



EUROPEAN ENERGY A/S  
Gyngemose Parkvej 50  
2860 Søborg

**By og Land**  
Byer og Natur  
Stigsborg Brygge 5  
9400 Nørresundby  
+4561702448

Sagsnr.: 2023-037491  
Dok.nr.: 2023-037491-6

Åbningstider:  
Man- onsdag 09.00-15.00  
Torsdag 09.00-17.00  
Fredag 09.00-14.00.

For at sikre dig en god service ved personligt fremmøde, anbefales det, at du aftaler en tid på forhånd, enten ved at ringe til os eller benytte vores selvbetjeningsløsninger på [www.aalborg.dk](http://www.aalborg.dk). Telefonen er åben alle hverdage i tidsrummet 10.00-14.00.

02.08.2023

## Afgørelse om tilladelse til rørlægning af grøfter

### Afgørelse

Aalborg Kommune meddeler herved tilladelse efter vandløbslovens §17 til rørlægning af åbne grøfter i forbindelse med etablering af solcelleanlæg Kæragerholm på matr.nr. 1kt, 1ku, 1ks, 1ca, 1ib, 1kv, 1fu, 1hh, 1gb, 1bz, 1ax, 1ay, 1aø, 1bø, 1ar, 1ga, 1kx og 1iø. Vrå Hgd., Ajstrup.



Figur 1: Placering af de åbne grøfter der ønskes rørlagt.

Projektet er screenet i henhold til §21 i bek. nr. 4 af 3. januar 2023 Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), Miljøvurderingsloven. Aalborg Kommune, Byer og Natur har på baggrund af en screening vurderet, at projektet ikke må antages at kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet, og at der derfor ikke udarbejdes en miljøkonsekvensrapport. Screeningsafgørelsen blev offentliggjort d. 03.10.2023 under Høringer og afgørelser på [kommunens hjemmeside](http://kommunens.hjemmeside).

## Vilkår for tilladelsen

Tilladelsen til ovenstående gives på følgende vilkår:

- at projektet udføres i overensstemmelse med det fremsendte projekt
- at samtlige udgifter i forbindelse med nærværende arbejder afholdes af bygherren
- at der, hvis udløb til vandløb eller grøfter giver anledning til erosion af bund og skråningsanlæg, etableres nødvendige foranstaltninger til at modvirke dette
- at bunden af udløb til vandløb skal placeres min 10 cm over vandløbsbund
  - Grøft 1 har udløb i station 145 hvor bundkoten er 455,7 (DNN)
  - Grøft 2 har udløb i station 98 hvor bundkoten er 458,7 (DNN)
  - Grøft 3 og 4 ledes til eksisterende grøft hvis udløb ikke ændres.
  - Grøft 5-7 ledes til eksisterende samlerør hvis udløb ikke ændres.
  - Grøft 8 ledes til eksisterende grøft hvis udløb ikke ændres.
- at arbejdet skal udføres på en sådan måde, at vandets frie løb i Kongsgrøftens nuværende forløb ikke hindres nævneværdigt og at forurening med jord og slam begrænses mest muligt.
- at eventuelle gener fra dræn- og overfladevand i anlægsperioden vil blive afhjulpet af bygherren
- at eventuelle ændringer af afstrømningsforhold fra såvel drænledninger som overfladevand fra de projektsnære arealer er afklaret med lodsejerne inden anlægsarbejder påbegyndes
- at fremtidige vedligehold af påhvilere den/de til enhver tid værende lodsejere af matr.nr. 1ga, 1kx, 1bz, 1iø, 1bø, 1ca og 1ks, Vrå Hgd., Ajstrup.
- at bygherre inden arbejdets påbegyndelse drøfter den praktiske arbejdstilrettelæggelse med vandløbsmyndigheden, såfremt det skønnes at arbejdet vil kunne give anledning til opstuvning i vandløbet Kongsgrøften
- at vandløbsmyndigheden orienteres nærmere inden projektets endelige igangsættes, således at vandløbsmyndigheden kan udføre tilsyn. Dette vilkår fritager ikke bygherren for at føre behørigt dagligt tilsyn under arbejdets udførelse
- at der i arbejdsperioden gives vandløbsmyndigheden mulighed for at følge arbejdet
- at når arbejdet er gennemført, meddeles det til Aalborg Kommune, By og Land med henblik på en evt. projektgennemgang
- at bygherre i forbindelse med afslutning af projektet, fremlægger en opmåling som godtgør, at projektet overholder de stillede dimensioner. Ansøger er ansvarlig for at koordinere format, omfang mv. samt udføre og levere opmåling til vandløbsmyndigheden

## Klageadgang

Kommunens afgørelse kan bortset fra afgørelser af økonomiske forhold påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

For så vidt angår økonomiske forhold kan spørgsmålet forlanges indbragt for taksationsmyndigheden.

