen invoerveld)
6. code van de plaats waar het transport langs gaat
7. omschrijving van de plaats waar het transport langs gaat (geen invoerveld)
8. volgnummer van het routedeel (geen invoerveld)
9. nummer van de aansluitende weg bij het begin van dit routedeel [F9]
10. begin hectometrering van het wegvak (geen invoerveld)
11. hm letter voor verbindingswegen behorende bij de beginhectometer (geen invoerveld)
12. eind hectometrering van het wegvak (geen invoerveld)
13. hm letter voor verbindingswegen behorende bij de eindhectometer (geen invoerveld)
14. nummer van de oprit
15. naam van de plaats/oprit waar het wegvak begint
16. nummer van de weg bij het eind van dit wegvak [F9]
17. begin hectometrering van het wegvak (geen invoerveld)
18. hm letter voor verbindingswegen behorende bij de beginhectometer (geen invoerveld)
19. eind hectometrering van het wegvak (geen invoerveld)
20. hm letter voor verbindingswegen behorende bij de eindhectometer (geen invoerveld)
21. nummer van de afrit
22. naam van de plaats/afrit waar het wegvak begint

## SCHERM TRANSPORT - WEGVAK / AANSLUITINGEN

Wegvak Aansluiting teRug

Bijhouden van de wegvakken

Wegvak

Route	<u>1</u>	Hm	<u>2</u>	<u>3</u>	-	<u>4</u>	<u>5</u>	
Afslag	<u>6</u>		<u>7</u>					Soort: <u>8</u>

Aansluitingen

Route	Hectometer					Afslag	
<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>15</u>	
_____	_____	-	_____	-	_____	_____	
_____	_____	-	_____	-	_____	_____	
_____	_____	-	_____	-	_____	_____	
_____	_____	-	_____	-	_____	_____	
_____	_____	-	_____	-	_____	_____	

### VELDNR. BESCHRIJVING

1. nummer van de rijksweg waarin dit wegvak ligt
2. begin hectometrering van het wegvak
3. hm letter voor verbindingswegen behorende bij de beginhectometer
4. eind hectometrering van het wegvak
5. hm letter voor verbindingswegen behorende bij de eindhectometer
6. nummer van de afrit
7. naam van de plaats/afrit waar het wegvak begint
8. [O]prit of [A]frit
9. nummer van de rijksweg waarin dit wegvak ligt
10. begin hectometrering van het wegvak
11. hm letter voor verbindingswegen behorende bij de beginhectometer
12. eind hectometrering van het wegvak
13. hm letter voor verbindingswegen behorende bij de eindhectometer
14. nummer van de afrit
15. naam van de plaats/afrit waar het wegvak begint

## SCHERM TRANSPORT - PASSAGES

teRug

Koppelen van passages aan wegvakken

Passage			
KWX-ID:	<u>1</u>	-	<u>2</u>
KWNR :	<u>3</u>		<u>4</u>
Route :	<u>5</u>	Hectometer:	<u>6</u> <u>7</u> Omschrijving : <u>8</u>

Bovenstaande passage wordt gekoppeld aan onderstaand wegvak

Wegvak			
Route :	<u>9</u>	Van Hectometer :	<u>10</u> <u>11</u> Naar: <u>12</u> <u>13</u>

## VELDNR. BESCHRIJVING

1. code van het kaartblad van het kunstwerkcomplex
2. volgnummer van het kaartblad van het kunstwerkcomplex
3. volgnummer van het kunstwerk bij dit complex
4. omschrijving van het kunstwerk
5. rijkswegnummer waarin deze passage voorkomt
6. hectometrering van dit kunstwerk
7. hm letter voor verbindingswegen behorende bij de hectometrering
8. omschrijving van deze passage
9. nummer van de rijksweg waarin dit wegvak ligt
10. beginhectometrering van het wegvak
11. hm letter voor verbindingswegen behorende bij de beginhectometer
12. eindhectometrering van het wegvak
13. hm letter voor verbindingswegen behorende bij de eindhectometer

**SCHERM TRANSPORT - BEHEER Gemeentes**

Overzicht gemeentes

Gemeente	
1	2

VELDNR.    BESCHRIJVING

---

- 1.    code van de betreffende gemeente
- 2.    naam van de betreffende gemeente

