

«Navn» «CONavn»
«Modtageradresse» «Adresse2»
«Postnr» «Bynavn»

Informationsmøde om kloakseparering af Ranum etape 6

I januar 2025 igangsætter Vesthimmerlands Forsyning etape 6 af separatkloakeringen af kloaksystemet i Ranum.

Vesthimmerlands Forsyning skriver til dig, fordi du som grundejer af «Beliggenhedsadresse» «Beliggenheds_postnr» vil blive berørt af dette arbejde.

Vesthimmerlands Forsyning indbyder derfor til et informationsmøde vedr. projektet. **Informationsmødet vil finde sted på Ranum Multikulturhus, Seminarievej 27, 9681 Ranum, onsdag den 8. januar 2025 kl. 17.00.**

Du bedes tilmelde dig til mødet **senest mandag den 6. januar 2025** til projektassistent Bettina Andreassen på mail ban@vhforsyning.dk eller telefon 44454212. OBS! Kontoret er lukket mellem jul og nytår og besvarer derfor ikke opkald.

Kloakfornyelse i Ranum

Fornylsesarbejdet omfatter det område, der er angivet på nedenstående kortbilag. Vesthimmerlands Forsyning er ansvarlig for arbejdet, der udføres af en ekstern entreprenør.

Hvis du har spørgsmål der drejer sig om arbejdets udførelse, herunder spørgsmål om adgangsforhold, særlige problemstillinger, placering af brønde o.l. skal du kontakte Vesthimmerlands Forsyning, projektleder Jeanette Bech Georgsen på tlf. 44454259 eller mail jbg@vhforsyning.dk.

Hvorfor kloakfornyelse?

Fornysen af det offentlige kloaksystem foretages, fordi fælleskloaksystemet typisk er i meget dårlig stand og for lille til den øgede intensitet af regnvand. Sammen med eventuel grundvandsindsivning øger dette risikoen for kælderoversvømmelser m.m., når kloaksystemet overbelastes i forbindelse med kraftig regn. Renseanlæg og pumpestationer belastes også unødigt meget, når spildevandet der skal renses bliver blandet med store mængder regnvand. Endvidere udledes der under kraftig regn en blanding af spildevand og regnvand til f.eks. vandløb fra nødoverløb ved pumpestationer og lignende. Det giver et forringet vandmiljø.

På den baggrund, er det i den gældende spildevandsplan for Vesthimmerlands Kommune besluttet, at det eksisterende fælleskloaksystem i Ranum fornyes som et separatkloaksystem, hvor spildevand og regnvand løber i hvert sit rør. Du kan på vedlagte bilag se et eksempel på hhv. et fælles og et separat kloaksystem.

Grundvandsstand, mulige kælderproblemer og omfangsdræn

Fornyelsen af kloaksystemet medfører ofte en generel stigning i grundvandsstanden, idet det gamle utætte system utilsigtet har fungeret som dræn. Det betyder, at der i kældre kan komme grundvandindtrængning, efter at kloakeringsarbejdet er afsluttet. Det er den enkelte ejers eget ansvar, at træffe de nødvendige foranstaltninger for at imødegå dette. I den forbindelse er det vigtigt at være opmærksom på, at kun omfangsdræn omkring kloakerede bygninger må tilsluttes det offentlige kloaksystem (regnvandsbrønden). Afledning af drænvand fra haven o.l. til det offentlige kloaksystem er ikke tilladt.

Det skal ydermere bemærkes, at indtil hele kloaksystemet i Ranum er fornyet og separeret, vil der fortsat kunne ske overbelastninger af spildevandskloakken med risiko for kælderopstuvninger.

Har du derfor højvandslukker eller lignende på din interne kloak, så bør de ikke fjernes. Har du ikke en højvandslukker eller lign. opfordrer vi til, at du får installeret en, da afledningen af spildevand fra kældere er grundejers eget ansvar.

En korrekt installeret højvandslukker, kan være med til at sikre mod kælderoversvømmelser. Højt vandlukker må ikke installeres i Forsynings skelbrønde, men skal altid installeres på ejendommens interne kloaksystem.