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er offentliggjort/meddelt. Klagefristen udløber d. 04-12-2023.

Klagevejledning fremgår til sidst i tilladelsen.

## Grundlag for kommunens afgørelse

Ansøgningen er behandlet i henhold til:

- §17 samt kapitel 15 og 16 i lovebekendtgørelse nr. 1217 af 25. november 2019 i lov om vandløb, Vandløbsloven.

- §21 i bek. nr. 4 af 3. januar 2023 Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), Miljøvurderingsloven
- Kapitlerne 2, 5, 6, 8 og 9 i bekendtgørelse nr. 834 af 27. juni 2016 om vandløbsregulering og – restaureringer.
- § 6 i bek. nr. 2091 af 12. november 2021 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, Habitatbekendtgørelsen.

### **Regulativ**

Der findes ikke regulativer for de åbne grøfter der ønskes rørlagt. Det offentlige vandløb Kongsgrøften som grøfterne afvander til, er omfattet af "Kongsgrøften – regulativ for kommunevandløb nr. 1.21" fra 1992 samt "Fællesregulativ for kommunevandløb" fra 1996.

### **Ansøgning og projektbeskrivelse**

European Energy har planlagt opførelse af solcelleparken Milbakken nord for Aalborg. I forbindelse med anlægningen af solcelleparken, har European Energy d. 31-08-2023 fremsendt ansøgning om regulering af en række åbne grøfter, der vil blive omplaceret i drænrør under terræn. Omlægningen fra åbne grøfter til rør sker med henblik på at øge det areal hvorpå der kan placeres solceller.

Omlægningen af grøfter i rør sker i to delområder, der fremgår af European Energys DR01 kort (Bilag 1). I delområde 8 omlægges 2184,5 meter grøft til drænrør. I delområde 5 omlægges 329,6 meter grøft til drænrør.

Drænrørene lægges i bund af eksisterende grøfter, ca. 700 – 800 mm under terræn. Drænrørene vil have dimension Ø160mm og have samme hældning som grøfternes hældning.

Samlet længde af grøfter, der bliver omlagt til drænrør: 2514,1 meter.

Detaljeret oversigt over det ansøgte fremgår af Bilag 2.

### **Kommunens vurdering**

De åbne grøfter der ønskes rørlagt, er ikke omfattet af naturbeskyttelseslovens §3 om forbud mod tilstandsændringer, de er heller ikke målsatte i vandplanerne. Det offentlige vandløb Kongsgrøften som grøfterne afvander til, er omfattet af naturbeskyttelseslovens §3, men er ikke målsatte i vandplanerne. Kongsgrøften leder til Lindholm Å der er målsat til god økologisk tilstand men pt. har moderat økologisk tilstand.

### **Natura 2000**

Solcelleparken ligger ikke i Natura 2000 område ligesom vandløbssystemet ikke har afløb til sådanne områder. Der er ca. 5 km fra projektområdet til Natura 2000 område nr.12 Store Vildmose, og 5,8 km til Natura 2000 område nr. 218 Hammer Bakker, østlige del. Aalborg Kommune har vurderet, at rørlægningen af de åbne grøfter hverken i sig selv eller i forbindelse med andre projekter vil give anledning til væsentlig påvirkning på Natura 2000 områderne grundet projektets omfang og beliggenhed.

