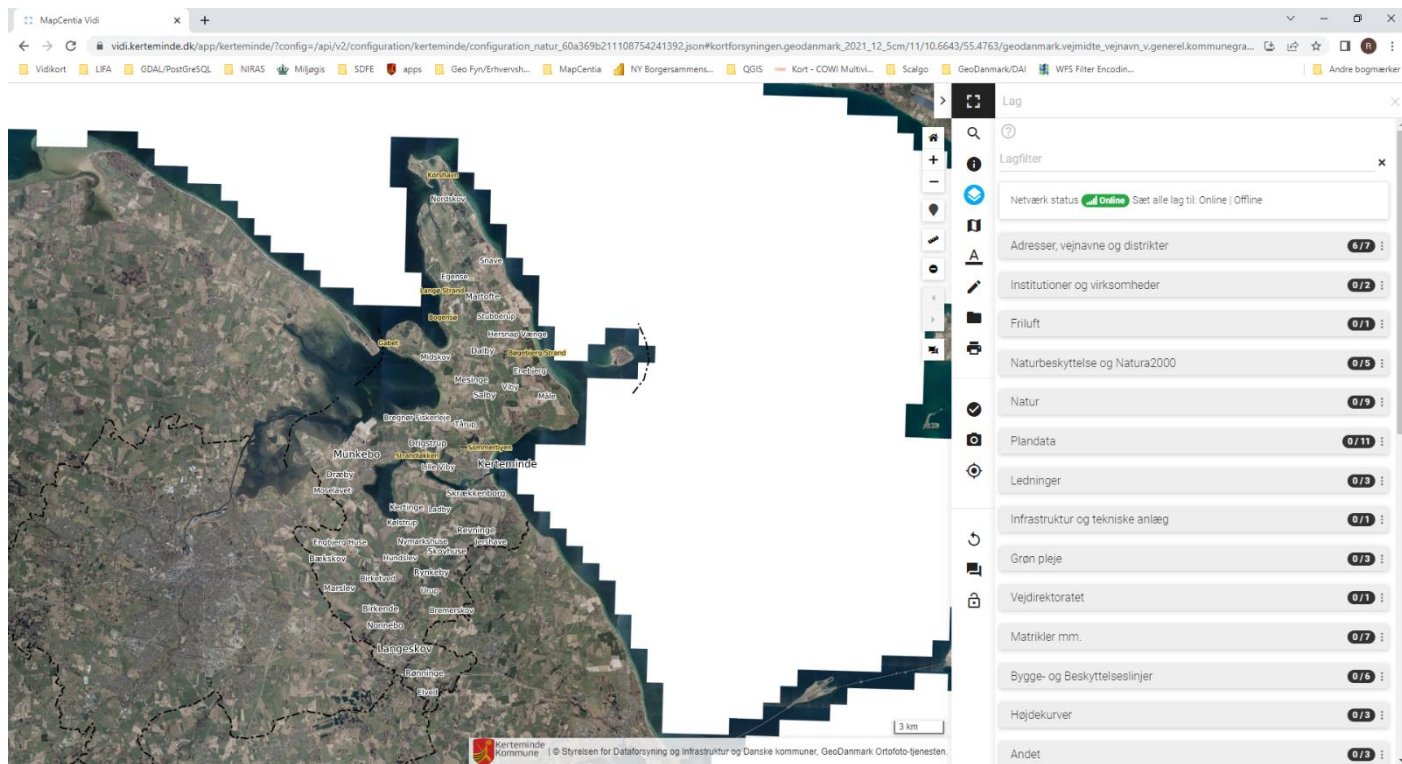


Vejledning til brug af kort

Kortet åbner med et standard baggrundskort.



Til højre for kortet findes disse ikoner. Du får også en beskrivelse af knapperne ved at stille musen over ikonerne:



Gå tilbage til startudsnittet.

Zoom ind

Zoom ud

Find mig. Hvis du har givet tilladelse til din position, bliver du fundet på kortet.

Mål afstand. Ved tryk på ikonet, bliver dette rullet ud (se ned under).

Ryd kortet. Alle tegninger på kortet bliver ryddet væk.

Forrige udsnit.

Næste udsnit

Zoom ind til et tegnet område.

Ved tryk på Mål afstand , får du flere muligheder:



Deaktiver målefunktion









Tegn en linje





Tegn en flade




Ændre på tegningen ved at flytte på knudepunkter

Slet tegning

Hovedmenuen består af følgende elementer. Grundigere gennemgang følger på de næste sider:

	Søg	Søg på en adresse, matrikel eller et ejendomsnummer i Kerteminde Kommune
	Info	Få flere oplysninger om et objekt på kortet
	Lag	Tilgængelige lag på siden
	Baggrund	Tilgængelige baggrundskort på siden
	Signatur	Signaturforklaring
	Tegn	Mulighed for at tegne objekter på kortet
	Projekter	Mulighed for at gemme tegninger og opsætningen af kortet som et projekt
	Print	Mulighed for print

	Konfliktsøgning	Søgning på tværs af opsatte lag på et sted eller et område. Hvad gælder her?
	Skrå- og gadefoto	Adgang til Google Street View og SDFE Skråfoto
	Koordinater	Information om kortets udtrækning og markør position
	Brevflet	Mulighed for at udtrække adresser til en høringsliste i EjdExplorer

	Nulstil	Nulstil kortet
	Om	Lidt om kortet
	Log in	Log ind (kun til intern brug)

Søgning

Søg på en adresse, matrikel eller et ejendomsnummer. Begynd at taste ind og feltet vil komme med nogle forslag.

