

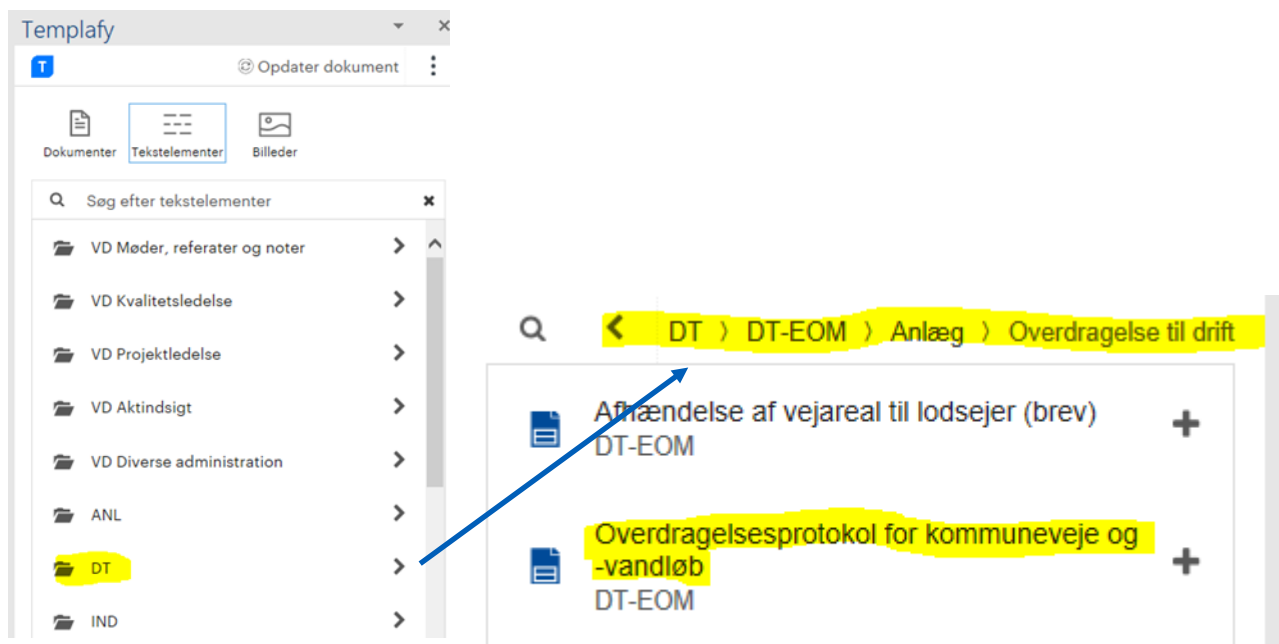
Eksempel Overdragelsesprotokol for Kommunevej og -vandløb

1 Indholdsfortegnelse

1	Indholdsfortegnelse	1
2	Hvis du skal skrive en overdragelsesprotokol	1
3	Eksempel Overdragelsesprotokol, Kommunevej.....	2
4	Eksempel Overdragelsesprotokol, Kommunevandløb.....	4
5	Dokumentstyring	7

2 Hvis du skal skrive en overdragelsesprotokol

- Opret filen i 360 på den relevante sag på entreprisen.
- Inde i filen indsætter du så overdragelsesprotokol-teksten via Templafy-sideruden i Word:
- Vælg "Tekstelementer" og klik dig hen til "DT > DT-EOM > Anlæg > Overdragelse til drift og vælg ønsket protokol.
- Slet eventuel dokumentstyringsboks



3 Eksempel Overdragelsesprotokol, Kommunevej

Den 9. april 2005 afholdtes overdragelsesforretning for den del af kommunevej nr. 2144, Gammel Rønnebjergvej i Hjørring kommune, som er omlagt i forbindelse med anlæg af motorvejen Brønderslev - Hjørring S.

I forretningen deltog:

For vejbestyrelsen: Hjørring Kommune
Leo Jensen

For anlægsmyndigheden: Vejdirektoratet
Tilsynsleder Erik Sandberg

Beskrivelse af anlægget

Overdragelsen omfatter Gammel Rønnebjergvej fra st. 0.000 - 0.780, jf. udsnit af tegn. nr. 97-14005.

Overdragelsestidspunkt

Vejstrækningen er drift- og vedligeholdelsesmæssigt overtaget af kommunen ved ibrugtagningen og formelt overdraget kommunen d.d.

Hjørring kommune har fra overtagelsestidspunktet det vejbestyrelsesmæssige ansvar for vejstrækningen.

Bygværker

Ren- og vedligeholdelsesgrænser i forbindelse med bro 90-0059, OF af Gammel Rønnebjergvej, fremgår af ren- og vedligeholdelsesaftale herfor.

Aftalen er indgået samtidig med nærværende protokol.

