

# Filbenämning

Anvisningen redovisar hur modeller, ritningar, tekniska och administrativa dokument ska namnges. Detta gäller även ritningsnumrering. Metoden är baserad på tillämpning av Nationella Riktlinjer, SIS Bygghandlingar med principen för ritningsnumrering enligt SS 32271:2016.

Filbenämningen är specifik för följande dokumenttyper:

- Placeringsorienterade modeller, ritningar och tekniska dokument
- Funktionsorienterade modeller, ritningar och tekniska dokument
- Administrativa dokument

Placerings- och funktionsorienterade modeller, ritningar och tekniska dokument beskriver **produkten** dvs anläggningen.

Administrativa dokument är relaterade till projekterings- och bygg**processen**, såsom mötesanteckningar och -protokoll, tidplaner, CV, m.m.

En beskrivande text som kompletterande information får tilläggas i projektets filhanteringssystem som metadata "beskrivning".

Alla filer ska förses med metadata i projektetsfilhanteringssystem enligt gällande anvisning.

## Filbenämningsstandard

	Obligatoriskt
	Nyttjas vid behov
	Genereras av filhanteringssystem

## Funktionsorienterade modeller, ritningar och tekniska dokument

Del 1	.	Del 2	-	Del 3	-	Del 4	-	Del 5	-	Del 6	-	Del 7
Funktionsbeteckning (Nivå 1)		Funktionsbeteckning (Nivå 2 och uppåt)		Ansvarig Part		Innehåll DCC		Redovisning		Del/löpnummer		Bladnummer eller bilaganummer

## Placeringsorienterade modeller, ritningar och tekniska dokument

Del 1	.	Del 2	-	Del 3	-	Del 4	-	Del 5	-	Del 6	-	Del 7
Placeringsbeteckning (Nivå 1)		Placeringsbeteckning (Nivå 2 och uppåt)		Ansvarig Part		Innehåll (enligt SS32271)		Redovisning		Del/löpnummer		Bladnummer eller bilaganummer

## Administrativ dokumentation

Del 1	.	Del 2	-	Del 3	-	Del 4	-	Del 5
Funktionsbeteckning (Nivå 1)		Referensbeteckning (Nivå 2 och uppåt)		Ansvarig Part		Innehåll DCC		Löpnummer

## Exempel på filbenämning

Filnamn	Handling	Dokumenttyp
---------	----------	-------------

GA_AT.BFA01-K1-24-V-010001.IFC	Nivå 1 - Driftplats: GA_AT, Nivå 2 - Anläggningsdel: BFA01, Ansvarig part: K1 - Konstruktör 1, Innehåll: 24 - Stålkonstruktioner, Redovisning: V - Volymer, Skala: 01 - Skala 1:1, Våningsplan: 00 - Sammansatt modell, Löpnummer: 01 - Nummer 1	Placeringsorienterat
MN_VV.BAB01-VVS2-57-1-061001.PDF	Nivå 1 - Driftplats: MN_VV, Nivå 2 - Anläggningsdel: BAB01, Ansvarig part: VVS2 - VVS-projektör 2, Innehåll: 57 - Luftbehandlingssystem, Redovisning: 1 - Planritningar, Del: 06 - Skala 1:100, Våningsplan: 10 - Våningsplan (ID), Löpnummer: 01 - Nummer 1	Placeringsorienterat
GA_AT-C-01-V-010001.NWD	Nivå 1 - Driftplats: GA_AT, Ansvarig part: C - Teknik övergripande samordning, Innehåll: 01 - Sammansatt redovisning, Redovisning: V - Volymer, Skala: 01 - Skala 1:1, Våningsplan: 00 - Sammansatt modell, Löpnummer: 01 - Nummer 1	Placeringsorienterat
GA_AT.BFB01-VVS1-57-9-0001.PDF	Nivå 1 - Driftplats: GA_AT, Nivå 2 - Anläggningsdel: BFB01, Ansvarig part: VVS1 - VVS-projektör 1, Innehåll: 57 - Luftbehandlingssystem, Redovisning: 9 - Övrigt, Löpnummer: 0001 - Nummer 1	Placeringsorienterat
AMON.F08.QC01-N-FB-8-0002.PDF	Nivå 1 - Anläggningensbeteckning: AMON, Nivå 2 - Funktionellt system: F08, Nivå 3 - Konstruktivt system: QC01, Ansvarig part: N1 - Maskin och Process 1, Innehåll: FB - P&ID, Redovisning: 8 - Scheman, Löpnummer: 0002 - Nummer 2	Funktionsorienterat
AMON.F03.KC02-P-QC-T-0001.DOCX	Nivå 1 - Anläggningensbeteckning: AMON, Nivå 2 - Funktionellt system: F03, Nivå 3 - Konstruktivt system: KC02, Ansvarig part: P - Projekt- och entreprenadgemensamt, Innehåll: QC - Mätprotokoll, Redovisning: T - Förteckning, Löpnummer: 0001 - Nummer 1	Funktionsorienterat
AATL-C-AB-0001.XLSX	Nivå 1 - Anläggningensbeteckning: AATL, Ansvarig part: C - Teknik övergripande samordning, Innehåll: AB - Handlingsförteckning, Löpnummer: 0001 - Nummer 1	Administrativt
AMON-P-BE-0001.DOCX	Nivå 1 - Anläggningensbeteckning: AMON, Ansvarig part: P - Projekt- och entreprenadgemensamt, Innehåll: BE - Tidplan, Löpnummer: 0001 - Nummer 1	Administrativt

Exempel filbenämning

---

## Metadata

Namespace: gastrike-vatten

Paket: gastrike-vatten-metoder

Version: 1.0.0-rc.4

Sökväg: filbenamning/filbenamning.partial.html

Genererad: 2024-11-21



QR koden innehåller en länk tillbaka till underlagsfilen