### **Bilag IV-arter**

Der er registreret Spidssnudet frø og Stor vandsalamander i vandhuller nær projektets delområde 5 del hvor en enkelt grøft ønskes rørlagt, men ikke nær de øvrige grøfter i delområde 8. I solcelleanlæggets driftsfase vil dyr og planter kunne anvende beplantningsbælterne og de tilsåede arealer under solcellerne som spredningsveje i et omfang der er tilsvarende eller større end under de eksisterende forhold, hvor store dele af arealet er intensivt dyrket landbrug. Som en følge af den ændrede arealanvendelse vil projektområdet i solcelleanlæggets driftsfase også henligge væsentligt mere uforstyrret end det er tilfældet i dag. Aalborg kommune vurderer derfor at padderne ikke er strengt afhængige af grøfterne og deres brinker i forbindelse med spredning eller fødesøgning og at

rørlægningen, som en del af realiseringen af solcelleparken, derfor ikke vil have negativ indvirkning på projektområdets vedvarende økologiske funktion for de nævnte arter.

Ligeledes vurderes rørlægningerne ikke at beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de øvrige dyre- og plantearter, der jf. habitatbekendtgørelsens Bilag 7, er omfattet af habitatdirektivets bilag IV.

### **Afvandingsmæssige forhold**

Vandløbsmyndigheden vurderer, på baggrund af beregninger af de i projektet foreslåede rørdimensioners vandføringsevne, sammenholdt med opmålinger af opland i Scalgo, at projektet fint kan håndtere de mængder vand der i dag ledes via grøfterne.

Da rørene placeres i bunde af eksisterende grøfter, vil der ikke flyttes vand fra et vandløbssystem til et andet. Derfor vurderer vandløbsmyndigheden ikke at rørlægningen vil få indflydelse på de afstrømningsmæssige forhold i de vandløb som grøfterne leder til. På sammen baggrund vurderer vandløbsmyndigheden heller ikke, at rørlægningerne vil medføre væsentlige ændringer i de afvandingsmæssige forhold i oplandet.

### **Samlet vurdering**

På baggrund af ovenstående vurderinger, at projektet ikke har væsentlig indvirkning på miljø- og afstrømningsmæssige forhold, finder Aalborg Kommune at det ansøgte kan tillades. På samme baggrund har vandløbsmyndigheden undladt at foretage offentlig bekendtgørelse af projektet og at afholde møde om sagen, jf. § 17 i bekendtgørelse om vandløbsregulering og –restaurering m.v.

### **Økonomiske forhold**

De økonomiske forhold i forbindelse regulering af vandløbet er afklaret, i det European Energy afholder samtlige omkostninger til projektet herunder reguleringsgebyret til Aalborg Kommune.

I følge § 21 i bekendtgørelse nr. 834 af 27.06.2016 om vandløbsregulering og –restaurering m.v. skal der betales et gebyr til vandløbsmyndigheden for behandlingen af ansøgningen. Gebyret, der er på 2 % af anlægsudgiften, dog mindst 3.000 kr. (1983-prisniveau), svarende til kr. 7378,96 kr. i 2023, forfalder til betaling, når sagen fremmes efter bekendtgørelsens § 15. Faktura eftersendes til bygherre.

Bygherre skal senest 4 uger efter anlægsarbejdets afslutning, fremsende til Kommunen dokumentation for den endelige anlægsudgift.

De fremtidige vedligeholdelsesomkostninger påhviler bredejer af matr.nr. xxx, da vandløbet henhører under den private klasse.

### **Høring**

Udkast til denne tilladelse har været i partshøring hos ansøger samt:

- Ejer af matr.nr. 1kx, Vrå Hgd., Ajstrup
- Ejer af matr.nr. 1bø, Vrå Hgd., Ajstrup

Der vurderes at være part i sagen, da dele af projektet udføres på deres ejendom.

- Ejerne af matr.nr. 1kq Vrå Hgd., Ajstrup
- Ejer af matr.nr. 1gg, Vrå Hgd., Ajstrup
- Ejerne af matr.nr. 1v, Vrå Hgd., Ajstrup
- Ejerne af matr.nr. 1kr, Vrå Hgd., Ajstrup

Der vurderes at være part i sagen, da deres ejendomme helt eller delvist afvandes via en eller flere af de grøfter der ønskes rørlagt.

Der er ikke kommet bemærkninger i høringsperioden.

## **Orientering vedr. museumsloven**

Der kan i området være forhold af betydning for den arkæologiske kulturarv. Forud for iværksættelse af jordarbejder skal Museumslovens §§ 25 -27 iagttages.

