

Kvittering for graveforespørgsel

Graveforespørgslen er foretaget af:

Maiken Mølgaard Beermann	☎	99 70 70 62
Jernbanevej 7	📱	
7900 Nykøbing M	✉	mnb@morsoe.dk

Graveaktør:

MORSØ KOMMUNE	CVR	41333014
Jernbanevej 7	☎	99 70 70 62
7900 Nykøbing M	✉	mnb@morsoe.dk

Kontakt ved fremsendelse af ledningsoplysninger:

Maiken Mølgaard Beermann	☎	99 70 70 62
Jernbanevej 7	📱	
7900 Nykøbing M	✉	mnb@morsoe.dk

Oplysninger om graveforespørgslen:

LER nr.	2170516
Oprettelsestidspunkt	📅 06-12-2021 ⌚ 10:45
Graveart	
Ønsket papirformat	A4
Ønsket digitalt format	TAB (format til MapInfo), DXF (format til AutoCad)
Egne bemærkninger	Grønnegade 5, 7900 Nykøbing M
Graveperiode	📅 01-02-2022 📅 01-03-2022
Areal	3269 kvm.
Gebyr	35,96 kr.

[Link til resultat](#)

Ledningsejere i området på graveforespørgselstidspunktet

Ledningsejer	Kontakt
Evida Nord A/S Vognmagervej 14 8800 Viborg ☎ 62 25 90 85 ✉ ledningsinfo@evida.dk	Evida Nord A/S Vognmagergade 14 8800 Viborg ☎ 62 25 90 85 ✉ ledningsinfo@evida.dk
* Ikke tilsluttet LER 2.0 – ledningsoplysningerne sendes via mail, uden om LER	
☑ E-mail afsendt d. 6. december 2021 kl. 10:45	
GLOBALCONNECT A/S Havneholmen 6, st 2450 København SV ☎ 77 30 30 00 ✉ ledningsoplysninger@globalconnect.dk	GlobalConnect - Ledninger Hørskættø 3 2630 Taastrup ☎ 77 30 31 88 ✉ ledningsoplysninger@nianet.dk
* Ikke tilsluttet LER 2.0 – ledningsoplysningerne sendes via mail, uden om LER	
📍 GC DK JU 2017	
☑ E-mail afsendt d. 6. december 2021 kl. 10:45	
MORSØ FORSYNING A/S Holgersgade 7 7900 Nykøbing M ☎ 82 13 04 13 ✉ jko@morsoeforsyning.dk	Larisa Sørensen Holgersgade 7, 3. sal 7900 Nykøbing M ☎ 82 13 04 13 ✉ ls@morsoeforsyning.dk
* Ikke tilsluttet LER 2.0 – ledningsoplysningerne sendes via mail, uden om LER	
☑ E-mail afsendt d. 6. december 2021 kl. 10:45	
NYKØBING M FJERNVARMEVÆRK A M B A Kjærgaardsvej 20 7900 Nykøbing M ☎ 97 72 13 44 ✉ bjo@nykfjern.dk	Bjarne Østergaard Kjærgaardsvej 20 7900 Nykøbing M ☎ 97 72 13 44 ✉ bjo@nykfjern.dk
* Ikke tilsluttet LER 2.0 – ledningsoplysningerne sendes via mail, uden om LER	
☑ E-mail afsendt d. 6. december 2021 kl. 10:45	

TDC A/S Teglholmegade 1 2450 København SV ☎ 70 12 21 10 ✉ zzzautoplan@tdc.dk	TDC Planudlevering Teglholmegade 1 2450 København SV ☎ 70 12 21 10 ✉ zzzautoplan@tdc.dk
* Ikke tilsluttet LER 2.0 – ledningsoplysningerne sendes via mail, uden om LER	
❗ Bemærk: zzzautoplan@tdc.dk er kun en systempostkasse, og kan ikke benyttes til ledningsejermøder. Benyt: anl_visitering@tdc.dk OBS! Flere markerede områder tæt på hinanden giver overlap = mange planer Et samlet markeret område = færre planer Der udleveres digitale ledningsoplysninger i DXF format når man markerer dette i feltet for Digitale Formater. Ved akut ledningsbrud på EI-,Gas- eller Vandledninger, kontakt TDC for tegning på: 70150715, hvis der ikke kan autoudleveres. Ved akut ledningsbrud på TDC kabler kontakt TDC på:80201044.	
☑ E-mail afsendt d. 6. december 2021 kl. 10:45	

TELIA DANMARK, FILIAL AF TELIA NÄTTJÄNSTER NORDEN AB, SVERIGE Holmbladsgade 139 2300 København S ☎ 88 31 50 92 ✉ kf@telia.dk	Ledningsoplysningen Holmbladsgade 139 2300 København S ☎ 88 31 50 92 ✉ kf@telia.dk
* Ikke tilsluttet LER 2.0 – ledningsoplysningerne sendes via mail, uden om LER	
☑ E-mail afsendt d. 6. december 2021 kl. 10:45	

THY-MORS ENERGI ELNET A/S Elsøvej 107 7900 Nykøbing M ☎ 96 70 22 00 ✉ tegnestue@thymors.dk	Lisbeth Mosborg Elsøvej 107 7900 Nykøbing M ☎ 72 19 88 62 ✉ lmo@thymors.dk
* Ikke tilsluttet LER 2.0 – ledningsoplysningerne sendes via mail, uden om LER	
☑ E-mail afsendt d. 6. december 2021 kl. 10:45	

THY-MORS ENERGI FIBERNET A/S Elsøvej 107 7900 Nykøbing M ☎ 72 19 88 60 ✉ jpo@thymors.dk	Johnny Poulsen Elsøvej 107 7900 Nykøbing M ☎ 72 19 88 60 ✉ jpo@thymors.dk
* Ikke tilsluttet LER 2.0 – ledningsoplysningerne sendes via mail, uden om LER	
☑ E-mail afsendt d. 6. december 2021 kl. 10:45	

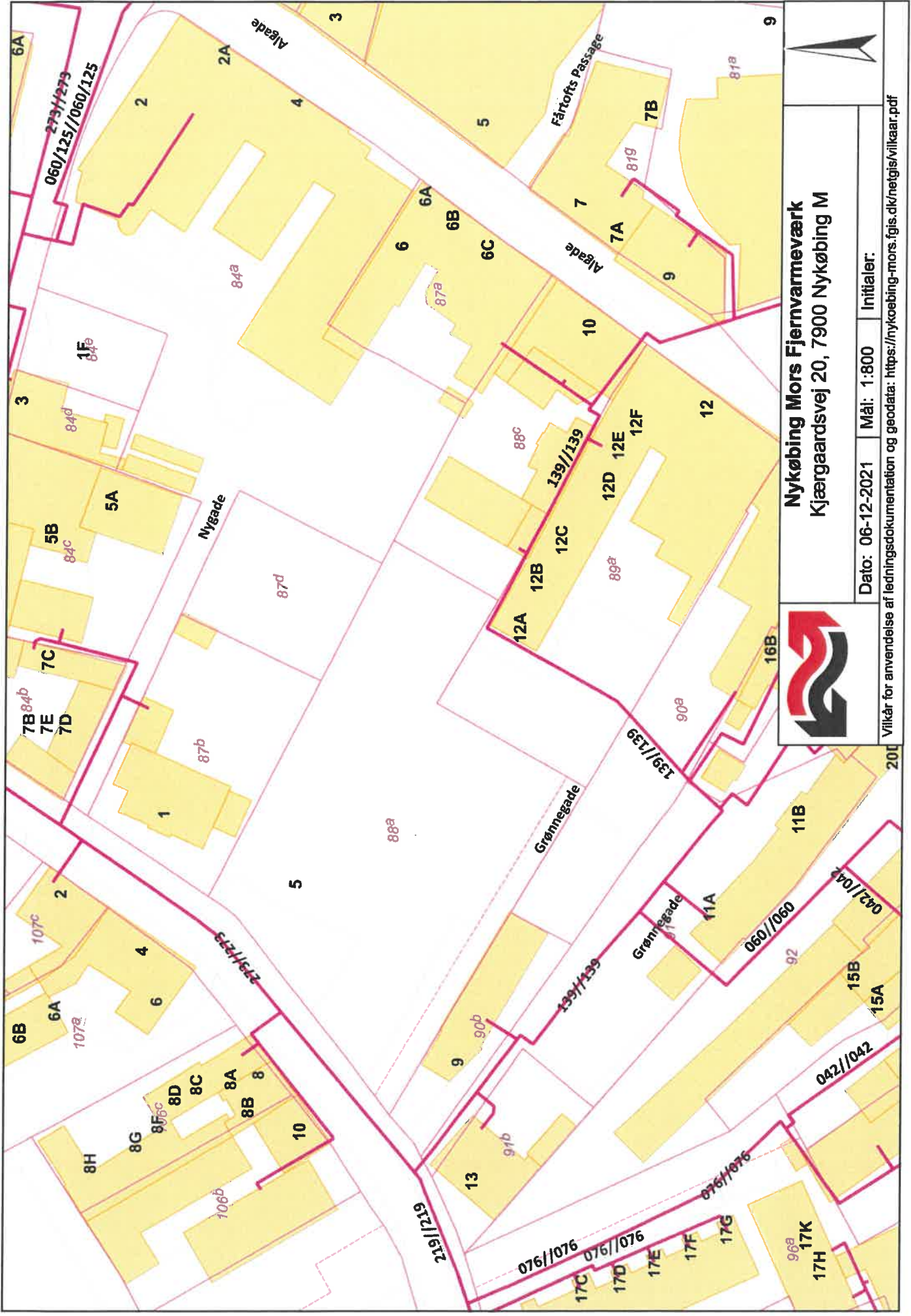
Kort over graveområdet

Oversigtskort



Detailkort

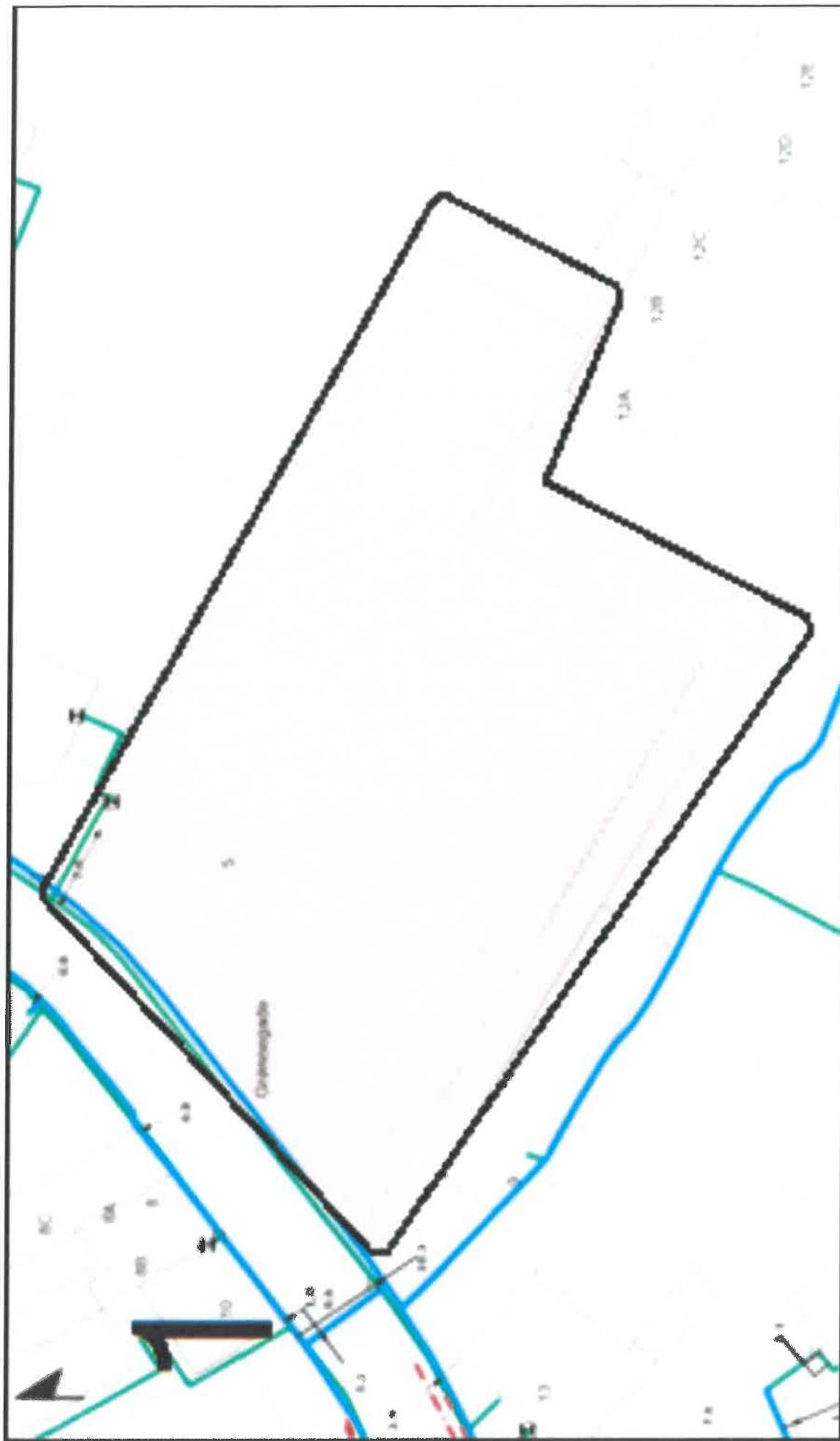




Nykøbing Mors Fjernvarmeværk
Kjærgaardsvej 20, 7900 Nykøbing M

Dato: 06-12-2021 Mål: 1:800 Initialer:

Vilkår for anvendelse af ledningsdokumentation og geodata: <https://nykoebing-mors.fgis.dk/netgis/vilkaar.pdf>



Oversigt til Sagsnr: 2170516

Målestoksforhold: Ikke målfast

Udtegnet: 6. december 2021



Følgeseddel - digital udlevering

Sags nr.: 2464862 - LER nr.: 2170516

MORSØ KOMMUNE

Jernbanevej 7

7900 Nykøbing M

Tlf.: 99 70 70 62

Fax:

Att: Maiken Mølgaard Beermann

Tlf.: 99 70 70 62

Fax:

Gravested:

Forbehold: De udleverede (x,y)-koordinater kan være i enten system 34 hvis underskrift er udfyldt med et navn eller UTM Zone32 euref89, hvis underskrift er udfyldt med Automatisk udleveret.