Entreprisestatus

Arbejdet er udført af følgende entreprenører:

<u>Hovedentreprenør, Vejarbejdet</u>	M. J. Eriksson A/S Anelystparken 50 8381 Mundelstrup
--------------------------------------	--

Underentreprenør, Asfalt:	NCC Danmark A/S Ærøvej 4 900 Hjørring
---------------------------	---

Hovedentreprenør, Broarbejde: Højgaard & Schultz A/S
Råensvej 1
9000 Aalborg

Vejbelægning (*her kan i stedet henvises til bilag eller eventuelt vejman.dk*)

Belægningens opbygning er: 30 mm PA
60 mm GAB 0
200 mm SG
510 mm BS

Normaltværnsnit fremgår af udsnit af tegn. nr. 97-17002.

Afvandingsforhold (*overdragelse af afvandingsdata aftales med kommunen og nævnes her*)
Vejafvandingen på Gammel Rønnebjergvej er udført efter tegn. nr. 97-45005.

Mangler (*her kan eventuelt i stedet henvises til vedlagte mangellister*)

Der er ved arbejdets aflevering konstateret følgende mangler:

Mangelansvarsperiode

5 år: 22. november 2009

Hvis der i mangelansvarsperioden opstår skader, som kan henføres til entreprenørens ansvarsforpligtelse, retter vejbestyrelsen henvendelse til anlægsmyndigheden.

Naboretlige spørgsmål

Den matrikulære berigtigelse, herunder pålæg af deklarationer og servitutter, sker ved anlægsmyndighedens foranstaltning i forbindelse med den matrikulære berigtigelse af motorvejen.

Indtil den matrikulære berigtigelse foreligger, skal der i tvivlstilfælde rettes henvendelse til anlægsmyndigheden i naboretlige spørgsmål.

Meddelelse til lodsejere om ændrede adgangsforhold eller ændrede afvandingsforhold sker ved anlægsmyndighedens foranstaltning.

Tegningsmateriale (*ved større anlæg kan i stedet henvises til vedlagt bilagsfortegnelse*)

Følgende "således udført" tegninger overdrages:

Tegn. nr. 97-14005	Plan
Tegn. nr. 97-15005	Længdeprofil
Tegn. nr. 97-17002	Normaltværnsnit
Tegn. nr. 97-45005	Afvandingsplan

Grundplaner udarbejdes ved anlægsmyndighedens foranstaltning efter færdiggørelse af motorvejen og forventes færdige om ca. 3 år.

Hjørring, den

Hjørring, den

For Hjørring Kommune

For Vejdirektoratet

4 Eksempel Overdragelsesprotokol, Kommunevandløb

Den 19. marts 2005 afholdtes overdragelsesforretning for den del af:

kommunevandløb nr. 0.30	Gildsiggrøften
kommunevandløb nr. 0.31	Kloakgrøften i Bouet
kommunevandløb nr. 0.23	Helledisgrøften øst (2 steder)
kommunevandløb nr. 1.32	Fyldgrøften (2 steder)
kommunevandløb nr. 1.28	Hostrup-Vanggrøften (2 steder)
kommunevandløb nr. 1.27	Køkkengrøften
kommunevandløb nr. 1.26	Tilløb til Køkkengrøften
kommunevandløb nr. 1.25	Svanekærgrøften
kommunevandløb nr. 1.18	Hejbæk (2 steder)
kommunevandløb nr. 1.52	Mølledamsgrøften (spildev.ledn.)

i Aalborg Kommune, som er berørt/omlagt i forbindelse med anlæg af motorvejen fra Nørresundby til Brønderslev.

Vandløbsændringerne er udført i henhold til bestemmelser i vandsynsprotokollen af 15. oktober 2000.

I forretningen deltog:

For vandløbsmyndigheden: Aalborg Kommune
Navn

For anlægsmyndigheden: Vejdirektoratet, Anlægsdivisionen
Navn

Beskrivelse af vandløbene

Overdragelsen omfatter de berørte dele af de angivne kommunevandløb, som de fremgår af vedlagte plantegninger 1:1000.

Overdragelsestidspunkt

Kommunevandløbene overdrages dags dato vandløbsmyndigheden til drift og vedligeholdelse.

Bygværker

Vedligeholdelse af bro 90-008 (Fyldgrøften), bro 90-0014 (Køkkengrøften) og bro 90-0017 (Svanekærgrøften), herunder vandløbenes vedligeholdelse under broerne, påhviler dog vejmyndigheden.