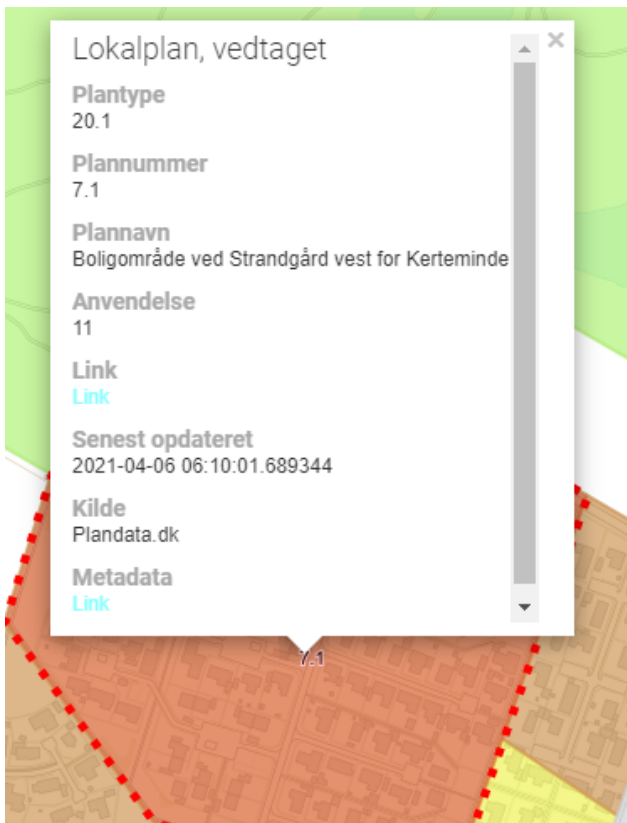
Adresser
Enghavevej 28A, 5290 Marslev
Nyborgvej 28A, 5550 Langeskov
Rønningevej 28A, 5550 Langeskov
Tave Bonden 28A, 5550 Langeskov
Matrikel
28a Bregnør, Kerteminde Jorder
28a Dalby By, Dalby
28a Dræby By, Munkebo
28a Hersnap By, Dalby
28a Holev By, Marslev

Ejendomsnummer (ESR)
4400008736
Ejendomsnummer (SFE)
8736250
8736251
8736252

Adresser
Borgmester Hansensvej
Chr. Hansensvej
Hans Schacksvej
Hans Tausensgade

Søgning på en adresse vil resultere i et punkt, placeret på husnummeret. Søgning på en matrikel eller et ejendomsnummer navigerer til matriklens/ejendommens udbredelse.

Info



Tryk på et aktivt lag i kortet for at få flere oplysninger.

I nogle lag er links aktive, her bliver man sendt videre til et dokument eller en hjemmeside.

Lag

Tilgængelige lag på siden. Disse er lagt i nogle tematiske mapper. Tallene uden for viser, hvor mange lag der er i mappen og hvor mange lag er aktive. Du kan flytte på rækkefølgen af lagene ved at holde musen ned over de tre vertikale prikker til højre. Du kan kun flytte lagene inden for mappen, men på samme måde kan du ændre rækkefølgen på mapper.



Feltet Lagfilter, helt øverst, benyttes til at kunne frem til et konkret lag, hvis du ikke lige kan huske, hvilken mappe, du finder det under. Hernede er et eksempel med søgeord 'beskyt'.

Search: beskyt

Netværk status Online Sæt alle lag til: Online | Offline

Drikkevand og grundvand 0/1

- Boringsnære beskyttelsesområder Info

Naturbeskyttelse og Natura2000 0/3

- Beskyttede naturtyper Info
- Beskyttede vandløb Info
- Natura 2000 - Fuglebeskyttelse Info

Bygge- og Beskyttelseslinjer 0/4

- Beskyttede sten- og jorddiger Info
- Søbeskyttelseslinjer Info
- Åbeskyttelseslinjer Info
- Strandbeskyttelse Info

Natur og landskab 0/1

- Naturbeskyttelsesområder - KP21 Info

Kulturarv 0/1

- Kirkebeskyttelsesområder - KP21 Info

Du tænder for et lag ved at sætte flueben i tjekboksen. Ved siden af lagnavnet dukker et grønt øje op, som indikerer, at laget er synligt i det aktuelle kortudsnit og du får øjeblikkeligt også nogle yderligere tilpasningsmuligheder:

Vejstatus

0 Info

Herunder følger beskrivelsen af tilpasningsmulighederne.

OBS: Det er ikke sikkert, du behøver at bruge dem for at finde frem til de oplysninger du søger.

🔍 Søgning


Vejstatus      0 Info 







Søg

Metode Like Similarity 10 %

Søgbare felter Vejdel Vejnavn Vejstatus Senest rettet Status

Du kan søge i laget på tværs af de søgbare felter. Du kan også ændre på metoden, men højt sandsynligt kan du nøjes med Like eller Tsvector (se evt CASE #1 i slutning af dokumentet). De fundne match bliver listet i en tabel og markeret rødt i kortet.

