

# Scenarie 1, 2 og 3

**Formål vandløb: At udarbejde scenariekatalog for den midlertidige afværge indsats og endelige genopretningsindsats i forhold til Alling Å og Randers Fjord.**

Oversigt over scenarier, der arbejdes med:

## **Ny gravet Alling Å og pumpning / rørlægning indtil da:**

1. Overslagspris 30 mio. + pris for rørlægning / pumpning, indtil ny å er gravet, hvis den kan graves i nuværende Ådal.
2. Alling å gennem bakken. Overslagspris op til 300 mio. kr.
3. Udenom bakken. Overslagspris op til 300 mio. kr.

## Jura

Vandløbsregulerings sag skal gennemføres.

Tilladelser ift. Natura 2000, indsatsbekendtgørelsen og habitatbekendtgørelsen mm.

Taksationsafgørelser/frivillige aftaler ift. lodsejere og erstatning.

Processen forventes at tage ca. 1,5 år.

En hurtigere proces kræver en national beslutning.

# Scenarie 4 – Vissing bæk

**Formål vandløb: At udarbejde scenariekatalog for den midlertidige afværgende indsats og endelige genopretningsindsats i forhold til Alling Å og Randers Fjord.**

Oversigt over mulige scenarier:

**Vissing Bæk – løsninger:**

Scenarie 4a - Vissing Bæk og Ny Alling Å (50 mio +)

Gennemførelse af omlægning til Vissing Å i midlertidig periode på 2 år som § 70 indsats og efterfølgende udgravning af Alling Å. Dette indebærer pumpning/rørlægning i periode på ½ år (til Vissing bæk er klar), etablering af Vissing Bæk og til sidst ny gravning af Alling Å efter 2 år.

Løselig overslagspris 30 mio. til nygravning + 20 mio. til Vissing bæk + pris på pumpning / rørlægning i ½ år + udgifter til erstatning/ekspropriation ift. lodsejere.

Gennemførelse af omlægning til Vissing Å i midlertidig periode på 2 år efter gældende ret og efterfølgende udgravning af Alling Å. Dette indebærer pumpning/rørlægning i periode på 1,5 år (til Vissing bæk er klar), etablering af Vissing bæk og til sidst ny gravning af Alling Å, samlet tid 2,5 år.

Scenarie 4b - Vissing Bæk midlertidig og permanent (20 mio +)

Gennemførelse af omlægning til Vissing Å i midlertidig periode på 2 år som § 70 indsats og efterfølgende godkendelse af Vissing Bæk som permanent løsning efter afsluttet godkendelse af omlægning i overensstemmelse med gældende ret. Dette indebærer pumpning/rørlægning i periode på ½ år (til Vissing bæk er klar) og etablering af Vissing Bæk omlægningen.

Gennemførelse af omlægning til Vissing Å efter gældende ret og efterfølgende godkendelse af Vissing Bæk som permanent løsning. Dette indebærer pumpning/rørlægning i periode på 1,5 år.

## Jura

Anlægslov?

§ 70 handlerum – hvor langt kan det strækkes – kan den anvendes i anden kommune?

