



Kloak:

Skybrudssikring
Strømpeføring og punktrensning
Omfangsdræn
Brøndrensning
Regn- og spildevandskloakering
Fugtsikring af kælder
TV-inspektion
Forsikringskader
Rottebekæmpelse



Anlægsgartner

Gottlieb A/S

kloak-, by- & landskabsentreprenør

- Vækst med omtanke



Ordentlighed, faglighed og omtanke

er bærende værdier for Anlægsgartner Gottlieb. Både når det handler om bæredygtighed, projektstyring og arbejdsmiljø.

Vi løser en bred vifte af kloak- og entrepriseopgaver for:

Kommuner, virksomheder, offentlige institutioner, boligselskaber og -foreninger.

→ Høj kvalitet i alle opgaver

→ Kvalificeret rådgivning
af fagfolk og specialister

→ Klimavenlige løsninger

→ Grønt aftryk

→ Kvalitetssikring og
grundig dokumentation



Dedikerede fagfolk og specialister, der løser opgaverne i fællesskab – både over og under jorden

Anlægsgartner Gottlieb består af engagerede fagfolk inden for anlæg og kloakering. Alle med en stærk faglighed, specialviden og en dedikation til at samarbejde, så enhver opgave løses med høj kvalitet og holdbare løsninger både over og under jorden.

Hos Anlægsgartner Gottlieb har vi en bred vifte af forskellige faggrupper, der sammen danner en stærk synergi på tværs af virksomheden. Vi består af faguddannede anlægsgartnere, og ufaglærte, rørleggere, regnvandskonsulenter, jordbrugsteknologer, ingeniører, landmålere og mekanikere. Vi er autoriseret kloakmester og medlem af Danske Kloakmestre, samt Dansk Industri.



Fokus på det sunde arbejdsmiljø

Anlægsgartner Gottlieb har fokus på godt og sikkert arbejdsmiljø for vores medarbejdere. Med en stærk synergi mellem vore arbejdsmiljøkoordinatorer og virksomhedens arbejdsmiljøorganisation, AMO, har vi skabt et stærkt fundament for samarbejde om sikkerheden på arbejdspladsen.

Vi har vores egne uddannede arbejdsmiljøkoordinatorer med erfaring fra branchen, som varetager vores sikkerhedskoordinering. De forestår arbejdet med AMK-B på opgaver, hvor PSS er en del af opgavebeskrivelsen. Hvor der ikke er en PSS, hjælper vi også med udarbejdelsen af denne. Vores arbejdsmiljøkoordinator fører regelmæssige tilsyn på alle vores pladser.



Der er konkrete handlinger bag vores bæredygtighedsambitioner hos Anlægsgartner Gottlieb A/S.



3 SUNDHED
OG TRIVSEL



4 KVALITETS-
UDDANNELSE



8 ANSTÆNDIGE JOBS
OG ØKONOMISK
VÆKST



11 BÆREDYGTIGE BYER
OG LOKALSAMFUND



12 ANSVARLIGT
FORBRUG
OG PRODUKTION



Vi sætter ambitionerne om bæredygtighed højt



Vi tilstræber hele tiden løsninger, der forbedrer arbejdsmiljøet. Med lyshærdning af strømpeforing, er det lykkedes at finde en substitution til epoxy. Det har stor betydning for alle, der kommer i berøring med det til daglig.

Christina E. Bay,
Salgs- og sikkerhedsansvarlig AMK



Vi arbejder på at begrænse brugen af grus, beton og olie, og vi har et konstant fokus på at udvikle vores maskinpark i en miljøvenlig retning. Vi anvender så vidt muligt No-Dig-løsninger for kloak-renovering frem for udskiftning. **Det er en mere skånsom proces både for miljø, for borgere i nærområdet og økonomien.**



”

Vi har altid fokus på at løse opgaverne så enkelt så muligt.

Med strømpeføring og punktrenovering er det ofte muligt at renovere uden opgravning. Det er mindre indgribende for både miljøet, beboerne i området og økonomien.

