

## Tilladelse til afledning af spildevand fra en bilvaskehal til spildevandskloak

### Stamoplysninger

<b>Virksomhedens navn:</b>	Kvickly Holbæk
<b>Virksomhedens placering:</b>	Slotsvolden 7, 4300 Holbæk 9æ, Ladegården, Holbæk Jorder
<b>Virksomhedens art:</b>	471120 Supermarkeder
<b>Ansøger:</b>	OK a.m.b.a. Åhave Parkvej 11, 8260 Viby J  Kontakt: Torben Mikkelsen 40336889 tsm@ok.dk
<b>Virksomhedens ejerforhold:</b>	Kvickly Slotscenteret Holbæk Slotsvolden 7, 4300 Holbæk
<b>CVR-nummer.:</b>	15502959
<b>Tilslutningstilladelsen omfatter:</b>	Afledning af spildevand fra bilvaskehal og overfladevand fra forvaskeplads
<b>Tilladelsesdato:</b>	26.06.2020
<b>Holbæk Kommunes kontaktperson:</b>	Cecilie Madsen 72 36 41 30 <a href="mailto:virksomhed@holb.dk">virksomhed@holb.dk</a>
<b>Holbæk kommunes sagsnr.:</b>	19/44590

Holbæk Kommune giver hermed tilladelse, i henhold til § 28 stk. 3 i miljøbeskyttelsesloven, til afledning af spildevand fra bilvaskehal ved Kvickly Slotscenteret Holbæk, Slotsvolden 7, 4300 Holbæk, til spildevandskloak som ansøgt.

## 1. Baggrund

OK a.m.b.a. har den 5. december 2019, på vegne af Kvickly Slotscenteret Holbæk Slotsvolden 7, 4300 Holbæk ansøgt om tilladelse til afledning af spildevand fra bilvaskehal til spildevandskloak.

Virksomheden har ansøgt om tilladelse til afledning af spildevand fra en bilvaskehal WashTec Pro 2 SM10 26 med biologisk rensning af typen Wassersmidt Bio Classic. Bilvaskehallen skal benyttes til kommerciel vask af 18.000 biler pr. år. En vask har et vandforbrug på 40 liter. Den forventede mængde spildevand pr. år vil være 488 m<sup>3</sup> vand fra bilvaskehallen og forvaskepladsen. Bilvaskehallen vil blive taget i brug juni 2020 og opfylder kravene i den spildevandsteknisk beskrivelse, jf. afsnit 6.

Følgende materiale danner baggrund for sagen:

1. Supplerende materiale modtaget 2. juni 2020
2. Ansøgning om tilslutningstilladelse
3. Renseanlæg flowdiagram
4. Situationsplan servicestation
5. Produktdatablade bilvaskemidler
6. Rengøring vaskehal: Produktdatablade og ABC-klassificering

## 2. Vilkår

### Generelle vilkår

1. Tilslutningstilladelsen omfatter afledning af følgende typer spildevand fra virksomheden:
  - a. Spildevand fra vaskeprocesser på 25 m<sup>2</sup> forvaskeplads
  - b. Spildevand fra bilvaskehallen.
2. Et eksemplar af tilladelsen samt en opdateret kloakplan skal findes på adressen og være kendt af den driftsansvarlige.

### Indretning

3. Spildevandet fra autovaskehallen skal ledes via internt biologisk renseanlæg til spildevandskloak. Spildevandet fra forvaskepladsen skal som minimum ledes via sandfang til spildevandskloak.
4. Virksomheden skal inden ibrugtagning af vaskehallen lade udføre tæthedskontrol, af det samlede rørsystem i tilknytning til anlægget for biologisk rensning af vaskevandet.
5. Forvaskepladsen skal have tæt belægning og fald mod afløb. Forvaskepladsen skal indrettes sådan, at der ikke kan løbe overfladevand til og fra pladsen fra de omkringliggende arealer. Ved tæt belægning forstås en belægning, som i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de

forurenede stoffer, som tilledes vaskepladsen.

Belægningerne skal inspiceres minimum 1 gang årligt og væsentlige revner eller skader i belægningen skal straks udbedres

6. Rengørings- og vaskemidler skal opbevares således, at eventuelt spild ledes til vaskehallen biologiske renseanlæg inden afledning til afløb.
7. Vaskehallen skal have tællerværk til registrering af antal vaskede biler, eller antal vaskede biler skal kunne registreres på anden måde.
8. Vaskehallen skal have monteret separat vandmåler til måling af vandforbrug til hele vaskehallen inkl. forbrug til rengøring og forvask.
9. Det skal være muligt at udtage en stikprøve af det rensede spildevand i en frit faldende stråle før udledning til spildevandskloak.

