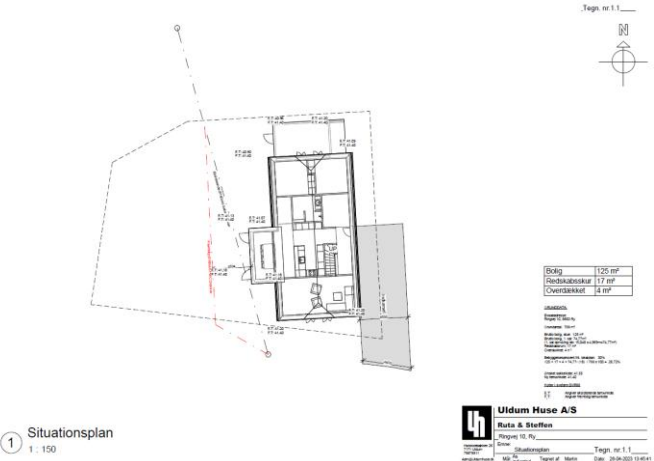


VVM Myndighed	Myndighed: Skanderborg Kommune	Ansvar EKH
Basis oplysninger	Titel/beskrivende navn på projekt: Sags nummer:	AS
Projektbeskrivelse – jf. anmeldelsen:	<p>Uldum Huse A/S ønsker at omlægge en drænledning på Ringvej 10, 8680 Ry, matr.nr. 35r, Alling By, Alling i forbindelse med byggemodningen af grunden.</p> <p>Drænet ønskes omlagt, således det går rundt om byggefeltet og bliver koblet på det eksisterende drænrør mod nord og syd. Røret omlægges i Ø160mm PWC rør, da det eksisterende betonrør har denne dimension. Beton- og PWC-røret kobles sammen med en muffe, til formålet.</p> <p>Ledningens vandføringsevne ændres ikke ved omlægningen, da dimension (Ø 160 mm), og faldet ikke ændres væsentligt. Omlægning vil derfor ikke have negativ konsekvens for afledning af vand i området.</p> <p>Reguleringen udføres af Uldum Huse A/S.</p> <p>Det rørlagte vandløb er et privat vandløb, og er ikke omfattet af naturbeskyttelseslovens §3, og er ikke målsat jf. vandområdeplanerne.</p> <p>Omlægningen betragtes som en regulering, der er omfattet af vandløbslovens bestemmelser. Vandløbslovens bestemmelser finder også anvendelse på rørledninger og dræn. I henhold til vandløbslovens § 17 må vandløb kun reguleres efter vandløbsmyndighedens bestemmelse. Ved regulering af et vandløb forstås ændring af vandløbets skikkelse, herunder vandløbets forløb, bredde, bundkote og skråningsanlæg.</p>	AS
Navn og adresse på bygherre:	Uldum Huse A/S Højskolebakken 26 7171 Uldum	AS
Bygherres kontaktperson: Telefonnummer og mail:	Martin Lyngsø Hougaard Tegnestuechef Direkte tlf: 54 34 27 98 Mail: mh@uldumhuse.dk	AS
Projektets placering:	Ringvej 10, 8680 Ry, matr.nr. 35r, Alling By, Alling	AS
Projektet berører følgende kommuner:	Skanderborg Kommune	AS

Oversigtskort i målestok:				AS
Kortbilag i målestok:				AS
Forholdet til VVM reglerne	JA	NEJ		AS
Er anlægget opført på bilag 1 i VVM-bekendtgørelsen?	X	X	Hvis ja, er der obligatorisk VVM – pligt.	AS
Er anlægget opført på bilag 2 i VVM-bekendtgørelsen?	X		Hvis ja, skal der gennemføres en screening, hvis nej, er anlægget ikke omfattet af VVM - reglerne og skal derfor ikke screenes.	AS
Udgør projektet en ændring eller udvidelse af et godkendt anlæg omfattet af bilag 1 eller bilag 2, der kan være til væsentlig skade for miljøet jf. bilag 2 pkt. 13		X	<p>Hvis ja skal bilag 2 projekter VVM-screenes, mens bilag 1 projekter er VVM-pligtige</p> <p>Hvis nej, så er projektet ikke omfattet af VVM-bekendtgørelsen og der er derfor ikke krav om anmeldelse eller screening.</p> <p>Der skal træffes afgørelse om projektet er omfattet af VVM kravet.</p> <p>Det udelukker ikke, at der kan være krav om anmeldelse, tilladelse eller godkendelse efter anden lovgivning</p>	AS

Væsentlig betydning (Sæt kryds)		Ikke relevan t	JA	Bør under -søges	NE J	Skriv bemærkninger	Ansvar (skriv initialer)
A: Anlæggets karakteristika:							AS
1. Arealbehovet i ha:		X					AS
2. Er der andre ejere end bygherre?:					X	Hvis JA => bør undersøges nærmere.	AS
3. Det bebyggede areal i m2 og bygningsmasse i m3		X					AS
4. Anlæggets maksimale bygningshøjde i m:		X					AS
5. Anlæggets kapacitet for så vidt angår flow og opbevaring af:	Råstoffer – type og mængde:					Der anvendes plastrør til nye drænrør	AS
	Mellemprodukter – type og mængde:	X					
	Færdigvarer – type og mængde:	X					
6. Anlæggets kapacitet: (Trafikanlæg)	Biler pr. døgn – min	X					AS
	Biler pr. døgn – max	X					
	Biler – ÅDT	X					
7. Anlæggets længde: (Trafikanlæg)		X					AS
8. Anlægget behov for råstoffer – type og mængde:	I anlægsfasen:	X					AS
	I driftsfasen:	X					
9. Behov for vand – kvalitet og mængde:	I anlægsfasen:	X					AS
	I driftsfasen:	X					
10. Forudsætter anlægget etablering af yderligere vandforsyningskapacitet:					X		AS
11. Affaldstype og mængder, som følge af anlægget:	Farligt affald:	X				Der bortskaffes de gamle betonrør til godkendt modtager.	AS
	Andet affald:	X					
	Spildevand:	X					
12. Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger:					X		VN og BLM
13. Jordforurening – er der kendte jordforureninger i området					X		VN Jordkon toret
14. Overskrides de vejledende grænseværdier for støj:	Virksomheder. Landbrug, andet	X					BLM og VN
	Trafikanlæg	X					VEJ