**SCHEM TRANSPORT - BEHEER Transporttypes**

Overzicht transporttypes

Typenr 1	Omschrijving 2

## VELDNR.    BESCHRIJVING

- 
1. code van het betreffende transporttype
  2. omschrijving van het betreffende transporttype



**SCHERM TRANSPORT - BEHEER Beperkingen**

Nieuw Wijzigen Opzoeken Verwijderen teRug  
Bijhouden van transportbeperkingen

Volgnr: 1  
Tekst : 2

---

---

---

---

---

---

[F5] : nieuwe regel boven cursor  
[F6] : nieuwe regel onder cursor  
Shift+[F5] : verwijdert regel waar cursor staat  
[F10] : Bewaar de tekst en toon menubalk

## VELDNR. BESCHRIJVING

1. volgnummer van de betreffende beperking
2. tekst van de beperking

Deze tekst kan worden ingetypt waarbij de volgende edit-functies tot uw beschikking staan:

[F5] : nieuwe regel boven cursor  
[F6] : nieuwe regel onder cursor  
Shift+[F5] : verwijdert regel waar cursor staat  
[F10] : Bewaar de tekst en toon menubalk

---

**SCHERM LIJST HOOFDONDERDELEN PER KUNSTWERKSOORT**

===== Onderdeelttype verzameling per inspecterende instantie =====

Verzameling : 1

VELDNR.    BESCHRIJVING

-----  
1    nummer van de deelverzameling

## SCHERM MUTEREN INTERVAL INSPECTIE-UNIT

## Aanpassen inspectie Units

Rijksweg 1 Dienstkring 2 3

Kw-id				interv		Volgende	insp Hm	
Bla	vnr	deel	Inp.datum	oud	nie		10	11
<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>			

## VELDNR. BESCHRIJVING

- 
- 1 rijkswegnummer
  - 2 code van de beherende instantie
  - 3 naam beherende dienstkring
  - 4 kaartblad van kunstwerkcomplexidentificatie
  - 5 volgnummer van kunstwerkcomplexidentificatie
  - 6 kunstwerkdeelidentificatie
  - 7 datum volgens vast formaat
  - 8 frequentie (aantal maanden tussen twee inspecties)
  - 9 nieuwe frequentie in maanden
  - 10 datum volgende inspectie
  - 11 code inspecterende instantie
  - 12 aanduiding hectometrering

---

**SCHERM TRANSPORT LIJST TE PASSEREN KUNSTWERKEN**

Overzicht passages voor zwaar transport

Ritnummer : 1

Vakdiscipline : 2

**VELDNR. BESCHRIJVING**

---

- 1 ritnummer
- 2 vakdiscipline

---

**SCHERM OVERZICHT TRANSPORTEN**

Overzicht van transporten binnen op te geven periode

Transporten via route: 1

Begin van de periode : 2

Eind van de periode : 3

**VELDNR. BESCHRIJVING**

---

- 1 nummer route
- 2 datum begin periode
- 3 datum eind periode

---

**SCHERM UITVOER Volledig overzicht zwaar transport**

Overzicht belastingberekeningen voor alle passages bij transport

Transportrit : 1

Vakdiscipline : 2

VELDNR. BESCHRIJVING

---

1 nummer transportrit

2 code ontwerpende instantie

**SCHERM PLANOVERZICHT 1**

```
===== Planning naar Inspecterende Instantie =====  
Code van de inspecterende instantie : 1 2  
  
Begin van de inspectie-periode      : 3  
Einde van de inspectie-periode     : 4  
                                   : 5
```

## VELDNR.  BESCHRIJVING

- 
- 1 code inspecterende instantie
  - 2 naam inspectieverantwoordelijke directie
  - 3 naam inspectieverantwoordelijke dienstkring
  - 4 datum begin inspectieperiode
  - 5 datum einde inspectieperiode

## SCHERM PLANOVERZICHT 2

```
===== Planning naar Inspecterende Instantie =====  
===== en Beherende Instantie =====  
Code van de inspecterende instantie : 1 2  
  
Code van de beherende instantie : 3  
4 5  
  
Begin van de inspectie-periode : 6  
7  
Einde van de inspectie-periode : 8  
8
```

## VELDNR. BESCHRIJVING

- 
- 1 code inspecterende instantie
  - 2 naam inspectieverantwoordelijke directie
  - 3 naam inspectieverantwoordelijke dienstkring
  - 4 code beherende instantie
  - 5 naam beherende regionale directie
  - 6 naam beherende dienstkring
  - 7 datum begin inspectieperiode
  - 8 datum einde inspectieperiode