## Drift

10. Virksomheden skal sikre, at vaskeanlægget tilses, drives og vedligeholdes efter fabrikantens anvisninger.
11. Virksomheden må ikke anvende vaskekemikalier eller rengøringsmidler, der indeholder A- eller B-stoffer. A og B stoffer anvendt som konserveringsmidler og farvestoffer må dog forekomme, hvis de udgør mindre end 1 % af vaskemidlet og der ikke forhandles produkter uden sådanne stoffer.
12. Drift og tømning af sandfang, skal ske i overensstemmelse med følgende:
  - Sandfang skal senest tømmes og bundsuges, når 50 % af slamvolumen er fyldt op.
  - Materiale fra sandfang skal bortskaffes til godkendt modtageranlæg og skal ske efter forskrifterne i Holbæk kommunes regulativ for kommunale tømningsordninger.
13. Ved konstatering af utætheder, skader eller andre uregelmæssigheder i anlægget (sandfang, renseanlæg og rørledninger), skal disse udbedres inden fortsat brug. Holbæk Kommune skal straks underrettes om det konstaterede og inden tiltag til udbedringer iværksættes. Ved akut uheld eller skader på systemet der har medført udledning til kloaksystemet skal Fors også kontaktes straks.

## Grænseværdier

14. Spildevandet fra vaskehal og forplads skal ved afledning til spildevandskloak overholde grænseværdierne i Tabel 1.

Tabel 1. Grænseværdier for afledning af spildevand til spildevandskloak

Parameter	Koncentrationskrav		Mængdekrav	
	Enhed	Grænseværdi	Enhed	Grænseværdi
pH	min.	6,5		
	maks.	9,0		
Cadmium	µg/l	3	mg/bilvask	0,45

Kobber	µg/l	500	mg/bilvask	75
Bly	µg/l	100	mg/bilvask	15
Zink	µg/l	3000	mg/bilvask	450
DEHP	µg/l	87	mg/bilvask	13
Mineralsk olie	mg/l	20 <sup>1</sup>	g/bilvask	3

Analysemetoderne skal være i overensstemmelse med Miljøministeriets kvalitetskrav til miljømålinger, BEK nr. 523 af 1/05/2019, Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger.

1 Analysemetoder for mineralsk olie er: DS/EN ISO 9377-2:2001

## Tilsyn og kontrol

15. Til kontrol af, at grænseværdierne overholdes, skal virksomheden i løbet af det første års drift af vaskeanlægget udtage en repræsentativ stikprøve fra anlægget, i perioden november - marts. Spildevandet skal analyseres for de parametre, der fremgår af Tabel 1.
  16. Resultaterne af spildevandsprøverne skal fremsendes til Holbæk Kommune senest en måned efter, at virksomheden har modtaget analyseresultaterne.
  17. Virksomheden skal registrere samlet vandforbrug i vaskehal og på forvaskeplads samt antal bilvask over hele den uge inden for hvilken, der udtages stikprøve af spildevandet (syv døgn). Disse registreringer skal fremsendes til Holbæk Kommune, sammen med analyseresultaterne, hvis koncentrationskravene i vilkår 14 ikke er overholdt.
  18. Til vurdering af om mængdekravet, jf. vilkår 14 er overholdt, ganges de i prøven bestemte stofkoncentrationer med det beregnede gennemsnitlige vandforbrug pr. bilvask over ugen fratrukket 14 liter pr. bilvask til udslæb og fordampning.
  19. Prøvetagning må tidligst gennemføres 8 uger efter tømning af sandfang.
  20. Prøven skal udtages af et akkrediteret firma og analyseres på et akkrediteret laboratorium, jævnfør BEK nr. 523 af 1/05/2019, Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger.
  21. Hvis en grænseværdi overskrides i spildevandsprøven, skal virksomheden inden for en måned lade udtage endnu en prøve til analyse for den eller de parametre, hvor grænseværdierne er overskredet. Hvis den supplerende analyse viser, at grænseværdierne er overholdt, anses vilkår 14 for overholdt.
  22. Hvis den supplerende prøve viser overskridelse af grænseværdierne angivet i vilkår 14 skal virksomheden lade udtage seks prøver inden for de næste 12 måneder til analyse for den eller de parametre, hvor grænseværdien er overskredet.
- De herved fremkomne resultater behandles efter anvisning i DS 2399, tilstandskontrol, til vurdering af hvor vidt grænseværdien er overholdt.
23. Hvis en eller flere af de i vilkår 14 angivne grænseværdier er overskredet iht. den statistiske bearbejdning af analyseresultaterne, skal virksomheden, senest 14 dage efter modtagelse af de

senest modtagne analyseresultater, fremsende en redegørelse for årsagen til overskridelsen samt en handleplan for nedbringelse af belastningen.