 Gennemsigtighed

Vejstatus      0 Info 

Alle punkt- og linjelag er per default ikke gennemsigtige, mens alle fladeobjekter oprettes med minimum 70% gennemsigtighed. Ønsker du at ændre på det, flytter du prikket på slideren. Ændringerne slår igennem på kortet mens du flytter prikket.

 Labels

Vejstatus      0 Info 

Vis labels

Hvis et lag har labels slået til, kan du deaktivere dem her.

 Filter

Mange af lagene er tematiseret af flere kategorier, som du kan se i forskellige farver. Men vil du kunne se kun en kategori, kan du her filtrere i data. Du kan desuden filtrere i alle lagets kolonner, for der findes at hav af information på de forskellige objekter. Dette sætter dog krav om lidt dybere kendskab til de tilgængelige oplysninger.

Denne eksempel viser filtrering på Lokalplaner:

Match enhver af følgende

- Anvendelse = 21 

+ TILFØJ BETINGELSE

✓ ANVEND

🔌 DEAKTIVER


["(anvgen = 21)"]


Filter editor

✓ ANVEND

↩ NULSTIL FILTER

⊕ SÆT UDSNIT TIL FILTER

Du kan ændre på alle de undertegnede felter, hvor du får en dropdown-liste med forskellige muligheder. Til filtrering i lokalplananvendelse bruges [denne kategorisering](#). Du filtrerer i lagets kolonner, som administratoren har sat op; i denne eksempel bruges kolonnen 'Anvendelse', der skal have en værdi af 21 (Blandet bolig og erhverv). Hvis det indtastede værdi er gyldig vises , og du kan trykke på Anvend. Bagefter tilpasses kortet din filtrering.

Læg også mærke til at når du aktiverer filtret, vises et ettal udenfor filter-symbolet ¹. Aktiverer du flere filtre (+ TILFØJ BETINGELSE), eller deaktiverer den nuværende, ændrer tallet sig.

Ved at sætte et flueben ved Filter editor, kan du selv skrive en lidt mere avanceret forespørgsel.

Info Info

Ved mouse over Info, får du en kort beskrivelse af laget. Ved at trykke på Info, får du yderligere oplysninger om laget:

Jordforurening V2 ×



Kilde: Miljøstyrelsen

Arealer som af regionerne er indberettet til Geodatastyrelsen og Miljøstyrelsen som kortlagt på vidensniveau 2 ("V2").

Et areal betegnes som kortlagt på vidensniveau 2, hvis der er tilvejebragt et dokumentationsgrundlag, der gør, at det med høj grad af sikkerhed kan lægges til grund, at der på arealet er en jordforurening af en sådan art og koncentration, at forureningen kan have skadelig virkning på mennesker og miljø.

LBK nr 1427 af 04/12/2009, Bekendtgørelse af lov om forurenede jord, § 3.

Dataansvar: Region Syddanmark
Teknisk ansvar: GIS og geodata

Tilgængelige baggrundskort på siden.

Vis to baggrundskort på en gang

<input checked="" type="radio"/>	Sagsbehandlingskortet MED tekster	Info
<input type="radio"/>	Ortofoto 2020	Info
<input type="radio"/>	Ortofoto 2019	Info

Ligeledes her er det muligt at få ekstra info om baggrundskortet ved at trykke på Info.

Sagsbehandlingskortet ×

Forvaltningstjenesten 2.0 udstiller udvalgte aktuelle grunddata målrettet kommunal forvaltning og sagsbehandling.

Sagsbehandlingskortet er et aktuelt og landsdækkende baggrundskort, som er baseret på aktuelle GeoDanmark data.

Det er blevet til i et samarbejde mellem GeoDanmark og Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur (SDFI).

Copyright: Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur og Danske kommuner.



Du kan aktivere visning af to baggrundskort samtidig.

Vis to baggrundskort på en gang

Vis baggrundskort som: Swipe Overlap

<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Sagsbehandlingskortet MED tekster	Info
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Ortofoto 2020	Info
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Ortofoto 2019	Info

- Swipe – Når du aktiverer de to kort, får du et rullegardin i midten af kortet, som du kan bevæge til højre/venstre.
- Overlap – De to kort bliver begge 50% gennemsigtige. Du kan selv ændre på gennemsigtigheden.

Signaturforklaring

Her får du mulighed for at se, hvad de forskellige farver på kortet betyder/står for. Du kan også få vist signaturforklaringen ovenpå kortet.









VIS SIGNATUREN OVENPÅ KORTET

Lokalplan, vedtaget

- 11 - Boligområde
- 21 - Blandet bolig og erhverv
- 31 - Erhvervsområde
- 41 - Centerområde
- 51 - Rekreativt område
- 61 - Sommerhusområde
- 71 - Område til offentlige formål
- 81 - Tekniske anlæg
- 91 - Landområde
- 96 - Andet
- 00 - Anvendelse ikke reguleret

Tegn

Ved at trykke på ikonet får du mulighed for at tegne følgende:

- | | |
|---|--------------------------------|
|  | Tegn en linje |
|  | Tegn en polygon |
|  | Tegn en rektangel |
|  | Tegn en cirkel |
|  | Tegn en markør/Tilføj et punkt |
|  | Tilføj et tekstfelt |
|  | Ændre tegning |
|  | Slet tegning |


Derudover kan du ændre udseende på dine tegninger:

Vælg fra dropdown menuer ved hver kategori.

