

Ledningsinformation: Tak for din henvendelse.



Ledningsinformation: Tlf.: 70 21 30 46
Ledningsinfosyd@evida.dk

Vedlagt er ledningsoplysningerne for det område, du har markeret i din LER-forespørgsel.
Vedhæftede fil viser vore gasledninger i det markerede område.

Dette brev skal gives til den ansvarlige formand / gravefører på arbejdsstedet.
Vigtigt: For både din og andres sikkerhed er det vigtigt, at du sætter dig ind i reglerne;
Sammen med dette brev finder du ledningsoplysninger for det område, du har markeret i din LER-forespørgsel, herunder kortbilag og signaturforklaring. Herudover er link til brochuren "Pas på gasledningerne!" vedhæftet.
https://www.dgc.dk/sites/default/files/filer/publikationer/Pas_paa_gasledningerne2021.pdf

Gravearbejde sker på graveaktørens ansvar. Overgravning af gasledninger med en eventuel efterfølgende antændelse af gassen kan medføre uoverskuelige konsekvenser med f.eks. personskader, dødsfald, bygnings- og materielskader. Derudover er afbrydning af gasforsyningen både frustrerende for forbrugerne, dyrt for Evida, men også for graveaktøren, som skal betale for alle udgifter i forbindelse med graveskaden herunder: genetablering, "udetid", gasudslip, skader på personer og materiel m.v. Såfremt I ikke har indhentet ledningsoplysninger og opbevarer disse på jer under gravearbejdet, er I ikke dækket af forsikringen. **Bemærk:** Ledningsoplysninger er gyldige 1 måned fra modtagelsen og må kun benyttes inden for det markerede område og til det oplyste formål.

Ved arbejde omkring stål- / fordelingsledninger. [Vigtig information og vejledning til graveaktører \(evida.dk\)](#)

- Der må ikke udføres anlægs- eller gravearbejde nærmere end 5 meter fra en stor fordelingsledning/stål, før denne er påvist.
- Ved frigravninger af fordelingsledning/stål skal der altid bestilles tilsyn ved Evida inden tildækning
- Ved gravearbejde eller underboringer inden for stålfordelingsledningens risikozone på 2 x 10 m skal der anmodes om ledningspåvisning. Inden for 2 X 5 m skal gravearbejdet foregå med Tilsyn fra Evida.
- Påvisning og tilsyn udføres uden beregning.

Ved arbejde omkring plastledninger/ distributionsledninger.

- Generelt skal en gasledning frigraves, før der må udføres jordfortrængning eller underboring, forbi ledningen. Det er ikke tilladt at grave med gravemaskiner nærmere end 2 meter fra en gasledning, før denne er fundet med en prøvegravning med håndskovl)

OBS: Bestilling af påvisning/afsætning skal ske 3 arbejdsdage før udførelsen.

Stik- og distributionsledninger udføres mod betaling. Påvisning af efterfølgende flere stik, samt Distributionsledninger udføres mod betaling, efter medgået tid til en timepris inkl. moms.

Priser for afsætning/påvisning findes på Evida's hjemmeside. [Priser og betingelser \(evida.dk\)](#)

Hvis graveaktøren kender placeringen af distributionsledning, er det ikke nødvendigt at bestille afsætning.

Ved projektering.