Note: Pga. data er konverteret fra andre koordinatsystemer, kan der være en middelfejl på 0-30 centimer i de digitale data. Derfor tilrådes det, at se detaljer på de medsendte planer.

Skal du udføre gravearbejde eller detailprojektering, anmoder vi dig om at indhente sædvanlige ledningsoplysninger hos TDC.

De udleverede data er anvendelige i **6 måneder** efter levering. Derefter bør der indhentes ajourførte data.

Bemærkning: GrÅ, nnegade 5, 7900 NykÅ, bing M

Der fremsendes hermed:

2 filer, som angiver eksisterende og projekteret TDC/YouSee tracè og/eller overjordiske fordelere.

Underskrift: Automatisk udleveret

Fremsendt: 06-12-21



Følgeseddel

Sags nr.: 2464862 - LER nr.: 2170516

MORSØ KOMMUNE

Jernbanevej 7

7900 Nykøbing M

Tlf.: 99 70 70 62

Fax:

Att: Maiken Mølgaard Beermann

Tlf.: 99 70 70 62

Fax:

Gravested: Morsø 7900 Bestilt via LER.

Bemærkning: Grænsegade 5, 7900 Nykøbing M

Der er sendt: 2 planer

Påvisning bestilt: Nej

Underskrift: Automatisk udleveret

Fremsendt: 06-12-21 **Gyldighed 180 dage**

Før der graves

Beskadigelse

Hvis der under gravearbejdet sker skader på kabel/kabelnet, eller du har en formodning herom, vil det være i egen interesse omgående at rette henvendelse til vores servicecenter på **telefon 80 20 10 44**.

Geografiske kabelplaner

TDC Planudlevering udleverer ledningsoplysninger om TDC's, YouSee's og visse andre ledningsejeres kabler. Kablerne vil typisk være vist på samme plan. Hvis dette ikke er gældende - vil der blive udleveret flere planer, som skal benyttes sideordnet, da de hver for sig giver oplysninger om de forskellige kablers beliggenhed. På disse planer er et eller flere kabler i en vejside normalt kun angivet med en streg (tracé), med en generel målsætning til bygning, skel, kantsten, asfaltkant eller vejmidte. Stikkabler til bygninger langs og under vej vil ikke altid være vist. Til private parceller vil stikkablerne normalt kun være vist til umiddelbart efter skel.

Der må ikke optages mål på tegningen - **benyt den viste målsætning**.

Rendedybde

Langs vej placeres kablerne normalt i en dybde af 0,45-1,25 m, men både større og mindre dybder kan forekomme, f.eks. hvor der er foretaget overfladeregulering. Du kan derfor ikke regne med nogen risikofri gravedybde.

Sikkerhedsafstand

Der skal regnes med en sikkerhedsafstand på 0,5m til hver side af de målsatte tracéplaceringer. Ved underjordiske fordelere/splidsninger skal der regnes med en større sikkerhedsafstand. I alle tilfælde skal der håndgraves prøvehuller for at stedfæste den aktuelle placering, inden det planlagte gravearbejde påbegyndes.

Kabelpåvisning

I tvivlstilfælde kan kablerne påvises på gravestedet, hvis du retter henvendelse herom **senest 3 arbejdsdage** før arbejdet påbegyndes. Påvisningen vil normalt resultere i en regning, da TDC som udgangspunkt tager betaling for påvisning. Kun i de situationer, hvor TDC selv vælger at påvise eller oplysningerne på tegningen er mangelfulde, vil der kunne ske en påvisning uden beregning. Dog påvises stikkabler på privat parcel ikke.

Tegningen er fremstillet i anledning af en konkret henvendelse, og må **kun** benyttes til dette formål.

Tegning og denne skrivelse skal forefindes på arbejdspladsen, da dette er din dokumentation for, at du har forespurgt hos TDC.

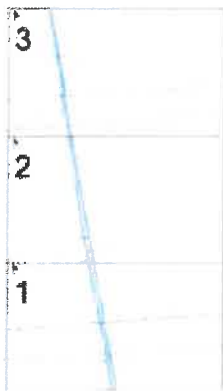
Hvis uheldet er ude og kablet gravet over ? ring 80 20 10 44

Vejledning til oversigtskort.

Oversigtskortet er en hjælp til dig, så du kan samle de tilsendte planer, og se hvilke planer, der er relevante for dig at udskrive og benytte.

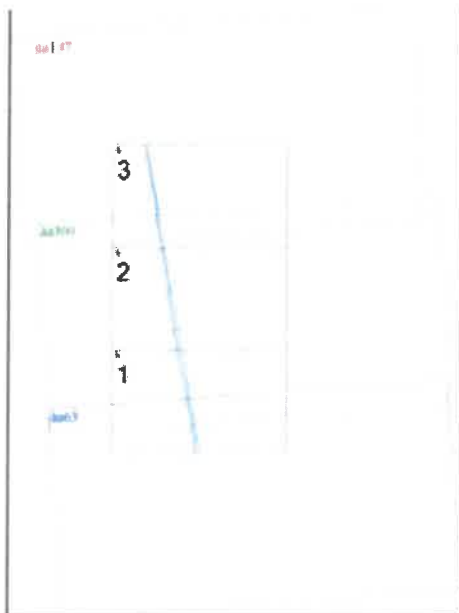
TDC har 2 systemer til registrering af kabeltracéer. Inca er det nyeste system hvor registrering er digital. Raster er det gamle med indscannede kort.

Det område du har bestilt planer over vil være vist ved Inca tegningerne markeret med numrene 1, 2, 3 osv.



Hvis der udover er rasterkort i det søgte område, vil de være markeret med en farve og et kortnummer på oversigtskortet eks. åa300.

Den del af rasterkortet, som ikke er inden for det bestilte planområde, vil være gråt.















Filen vil være navngivet efter Inca kortet "beregnet plan nr.1 eller den søgte adresse", og den del af rasterkortet der vedrører Inca plan nr.

Den del af rasterkortet åa300 der dækker Inca plan nr. 1 vil hedde: åa300 plan nr. 1.

Den del af rasterkortet åa300 der dækker Inca plan nr. 2 vil hedde: åa300 plan nr. 2

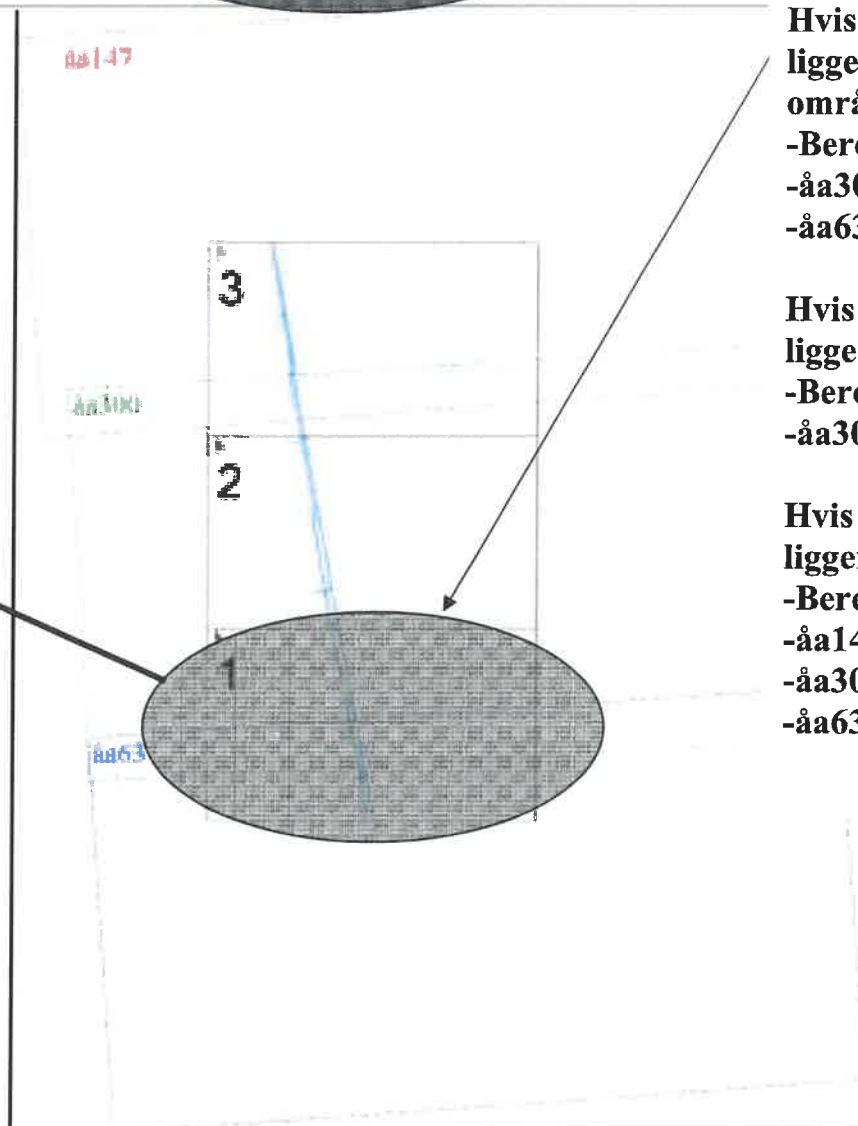
Rasterkortene vil være scaleret op, så de passer i målforhold til de udleverede Inca Planer.

-
-  [00_Vejledning_oversigtskort.pdf](#)
 -  [01_Følgeseddel.pdf](#)
 -  [02_Oversigtskort_for_delordre_1.pdf](#)
 -  [03_INCA_Signaturforklaring.pdf](#)
 -  [Beregnet plan. Plan nr. 1.pdf](#)
 -  [Beregnet plan. Plan nr. 2.pdf](#)
 -  [Beregnet plan. Plan nr. 3.pdf](#)
 -  [åa147 Plan nr. 3.pdf](#)
 -  [åa300 Plan nr. 1.pdf](#)
 -  [åa300 Plan nr. 2.pdf](#)
 -  [åa300 Plan nr. 3.pdf](#)
 -  [åa63 Plan nr. 1.pdf](#)
-

YouSee har sit eget oversigtskort, men følger nummereringen for Incakortene. 1, 2, 3, osv.

Oversigtskortene vil oftest kunne printes i A3.

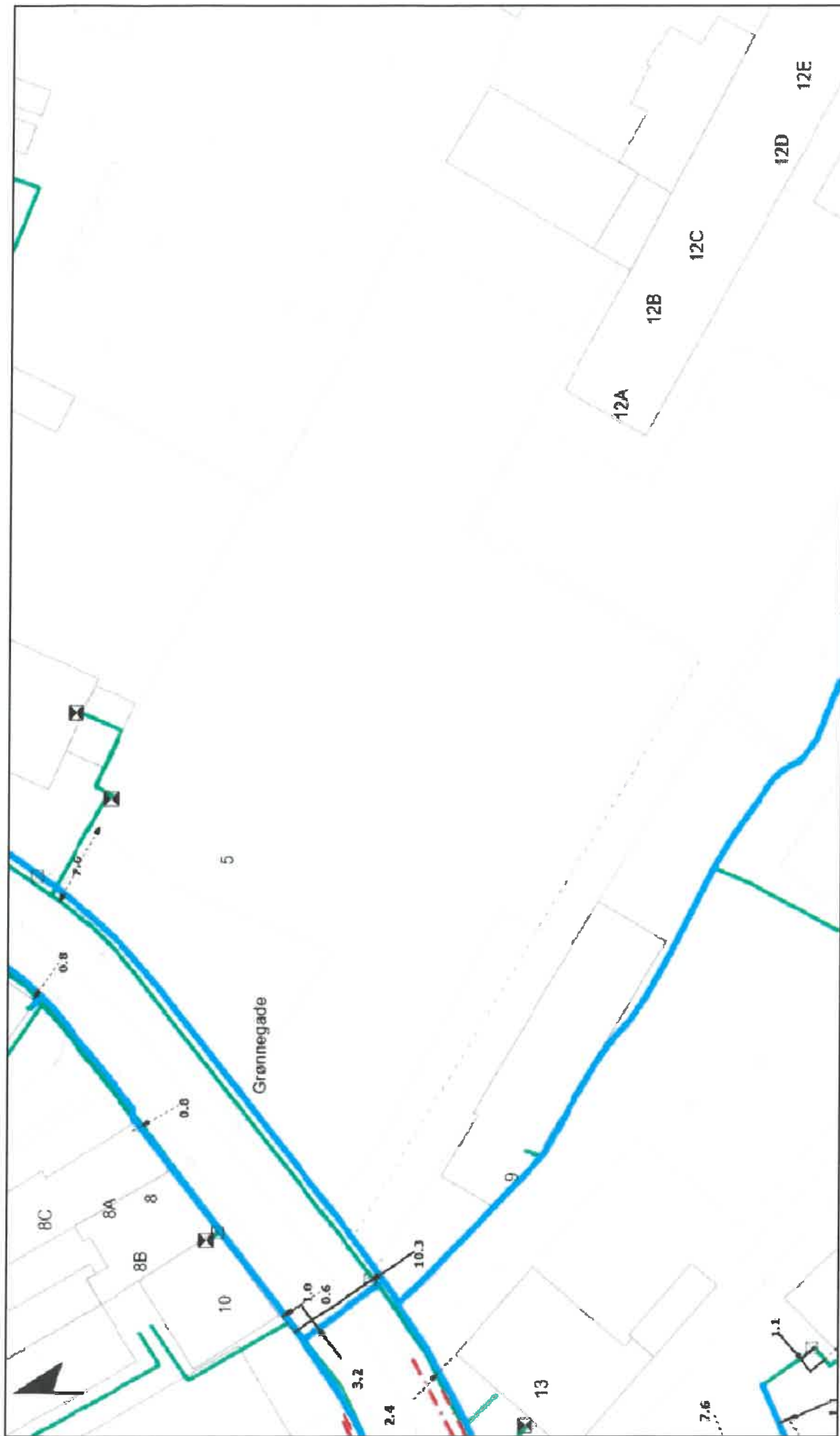
-  [00_Vejledning_oversigtskort.pdf](#)
-  [01_Følgeseddel.pdf](#)
-  [02_Oversigtskort_for_delordre_1.pdf](#)
-  [03_INCA_Signaturforklaring.pdf](#)
-  [Beregnet plan. Plan nr. 1.pdf](#)
-  [Beregnet plan. Plan nr. 2.pdf](#)
-  [Beregnet plan. Plan nr. 3.pdf](#)
-  [åa147 Plan nr. 3.pdf](#)
-  [åa300 Plan nr. 1.pdf](#)
-  [åa300 Plan nr. 2.pdf](#)
-  [åa300 Plan nr. 3.pdf](#)
-  [åa63 Plan nr. 1.pdf](#)