Entreprisestatus

Arbejdet er udført af følgende entreprenører:

Hovedentreprenører på jord- og afvandingsarbejder:

For Gildsiggrøften og Kloakgrøften:	Colas - Novejfa A/S Blomsterbakken 2 9380 Vestbjerg
For Svanekærgrøften, Hejbæk og Mølleedamsgrøften:	Poul Hansen Entreprenører A/S Vestergade 93 7200 Grindsted
For de resterende vandløb:	Ove Arkil A/S - Per Aarsleff A/S Lokesvej 15 8230 Åbyhøj
Underentreprenør på broerne:	Perstrup Beton Industri A/S Kringelen 4-6, Pederstrup 8500 Kolind

Mangler (her kan eventuelt i stedet henvises til vedlagte mangellister)

Der er ved vandløbenes overdragelse konstateret følgende mangler:

Gildsiggrøften, KVL 0.30:	Ingen bemærkninger.
Kloakgrøften, KVL 0.31:	Der etableres 5 m faskiner på begge sider af bundløb på begge sider af grusvejen. Skråninger ved faskiner reguleres. Rørunderløb renses. Der udføres skånsom oprensning i bundløb øst for pol-ledning. Oprrensning af sand øst for motorvej.
Helledisgrøften, KVL 0.23:	Oprrensning af bund lidt øst for markoverkørsel (km 4.1). Bundrende indsnævres med sten ved frontmure på begge sider af motorvej (km 4.1). Indsnævring af bundløb med sten på begge sider af markoverkørsel ved bassin øst for motorvejen (km 5.1). Telekabel ved Skelvevej omlægges til korrekt dybde under regulativmæssig bund og afmærkes (km 6.2).

Fyldgrøften, KVL 1.32:	Stensikring af nordvest skråning ved Helledivej.
Hostrup-Vanggrøften, KVL 1.28:	Indsnævring med sten ved frontmur på vestside af motorvej. Ud for sydøst-rampen indsnævres løbet med store sten pr. ca. 7 m skiftevis side. Ca. 10 m fra bakkemøllevejsudløbet sikres vestskråningen med sten over ca. 5 m. Sætninger m.v. på rør under nordlige markvejsrampe udbedres.
Køkkengrøft, KVL 1.27:	Udskredet materiale i bundløbet ca. 40 m vest for motorvejen oprenses manuelt. Nyplantning langs grøft ved bassin fjernes.
Tilløb til Køkkengrøft, KVL 1.26:	Indsnævring med sten ved begge frontmure.
Svanekærsgrøft, KVL 1.25:	Nyplantning langs grøft ved bassin fjernes. Sand i sving øst for motorvejen samt under broen oprenses.
Hejbæk, KVL 1.18:	Nyplantning langs grøft fjernes.

Manglerne afhjælpes senest 1. juni 2005. Anlægsmyndigheden indkalder til besigtigelse i takt med manglernes udbedring.

Mangelsansvarsperiode

- 5 år: 5. december 2009 (Gildsiggrøften og Kloakgrøften)
- 5 år: 15. november 2009 (Svanekærsgrøften, Hejbæk og Mølledamsgrøften)
- 5 år: 10. oktober 2009 (de resterende vandløb)

Hvis der i mangelansvarsperioden opstår skader, som kan henføres til entreprenørens ansvarsforpligtelse, retter vandløbsmyndigheden henvendelse til anlægsmyndigheden.

Naboretlige spørgsmål

Den matrikulære berigtigelse, herunder pålæg af deklarationer og servitutter, sker ved anlægsmyndighedens foranstaltning i forbindelse med den matrikulære berigtigelse af motorvejen.

Indtil den matrikulære berigtigelse foreligger, skal der i tvivlstilfælde rettes henvendelse til anlægsmyndigheden i naboretlige spørgsmål.

Regulativer

Fornøden ændring af vandløbsregulativerne påhviler vandløbsmyndigheden, idet anlægsmyndigheden fremskaffer nødvendige tekniske data for de ændrede dele af vandløbene.

Tegningsmateriale (ved større anlæg kan i stedet henvises til vedlagt bilagsfortegnelse)

Følgende tegninger overdrages:

Tegn. nr. 96-4025	Plan 1:1000, Gildsiggrøften og Kloakgrøften
Tegn. nr. 96-4027	Plan 1:1000, Helledisgrøften
Tegn. nr. 96-4030	Plan 1:1000, Fyldgrøften
Tegn. nr. 96-4032	Plan 1:1000, Hostrup-Vanggrøften
Tegn. nr. 96-4034	Plan 1:1000, Køkkengrøften og Tilløb til Køkkengrøften
Tegn. nr. 96-4036	Plan 1:1000, Svaneværsgårdsgrøften
Tegn. nr. 96-4037	Plan 1:1000, Hejbæk
Tegn. nr. 96-4038	Plan 1:1000, Mølledamsgrøften og Hejbæk

Længdeprofiler af vandløbene fremgår af vandsynsprotokollen.

Grundplaner udarbejdes ved anlægsmyndighedens foranstaltning efter færdiggørelse af motorvejen og forventes færdige om ca. 3 år.

Tylstrup, den 19. marts 2005

Tylstrup, den 19. marts 2005

For Aalborg Kommune

For Vejdirektoratet

5 Dokumentstyring

Godkendt af	Enhed/netværk	Emne i KLS	Næste revision	Adgang	Journal nr.	Forfatter
SOAN / DT-EOM 16.10.2023	DT-EOM / Som udført koordinator	Entreprisestyring	31.08.2025	<input checked="" type="checkbox"/> Intern <input checked="" type="checkbox"/> Ekstern	13/19171-3 (Udkast: 13/19171-32)	UNI / DT-EOM 10.11.2020