Kim Mundberg,
Salgs- og driftsdirektør, Faglig ansvarlig kloakmester

Strømpeføring og punktrenovering

Strømpeføring er en fordelagtig og prisvenlig metode til at renovere beskadigede kloakker uden at skulle grave kloaknettet op.

Anlægsgartner Gottliebs No-Dig medarbejdere gennemfører strømpeføringen fra brønd til brønd eller i stikledninger. Renoveringen kan udføres, uden at det er nødvendigt med efterfølgende reetablering af bærelag og belægninger.

Skybrudssikring af Amicisvej fra Gl. Kongevej til Frederiksberg Allé.

Skybrudssikring: Forsinkelsesbassin til 700 kubikmeter vand

Projektbeskrivelse:

Etablering af ca. 700 m³ forsinkelsesbassin i tæt EPDM membran til håndtering af store regnvandsmængder oplands for Amicisvej mod Amicisvejs sideveje og fra Hollænderskolen. Det indebærer etablering af afløbsrør fra dimensioner $\varnothing 100$ - $\varnothing 500$, strømpeføring op til $\varnothing 150$, afropning af nedlagte rørstræk med rottepropper, ca. 6000 ton jordflytning. Omlægning af fortove og kantssten, samt bundopbygning og asfalt GAB på ca. 1700 m² vej. Anlægsgartner Gottlieb varetog rollen som sikkerhedskordinator, AMK -B på opgaven.

Adresse: Amicisvej, 2000 Frederiksberg
Bygherre: Frederiksberg kommune og Frederiksberg Forsyning
Landskabsarkitekt og rådgiver: Rambøll
Sikkerhedskordinator: Anlægsgartner Gottlieb A/S
Årstal: 2020-2021
Entreprisenum: DKK 9,5 mio. kr.



LAR og Skybrudssikring:

Løsninger, der peger frem i tiden

Klimaet forandrer sig og nedbørsmængderne stiger. Det stiller krav til bygge- og anlægsbranchen om at skabe løsninger, der også holder i fremtiden. Hos Anlægsgartner Gottlieb A/S har vi solid erfaring og ekspertise inden for lokal afledning af regnvand og skybrudssikring.

Her arbejder vi altid med flere løsninger. Vores regnvandskonsulenter rådgiver inden for løsninger, der forsinket vandet på overfladerne med grøfter, regnvandsbede og vådområder med særlig beplantning, der opsuger regnvandet, så kloakkerne ikke oversvømmes ved kraftige regnskyl. Der findes mange kreative muligheder, der også bidrager med værdi til de, der skal bruge området mellem nedbørsdage. Tag vores konsulenter med på råd.

Dernæst sikrer vi kloaknettet med lang levetid og løsninger med let vedligehold, så det holder til de kraftige regnskyl, også i fremtiden.




Adresse: Kindhestegade, Næstved.
Årstal: 2020
Samlet entreprisenum: DKK 2.0 mio. kr.

Kindhestegade for Bolig Næstved.

Strømpeføring og skybrudssikring af boliger

Projektbeskrivelse:

Etablering af skybrudssikring og strømpeføring af boligblokke A-D, hvor alle ledninger Ø200- Ø350 strømpeføres, hele vejen frem til samleledning. Derudover blev der etableret højvandssikring af kælderplan, monteret rottesikring, udført partling som reparation af hovedledning Ø300.



TV-inspektionen er en moderne, sikker og effektiv måde at undersøge kloaksystemer på. Der føres et digitalt kamera ind i kloakledningen, hvorfra vores tv-operatører og kloakmestre har mulighed for at inspicere og vurdere tilstanden på indersiden af røret.

Renovering af kloak, etablering af omfangsdræn og udskiftning af belægning, samt etablering af nye beplantning.