Hvis du gerne vil se de kort der ligger i område 1 (det tonede område), skal du åbne:
 -Beregnet Plan. Plan nr. 1.pdf
 -åa300 Plan nr. 1.pdf
 -åa63 Plan nr. 1.pdf

Hvis du gerne vil se de kort der ligger i område 2, skal du åbne:
 -Beregnet Plan. Plan nr. 2.pdf
 -åa300 Plan nr. 2.pdf

Hvis du gerne vil se de kort der ligger i område 3, skal du åbne:
 -Beregnet Plan. Plan nr. 3.pdf
 -åa147 Plan nr. 3.pdf og
 -åa300 Plan nr. 3.pdf
 -åa63 Plan nr. 3.pdf



Udtegnst: 6. december 2021

Adresse: Beregnet plan.

Ler: 2170516

INCA

Gyldig til: 6. juni 2022

Plannr. på oversigtskort: 1





















Postnummer : 7900

Se vedlagte følgeseddel og signaturforklaring.



Kortet må kun anvendes til brug for oplysninger om TDC's kabler og må ikke kopieres og bruges til projektering eller andet af andre end TDC. Overtrædelse medfører erstatningsansvar.

SIGNATURFORKLARING:

<p>Fordeler/splidsning overjordisk:</p> <p> Netpunkt</p> <p>Fordeler/splidsning underjordisk:</p> <p> Kabelbrønd</p> <p> Netpunkt</p> <p> Ekstralængde</p> <p>Fordeler/splidsning i Boks:</p> <p> I boks</p>	<p>Grundkort:</p> <p> Bygning tagudhæng.</p> <p> Bygning mur.</p> <p> Projekteret bygning.</p> <p> Vej, cykelsti, hegn, skel, sti, spor, grøft, sø og kyst.</p> <p> Mast, sten, stander.</p> <p> Dæksel</p> <p> Rist</p> <p> Kabelbrønd vist med omrids</p> <p> Km-sten.</p> <p> Vindmølle</p> <p> Målestation, skab, transformator.</p> <p> Løvtræ.</p> <p> Løvtræ, indmålt.</p> <p> Nåletræ.</p> <p> Nåletræ, indmålt.</p> <p>Grundkortet er gråt.</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

BEMÆRKNINGER:

Projekteret tracé, rør- og blokledninger kan være etableret.
Farverne kan variere i nuancerne

ADVARSLER:

Måleangivelser er vejledende og er generelt taget til glat mur. Ved angivelse af nedstiks dybder er der målt til overkant af kabel eller rør. Vil være angivet med eks. N1.7
Sikkerhedsafstanden er 0,5 m på hver side af tracéet.
Ved fordelere /splidsninger under jorden, skal en større sikkerhedsafstand påregnes.
Udvis altid ekstraordinær forsigtighed ved anvendelse af gravemaskine eller styret underboring.



Udtegnnet: 6. december 2021

Adresse: Beregnet plan.

Ler: 2170516

Gyldig til: 6. juni 2022

Plannr. på oversigtskort: 1

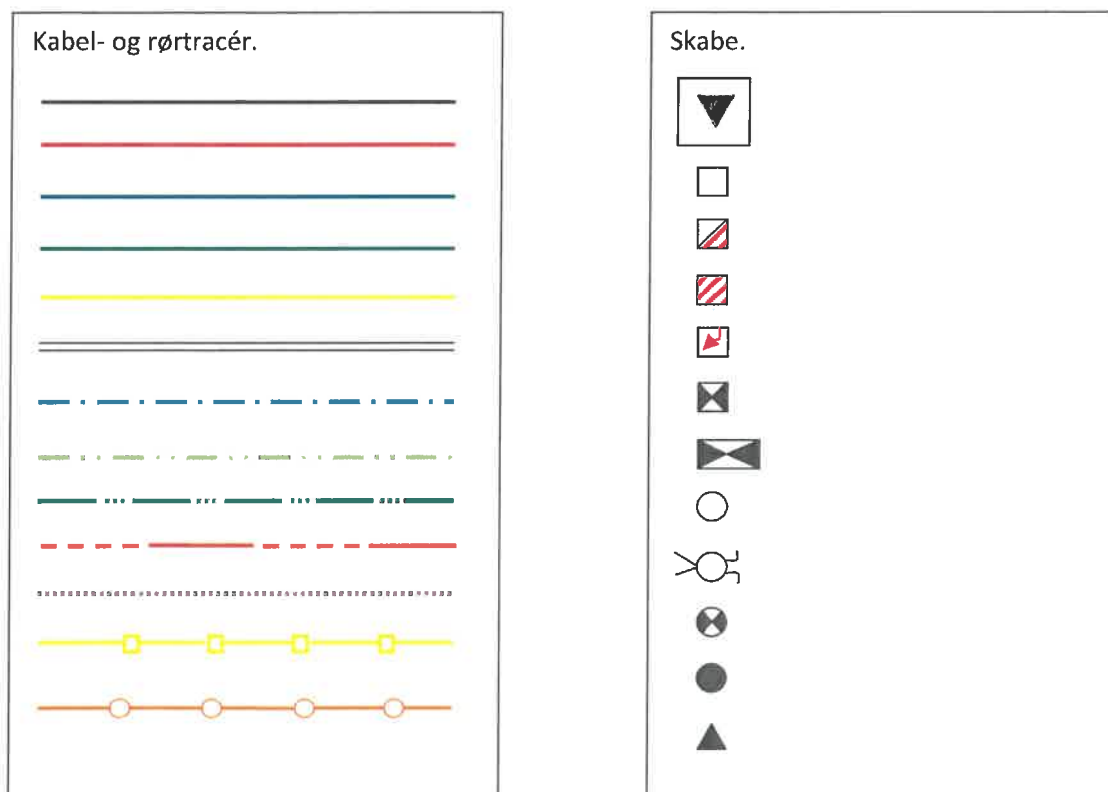
Postnummer : 7900



Se vedlagte følgeseddel og signaturforklaring.

Kortet må kun anvendes til brug for oplysninger om YouSee kabler, rør og skabe, og må ikke anvendes til projektering eller andet af andre end YouSee. Overtrædelser medfører erstatningskrav.

SIGNATURFORKLARING:



BEMÆRKNINGER:

De viste kabel- og rørtracé kan variere i farve

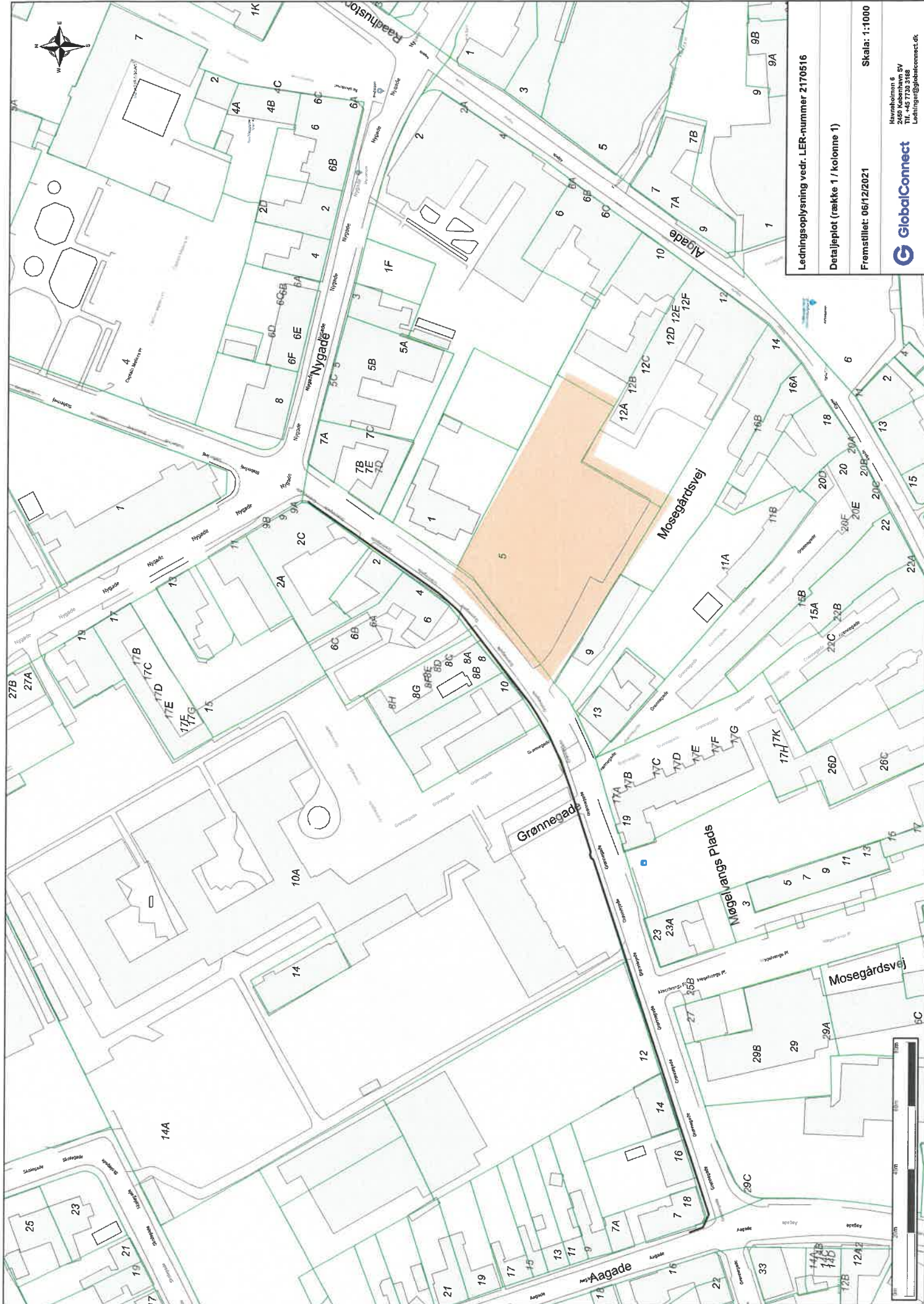
ADVARSLER:

Måleangivelser er vejledende og er generelt taget til glat mur, midt vej eller fortovskant.

Sikkerhedsafstanden er 0,5 m på hver side af tracéet.

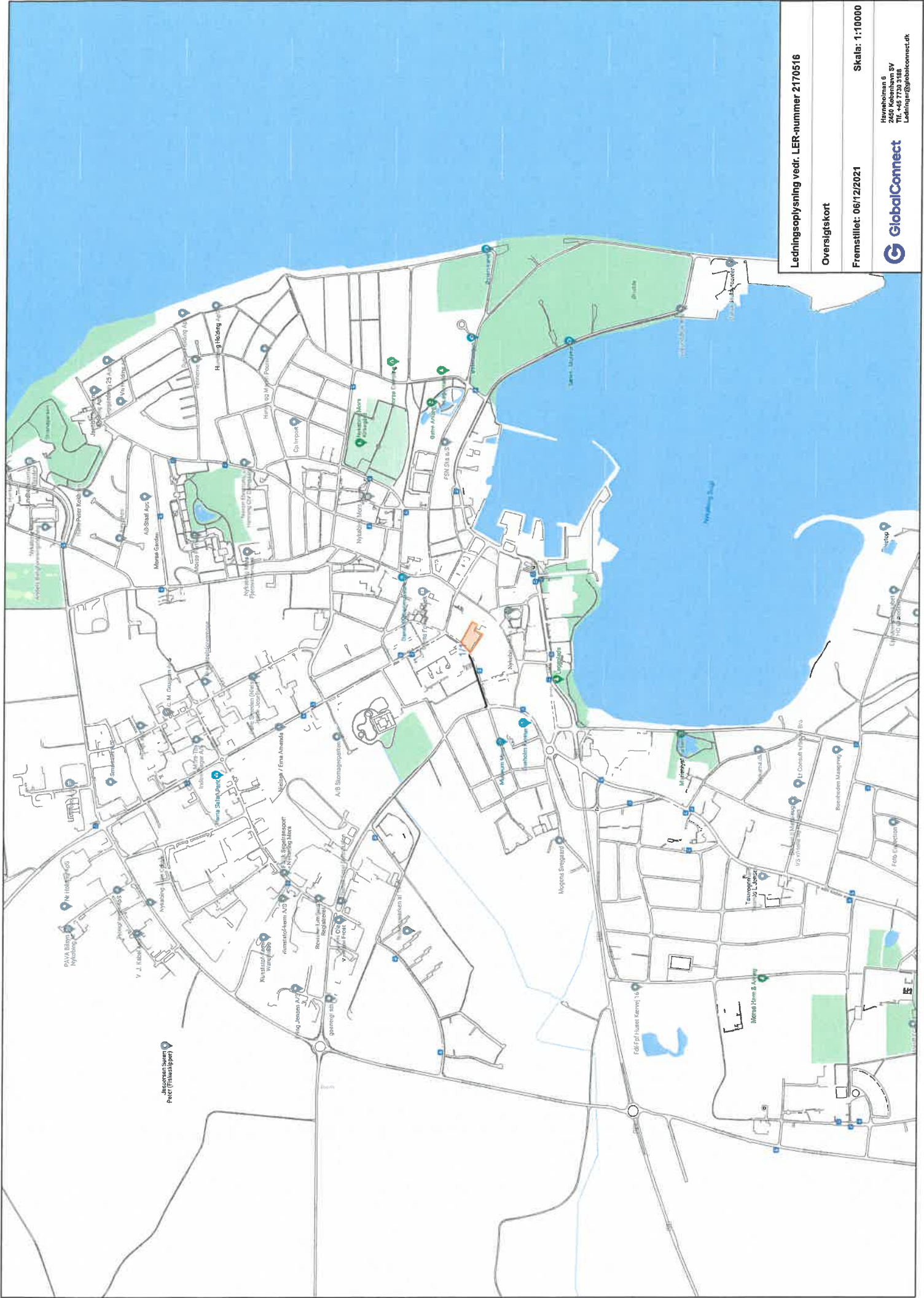
Ved fordelere/ splidsninger under jorden, skal en større sikkerhedsafstand påregnes.