Findes der under jordarbejdet spor af fortidsminder, skal anlægsarbejdet i henhold til museumslovens § 27, stk. 2 standses i det omfang, det berører fortidsmindet. Fortidsmindet skal straks anmeldes til Nordjyske Museer.

## **Kommunes bemærkninger**

Når klagefristen er udløbet, og der ikke er indkommet klager, kan tilladelsen udnyttes. Hvis der indgives klage, vil vandløbsmyndigheden underrette herom.

Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år fra dato.

Det er ansøgerens pligt at oplyse eventuelle andre, der skal udføre arbejdet, om tilladelsens indhold.

Aalborg Kommune opfordrer i forbindelse med bygge- og anlægsarbejder bygherre, entreprenører og leverandører til, at anvende materialer som er produceret på en bæredygtig måde og anvende maskiner m.v. som er energi - og miljørigtige.

Venlig hilsen

Rasmus Skræp Kirk  
Sagsbehandler

+4561702448

Du kan altid kontakte Aalborg Kommune sikkert på [www.aalborg.dk/kontakt](http://www.aalborg.dk/kontakt) eller via Digital Post på [www.borger.dk](http://www.borger.dk).  
Har du brug for hjælp til Digital Post, kan du ringe til Den Digitale Hotline på 7020 0000.  
Læs om dine rettigheder og hvordan vi behandler personoplysninger på [www.aalborg.dk/gdpr](http://www.aalborg.dk/gdpr).

## Klagevejledning afgørelse efter vandløbsloven

Kommunens afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen skal være indsendt senest 4 uger efter den dato, hvor afgørelsen er offentliggjort. Det koster et gebyr at klage. Læs mere om klageregler og gebyrer på [Nævnenes hus](#).

Du skal være klageberettiget for at kunne klage, dvs. have en væsentlig retlig interesse i sagens udfald.

Du sender klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet via Klageportalen. Efterfølgende kommunikation om klagen sker også gennem Klageportalen. Du kan finde Klageportalen via Miljø- og Fødevareklagenævnet på [Nævnenes hus](#).

Hvis du er undtaget for digital selvbetjening og derfor ønsker at klage uden at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Aalborg Kommune, By og Land. Vi videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

## **Bilag 1: DR01 kort over de ansøgte rør med koter**







## **Bilag 2: Beskrivelse af de ansøgte rør**

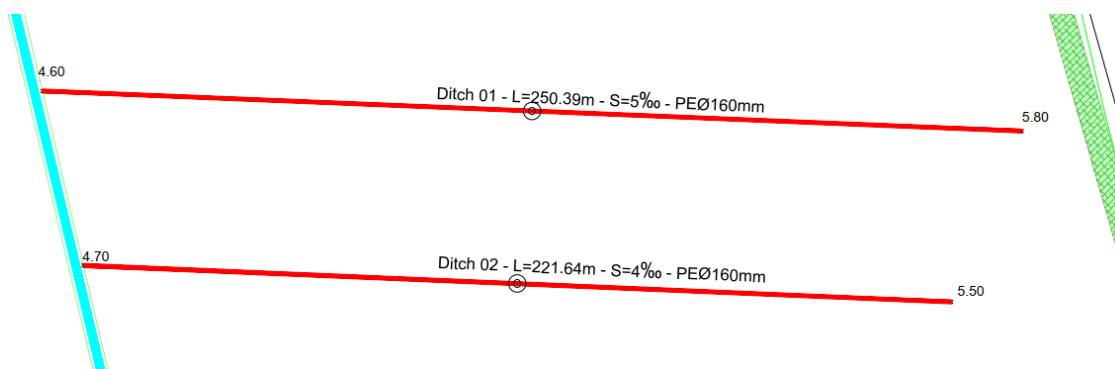
## Bilag 3: Beskrivelse af de ansøgte rør

### Grøft 1 og 2

Grøft 1 og 2 ligger på matr.nr. 1ga Vrå Hgd., Ajstrup. De har begge udløb direkte til det offentlige vandløb Kongsgrøften. Grøft 1 i station 145 og grøft 2 i station 98. Se figur 1. Beskrivelse af de ønskede rør fremgår af tabel 1.