Højt vandlukker skal altid installeres af en autoriseret kloakmester.

Gældende for rotter i byområder lever rotter primært i kloakkerne, og en væsentlig del af dem lever erfaringsmæssigt i private afløbsinstallationer. Hvis man vil sikre sig mod rotter, der trænger ind fra eksterne kloaksystemer, kan man installere en rottespærre. En rottespærre må ikke installeres i Forsynings skelbrønde, men skal altid installeres på ejendommens interne kloaksystem. Rottespærre skal altid installeres af en autoriseret kloakmester.

Nye brønde og ejerforhold

I forbindelse med etablering af de nye regn- og spildevandsledninger i gaden, etablerer Vesthimmerlands Forsyning også nye regn- og spildevandsstikledninger til hver ejendomsenhed, således at spildevand fra beboelse kan adskilles fra regnvand fra tagrender og befæstede arealer.

Regn- og spildevandsstik vil begge blive forsynet med en skelbrønd. Skelbrøndene placeres som udgangspunkt, og hvis muligt, samme sted som den eksisterende.

Skelbrøndene vil blive placeret ca. 1 meter inde på grunden.

Vesthimmerlands Forsyning vil sørge for løbende at tilslutte ejendommens interne kloaksystem til det nye separatsystem. Hvis der er mere end én stikledning, er det grundejerens ansvar at sørge for tilkobling af de resterende stik til skelbrøndene.

Dækslerne på brøndene skal altid være synlige og tilgængelig for inspektion.

Udføres separeringen før de nye brønde er sat ind, er det vigtigt at spildevand og regnvandsledningen løber sammen maksimalt 1 meter fra skel.

Du vil blive kontaktet

I takt med etableringen af det nye kloaksystem pågår, vil du blive kontaktet af den entreprenør, som udfører arbejdet for Vesthimmerlands Forsyning, med henblik på placering af de nye skelbrønde. Det vil derfor være en god idé at undersøge om der findes kloaktegninger i kommunens byggesagsarkiv over jeres interne kloaksystem. Du kan på følgende adresse: <https://vesthimmerland-borger.filarkiv.dk/> se om din byggesag indeholder tegninger over din interne kloak.

Forebyggelse af bygningskader, påvirkning af grundvandsstand

Entreprenøren vil i samarbejde med Vesthimmerlands Forsyning så vidt muligt træffe de nødvendige foranstaltninger for at sikre de omkringliggende bygninger mod skader som følge af anlægsarbejdet, herunder også den evt. midlertidige sænkning af grundvandsstanden, som kan være nødvendig for at udføre arbejdet.

Det skal bemærkes, at du som grundejer selv er ansvarlige for at sikre din bygning, hvis den er mangelfuldt funderet i henhold til bygningsreglementets bestemmelser, eller der på anden vis er uforsvarlige forhold på ejendommen. Der henvises til byggelovens kapitel 2, § 12, som er vedlagt til orientering.

Af forsikringsmæssige årsager kræves det, at eventuelle skader ved alle bygninger langs de berørte strækninger er registreret, før arbejdet igangsættes. Derfor vil repræsentanter for Vesthimmerlands Forsyning gennemføre en fotoregistrering af din ejendom, eventuelt i samarbejde med dig.

Såfremt der mod forventning skulle opstå skader på din ejendom, der kan henføres til kloakeringsarbejdet, skal dette anmeldes til dit forsikringselskab senest 1 år efter kloakeringsarbejdets afslutning.

Erfaringsmæssigt er det meget sjældent, at vi oplever skader på bygninger pga. kloakeringsarbejdet.

Placering af nye kloakledninger

Vesthimmerlands Forsyning har en forpligtelse til at sørge for, at du som grundejer kan aflede spildevand ved frit løb fra stueplan.