Udvis altid ekstraordinær forsigtighed ved anvendelse af gravemaskine eller styret underboring.



Ledningsoplysning vedr. LER-nummer 2170516
 Detaljeflot (række 1 / kolonne 1)
 Fremstillet: 06/12/2021
 Skala: 1:1000

GlobalConnect
 Havnsholm 8
 2450 København SV
 Tlf. +45 7330 3188
 ledning@globalconnect.dk



Ledningsoplysning vedr. LER-nummer 2170516

Oversigtskort

Fremstillet: 06/12/2021

Skala: 1:10000

GlobalConnect

Havneholmen 6
 2450 København SV
 Tlf. +45 7330 3188
 Ledninger@globalconnect.dk



Følgebrev til ledningsforespørgsel.

Du har via LER forespurgt på et område, og vi har fundet frem til, at vi har kabler i dette område. Følgende betingelser er gældende for benyttelse af GlobalConnects ledningsoplysninger.

Gyldighedsperiode:

Ledningsoplysningerne er gældende i 3 uger fra og med den dato, som står på det medsendte kort materiale. Udføres arbejdet efter endt gyldighedsperiode, skal der rekvireres nye ledningsoplysninger.

Kortmateriale:

På de udleverede kort er tracéet angivet med en streg - se signaturforklaring.

I tracéet kan der være et eller flere rør og et eller flere lyslederkabler.

Bemærk at vejdata er vejledende og bør ikke bruges som indmålings reference.

Sikkerhedsafstande:

Er tracéet indmålt skal der regnes med sikkerhedsafstand på 50 cm til hver side. Er tracéet vist som usikkert skal graveaktøren udvise ekstra forsigtighed og rekvirerer en kabelpåvisning, hvis tvivlsspørgsmål opstår. Der skal benyttes håndskovl indenfor sikkerhedsafstanden.

Kabelpåvisning:

Skulle du have spørgsmål til det fremsendte materiale og/eller ønsker du yderligere oplysninger, herunder påvisning, bedes du venligst kontakte GlobalConnect OMC på telefon 7730 3188.

Vi gør opmærksom på, at samtlige omkostninger i forbindelse med en ønsket påvisning vil blive viderefaktureret til dig.

I tilfælde af kabelskade:

Hvis der under gravearbejde sker skader på rør eller kabel, eller er der formodning herom, skal der tages kontakt til GlobalConnects OMC på telefon 7730 3188.

Forvoldes der skader på GlobalConnect A/S' rør og/eller kabler i forbindelse med entreprenørarbejde, vil skadevolder blive gjort ansvarlig i henhold til gældende erstatningsregler.

Med venlig hilsen/Mit freundlichen Grüßen/Best regards

GlobalConnect A/S

Ledninger

Telefon: +45 7730 3188

Mail: Ledninger@globalconnect.dk



Signaturforklaring til ledningsforespørgsel.

	GlobalConnect tracé - As-Built
	GlobalConnect tracé - Styret underboring / raketskud - As-Built
	GlobalConnect tracé - Planlagt / under udførelse
	GlobalConnect tracé - Usikkert ej indmålt
	GlobalConnect tracé - Styret underboring / raketskud - Usikkert ej indmålt
	Vejledende tracé - Anden tracéejer
	Vejledende tracé - Anden tracéejer - Styret underboring / raketskud
	Tracé - Anden tracéejer - GlobalConnect varetager ledningsforpligtigelser
	Tracé - Anden tracéejer - Styret underboring / raketskud - GlobalConnect varetager ledningsforpligtigelser

	Brønd
	Skab

I tracéer af typen *Vejledende tracé - Anden tracéejer* (farve lysegrøn) har GlobalConnect Group enten rør eller kabler i tracéet, men er ikke tracéejer. I disse tilfælde skal der søges ledningsoplysninger hos pågældende tracéejer.

GlobalConnect Group rør kan være mærket med GlobalConnect, Nianet, Zone System m.fl. Onefiber rør er kategoriseret under Tracé - Anden tracéejer, hvor GlobalConnect Group varetager ledningsforpligtigelser.

Fremsendt mail, kort og denne skrivelse skal forefindes på arbejdspladsen.

Med venlig hilsen/Mit freundlichen Grüßen/Best regards

GlobalConnect A/S

Ledninger

Telefon: +45 7730 3188

Mail: Ledninger@globalconnect.dk

Pia Thybo

Fra: Maiken Mølgaard Beermann
Sendt: 6. december 2021 11:07
Til: Pia Thybo
Emne: VS: AutoSvar vedr. LER nummer 2170516

Med venlig hilsen

Maiken Mølgaard Beermann
Teknisk Designer



Morsø Kommune
Trafik, GIS og Anlæg
Direkte: 9970 7062
www.mors.dk

Læs mere om vores behandling af personoplysninger

Vær med til at forebygge influenza

Få en gratis vaccine, hvis:

- du er fyldt 65 år
- gravid i 2. og 3. trimester
- har kroniske sygdomme
- er i særlig risiko
- har børn i alderen 2-6



Se mere via sst.dk/influenza

Fra: kf@telia.dk <kf@telia.dk>
Sendt: 6. december 2021 11:07
Til: Maiken Mølgaard Beermann <mnb@morsoe.dk>
Emne: AutoSvar vedr. LER nummer 2170516

Til

MORSØ KOMMUNE
Jernbanevej 7
7900 Nykøbing M

ATT: Maiken Mølgaard Beermann

Vedr. LER forespørgsel nr.: 2170516

I anledning af Deres ledningsforespørgsel oplyses det, at Telia IKKE har registreret ledningstracé indenfor interesseområdet indgivet via LER forespørgsel nummer 2170516 af 06/12/2021 10:45.

Oplysningen gælder i 30 dage fra d.d.

Vi gør opmærksom på, at andre ledningsejere kan forekomme i interesseområdet, men at ledningsoplysning i så fald skal søges hos respektive ejere.

Dette er et autogeneret svar på ledningsforespørgsel. Såfremt De har spørgsmål eller er i tvivl, kan der rettes henvendelse til vores tjenesteyder Eltel og sagen vil overgå til manuel behandling.

Ved direkte henvendelser bedes de altid oplyse LER-nummer.