Tabel 1: Data for de rør der ønskes anlagt i grøft 1 og 2.

Grøft	Længde m	Kote start	Kote udløb	Samlet fald m	Fald ‰	Rør Ømm	Estimeret opland ha	Afstrømning L/s	Estimeret kapacitet L/s
1	250,39	5,80	4,60	1,20	4,79	160	2	2,6	12
2	221,64	5,50	4,70	0,80	3,61	160	2	2,6	11



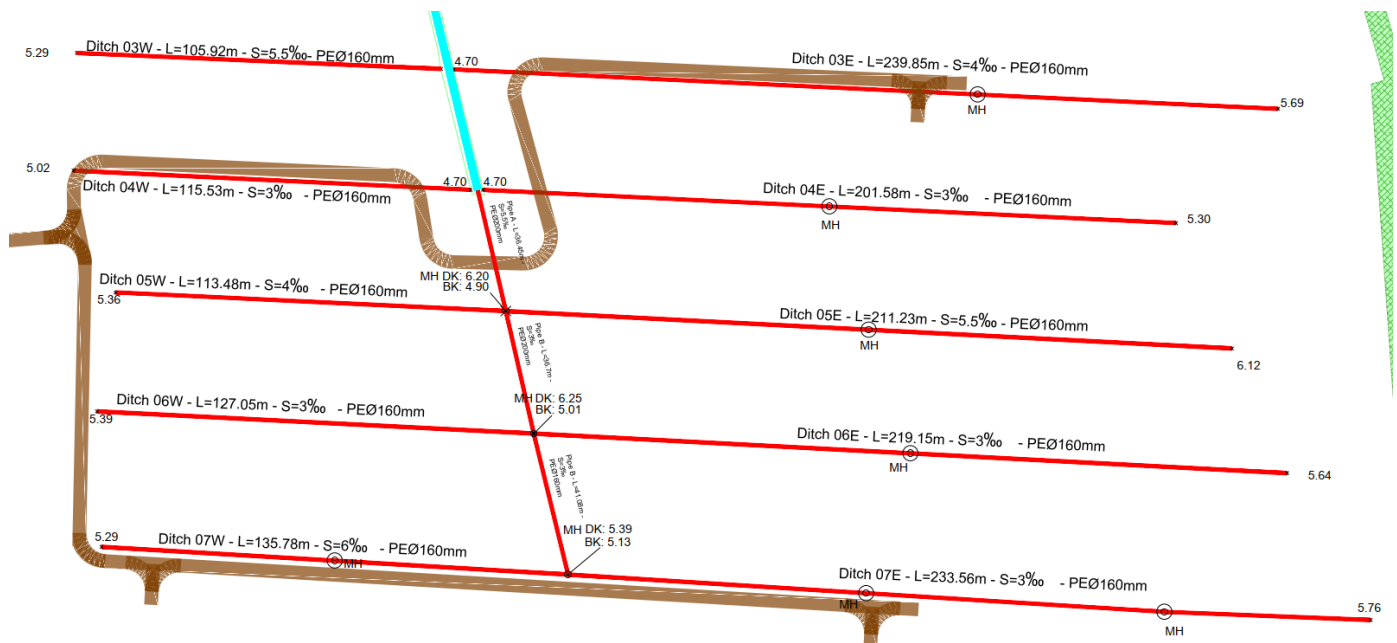
Figur 1: Kortudsnit fra ansøgningsmaterialet der angiver grøft 1 og 2.

### Grøft 3-7

Grøft 3 ligger i skel mellem matr.nr. 1kx/1bz og 1ga, Vrå Hgd., Ajstrup, og grøft 4 ligger i skel mellem matr.nr. 1iø og 1kx, Vrå Hgd., Ajstrup. De har begge udløb til en grøft der leder til station 0 det offentlige vandløb Kongsgrøften. Grøft 5 og 6 ligger på matr.nr. 1iø, Vrå Hgd., Ajstrup og Grøft 7 ligger i skel mellem matr.nr. nr. 1iø og 1bø, Vrå Hgd., Ajstrup. De tre grøfter løber til et samlerør der har udløb i den samme grøft som grøft 3 og 4. Grøfterne 3-7 opdeles i en østlig del (angiver med E) og en vestlig del (angivet med W) adskilt af hhv. samlerøret og åben grøft. Se figur 2. Beskrivelse af de ønskede rør fremgår af tabel 2.