24. Udgifter til prøvetagning afholdes af virksomheden.

25. Virksomheden skal kunne forevise dokumentation for:

- a. Antal vaskede biler /år
- b. Det årlige vand- og evt. sæbeforbrug
- c. Bortskaffede mængder affald fra sandfang samt tidspunkt for tømning
- d. Datablade for vaskemidler
- e. Evt. fejl/mangler og udførte reparationer

Oplysningerne skal forevises Holbæk Kommune på forlangende og opbevares i 5 år.

### 3. Generelle oplysninger

Hvis spildevandsproduktionen ændres i forhold til det oplyste, skal det forinden meddeles Holbæk Kommune. Det gælder f.eks. ved indførelse af nye anlægstyper, vaskemetoder, ændret forbrug af kemikalier, som ikke overholder kravene i vilkår 14, ændring af virksomhedens spildevandssystem mv.

Hvis de i tilladelsen beskrevne forhold ændres væsentligt, kan det føre til bortfald af tilladelsen. Virksomheden skal i så fald indsende en ny ansøgning om tilladelse til afledning af spildevand med de ændrede forhold.

Holbæk Kommune kan i henhold til § 30 i miljøbeskyttelsesloven ændre vilkår fastsat i nærværende tilslutningstilladelse, hvis vilkårene anses for utilstrækkelige i forhold til recipient, på renseanlæg, i kloaknet eller renere teknologi på området taler herfor. Eventuelle vilkårsændringer vil i så fald blive meddelt som påbud, og der vil være klageadgang.

### 4. Klagevejledning mv.

#### **Klageadgang**

Der kan klages over afgørelsen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet frem til fire uger, efter afgørelsen er offentliggjort på [www.holbaek.dk](http://www.holbaek.dk), jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 91 og 93. Klagen skal indgives skriftligt ved anvendelse af klageportalen inden den 24.07.2020.

#### **Hvem kan klage?**

Det er fastlagt i miljøbeskyttelseslovens §§ 98-100, hvem der er klageberettiget. Det fremgår bl.a. af lovens § 98, stk. 1, nr. 1 og 2, at afgørelsens adressat og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, kan klage. Derudover er bl.a. en række lokale og landsdækkende organisationer klageberettigede efter bestemmelsen.

#### **Klageproces**

Klage skal indgives via klageportalen, som er at finde på forsiden af [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Herfra logges der på med NemID. Klagen vil umiddelbart herefter blive sendt til Holbæk Kommune. Holbæk Kommune vil,

hvis den fastholder afgørelsen, snarest og ikke senere end 3 uger efter klagefristens udløb, sende klagen videre til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Videre sendelsen vil være ledsaget af den påklagede afgørelse, de dokumenter, der er indgået i sagens bedømmelse, og en udtalelse fra klager med bemærkninger til sagen og de anførte klagepunkter.

De i klagesagen involverede, vil pr. automatik via klageportalen modtage en kopi af klagers udtalelse. Efter miljøbeskyttelseslovens § 94, stk. 2, gælder der som udgangspunkt herefter en frist for at afgive supplerende bemærkninger til Miljø- og Fødevarerklagenævnet på 3 uger fra modtagelsen. Bemærk at al kommunikation vedrørende klagesagen alene skal ske ved anvendelse af den digitale selvbetjening jf. miljøbeskyttelseslovens § 94, stk. 1.

Vejledning omkring håndtering/teknik i forhold til den digitale selvbetjening kan fås ved at rette henvendelse til Miljø- og Fødevarerklagenævnet supportfunktion. Se mere herom på [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk).

Bemærk at Miljø- og Fødevarerklagenævnet som udgangspunkt skal afvise en klage, der kommer uden om klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Ved ønske om at blive fritaget for at bruge klageportalen, fremsendes en begrundet anmodning herom til [virksomhed@holb.dk](mailto:virksomhed@holb.dk), Holbæk Kommune videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som herefter træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

#### **Klagegebyr**

Det koster et gebyr at få behandlet en klage i Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Information om klagegebyr kan findes på [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk) under "Vejledninger".