Randers kommune mangler stedlig kompetence ift. Vissing Bæk

Kræver enighed med Favrskov som myndighed

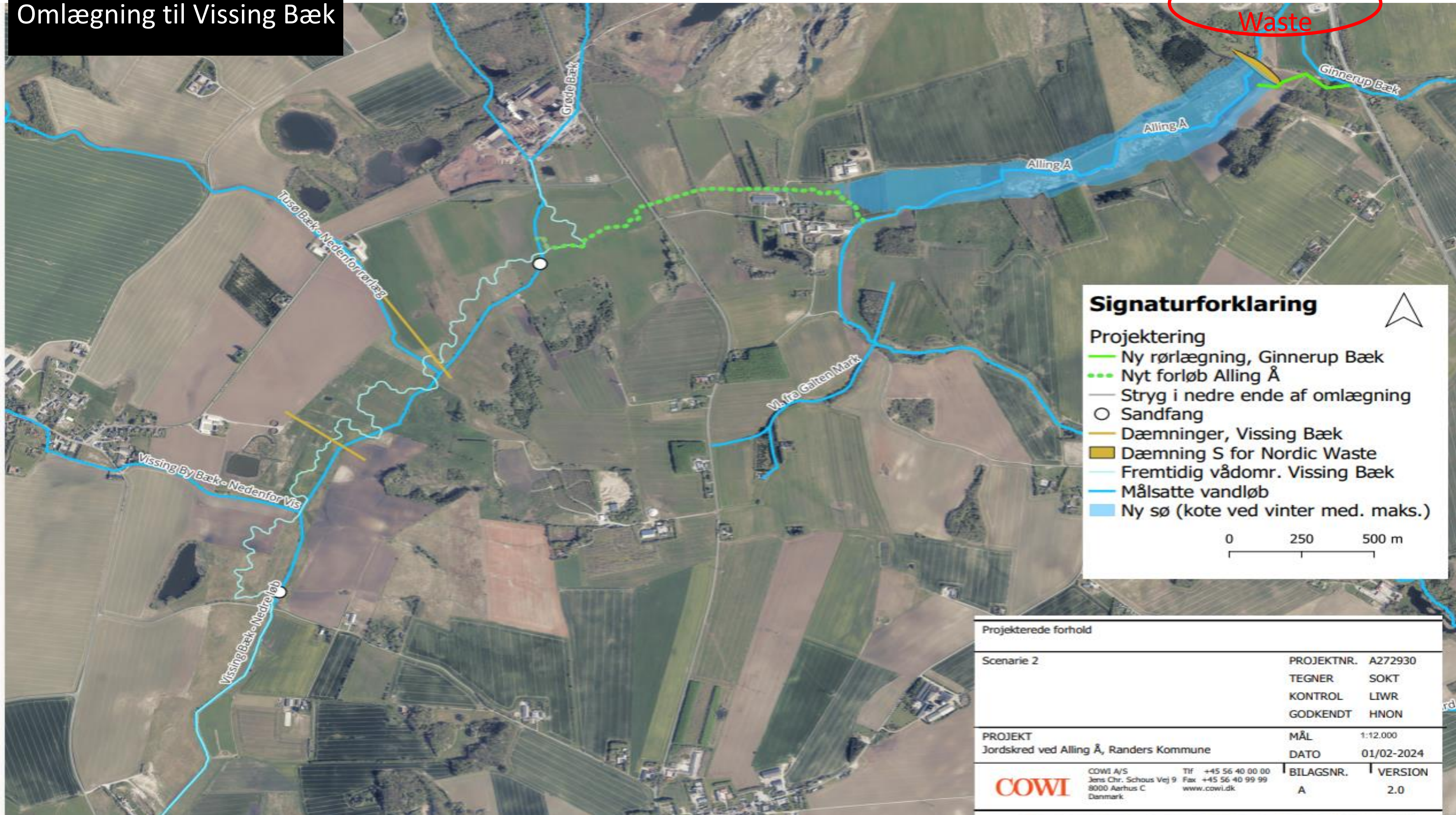
Erstatning/ekspropriation

Spørgsmål om der skal udarbejdes VVM og andre tilladelser – kan proces forkortes. Normalt en meget lang proces.

Processen kræver en national beslutning.

# Omlægning til Vissing Bæk

Nordic Waste



### Signaturforklaring

Projektering

- Ny rørlægning, Ginnerup Bæk
- Nyt forløb Alling Å
- Stryg i nedre ende af omlægning
- Sandfang
- Dæmninger, Vissing Bæk
- Dæmning S for Nordic Waste
- Fremtidig vådomr. Vissing Bæk
- Målsatte vandløb
- Ny sø (kote ved vinter med. maks.)

0 250 500 m

Projekterede forhold	
Scenarie 2	PROJEKTNR. A272930 TEGNER SOKT KONTROL LIWR GODKENDT HNON
PROJEKT Jordskred ved Alling Å, Randers Kommune	MÅL 1:12.000 DATO 01/02-2024
COWI A/S Jens Chr. Schous Vej 9 8000 Aarhus C Danmark	Tlf +45 56 40 00 00 Fax +45 56 40 99 99 www.cowi.dk
BILAGSNR. A	VERSION 2.0