Kontaktoplysninger ang. lerforespørgsler

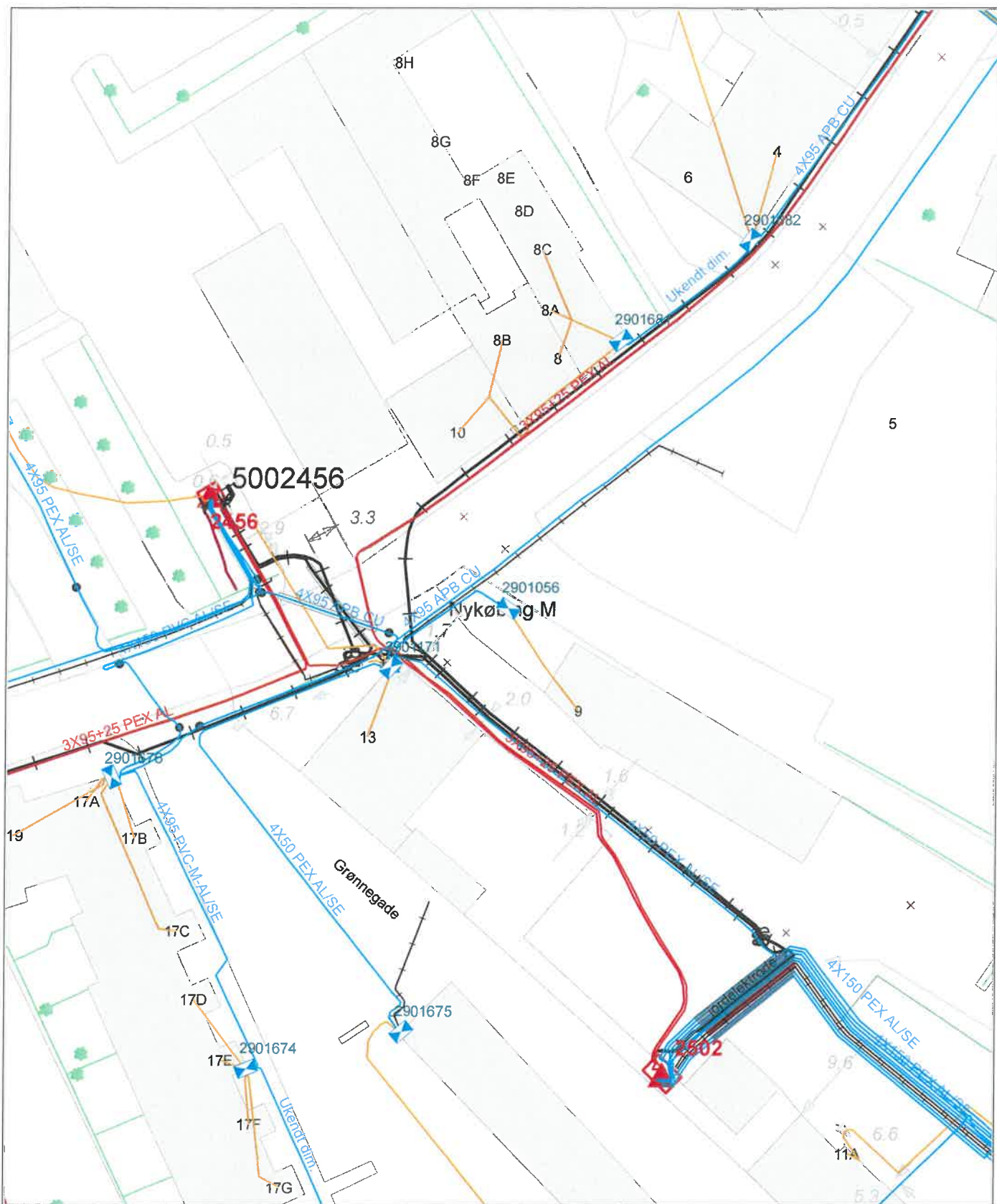
Tlf: 88 31 50 92



Mail: DKSMBTeliaDrift@eltelnetworks.com

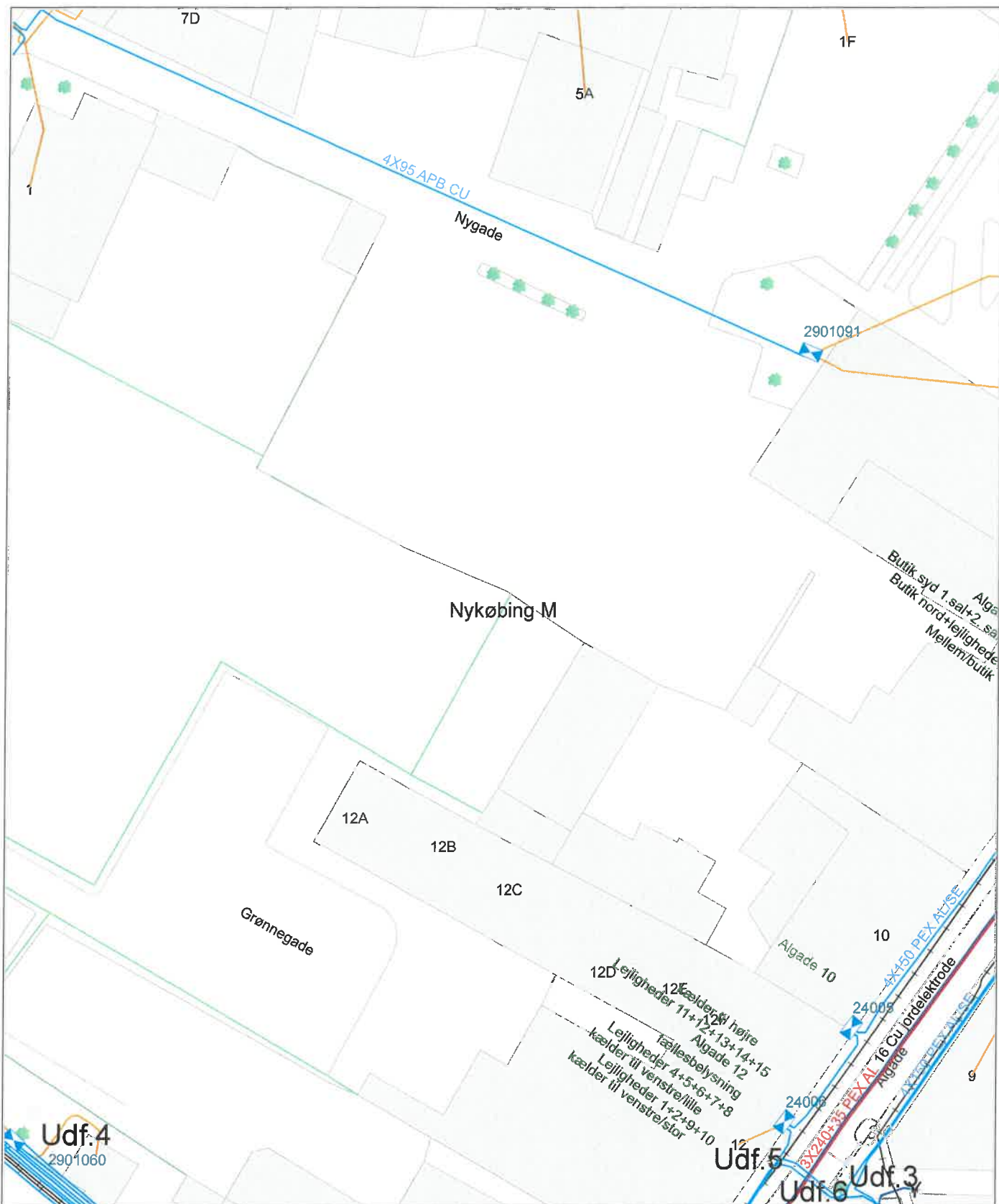
Med venlig hilsen



Ledningsoplysningen, Telia

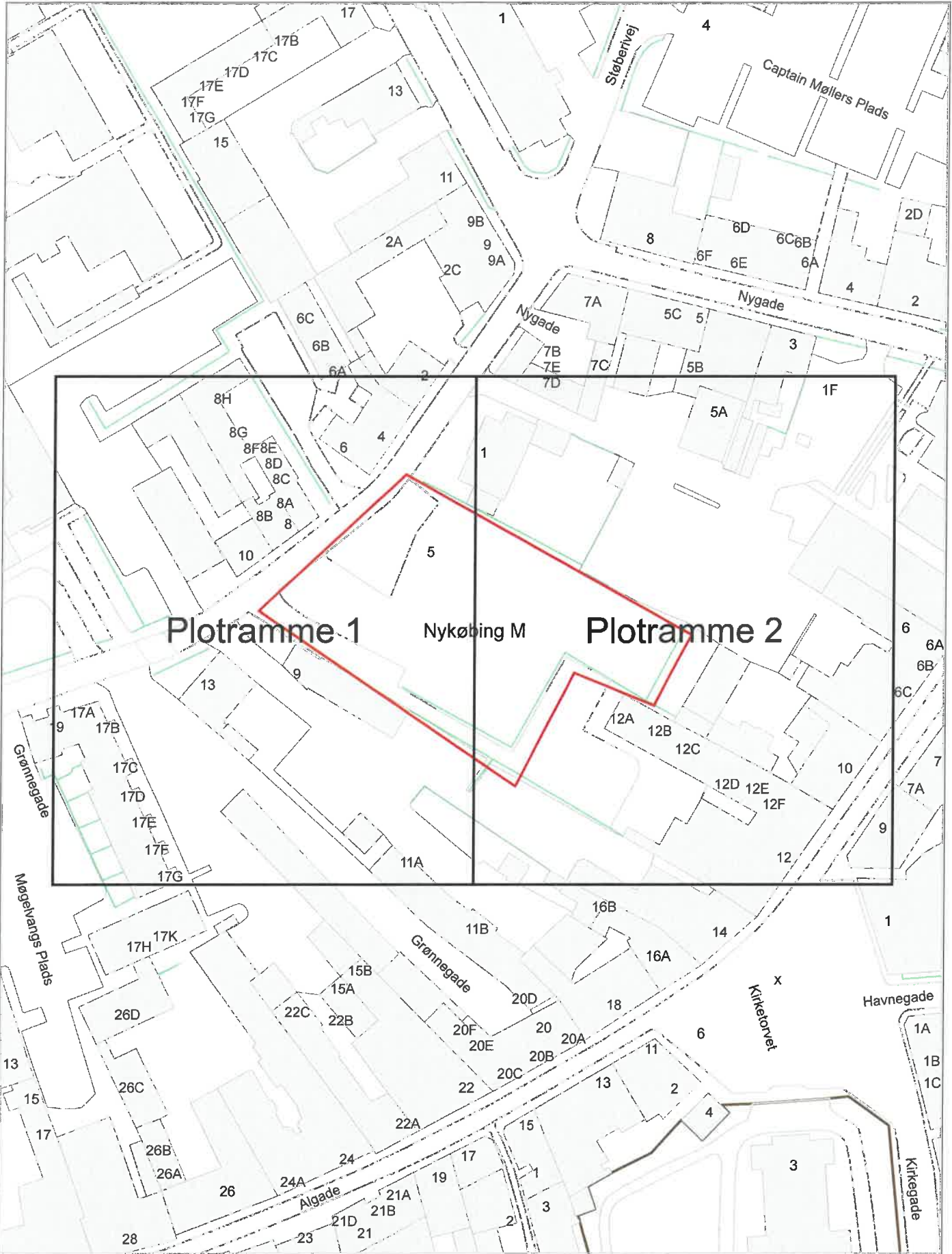
Telia Company,
Holmbladsgade 139
2300 København S
CVR-nr.: 20 36 79 97



Udskrevet:	06/12-2021	 THY-MORS ENERGI	Thy-Mors Energi Elnet A/S Elsøvej 107, 7900 Nykøbing	tlf. +45 96 70 22 00	CVR 21 08 52 00
Gyldig til:	05/01-2022			tme-elnet.dk	mail: elnet@thymors.dk
Ordrenr.:	46758	Skala:	Mål:		
Firma:	MORSØ KOMMUNE	1 : 500	LER nr. :	2170516	
Kontakt:	Maiken Mølgaard Beermann		Læs medflg. signaturforklaring med bemærkninger og advarsler		



Udskrevet:	06/12-2021	 THY·MORS ENERGI	Thy-Mors Energi Elnet A/S Elsøvej 107, 7900 Nykøbing	tlf. +45 96 70 22 00	CVR 21 08 52 00
Gyldig til:	05/01-2022			tme-elnet.dk	mail: elnet@thymors.dk
Ordrenr.:	46758	Skala:	Mål:		
Firma:	MORSØ KOMMUNE	1 : 500	LER nr. :	2170516	
Kontakt:	Maiken Mølgaard Beermann		Læs medflg. signaturforklaring med bemærkninger og advarsler		



Oversigtskort for LER-forespørgelser fra:

Dokumentationsafd.
Løvevej 5
7700 Thisted

tlf. +45 96 70 22 00
CVR 21 08 52 00
web: tme-elnet.dk
mail: elnet@thymors.dk



Thy-Mors Energi Elnet A/S
Elsøvej 107, 7900 Nykøbing

GRUNDKORTSIGNATURER

	hegn i åbent land
	skel
	brugsgrænse
	byhegn
	vej, befæstet
	vej, ubefæstet
	sti, diverse
	vandløb - kanal
	bygning

LEDNINGSSIGNATURER

	60 kV kabel		
	10 kV kabel		
	0,4 kV - kabel		
	60 kV station		Gadelys Armatur
	10 kV station		Koblingsstation
	Kabelskabe		Kabelafmærkning
			Skillested
	0,4 kV Privat stikkabel		
	0,4 kV kabel gadelys		
	jordtråd		
	styrekabel		
	60 kV luftledning		
	Andre kabler registreret af Thy-Mors Energi Elnet A/S		

BEMÆRKNINGER

- Gyldighedsperiode for denne tegning er 1 mdr.
- Alle mål er i meter.
- Mål til brønde, master m.v. er målt til midten af de angivne genstande.
- : Målsætning udført til hushjørne/mur.
- Afdækningsmateriale over kabel forefindes normalt som advarselsbånd/plastbånd eller mursten.
- Privat stikkabel er Thy-Mors Energi Elnet A/S ukendt.
Visning på kortet sker kun for at vejlede om tilslutningssted.
Påvisning af et stikkabel tilbydes mod betaling.
- Vedr. gældende respektafstande til kabler, indhentes oplysninger på tme-elnet.dk eller ved at rekvirere stærkstrømsbekendgørelsen afsnit 5A.
- Hvis der under gravearbejdet observeres andre kabler, end dem der vises på tegningen, kontaktes Dokumentation, Elnet.
- Kontakt driftafdelingen ved frigravning af kabler.

Al henvendelse for kabelpåvisning skal ske 3 dage før arbejdets påbegyndelse.

Folderen "SPØRG FØR DE GRAVER" kan gennemlæses på tme-elnet.dk eller ved henvendelse til tlf. 96 70 22 00

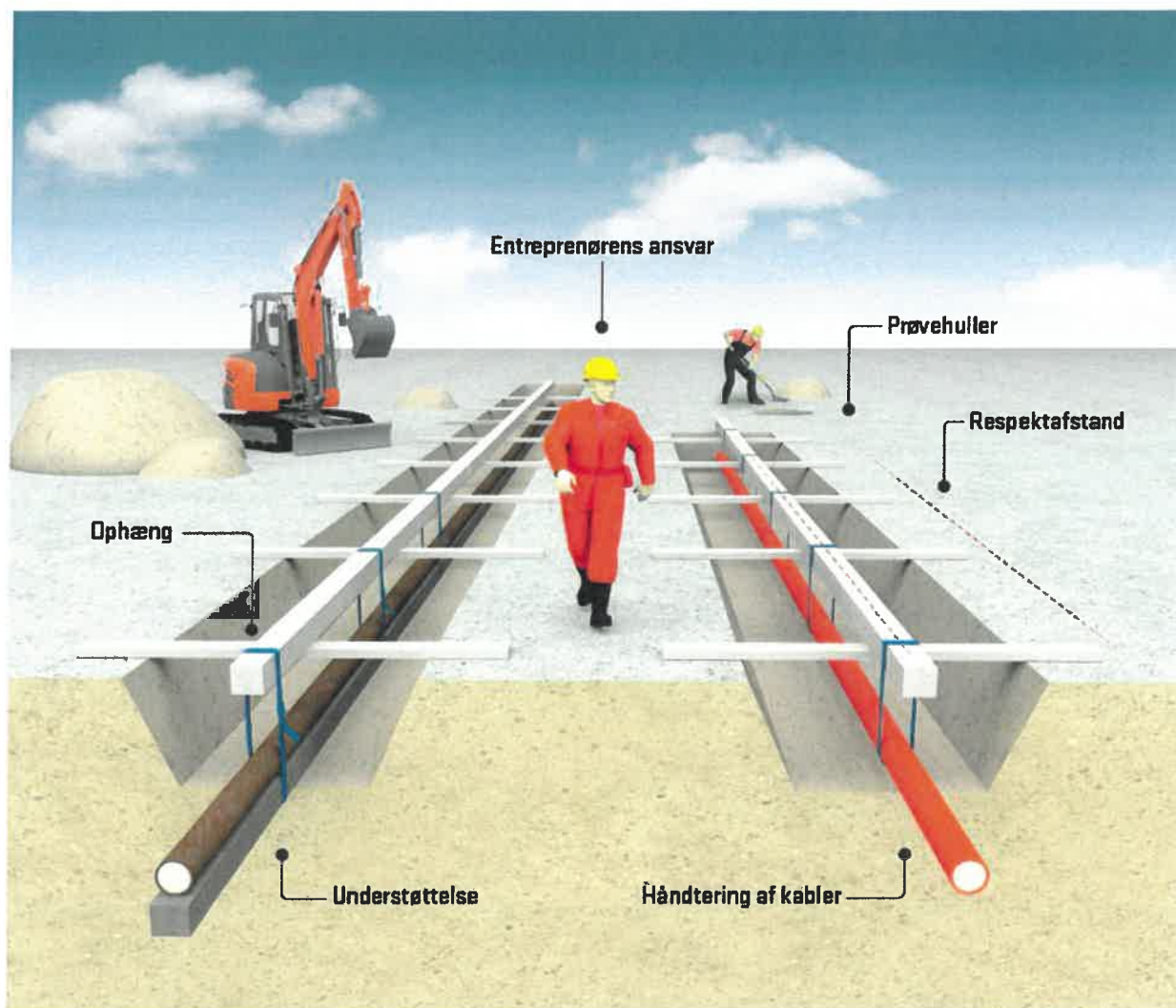
ADVARSLER

60 kV kabel skal anvises på stedet.

**Kontakt driftafdelingen
tlf. 96 70 22 00**

Ved overgravning eller beskadigelse af kabler stop øjeblikkeligt arbejdet.

**Ring straks til driftafdelingen
tlf. 96 70 22 00**



VIGTIG VIDEN INDEN **DU GRAVER**

FølgEBrev i forbindelse med gravearbejde i nærheden af **0,4 kV, 10-20 kV og 60 kV** kabler og luftledninger.

Vigtig viden inden du graver

Entreprenørens ansvar

Skal din entreprenørvirksomhed grave i nærheden af kabler og andre el-tekniske anlæg, er det vigtigt af hensyn til dit personales sikkerhed, at du er opmærksom på de regler, der er.

Du skal kende "Bekendtgørelse (nr. 1112) om sikkerhed for udførelse af ikke-elektrisk arbejde i nærheden af elektriske anlæg". Vi anbefaler også, at I bestiller og læser pjecen "[Pas på ledningerne og livet](#)", www.danskeenergi.dk/paspaaledningerneoglivet.