#### **Opsættende virkning**

Hvis afgørelsen påklages, er udgangspunktet efter miljøbeskyttelsesloven, at klagen ikke vil have opsættende virkning, jf. lovens § 96, stk. 1. Det betyder at afgørelsen kan udbyttes indtil Miljø- og Fødevarerklagenævnet måtte beslutte andet. Efter samme bestemmelse kan Miljø- og Fødevarerklagenævnet imidlertid beslutte at give en eventuel klage opsættende virkning.

#### **Søgsmål**

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved domstolene, skal der anlægges sag inden 6 måneder fra meddelelse eller offentliggørelse af afgørelsen, jf. miljøbeskyttelsesloven § 101, stk. 1.

## 5. Andet

### **Affaldshåndtering**

Virksomheden skal håndtere alt erhvervsaffald i overensstemmelse med det gældende Regulativ for Erhvervsaffald i Holbæk Kommune. Regulativet og særlige bestemmelser for håndtering af erhvervsaffald kan ses på Holbæk Kommunes hjemmeside.

### **Vandafledningsafgift**

Opmærksomheden henledes på, at den registrerede vandmængde halvårligt skal indberettes til Forsyningsselskabet. Indberetningen skal ske senest den 1. august og den 1. februar, på adressen: Rørvangsvej 33B, 4300 Holbæk

Forsyningen opkræver vandafledningsbidrag for de afledte vandmængder. Vandafledningsbidragets størrelse kan ses på forsyningens hjemmeside, <https://www.fors.dk/priser/spildevand>. Hvis de afledte vandmængder ikke indberettes til forsyningen, vil der blive opkrævet vandafledningsbidrag for en, af forsyningen, skønnet afledt vandmængde.

### **Øvrige forhold**

Der skal indsendes forskriftsmæssig ansøgning med tegninger til Holbæk kommunes byggesagsafdeling, hvis der udføres afløbsinstallationer. Grundvandssænkninger må ikke medføre skader på omkringliggende bygninger.

Der er med denne tilslutningstilladelse ikke taget stilling til eventuel godkendelse efter anden lovgivning, f.eks. byggeloven, arbejdsmiljøloven eller beredskabsloven.

### **Samlet vurdering**

Holbæk Kommune vurderer, under forudsætning af, at virksomhedens spildevandssystem indrettes, vedligeholdes og drives i overensstemmelse med, det oplyste og vilkårene i nærværende tilladelse, at virksomhedens samlede afledning af spildevand ikke vil give anledning til problemer for spildevandssystem, renseanlæg og recipient. Afledningen vurderes tillige at kunne ske i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledning 2, 2006.

Den 25. juni 2020  
Cecilie D. Madsen  
Miljøsagsbehandler

### **Kopi af denne tilladelse er sendt til:**

Styrelsen for patientsikkerhed [seost@sst.dk](mailto:seost@sst.dk)  
Sundhedsstyrelsen [sst@sst.dk](mailto:sst@sst.dk)  
Danmarks Naturfredningsforening [dnholbaek-sager@dn.dk](mailto:dnholbaek-sager@dn.dk)  
Friluftsrådet, Nordvestsjællandskredsen [kreds14@friluftsradet.dk](mailto:kreds14@friluftsradet.dk)  
FORS Spildevand I/S, Tåstrup Møllevej 5, 4300 Holbæk [fors@fors.dk](mailto:fors@fors.dk)

## 6. Spildevandsteknisk beskrivelse

### **Beliggenhed og planforhold**

Ejendommen er beliggende i byzone, inden for kommuneplanramme 1.C11 der udlægger arealet til Centerområde.

Ejendommen er omfattet af lokalplan 1.06 og 1.10. Tilslutningstilladelsen vurderes ikke at være i strid med lokalplanerne.

### **Indretning og drift**

I forbindelse med Kvicklys Supermarked på Slotsvej 7, 4300 Holbæk, skal der opføres et biologisk bilvaskeanlæg med tilhørende ikke-overdækket forvaskeplads på max. 25 m<sup>2</sup>. Virksomhedens processpildevand består af spildevand fra vaskehal og forvaskeplads. Ejendommen er separatkloakeret og leder til Holbæk Renseanlæg. Der etableres et biologisk renseanlæg Wassersmidt Bio Classic til rensning og genbrug af spildevandet fra vaskehallen.