Dine tegninger kan gemmes i geojson-format.

Sæt indstillinger for stilarter

Stilarter alle geometrier

Farve	<input type="text" value="#ff0000"/> 	Type	<input type="text" value="Solid"/>
Tykkelse	<input type="text" value="Medium"/>	Afslutning	<input type="text" value="Flad"/>
Mål	<input type="text" value=""/>		

Stilarter kun for linjer

Ender	<input type="text" value="Pilehoved"/>	Endestørrelse	<input type="text" value="Medium"/>
Ender hvor	<input type="text" value="Slutning"/>	Totalmål	<input type="text" value=""/>



Husk indstillinger

Husk indstillinger vil huske dine indstillinger til næste session

TILFØJ NY BOKS

FJERN SENESTE BOKS

Tilføj ny boks giver dig mulighed for at printe flere lokationer samtidig.
Disse bliver tilføjet som nye sider i PDF'en.

Skala

1: ▾ 250

Papirstørrelse

 A4 A3 A2 A1 A0

Ændre du skalaen, papirstørrelse eller orientering,
ændrer boksen på kortet sig respektivt

Orientering

 Landscape Portrait

Titel

Du kan give dit kort et navn og tilføje kommentar

Kommentar



Vis signatur på print

Skal kortet vise signaturer?



Konfliktsøgning

Ved konfliktsøgning kan du starte med at søge på en adresse, matrikel eller et ejendomsnummer, lige som i menuen Søgning. Du kan også tegne et objekt, lige som i menuen Tegn. Tilpas din buffer for søgningen – objekter inden for buffergeometrien bliver medtaget.

OBS: Tilpas din buffer før søgningen sættes i gang.

Konfliktsøgning starter automatisk når du har afsluttet din tegning, eller har søgt på en adresse mm. Du kan følge status for søgningen i nederste venstre hjørne.

40/85

Når søgningen er fuldført, kan du gennemse resultaterne. Disse bliver lagt under fire mapper:

- Med konflikter (#) – lag, der konflikter med det tegnede område
- Data fra konflikter (#) – detaljeret info om objekterne i de lag, der konflikter med det tegnede område
- Uden konflikter (#) – objekter der ligger uden for det tegnede område
- Fejl (#) – antal af lag der fejlede/ikke kunne gennemføre søgning

Du kan vælge at printe rapport som PDF, hvor du får lidt mere detaljerede oplysninger om, hvad konfliktsøgningen har fundet. Rapporten kan printes som:

Kompakt – Ét billede over området med bufferzonen. Rapporten består af listen af konflikter (lige som i fanen Data fra konflikter). Dette er den hurtigste måde at få en rapport ud.

Lang, kun hits – Genererer et billede per lag med konflikter. Objekter, der ligger indenfor området, bliver fremhævet i kortet.

Lang, alle – Der gemmes et billede per lag, også dem uden konflikter. Dette er rimelig tungt og anbefales ikke.

Skrå- og gadefoto

Her får du adgang til forskellige skrå- og gadefoto tjenester.

Du kan vælge mellem (links åbner i et nyt vindue):

- Google Street View. Tryk på en vej på kortet, men være opmærksom på at Google er ikke kørt over hele kommunen, samt at billederne kunne være forældede.
- Mapillary. Tryk på en vej eller sti på kortet, men være opmærksom på at Mapillary-brugerne ikke er kørt over hele kommunen. Der kan ligge mange forskellige optagelser på et sted og ingen andre steder.
- Skråfoto fra SDFE. Tryk et tilfældigt sted på kortet, skråfoto dækker hele kommunen.
- COWI Gadefoto. Tryk på en vej på kortet. COWI er kørt alle offentlige veje i kommunen.
OBS: Tjenesten er ikke aktiveret på Borgersiden.

Koordinater

Her kan du se markørens position på kortet, samt kortvinduet udtrækningen. Du kan ændre på koordinatsystemet. Derudover kan du panorere til et bestemt koordinat.

Vælg koordinatsystem

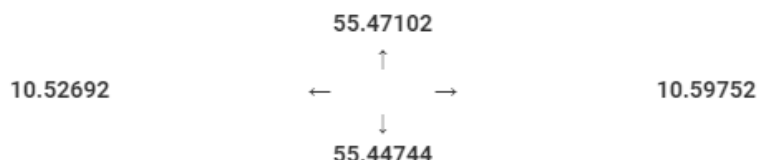
- Bredde/længde, decimal grader
- Bredde/længde, grader, minutter og sekunder
- UTM

