

Förändringar i VV publ 2003:54, version 1.1 vs 1.0

Innehåll (förteckning)

Dokumentbeteckning kallas åter Handlingsbeteckning.

Nytt appendix "I" för handlingsbeteckningar 1+1+1 tkn.

Appendix "I" byter till "J".

Appendix "J" byter till "K".

1.2 Mål

Stycke omformulerat men med samma innebörd som tidigare.

2.2 Beskrivning av informationstyper

Metadata kompletterat med att fil kan namnges med filformat ".MD" eller ".<filformat>.MD".

Filformat för styrfiler kan vara ".DWG.LR" eller ".DWG.XR".

2.8 Namnkonvention

Justering;

"Namnkonvention för de olika informationstyperna framgår av kapitel 2.8.1 t.o.m. 2.8.8".

Hänvisning till appendix C fel. Justerat till appendix D.

2.8.3 Namnkonvention gällande för övriga modeller

Kapitel utgår och underliggande kapitel numreras ett hacka bakåt (2.8.4 blir 2.8.3 o s v).

2.8.3 (tidigare 2.8.4) Namnkonvention gällande för textdokument

Kapitel omskrivet.

2.8.4 (tidigare 2.8.5) Namnkonvention gällande för metadata

Filformat för styrfiler kan vara ".MD" eller ".<filformat>.MD".

2.8.5 (tidigare 2.8.6) Namnkonvention gällande för styrfiler till ritningsdefinition

Filformat för styrfiler kan även vara ".DWG.LR" eller ".DWG.XR".

Stycke om styrfilens namn omformulerat.

2.8.6 Namnkonvention gällande för bild

Nytt kapitel för bild.

2.8.7 Namnkonvention gällande för modell

Nytt kapitel för modeller som ej är ritningsmodeller.

2.9 Metadata

Förklaring i tabell omgjord.

Hänvisning till appendix C fel. Justerat till appendix D.

2.10 Styrfiler till ritningsdefinitioner

Text kompletterad med förklaring att externa referenser kan vara ritningsmodeller och bilder.

2.11.6 Indelning i projekt

Innehåll omformulerat.

2.11.10.6 Konfigurationsfiler för AutoCAD

Text kompletterad avseende VPN-tunnling

2.11.8 Statusbenämning

Text kompletterad med stycke:

”Statusbenämning ”Förfrågningsunderlag” får endast användas på dokument som upprättas vars enda syfte är att ingå i ett förfrågningsunderlag.”

2.11.10 CAD - Allmänt

Bild justerad med alternativt filsuffix för metadata och styrfiler “.DWG.MD”, “.DWG.LR” och “.DWG.XR”.

Bild justerad med att ”Plott” kan vara PLT eller PDF.

Bild justerad med att ”Metadata” kan vara MD eller <filformat>.MD.

2.11.10.2 – Textstilar (fontfil)

ARIAL och ISOCP har adderats till eftersom nya namnrutan innehåller dessa.

Textstilarna har även kompletterats med angivande av filtyp .SHX och .TTF för resp stil.

2.11.10.4 – Färger, linjetjocklekar och pennor

Kapitel omskrivet.

Två typer; PLT resp PDF.

2.11.10.5 – Färger, linjetjocklekar och pennor

Kapitel omskrivet.

Två nya tabeller för PLT resp PDF.

PLT alltid med Färg+Linjetjocklek+Penna (som idag).

PDF = ”Software” men koppling mellan färg och linjetjocklek finns.

2.11.10.6 – Konfigurationsfiler för AutoCAD

Nytt kapitel. Flyttar kapitel nedanför som får ökat kapitelnummer.

2.11.10.7 – Mottagningskontroll

Tidigare 2.11.10.6

Kompletterat med olika metoder för att lägga i mottagningsstämpel för filtyp PLT resp. PDF.

2.11.11.2 Disposition

Textkompletterad med ”...ritningsmodeller OCH BILDER...”.

2.11.11.3 Namnruta och revideringsrader

Ny bild på namnruta och exempel på namnruta.

2.11.13 Textdokument

Filformat för styrfiler kan även vara ".DWG.LR" och ".DWG.XR".

2.11.14 Modeller

Omskrivning av kapitlet med ny bild för exemplet.

2.12.2 Omfattning

Vad som ska levereras har kompletterats med bilder.

Ruta med princip kompletterad med exempel för bild.

2.12.3 Chaos

Filformat för styrfiler kan även vara ".DWG.LR" och ".DWG.XR".

6 Ansvar

Kompletterande text om var dokumenten hittas på webben..

7 Databasbeteckningar

Listan för databasbeteckningar justerad och kompletterad. "PR" ersätter tidigare "PL" avsett för tillfällig projektering.

8 Publikationer

Hela kapitlet struket. Ingår i kap. 6 istället.

Appendix A

Följande attribut har utgått:

Filnamn, Filtyp, Hskala, Lskala, ProgramVersion

Anlaggningsdel1, Anlaggningsdel2 och Delområde har kompletterats i beskrivningen med "Fylls i automatiskt med värde enligt objektets IT-handledningen om värde saknas vid leverans av dokument till Chaos."