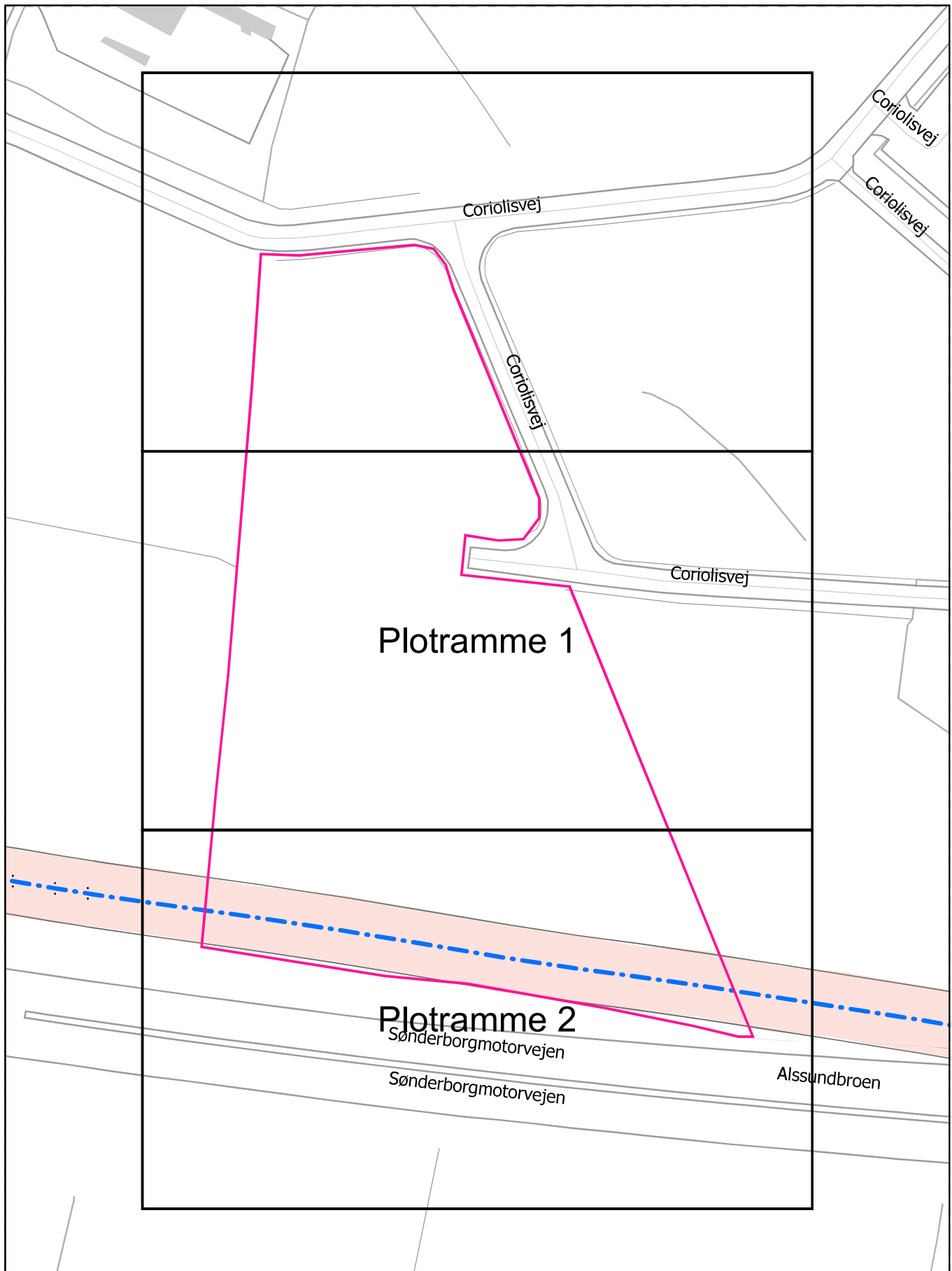
- Kontakt Ledningsinfo, hvis der skal graves ved projekterede gasledninger. Projekterede ledninger er skitserede, og de kan være anlagt eller under anlæg. Den viste placering er kun udtryk for den forventede placering.
- De udleverede digitale filer fra LER.dk, er med koter på overkant gasrør.

Kontakt Evida's Ledningsinfo for:

Yderligere spørgsmål til gasledningernes placering og tekniske forskrifter for afsætning/påvisning af en gasledning.