Markør position

B: 55.45316

L: 10.59713


Udstrækning



Pan to

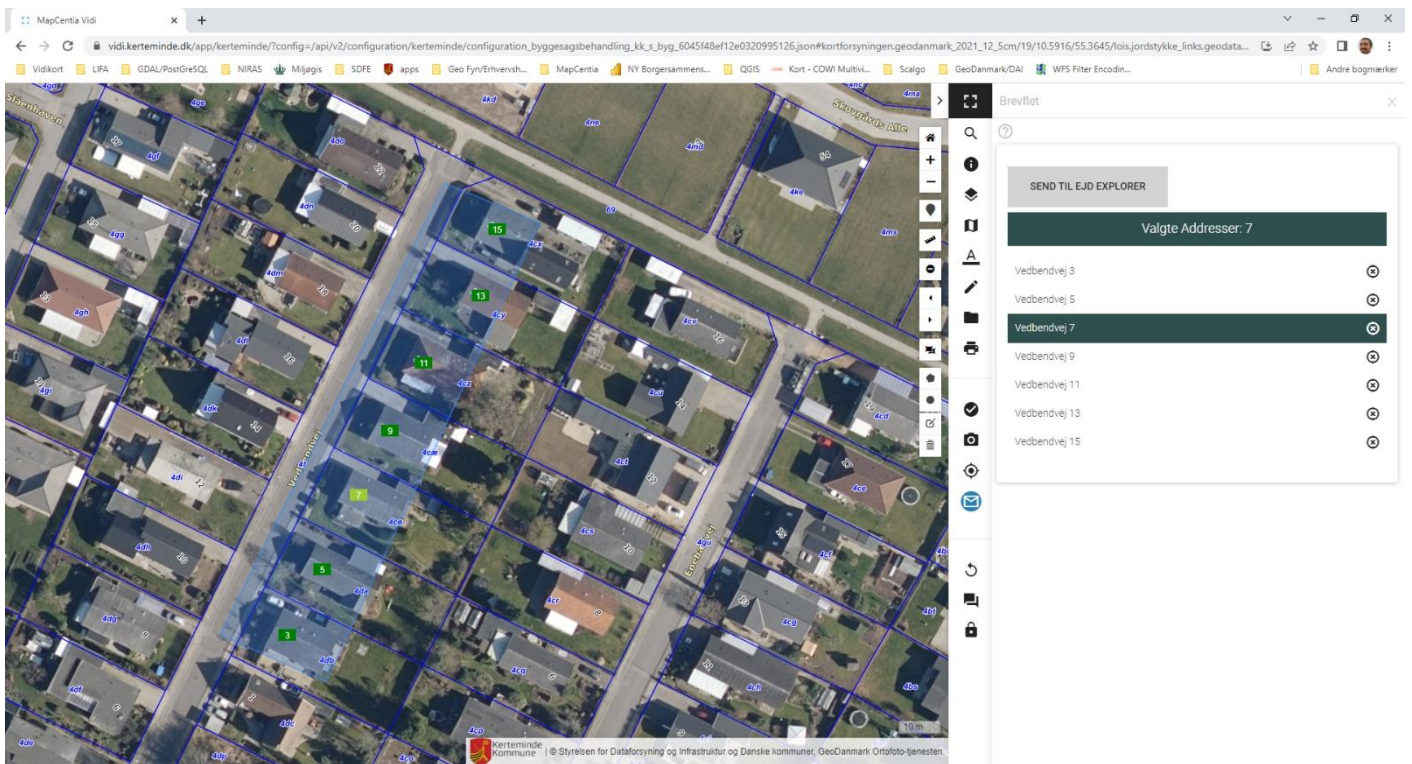
Coordinate


Brevflet (kræver installation af EjdExplorer)


Marker et område i kortet enten med en polygon eller en cirkel, lige som i Tegn eller Konfliktsøgning. Adresserne bliver markeret i kortet med grøn baggrund bag husnummeret. I menuen til højre kan du se en liste over adresserne. Når du bevæger musen over listen, kan du lægge mærke til at markering af adressen i kortet skifter fra grøn til lysegrøn. Du kan fravælge en eller flere adresser ved at trykke på  til højre for adressen.


Når du er tilfreds med indholdet af listen, trykker du på **SEND TIL EJD EXPLORER**. EjdExplorer åbner på fanen Adresseudtræk med fletlisten klar.

OBS: Det er muligt at første gang skal du give din browser lov til at åbne programmet.



 Kortet bliver nulstillet til den oprindelige udstrækning, alle søgninger, målinger og tegninger vil blive slettet. Du bliver spurgt om du ønsker at nulstille kortet, hvis du har trykket på ikonet ved fejl.

 Her kan du læse lidt om kortet

 Muligheden for at logge ind (kun til intern brug)

CASE #1: Find en konkret Lokalplan

Tænd for laget Lokalplan, vedtaget og aktiver Søgefunktionen. I det søgbare felt, skriv f.eks. 3 og tryk Enter.

Lokalplan, vedtaget     0 Info 

3

Metode Like Similarity 80 %

Søgbare felter **Plantype** **Plannummer** **Plannavn** **Anvendelseskode** **Anvendelse**

Vidi søger på tværs af de søgbare felter og zoomer til sidst til resultatet. Objekterne markeres med rødt i kortet og listes i tabellen til højre. Du kan trykke på de enkelte objekter for at se hvor de ligger.

Men der kommer sikkert alt for mange resultater i forhold til at du kun skulle finde Lokalplan 3. Det gør det fordi vi har brugt metoden Like og den finder alle planer der indeholder nummer 3 i alle nævnte felter, så f.eks. også 232.

MapCentia Vidi

vidi.kerteminde.dk/app/kerteminde/?config=/api/v2/configuration/kerteminde/configuration_trafik_kk_s_trafik_6045f014bc1c850087364.json#kortforsyningen.sagsbehandler_basiskort_m_txt/11/10.6207/55.4549/plandata.lokalplan.generel.kommunegra...