Du skal kende "LER-loven" og vi opfordrer alle der arbejder i jorden eller i nærheden af synlige elforsyningsanlæg til at indhente ledningsoplysninger via LER.dk, idet andre ledningsejere end netselskabet kan have elforsyningsanlæg eller stærkstrømskabler i området.

Det er dit ansvar at printe relevante tegninger i farver, og at de befinder sig dér, hvor der arbejdes.

Kontaktoplysninger på netselskabet fremgår af netselskabets tegninger.

En tegning er gyldig i 1 måned fra dato for fremsendelse

En tegning fra LER er gyldig i 1 måned. Hvis der går mere end 1 måned, fra tegningen er fremsendt/modtaget, til gravearbejdet begynder, kan der være sket ændringer i ledningsnettet. Det betyder, at du skal bestille en ny tegning. Dato for fremsendelse fremgår på tegningen.

Ønske om kabelpåvisning skal anmodes senest 3 arbejdsdage før gravearbejdet

Tegningerne fra LER er udgangspunktet for gravearbejdet, og generelt foretager vi som netselskab ikke påvisning. Hvis I fx på grund af usikkerhed om, hvor ledningerne ligger, ønsker påvisning, skal det ske ved henvendelse til os som netselskab senest tre arbejdsdage, før gravearbejdet påbegyndes. Påvisning af kabler vil normalt kun tilbydes mod betaling.

Private stikledninger kender vi typisk ikke den nøjagtige placering af

Stikledninger, som er det sidste stykke ind til en bebyggelse, er typisk privatejet, og placeringen er principielt ukendt. Du skal være opmærksom på, at hvis el-kunden ejer stikledningen, der går fra kabelskab eller transformerstation til bygning, så kender vi ikke den nøjagtige placering af stikledningen.

Ved ønske om at et kabel bliver taget ud af drift

Det er altid netselskabet, der beslutter, om det er muligt at tage et kabel ud af drift. Dette kan ske ved henvendelse til os som netselskab senest tre arbejdsdage før gravearbejdet påbegyndes.

Afbrydelse af kabler vil normalt kun tilbydes mod betaling.

I tilfælde af at et kabel tages ud af drift stiller vi som netselskab krav om, at der skal være kontaktoplysninger på en konkret person ved entreprenørvirksomheden, vi skal ringe til, hvis det af systemmæssige årsager bliver nødvendigt at tage kablet i drift igen. Kontaktpersonen skal være tilgængelig, så længe arbejdet pågår.

Vigtig viden omkring luftledninger

Respektafstande i forbindelse med arbejde omkring luftledninger fremgår af pjecen "[Pas på ledningerne og livet](#)", www.danskeenergi.dk/paspaaledningerneoglivet.

Vigtig viden når du graver

Inden du starter med at grave, skal du – uagtet oplysningerne fra LER – orientere dig om, hvad der findes af elforsyningsanlæg indenfor arbejdsområdet.

Efter aftale med netselskabet skal du grave prøvehuller

Kabler kan findes ved forsigtigt at håndgrave prøvehuller, evt. kan der med stor forsigtighed graves med en minigraver. Prøvehuller må kun graves ned til dækbånd/fliser.

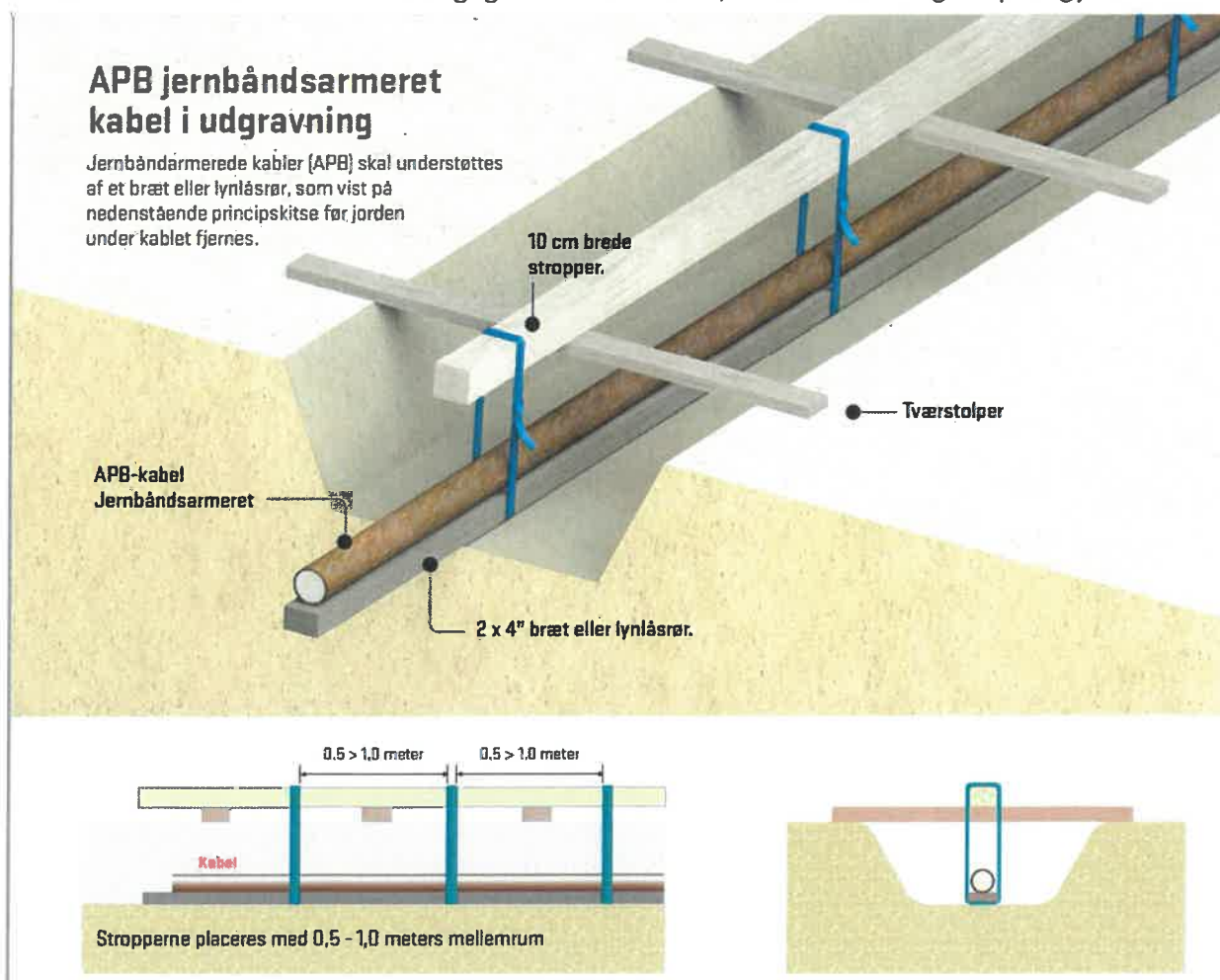
Vær ekstra forsigtig, hvis du graver inden for 1 meter fra kablet

Hvis du graver inden for respektafstanden (1 meter på hver side af kabeltracé), skal du grave/arbejde med forsigtighed, så skader på elforsyningsanlæggene undgås. Du kan evt. afskærme med en træplade.

Ved **styrede underboringer** er respektafstanden ligeledes 1 meter for langsgående eller krydsende boringer. For at finde den korrekte dybde/placering af kablerne eller rørerne skal der graves prøvehuller.

Ved opgravning på tværs af kabeltracé i ca. 1 meters bredde afbrydes kablet normalt ikke, og du skal tilstræbe, at kablet ikke blotlægges. Du skal sørge for at 'hule' ud under kablet. Generel vejledning om arbejde indenfor respektafstanden kan indhentes ved telefonisk henvendelse. Vores navn og telefonnummer står på tegningen fra LER.

Jernbåndsarmerede kabler skal besigtiges af netselskabet, inden retablering må påbegyndes.



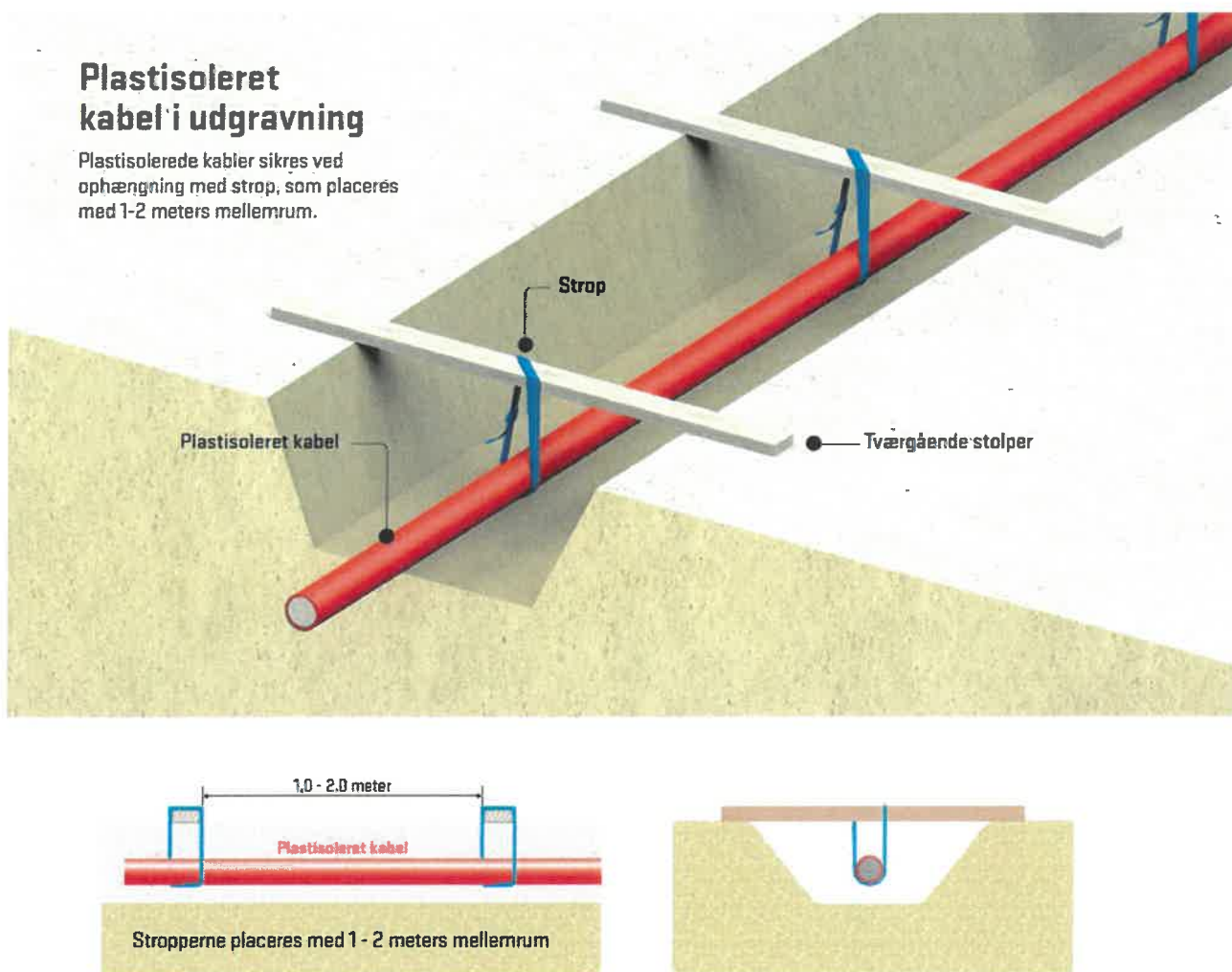
Figur 1 Eks. på ophæng af APB kabel i udgravning.

Regler for ophængning og flytning af kabler

Er det absolut nødvendigt at flytte et kabel, skal det gøres med forsigtighed. Kablerne skal sikres mod mekaniske skader og jordskred og skal derfor været sikret ved ophængning således:

- ▶ Jernbåndsarmerede kabler (APB) skal understøttes af et bræt eller lynlåsrør (2-delt kabelrør) før jorden under kablet fjernes, se figur 1 på forrige side.
- ▶ Plastisolerede kabler sikres ved ophængning med stropper, som placeres med 1-2 meters mellemrum (figur 2).

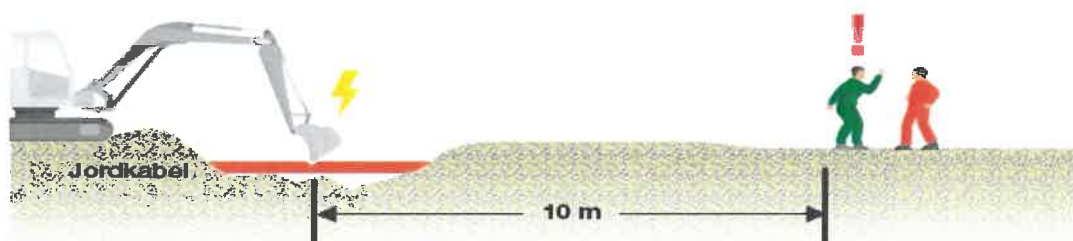
Hvis der som følge af gravearbejde ændres på beliggenhed af kabler, skal den nye beliggenhed aftales med netselskaber. Opmåling skal foretages inden retablering. Omkostning i forbindelse med flytningen faktureres efter gældende praksis.



Figur 2 Eks. på ophæng af plastisolerede kabel i udgravning. Som udgangspunkt er plastisolerede kabel rød, men tidligere årgange kan have en anden farve.

Viglig viden ved beskadigelser

Af sikkerhedsmæssige årsager er det vigtigt, at du ringer til os så snart skaden er sket. Vi skal have udbedret skaden. Vores telefonnummer står på tegningen fra netselskabet.