Med venlig hilsen Ledningsinfosyd@evida.dk Tlf. 70 21 30 46

Ved overgravning eller anden skade, kontakt: **Kontrolcenter Tlf. 62 25 90 11**

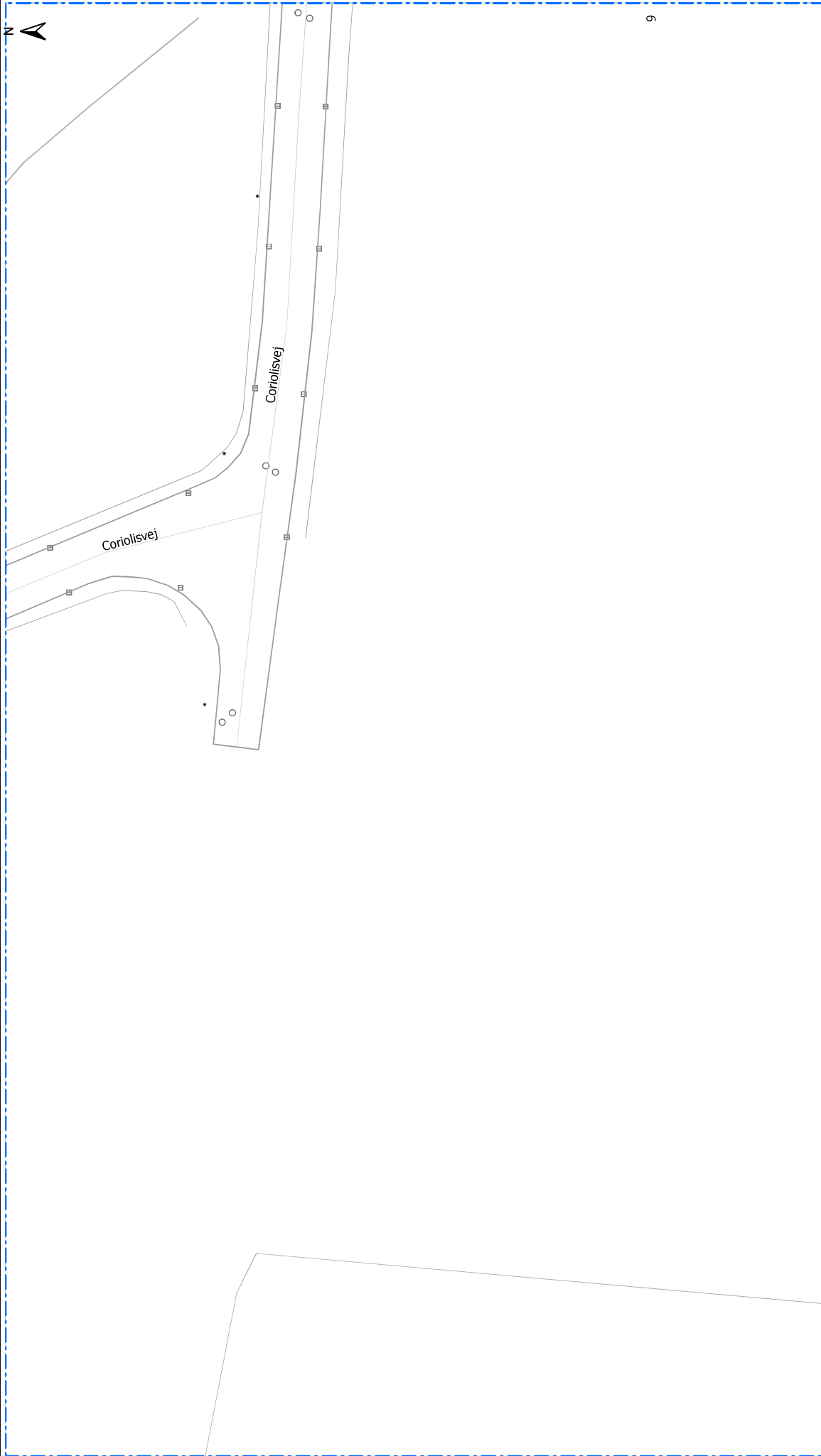


Evida
Ledningsinfo
Mail: ledningsinfosyd@evida.dk
Tlf: 70 21 30 46

Middelfart - Mandals Alle 23, 5500 Middelfart
Stenlille - Merløsevej 1B, 4296 Nyrup