Renovering af kloak og omfangsdræn i boligbebyggelse



Omfangsdræn og fugtsikring

Fundamentet for langtidsholdbare anlægsprojekter og fugtfrit byggeri er dræn. Det er her vi fremtidssikrer byggeri og anlæg. Vi har lang erfaring med drænopgaver hos Anlægsgartner Gottlieb A/S. Vores hold af eksperter arbejder med projekter i alle skala. Vi kan stå for projektering og kan stå for udførelse af omfangsdræn, indskudsdræn, tæppe-, net- og overfladedræn.

Projektbeskrivelse:

Et gårdprojekt med omfangsdræn og drænbrønde, strømpeføring af kloak og faldstammer, renovering af 14 trappeopgange fra kælder, samt rydning af beplantning for at etablere ny belægning og beplantning til fælles opholdsarealer mv.

Anlægsgartner Gottlieb var sikkerhedskordinator AMK-B på projektet.

Adresse: Frederikssundsvej 189A-195B, 2700 Brønshøj.

Bygherre: EF Astrupgård

Landskabsarkitekt og rådgiver:

Skovkjær Rådgivende Ingeniørfirma ApS

Årstal: 2020-2021

Entreprisenum: 9 DKK mio.



Spildevandsseparering og etablering af regn- og spildevandssystemer

Rådgiver: Moe A/S

Entreprisenum: DKK 35 mio

Mængder:

Vand- og kloakledninger ca. 7500 m. fra dimensioner Ø32-Ø350

5 pumpebrønde i dimensioner Ø1250-Ø1500

Jordflytning af over 50.000 ton jord

Etablering af over 800 brønd

i dimensioner Ø315-Ø600

Bundopbygninger og vejbelægnings på over 16.000 m²

I fem store haveforeninger på Klausdalsbrovej i Bagsværd har Anlægsgartner Gottlieb A/S forestået omfattende projekter med tilkobling af drikkevands- samt spildevandsledning til eksisterende ledningsnet i 2019-2021.

Her har projekterne indebåret rydning og bortkørsel af asfalt og overskudsjord, optagning af fortovsbelægning og nedlægning af gamle tanke.

Efterfølgende er der blevet etableret bundsikring og bærelag, spildevandsledninger udført ved styret underboring under Klausdalsbrovej, stikledninger, nedgangsbrønde, rensebrønde og pumpebrønde, samt brugsvandsledninger i frosthøjde, målerbrønde og tilkobling.

Anlægsgartner Gottlieb var sikkerhedskoordinator AMK-B på projektet.

Kvalitetsledelse – tryghed for vores kunder

Med et grundigt forarbejde sikres vores kunder, at opgaverne afleveres til tiden, minimering af risiko for fejl og overholdelse af budgettet. Alt dokumenteres både før, under og efter udførelse af arbejdet, således at der er tryghed og sikkerhed for arbejdets kvalitet.

Vi benytter både maskinstyring og totalstation i vores digitale kvalitetsstyring. Inden arbejdet påbegyndes sikres korrekt afsatte koter og koordinater i henhold til udbudsmaterialet. Og før aflevering benyttes totalstationen, hvor vore landmålere gennemgår højde og mængder på befæstelser. Alle beregninger afleveres i en samlet Kvalitetssikringsrapport til Bygherre.

Alt vores digitale kvalitetssikring på pladserne, foregår igennem Ikontrol, hvor alle modtage-, proces-, og slutkontroller, samt afvigelsesrapporter er samlet. Det gør det nemmere at sagstilpasse kontrolplaner til det enkelte projekt. Ikontrol gør kvalitetssikring let tilgængeligt for vores medarbejdere i marken og for vores kunder.

