

Separat Kloakering Bredballe etape 10

- Velkomst v/ Vejle Spildevand
- Præsentation af Vejle Spildevand og entreprenør, Gustav H. Christensen A/S
- Hvad er baggrunden for separeringen og hvorfor gør vi det?
- Omfang af projekt Bredballe
- Hvad skal I selv gøre?
- Tidsplan
- Spørgsmål

Præsentation

Vejle Spildevand
Simon Birch



Gustav H. Christensen
Jeppe Studsgaard



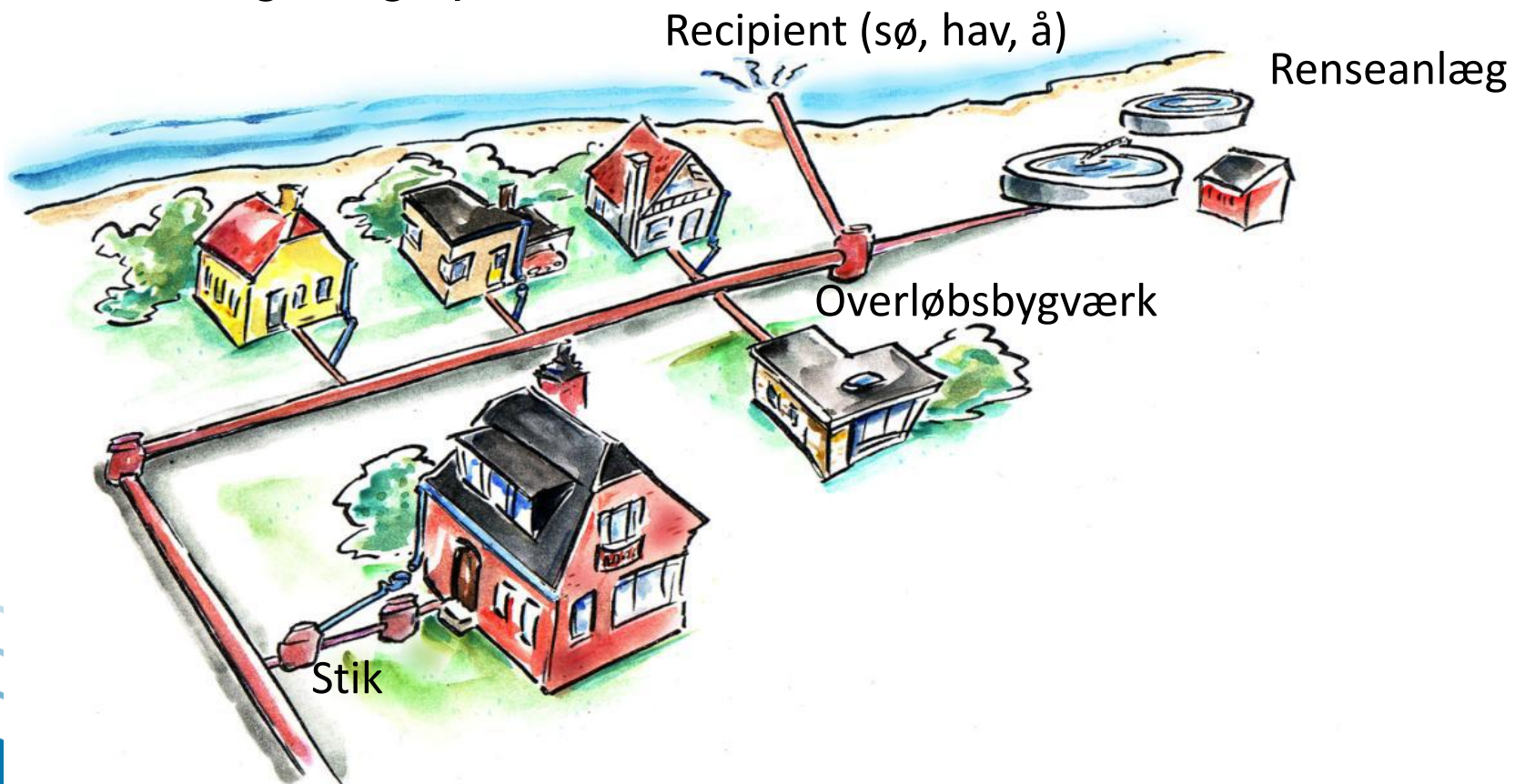
Baggrund for projektet

Spildevandstillæg nr. 232 til Vejle Kommunes Spildevandsplan, som er vedtaget af Vejle Kommune den 31. maj 2017.