Respektafstand for nedrevne luftledninger

Sørg for at ingen kommer inden for følgende respektafstande:

- 10 meter fra nedrevne 10 / 15 / 60 kV luftledninger
- 2 meter fra nedrevne 0,4 kV luftledninger.

Respektafstanden til et beskadiget kabel er 10 meter!

Et kabel der er synligt beskadiget er farligt og kan være dødbringende. Så respektér afstanden på 10 meter til et beskadiget kabel uanset spændingsniveau.

Hvem skal betale for udbedringen?

Som udgangspunkt skal entreprenørvirksomheden betale for udbedringen af en skade, hvis kunder er blevet afbrudt, eller hvis skaden er så stor, at kablet ikke kan idriftsættes.

Ved mindre beskadigelse af kappen kan gives "frit lejde"

Det er u hensigtsmæssigt, at der ligger skadede kabler i jorden. I tilfælde af mindre skader på kappen(kapfejl) kan netselskabet give "frit lejde", og skadevolderen skal ikke betale for reparationen.

DIN·L

ELINORD

EL-NET

Evonet

FLOW
ELNET

 **GEV**
Vi møder dig med go' energi



Forsyning Elnet

Ikast Elnet

KONSTANT

L·NET

MES NET

 **NETSELSKABET
N1**


NET8800


NOE
NET A/S


nord energi
net a/s


Ravdex


RAH
ENERGI TIL VESTJYLLAND

 **THY·MORS**
ENERGI ELNET A/S

TRE FOR
El-net

 **VEKSEL**

 **VESTJYSKE NET**
60 KV

VORES ELNET



Ledningsinfo:
Tlf.: 62 25 9085
Ledningsinfo@evida.dk

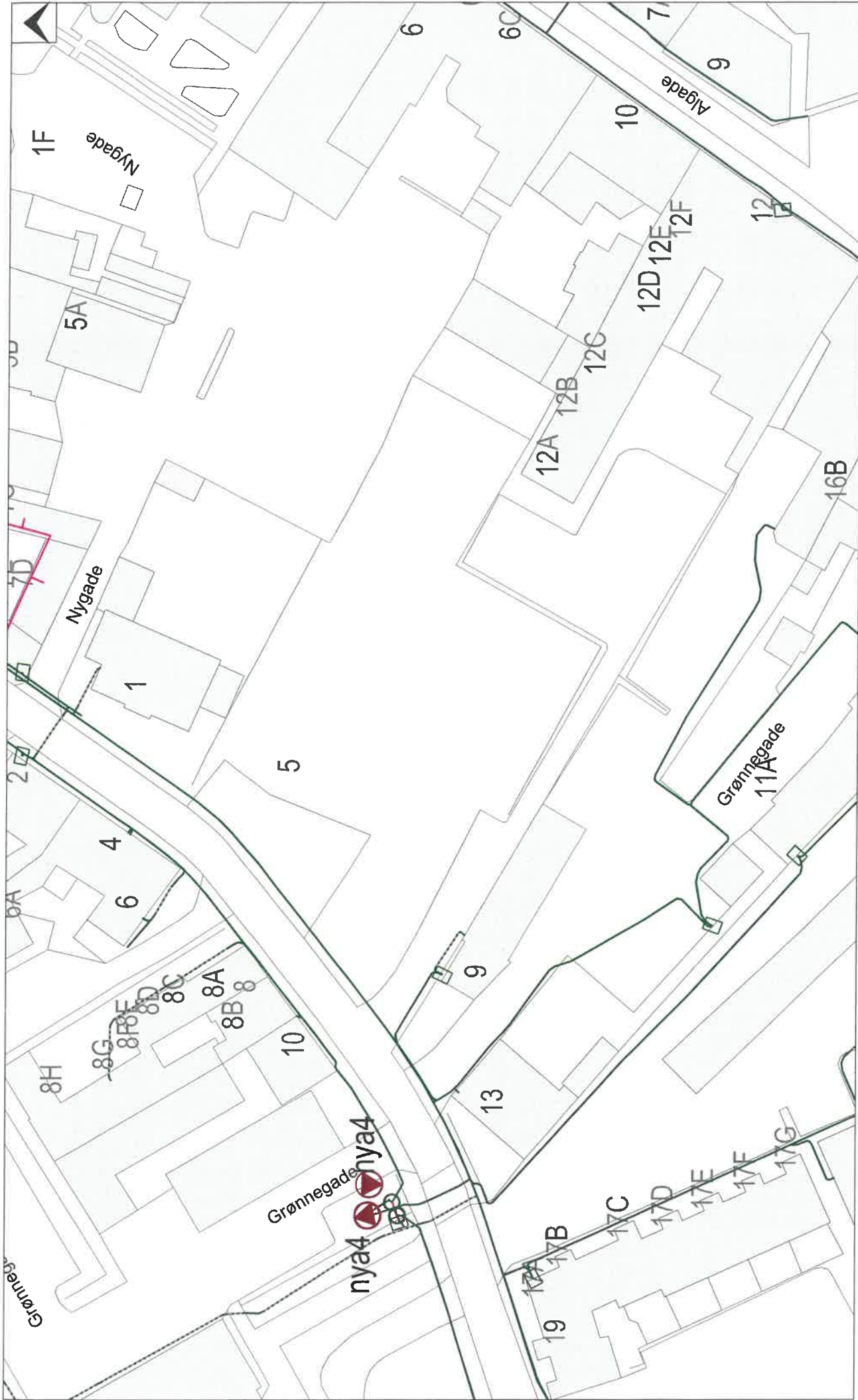
Tegning over gasledningen på din ejendom

Hermed fremsendes automatisk besvarelse af ledningsoplysninger, for det område, som du har markeret i din LER-forespørgsel.

Evida har ingen gasledninger inden for det ansøgte område.

Med venlig hilsen

Evidas Ledningsinfo



Thy-Mors Energi A/S
 UU Fibernet

Elevvej 107
 7600 Nykøbing M
 Tlf: 96 70 22 00
 E-mail: post@thymors.dk

THY-MORS ENERGI

Projekt: svc_bui_ls
 Projekt nr.: Format: A3
 Dato: 06/12/2021
 Skala: 1:500
 Tegning nr.: 2

Signaturforklaring

Linjer

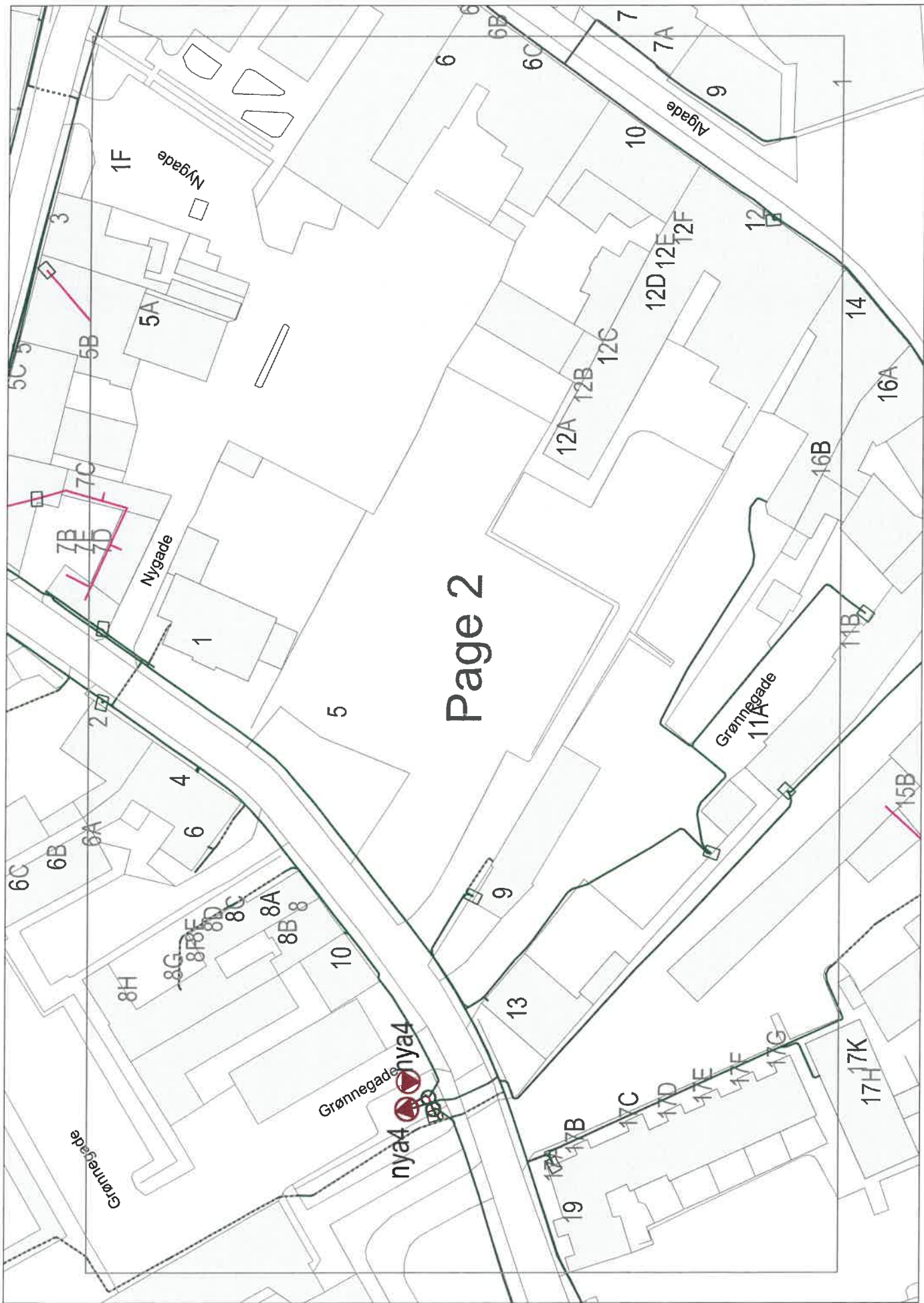
- Træk + Grønt
- Træk + Blåt
- Træk + Gul
- Træk + Rødt
- Træk + Hvid
- Træk + Sort
- Træk + Grå
- Træk + Lilla
- Træk + Orange
- Træk + Lyseblå
- Træk + Lyserødt
- Træk + Lysegul
- Træk + Lysegrøn
- Træk + Lyseblå
- Træk + Lyserødt
- Træk + Lysegul
- Træk + Lysegrøn

Symboler

- Træk + Grønt
- Træk + Blåt
- Træk + Gul
- Træk + Rødt
- Træk + Hvid
- Træk + Sort
- Træk + Grå
- Træk + Lilla
- Træk + Orange
- Træk + Lyseblå
- Træk + Lyserødt
- Træk + Lysegul
- Træk + Lysegrøn
- Træk + Lyseblå
- Træk + Lyserødt
- Træk + Lysegul
- Træk + Lysegrøn

Træk + Grønt
 Træk + Blåt
 Træk + Gul
 Træk + Rødt
 Træk + Hvid
 Træk + Sort
 Træk + Grå
 Træk + Lilla
 Træk + Orange
 Træk + Lyseblå
 Træk + Lyserødt
 Træk + Lysegul
 Træk + Lysegrøn
 Træk + Lyseblå
 Træk + Lyserødt
 Træk + Lysegul
 Træk + Lysegrøn

Page 2



FølgEBrev til ledningsforespørgsel.

Du har via LER forespurgt på et område, og vores system har fundet, at vi har **vand-, varme- og/eller kloakledninger** i området eller i nærheden heraf.

Fremgår der ikke nogen ledninger på det medfølgende kort, er det fordi, du har søgt på oplysninger i vores sikkerhedszone. Du kan derfor betragte svaret som værende et "nej" svar.

Bemærk omkring kloak: Stikledninger er, hvor koter i skel ikke er angivet på skelbrønd, skjulte i jorden, og kan ikke kotesættes med tilgængelig teknologi, uden frigravning. På sådanne lokaliteter kan ikke skydes med jordrak et eller lignende opgravningsfrie metoder, da det vil foregå i blinde, og være ansvarspådragende overfor såvel Morsø Spildevand A/S, som de private ejendomme, der måtte lide følgeskade på bygning, inventar, lager, maskiner, løsøre mv., som følge af manglende afløb. Er skelbrønde kotesatte, oplyser vi gerne, hvordan stikledninger er tilsluttet hovedledning, så graveaktøren kan beregne stikledningernes forventede koteforløb i f.eks. fortove, hvis graveaktøren etablerer ledningsanlæg, der skal krydse med kloakkens stikledninger.

Hvis der under gravearbejde sker skader på ledninger, eller der er formodning herom, skal der straks tages kontakt til **Morsø Forsyning A/S** på tlf.: **82 13 04 04**. Forvoldes der skader på Morsø Forsynings ledninger i forbindelse med entreprenørarbejde, vil skadevolderen blive gjort ansvarlig i henhold til dansk rets regler herom.

Skulle du have spørgsmål til det fremsendte materiale og/eller ønsker du yderligere oplysninger, herunder en påvisning, kan Morsø Forsyning kontaktes på tlf. 82 13 04 04 eller via mail: post@morsoeforsyning.dk














Ledningsoplysningerne er kun gældende i 30 dage fra modtagelse.

Bemærk: Bygninger og øvrige linjers placering i forhold til hinanden er kun vejledende.