## SCHERM PLANOVERZICHT 3

```
===== Planning naar Inspectie verantwoordelijke Instantie =====  
===== en Inspecterende Instantie (zonder portalen) =====  
Code van de inspecterende instantie      :  1  2  
  
Code van de inspectie verantwoordelijke  :  4  3  
                                           5  
  
Begin van de inspectie-periode           :  7  6  
Einde van de inspectie-periode          :  8
```

## VELDNR. BESCHRIJVING

- 
- 1 code inspecterende instantie
  - 2 naam inspecterende directie
  - 3 naam inspecterende dienstkring
  - 4 code inspectie verantwoordelijke instantie
  - 5 naam inspectieverantwoordelijke directie
  - 6 naam inspectieverantwoordelijke dienstkring
  - 7 datum begin inspectieperiode
  - 8 datum einde inspectieperiode

**SCHERM PLANOVERZICHT (zonder portalen) 4**

```
===== Planning naar Inspectie verantwoordelijke Instantie =====  
===== Zonder portalen =====  
Code van de inspectie verantwoordelijke : 1 2  
  
Begin van de inspectie-periode           : 4 3  
Einde van de inspectie-periode           : 5
```

## VELDNR.  BESCHRIJVING

- 
- 1 code inspecterende instantie
  - 2 naam inspecterende directie
  - 3 naam inspecterende dienstkring
  - 4 datum begin inspectieperiode
  - 5 datum eind inspectieperiode

**SCHERM PLANOVERZICHT (alleen portalen) 5**

```
===== Planning naar Inspectie verantwoordelijke en =====  
===== Inspecterende Instantie (Alleen portalen) =====  
Code van de inspecterende instantie      :  1  2  
  
Code van de inspectie verantwoordelijke  :  4  3  
                                           5  
  
Begin van de inspectie-periode           :  7  6  
Einde van de inspectie-periode          :  8
```

## VELDNR. BESCHRIJVING

- 
- 1 code inspecterende instantie
  - 2 naam inspecterende directie
  - 3 naam inspecterende dienstkring
  - 4 code inspectieverantwoordelijke instantie
  - 5 naam inspectieverantwoordelijke directie
  - 6 naam inspectieverantwoordelijke dienstkring
  - 7 datum begin inspectieperiode
  - 8 datum eind inspectieperiode

## SCHERM PLANOVERZICHT 6

```
===== Planning naar Inspectie verantwoordelijke Instantie =====  
===== Alleen portalen =====  
Code van de inspectie verantwoordelijke : 1 2  
  
Begin van de inspectie-periode          : 4 3  
Einde van de inspectie-periode         : 5
```

## VELDNR. BESCHRIJVING

- 
- 1 code inspecterende instantie
  - 2 naam inspecterende directie
  - 3 naam inspecterende dienstkring
  - 4 datum begin inspectieperiode
  - 5 datum eind inspectieperiode

**SCHERM VOORTGANGSOVERZICHT 1a (zonder portalen)**

===== Voortgangsoverzicht per beherende instantie =====  
===== Zonder portalen =====

Code van de beherende instantie : 1 2  
Begin van de inspectie-periode : 3  
Einde van de inspectie-periode : 4  
Einde van de inspectie-periode : 5

## VELDNR. BESCHRIJVING

- 
- 1 code beherende instantie
  - 2 naam beherende directie
  - 3 naam beherende dienstkring
  - 4 datum begin inspectieperiode
  - 5 datum eind inspectieperiode

**SCHERM VOORTGANGSOVERZICHT 1b (alleen portalen)**

===== Voortgangsoverzicht per beherende instantie =====  
===== Alleen portalen =====

Code van de beherende instantie : 1 2  
Begin van de inspectie-periode : 3  
Einde van de inspectie-periode : 4  
Einde van de inspectie-periode : 5

## VELDNR. BESCHRIJVING

- 
- 1 code beherende instantie
  - 2 naam beherende directie
  - 3 naam beherende dienstkring
  - 4 datum begin inspectieperiode
  - 5 datum eind inspectieperiode

**SCHERM VOORTGANGSOVERZICHT 2a (zonder portalen)**

===== Voortgangsoverzicht per beherende instantie =====  
===== en Inspectieverantwoordelijke instantie =====  
===== Zonder portalen =====