Lag

Aktivér avanceret forespørgsel

Lokalplan, vedtaget

↓ GEOJSON ↓ EXCEL ↓ OPRET VIRTUELT LAG

<input checked="" type="checkbox"/>	Plantype	Plannummer	Plannavn	Anvendelseskode	Link
<input checked="" type="checkbox"/>	20.1	203	Kerteminde Efterskole, Ørtingrup	71	Link
<input checked="" type="checkbox"/>	20.1	316	Granskoven, Langeblov	51	Link
<input checked="" type="checkbox"/>	20.1	113	Lokalplan 113 - Offentligt område til solidevandsanlæg m.m.	81	Link
<input checked="" type="checkbox"/>	20.1	30	Erhvervsområde i Langeblov	31	Link
<input checked="" type="checkbox"/>	20.1	318	Måltidscenterområde ved Marisøen	41	Link
<input checked="" type="checkbox"/>	20.1	302	Boliger på Elmehaven	11	Link
<input checked="" type="checkbox"/>	20.1	BV15	Byplanvedtægt 15 - Garbølstofo	31	Link
<input checked="" type="checkbox"/>	20.1	137	Lokalplan 137 - Boligområde ved Kolstrupvej/Sunnevej	11	Link

Kerteminde Kommune | © Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur og Danske kommuner, Forvaltning2-tjenesten

Prøv at skifte metoden til Tsvector og udfør søgningen igen.

MapCentia Vidi

vidi.kerteminde.dk/app/kerteminde/?config=/api/v2/configuration/kerteminde/configuration_trafik_kk_s_trafik_6045f014bc1c850087364.json#kortforsyningen.sagsbehandler_basiskort_m_txt/13/10.5815/55.4164/plandata.lokalplan.generel.kommunegra...

Lag

Aktivér avanceret forespørgsel

Lokalplan, vedtaget

↓ GEOJSON ↓ EXCEL ↓ OPRET VIRTUELT LAG

<input checked="" type="checkbox"/>	Plantype	Plannummer	Plannavn	Anvendelseskode	Link	Anv
<input checked="" type="checkbox"/>	20.1	BV03	Byplanvedtægt 3 - Mosevangen	11	Link	Bolig
<input checked="" type="checkbox"/>	20.1	3	Byzone i Rynkby	96	Link	Andr
<input checked="" type="checkbox"/>	20.1	3	Boligområde i Birkede	11	Link	Bolig

Kerteminde Kommune | © Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur og Danske kommuner, Forvaltning2-tjenesten


Nu søges der på nummer 3 isoleret set og Vidi finder derfor kun to Lokalplaner 3 samt et Byplanvedtægt.

CASE #2: Konfliktsøgning på flere matrikler, der ligger spredt

Søg på en adresse, matrikel eller et ejendomsnummer

Søgeresultater i kortet bliver oprettet i Tegningsmodulet, således de efterfølgende kan tilpasses. Herunder kan der vælges hvilke farve nye søgeresultater skal oprettets med. Farve, linjestilart, mål mv. kan ændres i efterfølgende i Tegning.