Ved separeringsprojekter vil Vesthimmerlands Forsyning som udgangspunkt etablere de nye ledninger i vejarealet så dybt, at eksisterende afløbsforhold ikke bliver forringet. Generelt kommer de nye kloakledninger til at ligge i vejene som de eksisterende, men der kan dog være få undtagelser, hvor det kan blive nødvendigt at lægge ledninger på privat grund eller omvendt, og i nogle tilfælde i anden dybde.

Kun breve til ejere af ejendomme

Der sendes kun informationsbrev til ejerne af de berørte ejendomme. Det betyder, at eventuelle lejere ikke får besked om den kommende separatkloakering. Det er op til dig som ejer at informere eventuelle lejere af din ejendom. I tilfælde af din ejendom handles bedes i videregive nærværende oplysninger til den nye ejer.

Med venlig hilsen

Jeanette Bech Georgsen
Projektleder, Vesthimmerlands Forsyning
Tlf. 44454259
Mail: jbg@vhforsyning.dk

Vedlagt

Kort med angivelse af det berørte område
Uddrag af byggeloven - § 12
Illustration af hhv. fælles- og separat kloaksystem
Brochure om separatkloakering (Udleveres til informationsmødet)

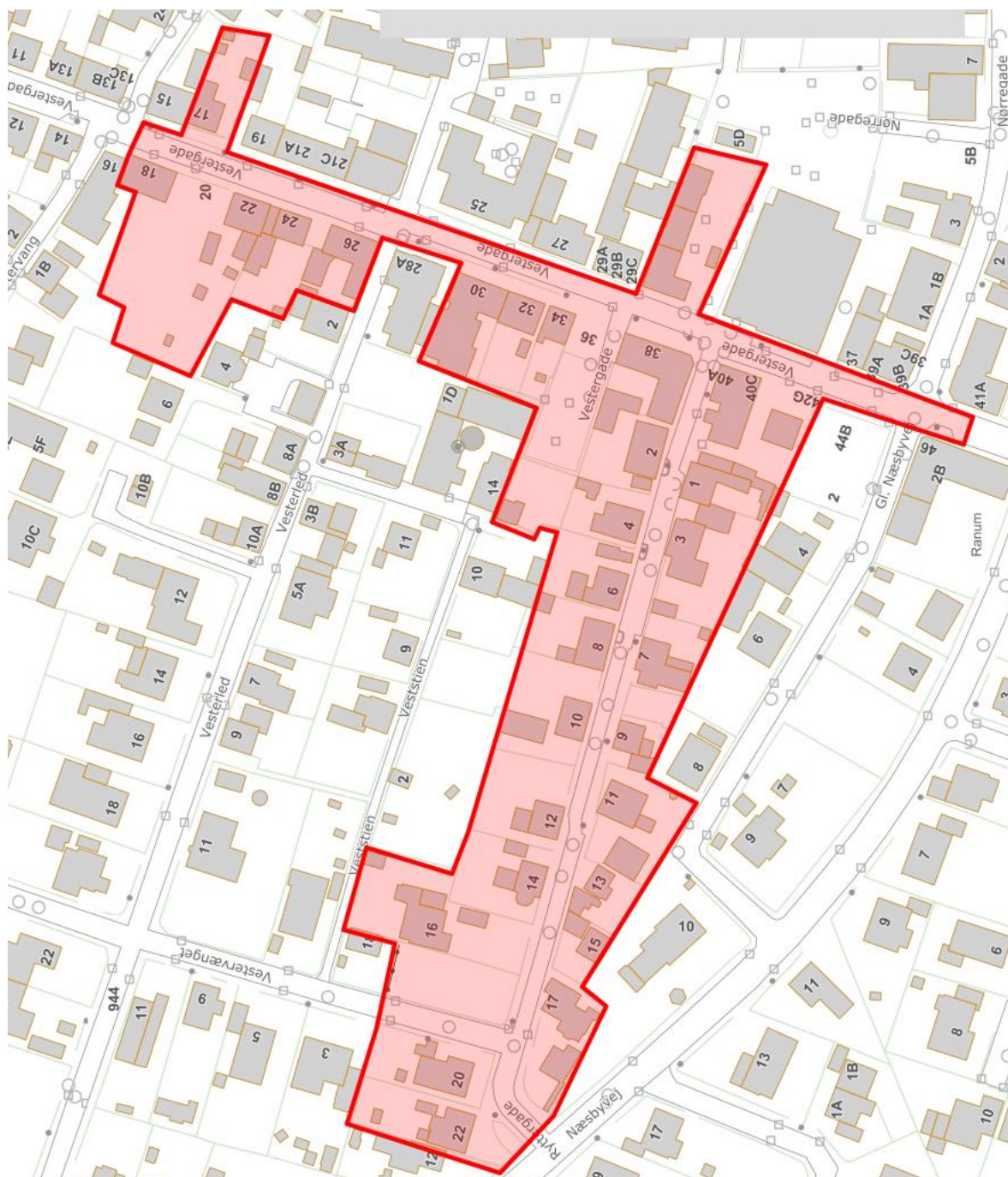
Oversigtskort over etape 6 i Ranum

Vesthimmerlands
Forsyningservice A/S
Stengårdsvej 33, Oudrup
9670 Løgstør
info@vhforsyning.dk
vesthimmerlandsforsyning.dk
CVR nr. 39193884
EAN nr. 5790001899141

Vesthimmerlands Vand A/S
CVR nr. 32562299
EAN nr. 5790001899165
Telefon 96 97 95 00

Renovest A/S
CVR nr. 37276588
EAN nr. 5790002308819
Telefon 98 68 32 00

Dato: 11. december 2024
Sagsnr.:
Projektleder: Jeanette Bech
Georgsen
Telefonnr.: 44454259
Mail: jbg@vhforsyning.dk



Bekendtgørelse af byggelov