- Alle fællessystemer skal på sigt separatkloakeres og alle overløbsbygværker skal nedlægges
- Kapacitet i ledningssystem
 - Fællesystem fra 1970'erne
 - Ikke klimasikret
- minimere risikoen for spildevand på veje og i kældre i forbindelse med ekstremregn

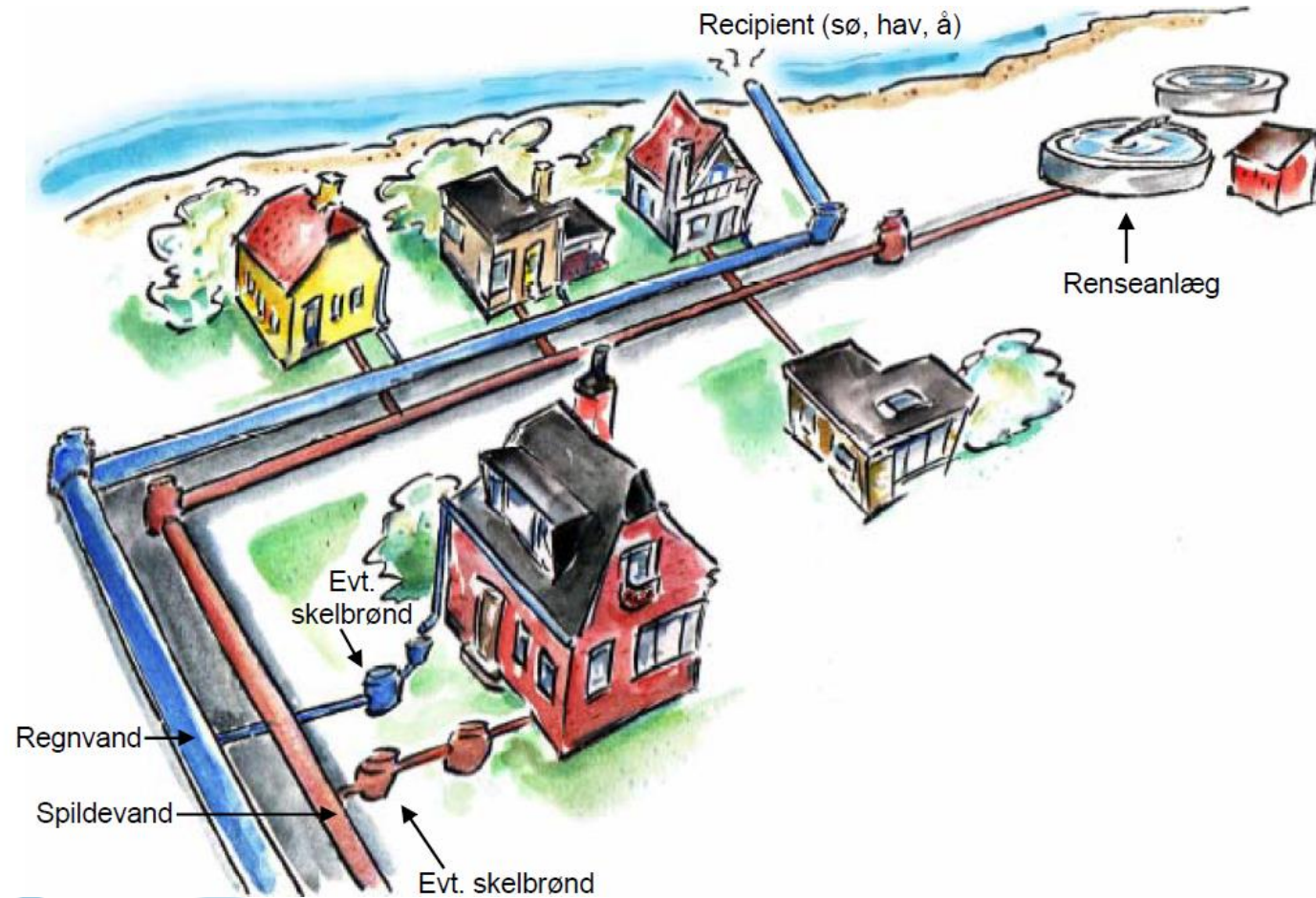
Fælleskloaksystem

- Hvad er fælleskloak?
Et fælles rør til regn- og spildevand



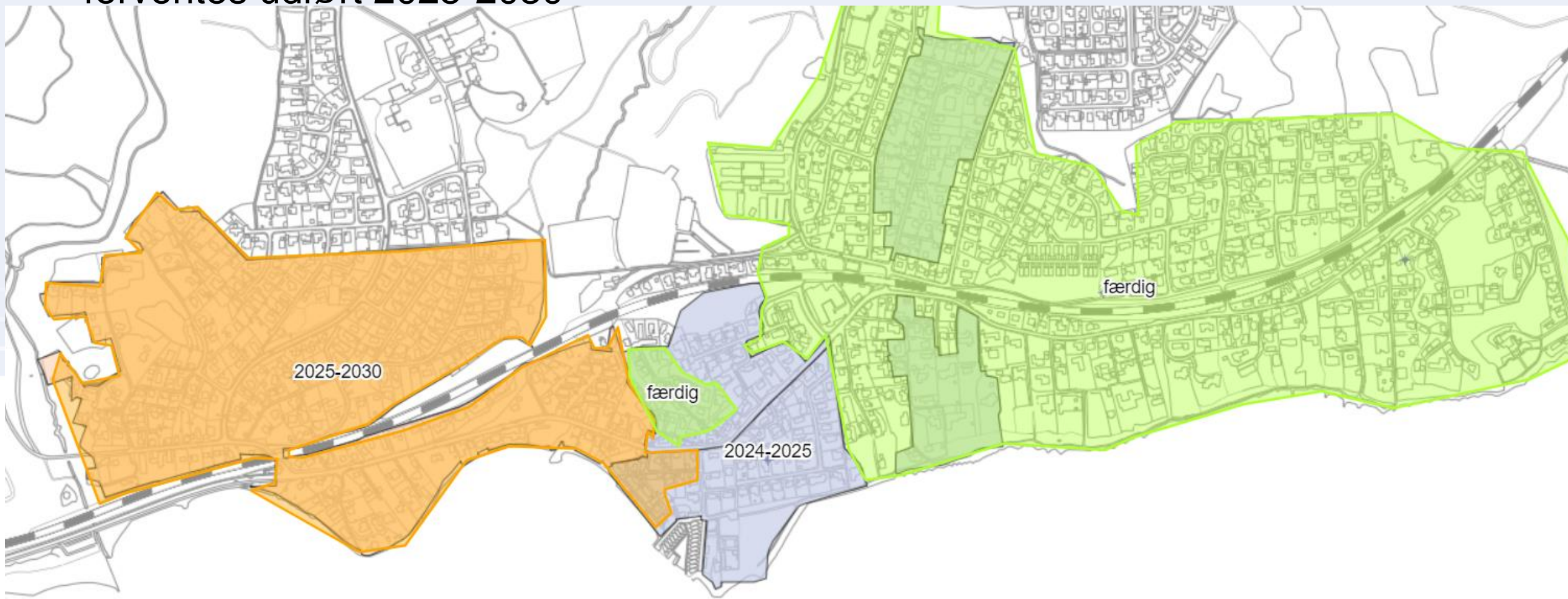
Separatkloaksystem

- To rør - et til regnvand og et til spildevand



Separat kloakering af Bredballe

- Etape 1-9 er udført
- Etape 10 færdiggøres 2024-2025
- Det resterende område etape 11-15 forventes udført 2025-2030



Separat kloakering af Bredballe etape 10

- Det vil være gener under anlægsarbejdet
 - Spærring af veje – dialog med kommunen og beredskabet
 - Jordkørsel, støv, støj
- ”dørhænger” hænges på dørhåndtaget 2-4 dage inden udgravningen når til ejendommen.
- Dagrenovation føres forbi udgravningen af entreprenøren, så disse bliver tømt