Væsentlig betydning (Sæt kryds)		Ikke relevant	JA	Bør under-søges	NE J	Skriv bemærkninger	Ansvar (skriv initialer)
15. Overskrides de vejledende grænseværdier for luftforurening:	Virksomheder. Landbrug, andet	X				(Kvælstof, Nox, røg etc.)	VN
	Trafikanlæg	X					VEJ
16. Vil anlægget give anledning til vibrationsgener:	Virksomheder. Landbrug, andet	X					VN og BLM
	Trafikanlæg, Jernbane	X					VEJ
17. Vil anlægget give anledning til støvgener:					X		BLM
18. Vil anlægget give anledning til lugtgener:					X		BLM
19. Vil anlægget give anledning til lysgener:	Virksomheder. Landbrug, andet	X					BYG
	Vejanlæg:	X					VEJ
12. Må anlægget forventes at udgøre en særlig risiko for uheld:					X		BLM
B: Anlæggets placering							
21. Forudsætter anlægget ændring af den eksisterende arealanvendelse:					X	Drænet omlægges kun kort fra det oprindelige trace, og det arealet ændrer derfor ikke anvendelse.	BLM
22. Forudsætter anlægget udarbejdelse eller ændring af en eksisterende lokalplan for området:	Udarbejdelse:				X		PLAN
	Ændring:				X		BLM
23. Forudsætter anlægget ændring af kommuneplanen:	Ændringer:				X		PLAN
	Tillæg:				X		PLAN
24. Indebærer anlægget behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner:					X		
25. Vil anlægget udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets råstoffer og grundvand:					X		VN
26. Indebærer anlægget en mulig påvirkning af sårbare vådområder:					X		VN
27. Forudsætter anlægget	Rydning af fredskov				X		BLM
	Dispensation fra BLMge- og beskyttelseslinjer				X		BLM

Væsentlig betydning (Sæt kryds)		Ikke relevant	JA	Bør under-søges	NE J	Skriv bemærkninger	Ansvar (skriv initialer)
28. Vil anlægget være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker:					X		VN
29. Kan anlægget påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder og arter	Nationalt				X	Nærmeste §3-natur er en sø beliggende 48 meter fra projektområdet, men vurderes ikke at blive påvirket ved den mindre omlægning af drænet.	VN
	Internationalt (Natura 2000)				X	Nærmeste Natura 2000 område er Salten Å, Salten Langsø, Mossø og søer syd for Salten Langsø og dele af Gu som er beliggende 4578 meter fra projektområdet, men vurderes ikke at blive påvirket ved den mindre omlægning af drænet.	
	Beskyttede arter efter bilag IV				X	Nærmeste bilag IV art er stor vandsalamander som er fundet i en sø beliggende 1230 meter fra projektområdet, men vurderes ikke at blive påvirket ved den mindre omlægning af drænet.	
	Danske rødliste arter				X		
30. Kan anlægget påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet:	Naturområder:				X		VN
	Overfladevand:				X		VN
	Grundvand:				X	Da der er tale om omlægning af eksisterende dræn, ændres der ikke på forholdene i forhold til grundvandet.	VN
	Boligområder (støj/lys og luft) – andet				X		VN
	Boligområder (støj/lys og luft) – veje				X		VEJ
31. Tænkes anlægget etableret i et tæt befolket område:					X		AS
32. Kan anlægget påvirke: (med LP = BLM) (uden LP = PLAN)	Kulturelle landskabstræk?				X		BLM
	Særlige landskabsværdier?				X		BLM
	Geologiske landskabstræk?				X		BLM

Væsentlig betydning (Sæt kryds)		Ikke relevant	JA	Bør undersøges	NE J	Skriv bemærkninger	Ansvar (skriv initialer)
	Arkæologiske værdier/landskabs træk?				X		BLM
C: Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning (Besvarelse – AS, dog ALLE inden for eget fagområde, hvis relevant)							
33. Er området, hvor anlægget tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning:					X		ALLE
34. Er der andre anlæg eller aktiviteter i område, der sammen med det ansøgte medfører en påvirkning af miljøet (Kumulative forhold):					X		AS
35. Er der andre kumulative forhold?					X		AS
36. Den forventede miljøpåvirknings geografiske udstrækning i areal:							AS
37. Omfanget af personer der forventes berørt af miljøpåvirkningen:							AS
38. Vil den forventede miljøpåvirkning række ud over kommunens område:					X		AS
39. Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande:					X		AS
40. Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige	Enkeltvis:				X		AS
	Eller samlet:				X		
41. Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks:					X		AS
42. Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen:					X		AS
43. Er påvirkningen af miljøet –	Varig?:				X		AS
	Hyppig?:				X		
	Irreversibel?:				X		
D: Konklusion (Hvis der er svaret ”JA” el. ”BØR UNDERSØGES” => AS og sagsbehandler drøfter sagen)							
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der er VVM - pligt:					X		AS

Væsentlig betydning (Sæt kryds)	Ikke relevan t	JA	Bør under -søges	NE J	Skriv bemærkninger	Ansvar (skriv initialer)

Dato: 25.05.2023

Sagsbehandler: Esben Hviid