Farve
#ff0000

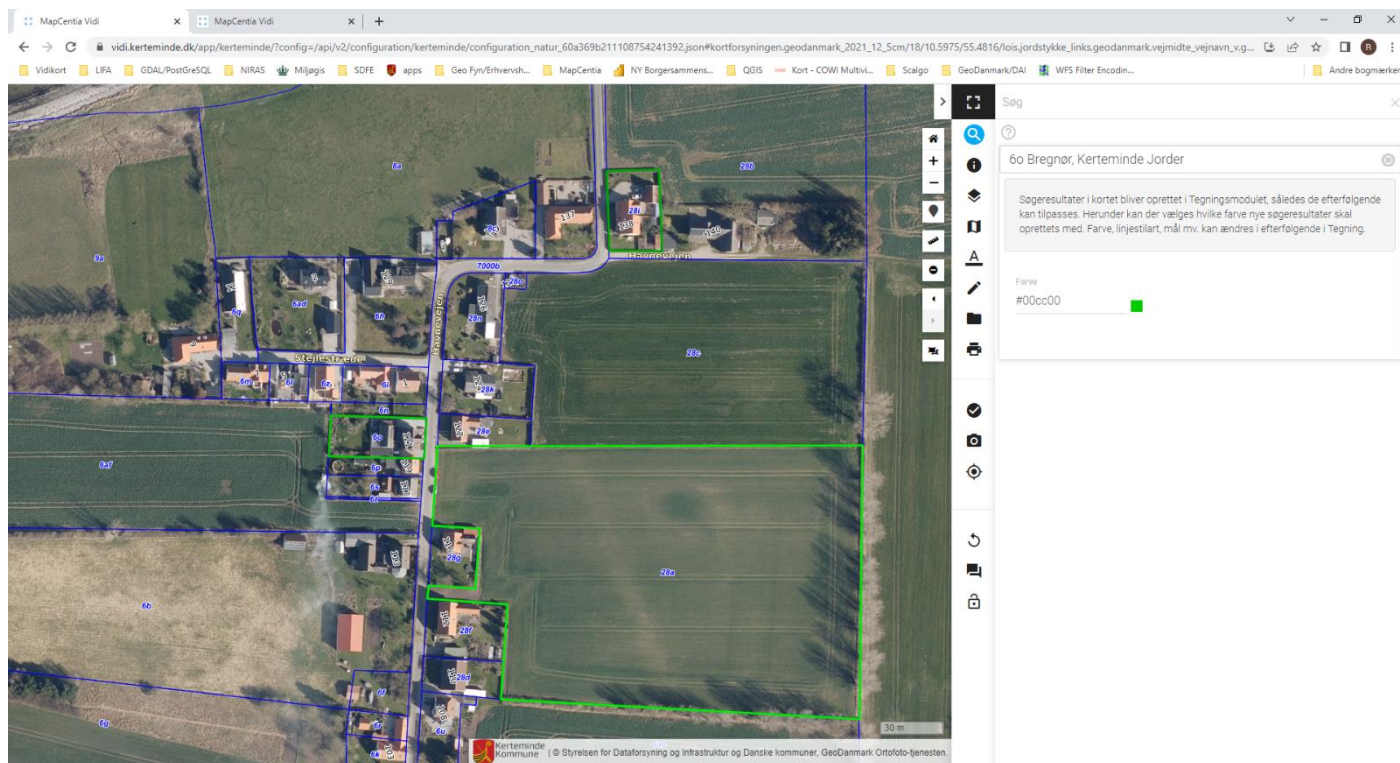


Begynd at søge på en matrikel. Der zoomes og panoreres til matriklen.

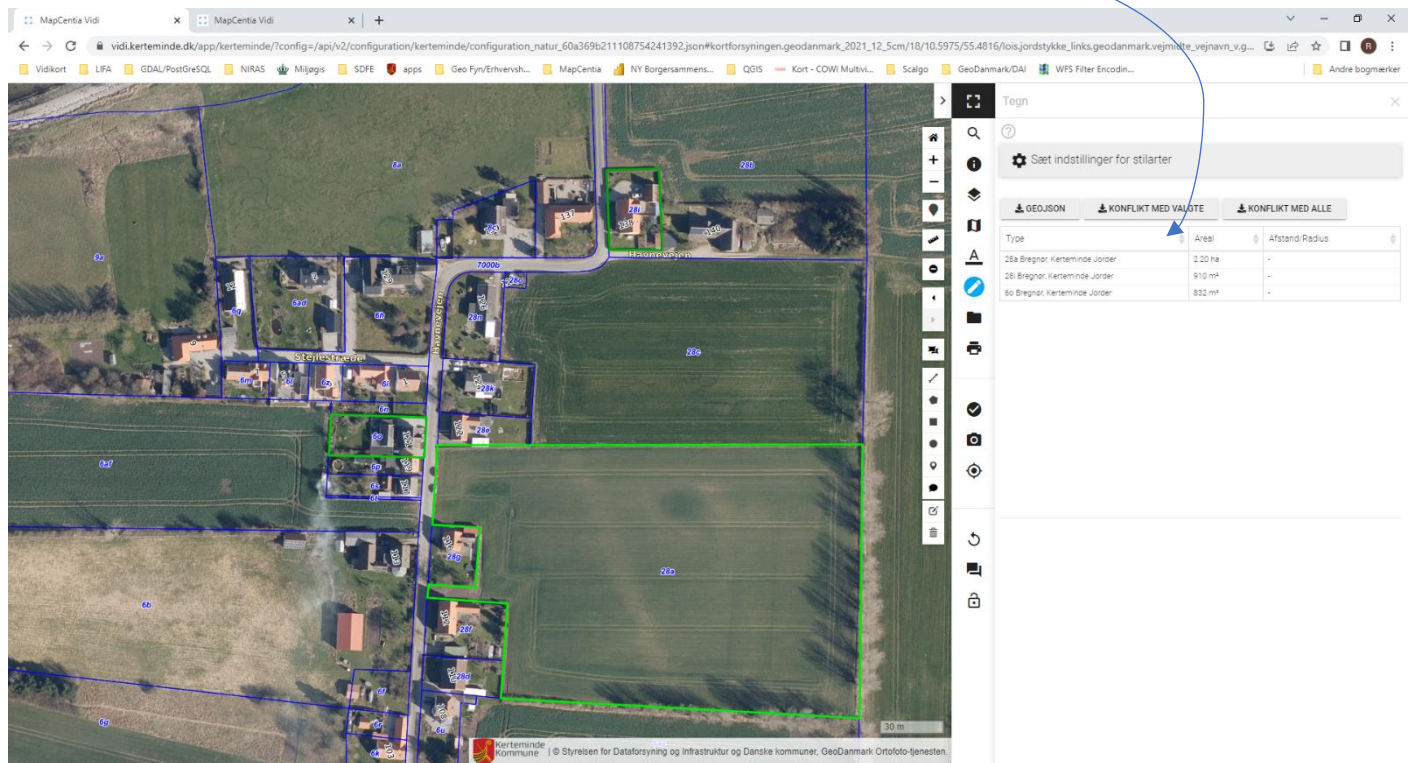
Søg efterfølgende på yderligere matrikler.

Man kan med fordel ændre farven undervejs – det kan gøres enten at skrive i feltet eller trykke på farven.

Søgeresultaterne bliver oprettet i Tegningsmodulet, som beskeden også fortæller om.