Gravearbejde

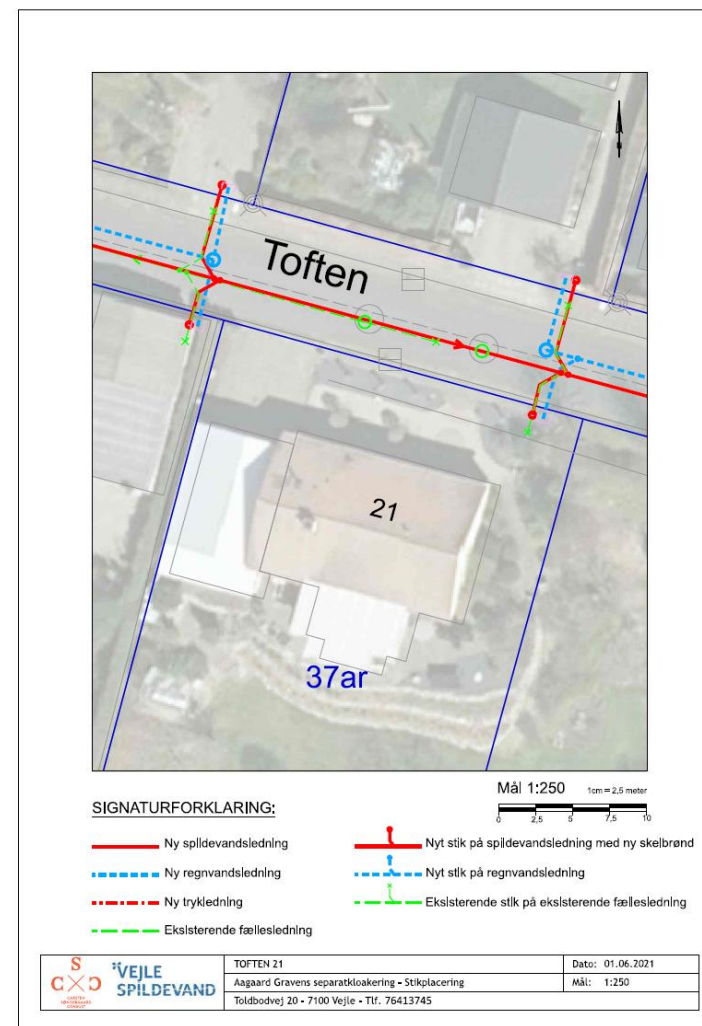


Gravearbejde



Placering af skelbrønde

- Der er fremsendt tegning til alle grundejere vedr. placering af ny skelbrønd til regnvand
- Stik er placeret ud fra eksisterende kloakplaner
- Ønsker til anden placering mulig – tilbagemelding nu!



Placering af regnvandsstik.

Hvem står for hvad?

- Vejle Spildevand – hovedledninger, stikledninger, belægnings mm.
- Vejle Kommune – vejafvanding (vejriste, stik ledninger)
 - Undtagelse: Private fællesveje
- Grundejeren afholder alle udgifter inde på grunden.

Inde på grunden...

.... skal der ske en adskillelse af de kloakker, der afleder regnvand fra de kloakker der afleder spildevand