Signaturforklaring

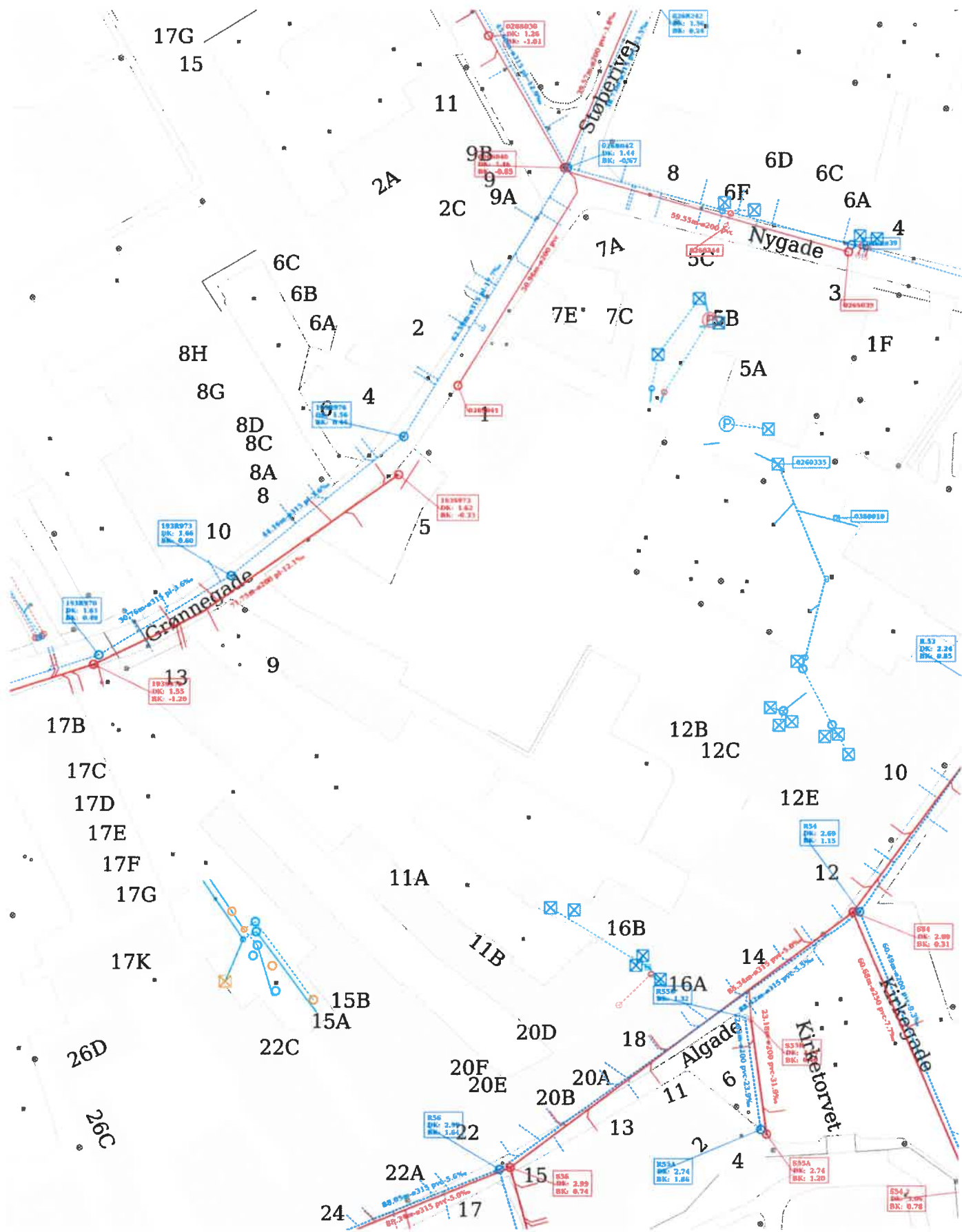
Afløb

Knuder

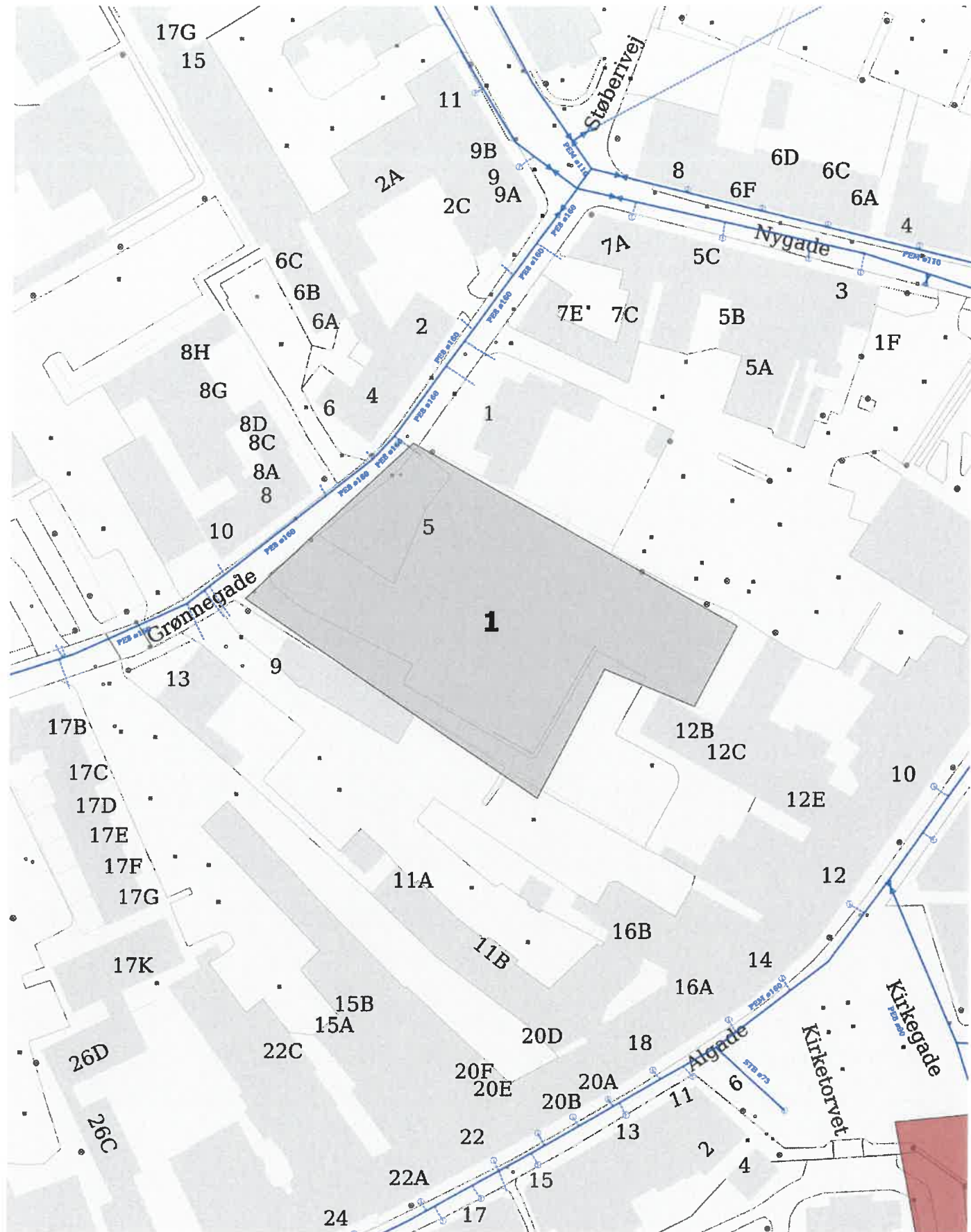
 Tank - Regnvand	 Ikke i brug/død
 Tryktårn - Regnvand	 Andet - Andre
 Rendestensbrønd - Regnvand	 Delledningsknude - Andre
 Overløb - Regnvand	 Etagebrønd - Spildevand
 Ventilbrønd - Regnvand	 Bundfældning-, septik-, trixtank - Spildevand
 Sandfang - Regnvand	 Afgrening - Spildevand
 Udskiller - Regnvand	 Tilslutningsbrønd/skelbrønd - Spildevand
 Bassin - Regnvand	 Renseanlæg - Spildevand
 Sparebassin - Regnvand	 Fodbøjning/tilslutningspunkt - Spildevand
 Indløb/udløb - Regnvand	 Tømme-/aftapningsbrønd - Spildevand
 Reguleringsbygværk - Fælles	 Udluftningsbrønd - Spildevand
 Målerbygværk - Fælles	 Målerbrønd - Spildevand
 Fordelerbygværk - Fælles	 Pumpestation - Spildevand
 Faskine - Dræn	 Endepropping/afpropping - Spildevand
 Sivebrønd - Dræn	 Andre brønde - Spildevand

Ledninger

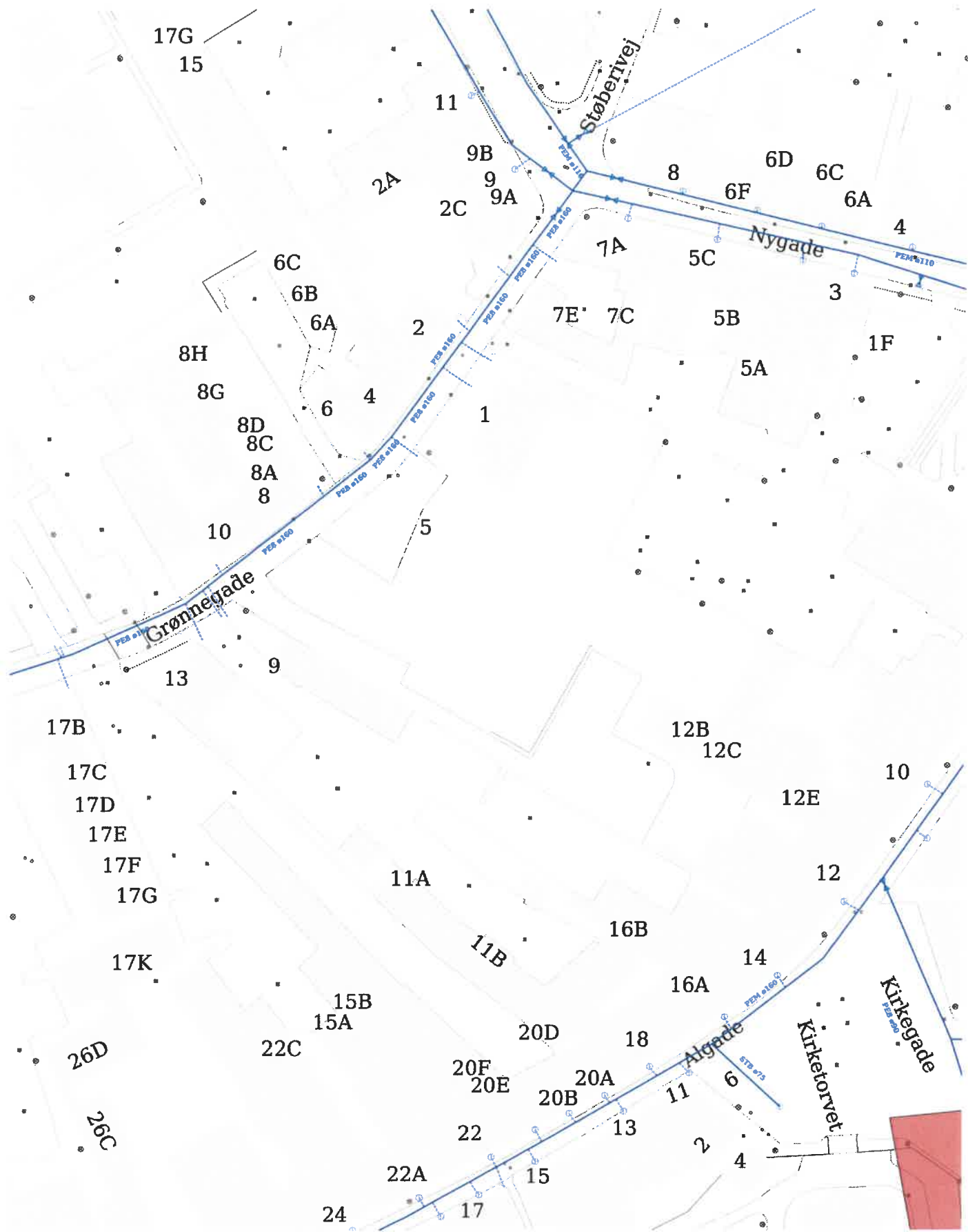
	Spildevandsledning		Vandløb/kanal
	Stikledning - Spildevand		Fællesledning
	Trykledning - Spildevand		Stikledning - Fællesledning
	Regnvandsledning		Rørbassin - Fællesledning
	Stikledning - Regnvandsledning		Drænledning
			Ikke i brug/død



MORSØ FORSYNING A/S Larisa Sørensen Holgersgade 7, 3. sal 7900 Nykøbing M Tlf. 82 13 04 13	DATO: 06-12-2021 UDLØBSDATO: 20-12-2021
	SKALA: 1:1000 på A4, kort 1. LER nr.: 2170516
	FORSYNINGSTYPE: DanDas
	KOMMENTAR: Grønnegade 5, 7900 Nykøbing M



MORSØ FORSYNING A/S Larisa Sørensen Holgersgade 7, 3. sal 7900 Nykøbing M Tlf. 82 13 04 13	DATO: 06-12-2021 UDLØBSDATO: 20-12-2021
	SKALA: 1:1000 på A4, oversigtskort. LER nr.: 2170516
	FORSYNINGSTYPER: DanVand
	KOMMENTAR: Grønnegade 5, 7900 Nykøbing M








MORSØ FORSYNING A/S Larisa Sørensen Holgersgade 7, 3. sal 7900 Nykøbing M Tlf. 82 13 04 13	DATO: 06-12-2021 UDLØBSDATO: 20-12-2021
	SKALA: 1:1000 på A4, kort 1. LER nr.: 2170516
	FORSYNINGSTYPE: DanVand
	KOMMENTAR: Grønnegade 5, 7900 Nykøbing M


Signaturforklaring

Drikkevand

Ledninger

-  Distributionsledning
-  Foringsrør
-  Stigrør/råvand
-  Stikledning/brandhanestik
-  Ikke i brug/død

Ventiler

-  Ventil
-  Stophane
-  Ikke i brug/død

Tapsted

-  Brandhane
-  Ikke i brug/død