Til renseanlægget etableres 2 stk. 10 m<sup>3</sup> brønde. Formålet med renseanlægget er ved bilvask at reducere forbruget af vandværksvand ved at rense og genbruge så meget vand som muligt. Vandstrømmene i anlægget fremgår af principskitsen bilag 1. På situationsplanen bilag 2 er vist hele servicestationens afløbssystem med de eksisterende brønde og med de nye 10 m<sup>3</sup> brønde markeret. Fra vaskehallen ledes vandet til sandfangsbrønden. I sandfangsbrønden bundfældes sand og slam. Herfra ledes vandet til biofilteret, hvor der tilføres atmosfærisk luft. Herved fremmes bakteriel aerob nedbrydning af organiske komponenter i vaskevandet som sæberester, olie m.v. Herfra pumpes vandet til lamelseparator-tanken i teknikrummet, hvor vandet klares og slampartikler bundfældes og ledes retur til sandfanget. Fra lamelseparatorens lagertank hentes efter behov rensset vand til bilvask. Overskydende vand ledes fra lamelseparatorens lagertank til kloak.

Anlægget driftes alle dage (hverdage og weekend) fra kl. 7:00 - 22:00.

### **Sandfang**

Virksomhedens processpildevand vil bestå af spildevand fra vaskehal og u-overdækket forvaskeplads. Virksomheden har ansøgt om at aflede processpildevand via den offentlige spildevandsledning. Foran vaskehallen kan der foretages manuel afvaskning af fælge og dørkanter med børste og spand, bilag 2. Pladsen er mindre end 20 m<sup>2</sup> og har fald mod centralt afløb der leder vandet til sandfang foran vaskehallen.

### **Spildevandets sammensætning**

Det udledte processpildevand fra vaskehallen og forvaskepladsen vil indeholde rester af dieselolie, motorolie, bremsevæske og sæberester.

### **Brug af vaskemidler**

I vaskehallen anvendes udelukkende svanemærkede bilvaskemidler. Der vil ikke blive brugt rengøringsmidler eller eventuelle hjælpestoffer på vaskepladsen. Rengøring af vaskehallen foretages 15 – 20 gange årligt, med højtryksrensere. Desuden rengøres vaskehallen, af personalet, ved spuling med vandslange, efter behov.

### **Overfladevand**

Tagvand og vand fra befæstede arealer udledes til den offentlige regnvandskloak.



## 7. Spildevandsteknisk redegørelse

Et eksemplar af tilladelsen samt en opdateret kloakplan, skal kunne findes på adressen og være kendt af den driftsansvarlige, da der jf. Bygningsreglementet skal foreligge en kloakplan med de installationer, der kræver vedligehold indtegnet, samt en vedligeholdelsesvejledning for de afløbsinstallationer, der kræver vedligehold. Ejer og/eller bruger skal være bekendt med vilkårene.

Vaskepladsen skal etableres med tæt belægning, fald mod afløb og indrettes, så der ikke kan løbe overfladevand til og fra pladsen fra de omkringliggende arealer. Krav til tæt belægning skal sikre mod forurening af jord og grundvand. Kravet til, at der ikke må løbe vand mellem vaskeplads og tilstødende arealer, begrundes med at vaskevandet skal tilføres det ønskede afløb med sandfang, og at der ikke skal tilledes mere vand end nødvendigt til sandfang.

Afledning af spildevand skal ske gennem egnet sandfang til den kommunale spildevandsledning. Rengørings- og vaskemidler skal opbevares så der ikke ledes spild til afløb. Vaskemidler er generelt ikke miljøskadelige, men stort spild af koncentrerede vaskemidler skal undgås.

Vaskepladsen skal have monteret separat vandmåler til måling af vandforbrug inkl. Forbrug til rengøring af pladsen. Dette anvendes til opgørelse af afledt spildevandsmængde.

Virksomheden skal inden ibrugtagning lade udføre tæthedskontrol af det samlede afløbssystem fra vaskeplads til og med sandfang. Vilåret er stillet for at sikre, at kravene i Bygningsreglementet og DS 432 Norm for afløbsinstallationer vedr. tætte afløbssystemer er overholdt, hvilket sikrer mod jordforurening med olie.