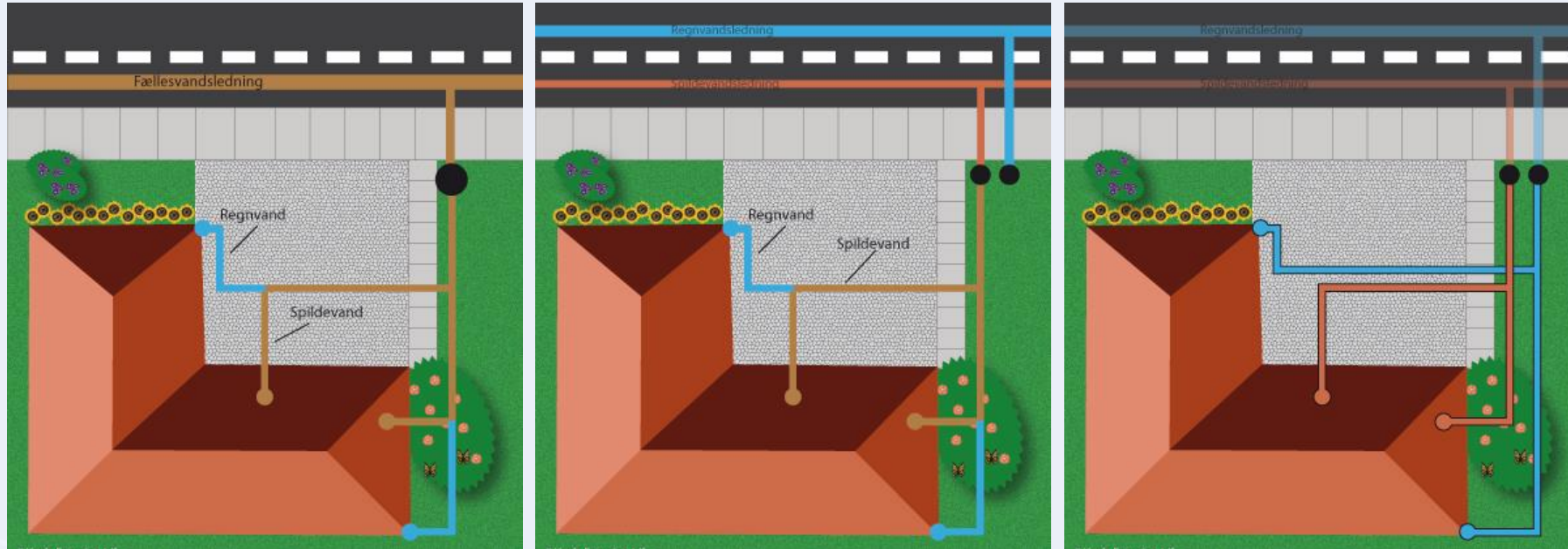
Spildevand omfatter:

- Afløb fra toiletter
- Afløb fra håndvaske
- Afløb fra vaskemaskiner
- Afløb fra fyr, aircondition mv
- Afløb fra gulve (gulvafløb)
- Afløb fra vaskepladser

Regnvand omfatter:

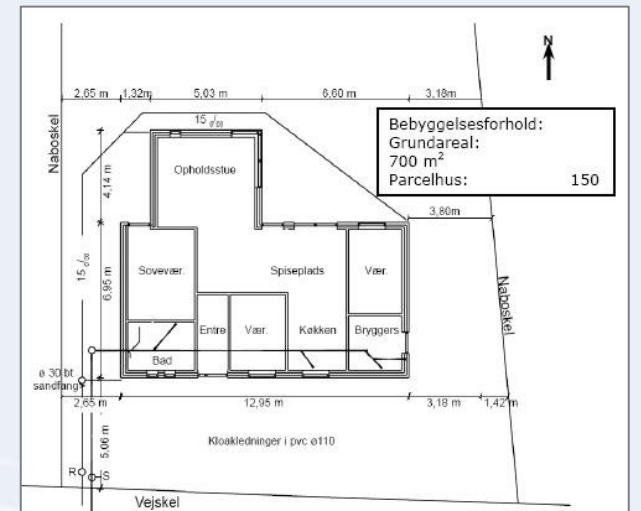
- Afløb fra tage
- Afløb fra terrasser og indkørsler
- Afløb fra omdangsdræn
- Afløb fra kælderskakter

Inde på grunden...



Praktikken

- Arbejder på spildevandsledninger inden for skel, skal foretages af en autoriseret kloakmester.
- Gustav H. Christensen A/S udfører ikke arbejder på privatgrund (for stort setup til kloakering på privat grund) – få gerne et tilbud på den på arbejderne fra 2-3 mindre kloakmestre
- Se weblageret hos Vejle Kommunes byggearkiv: www.weblager.dk



Praktikken

For de ejendomme, der afleder regnvand til Vejle Spildevand, gælder:

1. Omfangsdræn kobles på regnvandssystemet.
2. Færdigmeldingen sendes til Vejle Kommune – Kloakmester!
3. Hvis man allerede har separeret inden på grunden, Og der foreligger en færdigmelding og kloakmesterstemplet tegning udfører Vejle Spildevand endelig separering – kun hvis afsluttet 1 m indenfor skel
4. Tilslutning må først ske, når der er etableret tilslutningsmulighed på grunden

Tidsplan

- Forventet opstart Ultimo september 2024
 - Aflevering April 2025
- Ved endt udførelse af Vejle Spildevands arbejder – Varsling og påbud om kloakseparering
 - Tidsfrist til separering på egen – grund 6 måneder efter påbud

Spørgsmål