Herved bekendtgøres Byggelov, jf. lovbekendtgørelse nr. 805 af 9. oktober 1995 med de ændringer, der følger af § 17, stk. 3, i lov nr. 485 af 12. juni 1996 og § 1 i lov nr. 1083 af 29. december 1997.

.....

§ 12. Ved fundering, udgravning, ændring af terrænhøjde eller anden terrænændring på en grund skal, uanset om arbejdet i øvrigt er omfattet af loven, træffes enhver foranstaltning, der er nødvendig for at sikre omliggende grunde, bygninger og ledningsanlæg af enhver art.

Stk. 2. Ejeren af en ejendom, som skal sikres efter stk. 1, skal efter kommunalbestyrelsens bestemmelse afholde en forholdsmæssig del eller efter omstændighederne hele udgiften til sikring af hans grund eller bygning, hvis sikringsforanstaltninger er nødvendiggjort af uforsvarlige forhold på hans ejendom eller af, at hans bygnings fundering uanset tidspunktet for opførelsen ikke opfylder bestemmelserne i bygningsreglementet.

Stk. 3. Hvis nedrivning af en bygning nødvendiggør afstivning af tilgrænsende bygning på nabogrund, skal dennes ejer foretage afstivningen. Hvis der i forbindelse med nedrivningen fjernes konstruktion under terrænet, forholdes der i denne henseende efter bestemmelserne i stk. 1 og 2.

Stk. 4. Den, der agter at foretage et arbejde, hvorved bestemmelserne i stk. 1-3 kan komme til anvendelse, skal mindst 14 dage forud give vedkommende ejer skriftlig meddelelse om arbejdets art og omfang samt om tidspunktet for dets påbegyndelse.

Stk. 5. Hvis en mur eller anden bebyggelse har forskudt sig således i forhold til nabo-skel, at der påføres naboen ulemper, skal ejeren foretage de foranstaltninger, der er nødvendige for at bringe ulemperne til ophør.