Græse Strandvej

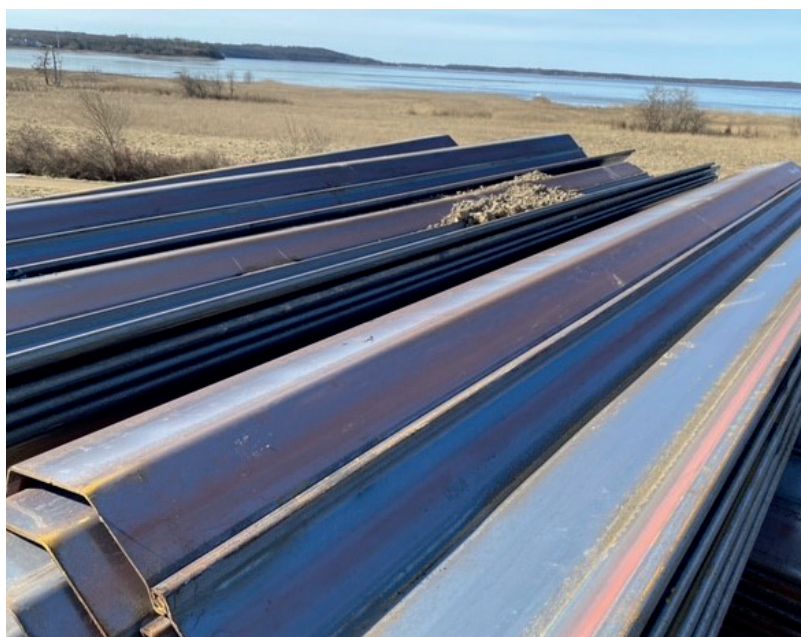
På Græse Strandvej har Anlægsgartner Gottlieb udført byggemodning i form af 200 m ny tilkørselsvej til en ny udstykning og til nyrenoverede lejemål.

Rådgiver: MOE A/S

Entreprisenummer: DKK 4,5 mio. kr.

Årstal: 2021

Projektet har udover vejen, indbefattet 2 nye store parkeringspladser, 80 m spunsvæg i 6 m højde, komplet regnvandsløsning inkl. nedsivning via 60 m. Ø315 fuldslidset dræn, flytning af over 15.000 ton jord og derudover en lang række befæstelser.



Byggemodning af grunde

– byg nyt på et fundament af viden og indsigt

Anlægsgartner Gottlieb A/S planlægger og udfører gravearbejde, jordarbejde og anlægsarbejde. Gravearbejde kræver grundig planlægning og forundersøgelser. Hos Anlægsgartner Gottlieb forstår vi at tage hensyn til jordforhold og installationer i jorden, så gravearbejde ved nybyggeri og anlæg, eller andet jordarbejde ikke betyder produktionstab eller unødvendige gener for borgere eller beboere.



Anlægsgartner Gottlieb har på Greve Main udført en byggemodning af grund på 12.000 m², der indebar flytning af 35.000 tons jord i forbindelse med udvidelse af fabriksareal. Efterfølgende har vi etableret kloak og et permeabelt parkeringsareal. Samlet entreprisesum på DKK 6.5 millioner.

”

Vi har en daglig dialog på tværs af alle afdelinger og faggrupper.

Det har enorm betydning for vores samarbejde og i sidste ende betyder det, at vi løser opgaverne langt mere effektivt.

Det kommer altid vores kunder til gode.

Thomas Gottlieb,
anlægsgartnermester og administrerende direktør

Rottebekæmpelse – forebyggelse kan altid betale sig

Det er afgørende for effektiv rottebekæmpelse, at kloaknettet er intakt. Med effektiv forebyggelse er det i mange tilfælde muligt helt at undgå rotteproblemer. Hvis skaden er sket, har vi lang erfaring med renovering, så vidt muligt med No-Dig-løsninger.

Vi hjælper også med:

Anlæg og Entreprise

Klimatilpasning og LAR-løsninger • Vejprojekter og cykelstier
By- og gårdrum • Jord- og landskabsarbejde • Inventar
Mindre Anlægsopgaver • Indmåling med GPS og totalstation

Pleje og vedligeholdelse

Græsslåning • Hækklipping • Plantearbejde
Naturpleje- og genopretning • Træfældning og beskæring

Anlægsgartner
Gottlieb A/S
kloak-, by- & landskabsentreprenør

Stålager 1
4050 Skibby

+45 46 41 44 42
mail@gartnergottlieb.dk

Scan QR-koden, og kom direkte
til vores hjemmeside

www.gartnergottlieb.dk