Det skal være muligt at udtage en stikprøve af det rensede spildevand i en frit faldende stråle før udledning til kloak. Prøveudtagning skal ske i en frit faldende stråle, da det giver det mest nøjagtige resultat.

Virksomheden må ikke anvende vaskekemikalier eller rengøringsmidler, der indeholder A eller B-stoffer. A og B stoffer anvendt som konserveringsmidler og farvestoffer må dog forekomme, hvis de udgør mindre end 1 % af vaskemidlet. Vilåret stilles, da der ikke må ledes miljøskadelige stoffer til hovedafløbssystemet. Det kan dog ikke undgås, at vaskemidlerne indeholder mindre mængder konserveringsmidler, som på grund af deres tilsigtede virkning er A- eller B-mærket. På grund af det lave indhold i vaskemidlet og den lave tilsætning af vaskemiddel til vandet, er det vurderet, at de udledte mængder A- og B-stoffer er så lavt, at det er miljømæssigt forsvarligt.

Der stilles krav til, at sandfanget tømmes efter behov, da sandfang som vedligeholdes og tømmes efter behov, kan rense spildevand mest effektivt. Ved konstatering af utætheder, skader og andre uregelmæssigheder i anlægget, skal disse udbedres inden fortsat brug. Dette vilkår stilles pga. fare for forurening af jord og grundvand. Spildevandet fra vaskepladsen må ikke overskride grænseværdierne angivet i tabel 1. Grænseværdierne stammer fra Miljøstyrelsens anbefalinger i Miljørapport 537; 2000 om bilvaskehaller.

Til kontrol af, at grænseværdierne overholdes, skal virksomheden efter anmodning fra kommunen lade udtage en repræsentativ stikprøve fra anlægget ved mistanke om, at virksomheden ikke kan overholde udlederkrav, eller der udledes forurenende stoffer. Stikprøven skal udtages ved spidsbelastning.

Spildevandet skal analyseres for de parametre, der fremgår af tabel 1. Vilåret stilles til kontrol af, at grænseværdierne er overholdt. Prøvetagning må tidligst gennemføres 8 uger efter tømning af sandfang. Lige efter tømning fungerer sandfang optimalt. Derfor ønskes der udtaget prøver, når anlægget er mere belastet. Prøven skal udtages af et akkrediteret firma og analyseres på et akkrediteret laboratorium, jævnfør BEK nr. 523 af 1/05/2019, Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger. Begrundelsen er, at akkrediteringen sikrer, at prøveudtagningen foretages korrekt, og at analyserne gennemføres efter de relevante standarder.

Virksomheden skal udtage en opfølgende stikprøve inden for en måned, såfremt grænseværdierne er overskredet i den første stikprøve. Hvis den supplerende prøve viser overskridelser af grænseværdierne, skal virksomheden umiddelbart underrette Holbæk Kommune og senest en måned efter fremsende en redegørelse til kommunen som forklarer overskridelsen. Redegørelsen skal også indeholde en handleplan for nedbringelsen af belastningen. Vilåret skal sikre, at årsager til dårlig funktion identificeres og rettes.

Der stilles vilkår om, at virksomheden skal kunne forevise dokumentation for det årlige vand- og sæbeforbrug, opsamlede og bortskaffede mængder affald fra sandfang, samt tidspunkt for tømning, datablade for vaskemidler og evt. fejl/mangler og udførte reparationer. Vilåret skal sikre, at driften af anlægget foregår som foreskrevet i ansøgningsmaterialet.

Bilag 1: Kloakplan



Der må ikke måles på tegningen

C					
B	TSM/TK	E			
A	TSM/TK	D			
Rev.	Dato:	Beskrivelse:	Rev.	Dato:	Beskrivelse:
OK s.m.b.a. Albas Parkvej 11, 8260 Viby J			Udført af: Telefon: 89 32 22 11 E-mail: ok@ok.dk Internet: www.ok.dk		
Ejer: COOP/Kvickly Slotscenteret Holbæk			Matr. nr.: 966, Ladegården Holbæk Jorder		
Anlægsadresse: Slotsvej 7, 4300 Holbæk			Dato: 20.05.2019		
Projekt: Etablering af vaskehal			Tegnings nr.: 1200/A3		
Tegning: Ledningsplan			Sign.: TSM/TK 545		
Filnavn: Holbæk Slotscenteret, forslag V4, Rev.B, 22.04.2020.vwk			Konseptur: TSM/TK 545		
			04-3103B		

## Bilag 2: Procesdiagram