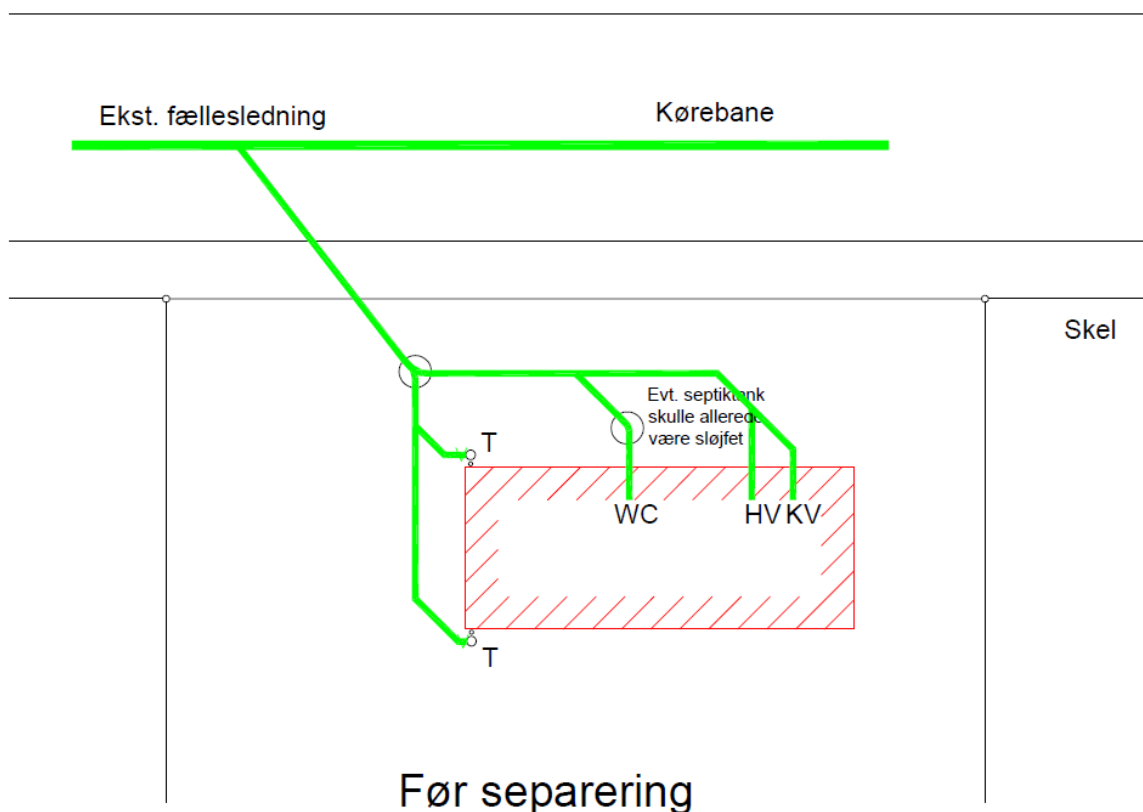
Stk. 6. Yderligere bestemmelser om sikring af omliggende grunde og om adgang til og anden midlertidig rådighed over disse i anledning af udførelse af byggearbejder eller sikringsforanstaltninger i forbindelse med sådanne kan gives i bygningsreglementet.

Stk. 7. Kommunalbestyrelsens afgørelser i henhold til denne paragraf kan ikke påklages til anden administrativ myndighed.

Kloakeringsprincipper

Fælleskloakerede områder (et-strengt kloaksystem)

I disse områder er der kun én hovedkloakledning, der modtager både tag- og overfladevand samt spildevand, se tegning nedenfor. Her vil der kun være én stikledning til den enkelte ejendom. Der udføres ikke længere nye byggemodninger efter dette kloakeringsprincip.



Separatkloakerede områder (to-strengt kloaksystem)

I de separatkloakerede områder vil der være to hovedkloakledninger. Én til spildevand og én til tag- og overfladevand, se tegning nedenfor. I disse områder vil der være to stikledninger til den enkelte ejendom. Der må **kun** ledes sanitært spildevand og processpildevand til spildevandsledningen. Tag- og overfladevand må afledes til regnvandsledningen, men kan også håndteres på egen grund, hvis forholdene tillader det. Nedsivning eller udledning til recipient kræver dog en tilladelse fra kommunen. Grundejer er ansvarlig for, at tilslutningen er sket til de korrekte stikledninger.

Projektassistent