Tryk efterfølgende på Tegningsmodulet. Her er søgeresultaterne listet i en tabel.

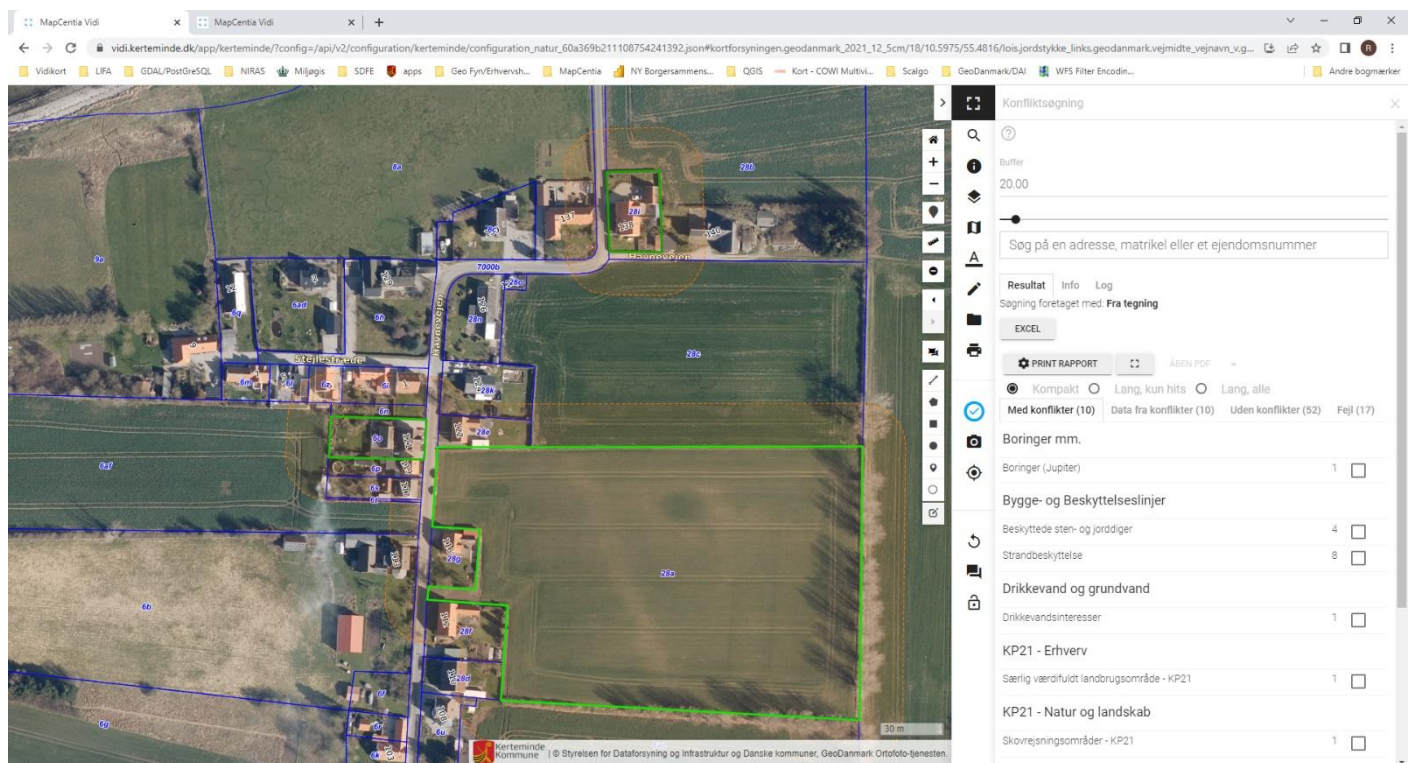


The screenshot shows the 'Tegn' module in the MapCentia Vidi application. The right-hand panel displays a table with the following data:

Type	Areal	Afstand	Radius
25a Blegor. Kerteminde Jorder	220 ha	-	-
28 Blegor. Kerteminde Jorder	910 m²	-	-
60 Blegor. Kerteminde Jorder	832 m²	-	-

Tryk på **KONFLIKT MED ALLE**, så går Konfliktsøgning i gang.

OBS: Vær sikker på at den sættes i gang med den ønskede radius.



The screenshot shows the 'Konfliktsøgning' module in the MapCentia Vidi application. The right-hand panel displays the search results for 'Konfliktsøgning' with a buffer of 20.00. The search results are as follows:

Resultat	Info	Log
Søgning foretaget med: Fra tegning		
EXCEL		
PRINT RAPPORT		
ÅBEN PDF		
Med konflikter (10) Data fra konflikter (10) Uden konflikter (52) Fejl (17)		
Boringer mm.		
Boringer (Jupiter)	1	<input type="checkbox"/>
Bygge- og Beskyttelseslinjer		
Beskyttede sten- og jorddiger	4	<input type="checkbox"/>
Strandbeskyttelse	8	<input type="checkbox"/>
Drikkevand og grundvand		
Drikkevandsinteresser	1	<input type="checkbox"/>
KP21 - Erhverv		
Særlig værørfuiddt landbrugsområde - KP21	1	<input type="checkbox"/>
KP21 - Natur og landskab		
Skovrejsningsområder - KP21	1	<input type="checkbox"/>