Code van de beherende instantie : 1 2  
Code van de inspectie verantwoordelijke : 3  
4 5  
Begin van de inspectie-periode : 6  
Einde van de inspectie-periode : 7  
8

## VELDNR. BESCHRIJVING

- 
- 1 code beherende instantie
  - 2 naam beherende directie
  - 3 naam beherende dienstkring
  - 4 code inspectieverantwoordelijke instantie
  - 5 naam inspectieverantwoordelijke directie
  - 6 naam inspectieverantwoordelijke dienstkring
  - 7 datum begin inspectieperiode
  - 8 datum eind inspectieperiode

**SCHERM VOORTGANGSOVERZICHT 2b (alleen portalen)**

===== Voortgangsoverzicht per beherende instantie =====  
===== en Inspectieverantwoordelijke instantie =====  
===== Zonder portalen =====

Code van de beherende instantie : 1 2  
Code van de inspectie verantwoordelijke : 3  
4 5  
Begin van de inspectie-periode : 6  
7  
Einde van de inspectie-periode : 8  
8

## VELDNR. BESCHRIJVING

- 
- 1 code beherende instantie
  - 2 naam beherende directie
  - 3 naam beherende dienstkring
  - 4 code inspectieverantwoordelijke instantie
  - 5 naam inspectieverantwoordelijke directie
  - 6 naam inspectieverantwoordelijke dienstkring
  - 7 datum begin inspectieperiode
  - 8 datum eind inspectieperiode



## SCHERM PASPOORT A/B (selectief)

Kunstwerkcomplex	
<u>1</u> <u>2</u> <u>3</u>	Aantal kunstwerkdelen : <u>4</u>
	Aantal kunstwerken : <u>5</u>

Kunstwerkdeel	
<u>6</u> <u>7</u> <u>8</u>	
---	
---	
---	

Kunstwerk	
<u>9</u> <u>10</u> <u>11</u>	<u>12</u>
---	
---	
---	

Selecteer met 'X'. Ga naar kunstwerk met Enter. F10 = rapport uitvoeren |

OF

Selecteer met 'X'. Ga naar kunstwerkdeel met Enter. F10 = rapport uitvoeren |

## VELDNR. BESCHRIJVING

- 
- 1 kaartblad kunstwerkcomplex (geen invoerveld)
  - 2 volgnummer kunstwerkcomplex (geen invoerveld)
  - 3 omschrijving kunstwerkcomplex (geen invoerveld)
  - 4 aantal kunstwerken bij dit complex (geen invoerveld)
  - 5 aantal kunstwerkdelen bij dit complex (geen invoerveld)
  - 6 markeringsveld voor te selecteren kunstwerkdelen (gebruik 'X')
  - 7 code van het kunstwerkdeel (geen invoerveld)
  - 8 omschrijving van het kunstwerkdeel (geen invoerveld)
  - 9 markeringsveld voor te selecteren kunstwerk (gebruik 'X')
  - 10 volgnummer van het kunstwerk (geen invoerveld)
  - 11 omschrijving van het kunstwerk (geen invoerveld)
  - 12 volgnummer van het complex waartoe dit kunstwerk behoort (geen invoerveld)

---

**SCHERM CONTROLE CHECKLIST**

===== Opstellen Checklist per Inspectieunit =====

Inspectieunit :   1  

VELDNR.  BESCHRIJVING

-----  
1 nummer inspectie-unit

---

**SCHERM CHECKLIST NAAR FILE**

===== Opstellen Checklist naar file =====

Tekeningnummer van de checklist

1

VELDNR.    BESCHRIJVING

---

1 nummer tekening van de checklist

**SCHERM TOTAAL INSPECTIERAPPORTAGE**

Totaaloverzicht van een kunstwerkdeel

Inspectieunit : 1

Filenaam : 2

VELDNR. BESCHRIJVING

---

- 1 nummer inspectie-unit
- 2 naam van de uitvoerfile

---

**SCHERM SCHADERAPPORT**

===== Opstellen Schaderapport per Inspectieunit=====

Inspectieunit : 1

VELDNR.    BESCHRIJVING

-----  
1 nummer inspectie-unit

---

**SCHERM UITVOER TOESTANDSKARAKTERISTIEK**

===== Toestandskarakteristiek per Inspectieunit =====

Inspectieunit :   1  

VELDNR.  BESCHRIJVING

-----  
1 nummer inspectie-unit

---

**SCHERM UITVOER URGENTIEOVERZICHT**

===== Urgentie Onderhoud =====

Code van de onderhoudsplichtige :  1   2

3

Drempelwaarde :  4

**VELDNR. BESCHRIJVING**

---

- 1 code van de onderhoudsplichtige
- 2 naam beherende regionale directie
- 3 naam beherende dienstkring
- 4 minimale V&F waarde voor het overzicht