Oversigtskort for LER forespørgsel nr: 2549773

Dato: 20/04-2023




Signaturforklaring

- | | | |
|--|---|--------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Skæbke | <input checked="" type="checkbox"/> Stationer | Gasledninger |
| <input checked="" type="checkbox"/> Slet melle | <input checked="" type="checkbox"/> Compressor | - Støbeledning SSI (SGL IW/MS) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Reducer | <input checked="" type="checkbox"/> BMS BMS Station | - Støbeledning PEI SGL/Plastic/PC |
| <input checked="" type="checkbox"/> Afbøring | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning I' |
| <input checked="" type="checkbox"/> Veje | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning JII (SGL IW/MS) |
| <input checked="" type="checkbox"/> P-S Vejde | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning SII (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning III (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning IV (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning V (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning VI (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning VII (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning VIII (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning IX (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning X (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XI (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XII (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XIII (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XIV (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XV (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XVI (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XVII (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XVIII (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XIX (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XX (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XXI (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XXII (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XXIII (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XXIV (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XXV (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XXVI (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XXVII (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XXVIII (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XXIX (SGL IW/MS) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> IIR Station | - Ledningsledning XXX (SGL IW/MS) |

Advarsel

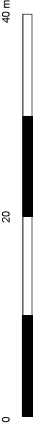
Ved gravearbejde inden for arbejdsområdet skal der tages hensyn til de anførte ledninger. Hvis der er tvivl om placeringen af ledningerne, skal der søges rådgivning hos Evida.


Bemærkning:
 Ledningsplanen gælder 4 uger fra tegningens udstedelse og må kun bruges til genfindning af ledninger.
 Ved overgravning:
 • Stands arbejdet og afbyd alle maskiner
 • Afspær området
 • Alarmer gasselskabets kontrolcenter på tlf: 62 25 90 11
KORTET ER VEJLEDENDE