Objektnamn får ny beskrivning:

"Används för textdokument. "Objektnamn1" kan användas istället för "Objektnamn".

Objektnamn1 och Objektnamn2 tillkommer för ritningar.

"ExternNr" har lagts tillbaka igen och ersätter "Uppdragsnr".

"UppdragsNr" utgår.

"(Rev)" ersätts med "Revidering".

VVDATUM och VVDIARIENR inlagt under "RevideringVVDatum" resp

"RevideringVVDiarieNr".

Kontrollerat och justerat max antal tecken mot vad som kan hanteras i Chaos.

Attribut "KonstbNr" och "KonstbRitningsNr" har kompletterats med beskrivning att dessa avser metadata för "Konstruktionsnummer" och "Konstruktionsritningsnummer".

Attributbenämning behålls för att inte behöva göra ändringar i Chaos och listorna.

Appendix B

Följande attribut har utgått:

Filnamn, Filtyp, Hskala, Lskala, ProgramVersion, UppdragsNr.

”ExternNr” ersätter ”UppdragsNr”.

”RevideringVVDatum” och ”RevideringVVDiarieNr” tillkommer i tabellerna.

För textdokument och modell kan ”Objektnamn” eller ”Objektnamn1” och ”Objektnamn2” användas.

Tabell för bild har tillkommit.

Tabell för modell (övriga modeller) har kompletterats med;

Revidering

RevideringAvser

RevideringDatum

RevideringGodkand

RevideringVVDatum

RevideringVVDiarieNr

Status

Uppdragsansv

Appendix D

Attribut i rutan under avsnitt ” Metadata för revideringshistorik ” har justerats från ”Rev...” till ”Revidering...” för att stämma mot appendix A och B.

Appendix E

Inledning kompletterad med text om max 3 tecken.

Endast filformat med 3 tkn kan hanteras i Chaos. Lista justerad och preciserad. VRML borttaget.

Nya filformat för bilder har lagts till.

Ny rad för filformat ”CAL” = arkivering.

Appendix G

Tabell för teknikområden justerad enligt följande;

F – Nytt för ”Tunnelventilation” (uppdelning av teknikområde ”V”).

H – Nytt för ”Tele” (uppdelning av teknikområde ”R”).

N – Ändrad definition till ”Miljö”. Kallades förr ”Natur och MKB”.

Q – Nytt för ”Kvalitet”.

R – Ändrad definition till ” Styr- och reglerteknik”. Kallades förr ” Styr-, regler- och teleteknik”. Tele ligger nu på ”H”.

U – Nytt för ” Uppdragsledning”.

V – Ändrad definition till ”VVS”. Kallades förr ”Ventilation”. Ventilation nu på ”F”.

Y – Nytt för ” Arbetsmiljö”.

Appendix H – Tekniska system

02 kallas numer ”Planer” (förr ”Vägplaner”).

03 kallas numer ”Profiler” (förr ”Vägprofiler”).

48 Trafiksignaler – NYTT SYSTEM.

96 Provisorier har kompletteras med ”tillfälliga anläggningar” i förklarings-texten.

Väg och trafik (00-serien) har kompletterats med nya system för 3D: A0 – A9.

Mark (10-serien) har kompletterats med nya system för 3D: B0 – B9.

Anläggningsbyggdelar (20-serien) har kompletterats med nya system för 3D: C0 – C9 och CA

Husbyggdelar (30-serien) har kompletterats med nya system för 3D: D0 – D9.

Väganordningar (40-serien) har kompletterats med nya system för 3D: E0 – E8.

Rör- och Ventilationssystem (50-serien) har kompletterats med nya system för 3D: F1 – F8.

Elanläggningar (60-serien) har kompletterats med nya system för 3D: G1 – G7.

Transportanläggningar (70-serien) har kompletterats med nya system för 3D: H1 – H7.

Styr-, övervaknings-, kommunikations- och avgiftsupptagningsystem (80-serien) har kompletterats med nya system för 3D: J1 – J8.

Sammansatt (90-serien) har kompletterats med nya system för 3D: K1 – K8.

Appendix I - Handlingsbeteckningar

Nytt kapitel för handlingsbeteckningar 1+2 tkn.

Appendix K - Styrfil för externa referenser

Delrubrik om externa referenser och inledande text har rättats.

Avsnitt kompletterat för att omfatta även bilder.

Komplettering att referens alltid ska anges med sökväg, namn och suffix.

VV publ 2003:54A

Bilaga 5 är ny rörande handlingsbeteckningar 1+2 tkn.

1D030004.zip (Handlingsbeteckningar 1+2 tecken)

Paket innehållande tabeller i HTML-format för att underlätta skapande av handlingsbeteckningar. Bör läggas ut på webben!!!

Innehåller även tabellerna i Excel-format. Använd gärna den för att ge synpunkter.