Tabel 2: Data for de rør der ønskes anlagt i grøft 3-7.

Grøft	Længde m	Kote start	Kote udløb	Samlet fald m	Fald ‰	Rør Ømm	Estimeret opland ha	Afstrømning L/s	Estimeret kapacitet L/s
3E	239,58	5,69	4,70	0,99	4,13	160	1	1,3	12
4E	201,58	5,30	4,70	0,60	2,98	160	1	1,3	11
5E	211,23	6,12	4,90	1,22	5,78	160	1	1,3	14
6E	219,15	5,64	5,01	0,63	2,87	160	1	1,3	10
7E	233,56	5,76	5,13	0,63	2,70	160	1	1,3	10
3W	115,53	5,29	4,70	0,59	5,11	160	1,4	1,82	14
4W	115,53	5,02	4,70	0,32	2,77	160	1,4	1,82	10
5W	113,48	5,36	4,90	0,46	4,05	160	1,4	1,82	12
6W	127,05	5,39	5,01	0,38	2,99	160	1,4	1,82	11
7W	135,78	5,29	5,13	0,16	1,18	160	1,4	1,82	6



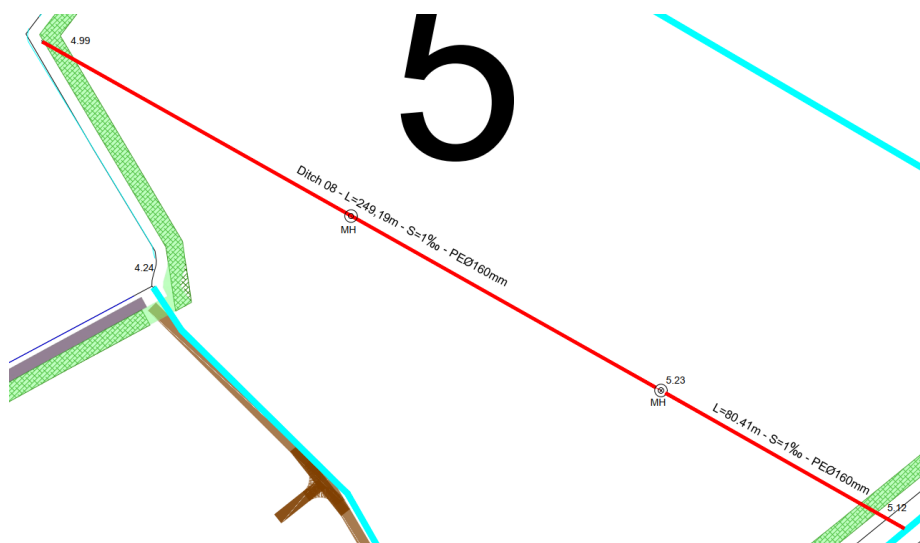
Figur 2: Kortudsnit fra ansøgningsmaterialet der angiver grøft 3-7. 3 øverst og 7 nederst. I midten ses samlerøret og den åbne grøft der adskiller grøfterne i en vestlig og en østlig del.

### Grøft 8

Grøft 8 ligger i skel mellem matr.nr. 1ca og 1ks, Vrå Hgd., Ajstrup, og leder mod nordvest til et system af andre grøfter der har udløb til det offentlige vandløb Kongsgrøften i station 1240. Røret opdeles i en nordlig og en sydlig del der adskilles af en rensebrønd. Se figur 3. Beskrivelse af de ønskede rør fremgår af tabel 3.

Tabel 3: Data for de rør der ønskes anlagt i grøft 8.

Grøft	Længde m	Kote start	Kote udløb	Samlet fald m	Fald ‰	Rør Ømm	Estimeret opland ha	Afstrømning L/s	Estimeret kapacitet L/s
8N	249,19	5,23	4,99	0,24	0,96	160	1,3	1,69	4
8S	80,41	5,23	5,12	0,11	1,37	160	0,6	0,78	6



Figur 3: Kortudsnit fra ansøgningsmaterialet der angiver grøft 8.