---

**SCHERM UITVOER URGENTIEOVERZICHT**

Drempel : 1

VELDNR.    BESCHRIJVING

---

1 minimale V&F waarde voor het overzicht



---

**SCHERM UITVOER SAMENSTELLING BOUWSTENEN**

===== Opstellen overzicht samenstelling Bouwstenen =====

Bouwsteen nummer : 1

VELDNR.    BESCHRIJVING

-----  
1 nummer bouwsteen

---

**SCHERM UITVOER OVERZICHT BOUWSTENEN**

===== Overzicht bouwstenen per onderhoudsplichtige =====

Onderhoudsplichtige : 1 2

3

**VELDNR. BESCHRIJVING**

---

- 1 code van de beherende instantie
- 2 naam beherende regionale directie
- 3 naam beherende dienstkring

---

**SCHERM UITVOER FASERING BOUWSTENEN**

===== Fasering Bouwstenen =====

Code van de directie : 1 2

3

Beginjaar van de presentatieperiode: 4

**VELDNR. BESCHRIJVING**

---

- 1 code van de beherende instantie
- 2 naam beherende regionale directie
- 3 naam beherende dienstkring
- 4 jaar van de presentatieperiode

---

**SCHERM UITVOER FASERING BOUWSTENEN**

===== Fasering Bouwstenen per dienstkring =====

Code van de onderhoudsplichtige dienstkring: 1 2

3

Beginjaar van de presentatieperiode : 4

**VELDNR. BESCHRIJVING**

---

- 1
- 2 naam beherende regionale directie
- 3 naam beherende dienstkring
- 4

---

**SCHERM UITVOER ONDERHOUD PER DIENSTKRING**

===== Fasering onderhoud per dienstkring =====

Code van de onderhoudsplichtige dienstkring: 1 2

3

Beginjaar van de presentatieperiode : 4

**VELDNR. BESCHRIJVING**

---

- 1 code beherende instantie
- 2 naam beherende regionale directie
- 3 naam beherende dienstkring
- 4 jaar begin presentatieperiode

---

**SCHERM UITVOER ONDERHOUD PER DIRECTIE**

===== Fasering Bouwstenen per directie =====

Code van de onderhoudsplichtige directie :   1     2  

Beginjaar van de presentatieperiode :   3  

**VELDNR.  BESCHRIJVING**

---

- 1 code van de beherende regionale directie
- 2 naam beherende regionale directie
- 3 jaar begin presentatieperiode

---

**SCHERM UITVOER ONDERHOUDSPROJECTEN**

===== Opstellen overzicht Onderhoudsprojecten =====

Code van de uitvoerende instantie :   1     2    
Code van de onderhoudsplichtige :   3    
  4     5    
  6  

## VELDNR.  BESCHRIJVING

- 
- 1 code van de inspectie uitvoerende instantie
  - 2 naam van de inspectie uitvoerende directie
  - 3 naam van de inspectie uitvoerende dienstkring
  - 4 code van de onderhoudsplichtige instantie
  - 5 naam van de onderhoudsplichtige directie
  - 6 naam van de onderhoudsplichtige dienstkring

---

**SCHERM UITVOER UITGESTELD ONDERHOUD**

===== Overzicht uitgesteld onderhoud =====

Code van de onderhoudsplichtige   1  

VELDNR.  BESCHRIJVING

-----  
1  code van de onderhoudplichtige



---

**SCHERM UITVOER ONDERDELEN PER VAKDISCIPLINE**

===== Onderdeelttype verzameling per inspecterende instantie =====

Verzameling: 1

VELDNR.    BESCHRIJVING

-----  
1    nummer van de deelverzameling

---

**SCHERM UITVOER SCHADETYPE DEELVERZAMELING**

===== Schadetypen per inspecterende instantie =====

Verzameling: 1

VELDNR.    BESCHRIJVING

-----  
1    nummer van de deelverzameling