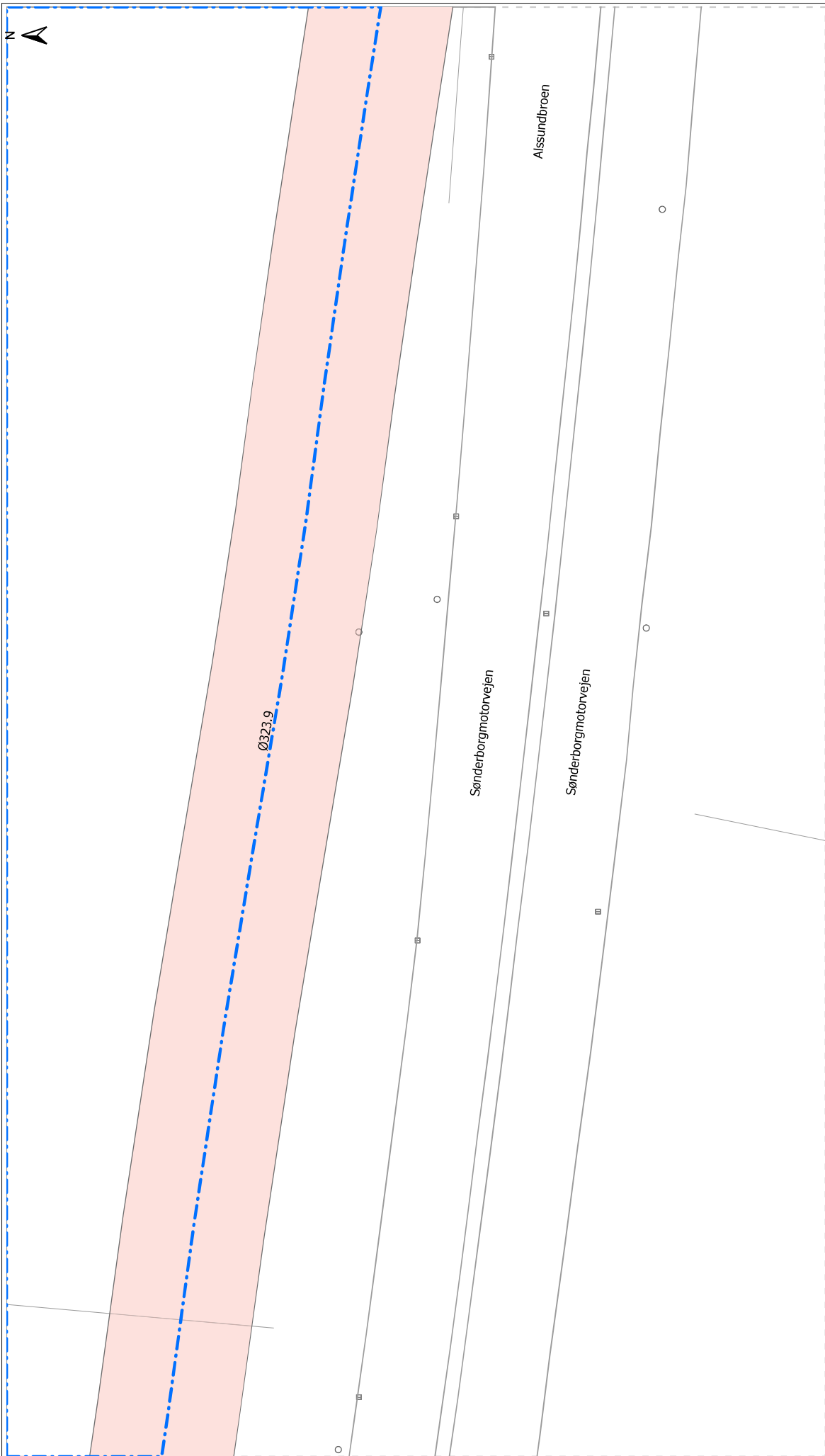
Evida
 Ledningsinfo
 Mail: ledningsinfo@evida.dk
 Tlf: 70 21 30 46

Middelfart - Mandals Alle 23, 5500 Middelfart
 Stenlille - Merløsevej 1B, 4296 Nyrup





LER forespørgsel nr: 2549773	Målforhold 1 : 500
Date: 20/04-2023	Tegningsnr.: 1
Tegningen er printet i A3	



Signaturforklaring

Komponenter

- Støttekabe
- Skat mufle
- Andører
- Valve
- P-S. Ventil

Stationer

- Compressor
- BMS (BMS Station)
- IR Station
- IR Station

Gasledninger

- Støtteledning SKI (SKAL IWIMSES)
- Støtteledning PE / Støtteledning PE/PC
- Ledningsledning PE
- Ledningsledning SKI (SKAL IWIMSES)
- Ledningsledning SKI (SKAL IWIMSES)
- Ledningsledning PE
- Ledningsledning PE
- ANVÆRSER

Advarsels

Ved gennemarbejdningen er alle fejl og mangler i tegningen påført i 3D og 2D og er derfor anmodet om korrekt gennemarbejdning. Tegningen er 2D og kan derfor bruges som reference til 3D modellen.

Bemærkning:
 Ledningsplanen gælder 4 uger fra tegningens udstedelse og må kun bruges til genfindning af ledninger

Ved overgravning:

- Stands arbejdet og afbyd alle maskiner
- Afspær området
- Alarmer gasselskabets kontrolcenter på tlf: 62 25 90 11

KORTET ER VEJLEDENDE

Evida
 Ledningsinfo
 Mail: ledningsinfo@evida.dk
 Tlf: 70 21 30 46

Middelfart - Mandals Alle 23, 5500 Middelfart
 Stenille - Merløsevej 1B, 4296 Nyrup

LER forespørgsel nr: 2549773
 Date: 20/04-2023

Målforhold 1 : 500
 Tegningsnr.: 2
 Tegningen er printet i A3