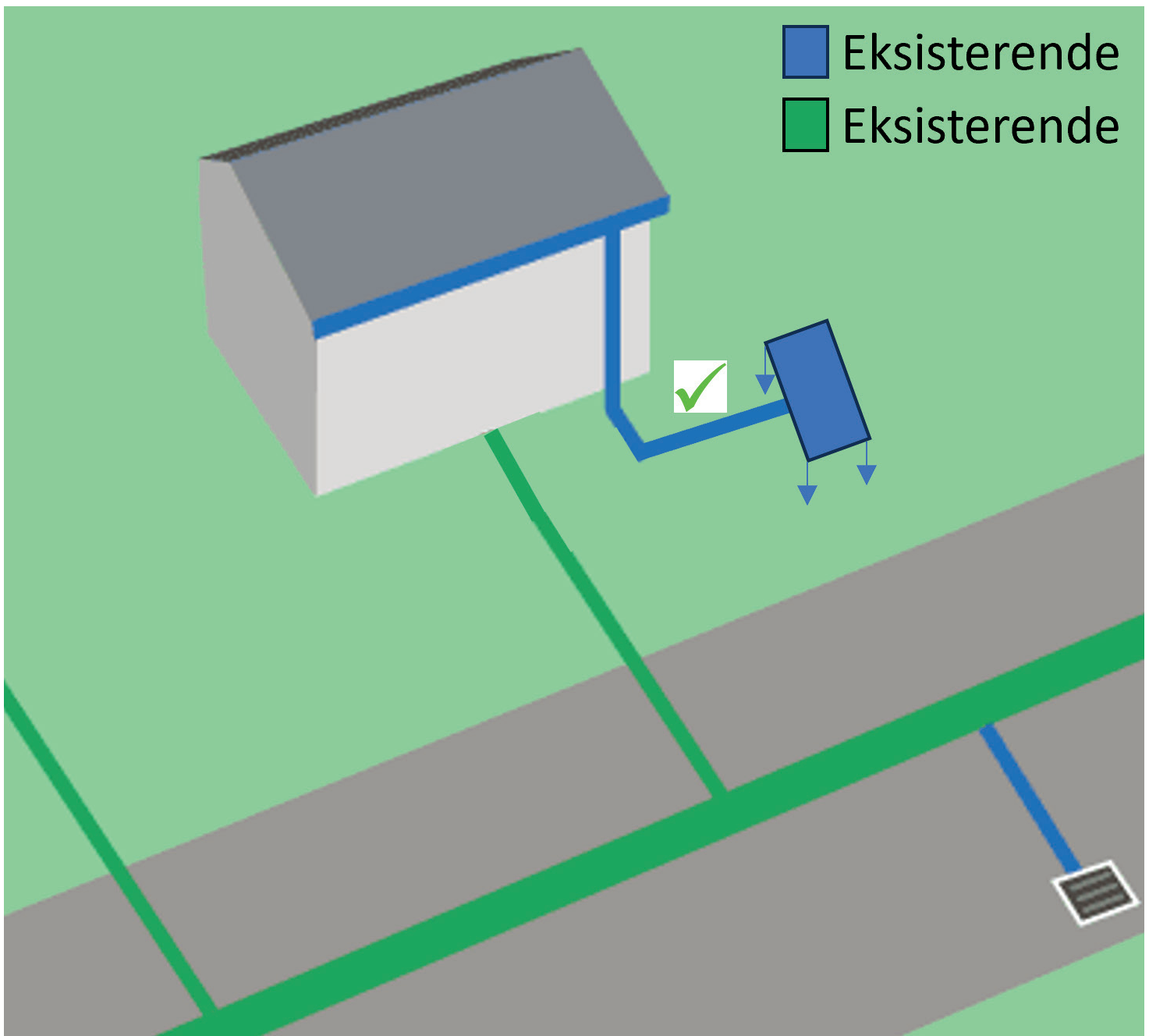


Nedsivning af regnvand

Ejendomme der allerede nedsiver alt regnvand



Det betyder projektet for dig

Faser	Beskrivelse	Ansvar
Opstart	Projektgruppen kontakter grundejer for at indgå fuldmagt med projektgruppen om frivillig udtræde af kloakforsyningen for regnvand.	Projektgruppen
Undersøgelser	Projektgruppens entreprenør undersøger stikledning og øvrige kloakkers tilstand for ejendommen.	Projektgruppen
Myndighed	Kommunen udarbejder et nyt tillæg til spildevandsplanen, der beskriver den fremtidige kloakeringsløsning for Ramløse. Tillægget sendes i høring, inden politikerne tager stilling til det.	Gribskov Kommune
Projektering	Projektgruppens entreprenør projekterer en løsning for eventuel renovering af kloakker på ejendommen.	Projektgruppens entreprenør
Myndighedstilladelse	Hvis der ikke allerede forelægger en nedsivningstilladelse, skal Gribskov Kommune meddele tilladelse til nedsivning på ejendommen.	Gribskov Kommune
Etablering	Entreprenøren istandsætter ejendommens kloaksystem i nødvendigt omfang.	Projektgruppens entreprenør
Etableringsomkostninger	På vegne af grundejer ansøger projektgruppens entreprenør Gribskov Spildevand A/S om tilbagebetaling af tilslutningsbidrag.	Projektgruppens entreprenør
Tilbagebetaling af tilslutningsbidrag	Gribskov Spildevand A/S tilbagebetaler tilslutningsbidrag til projektgruppen, hvis betingelserne for tilbagebetaling er opfyldt. Det vil sige, når ejendommen har fået tilladelse til nedsivning, og der forelægger en klarmelding fra entreprenøren om, at ejendommen er afkoblet, og ledningsnettet er tæt.	Gribskov Spildevand A/S
Puljet finansiering	Projektgruppen puljer alle tilslutningsbidragene og betaler entreprenøren. Erfaringerne fra andre lignende projekter har vist, at hvis tilbagebetalingen puljes solidarisk, kan puljen i det store hele dække omkostningerne for alle ejendomme.	Projektgruppen
BBR	BBR-register for ejendommen opdateres	Grundejer

Når vi nedsiver regnvand, er det en udstrakt hånd til miljøet:

- Mindre CO₂
- Mere bæredygtighed
- Bedre miljø
- Færre oversvømmelser