





INDVINDING		SKEMA I			
Kontaktoplysninger på tilsynsførende: Navn: Hardy Skov E-mail: hask@varde.dk Telefon: 79 94 74 60 Sagsnr. 11/1863 Dok. Nr. 140155/22		Vandværk: Klinting Vandværk DGU NR.: 111. 0064 Dato for tilsyn: 26. oktober 2022 Dato for sidste tilsyn: 1. september 2016			
Fredningsbælte: (indsæt gerne billedmateriale)					
Angiv størrelse på fredningsbælte (radius): ¹					
	Ja:	Nej:	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Indhegning/afgrænsning: I		x	x		
Renholdt og ryddeligt:	x		x		
Er 10 m bælte udlagt og afgrænset: I		x			
Er dyrkningsforbud i 25 m bælte overholdt:	x				
Er der udlagt boringsnært beskyttelsesområde (BNBO): I	x		Størrelse:		
			Boringen er beliggende i et skovområde som der ikke er blevet brugt sprøjtemidler og pt. Er der ikke oplysninger om at der skal drives intensiv skovdrift i skoven.		
Bemærkninger: I borerer er i Blåbjerg plantage					
BORINGENS PLACERING (Sæt kryds):					
Tørbrønd	Overbygning	x	Hus i vandværks bygning		
Boringsråfslutning:	Under terræn:	Over terræn:			
		x			
	Ja:	Nej:	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Aflåst dæksel eller lem:	x		x		
Alarmsikring mod hærværk / terror:		x			
Ventilation af tørbrønden:					
Tæt bund, sider og dæksel:					
Er brønden tør?:					
Forerørsforsegling:					
Tætte rørgennemføringer:					
Råvandspumpe ydeevne og strømforbrug:					
Er arbejdsmiljøregler omkring udformning af brønde og disses	x		x		

¹ Jf. § 8 stk. 4 i bekendtgørelsen om udførelse og sløjfning af borerer og brønde på land.

dimensioner overholdt:					
Terrænfald fra bygværk:	x		x		
Renholdt og ryddeligt:	x		x		
Bemærkninger:					
BORING / BRØND					
	Ja:	Nej:	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Mærkning af boring (DGU nr.):	x		x		
Pejlemulighed:	x				
Angivelse af pejlepunkt: pejles elektronisk døgnet rundt.					
Prøvetagningshane:	x		x		
Vandtæt aflukning af borerør:	x		x		
Udluftningsstuds afsluttet over terræn:	x		x		
Udluftning nedadvendt m. insektnet:	x		x		
Bemærkninger: Den gamle brønd er fjernet og boringen er ført op så der er kommet nyt overbygning på som tilgodeser arbejdsmiljøreglerne.					
RÅVANDSLEDNINGER					
Samlet længde:	Ca. 10 km.				
Alder på indpumpninganlæg:	Boringen er etableret i 1982				
Materiale:					
Bemærkninger:					
Billede			Billede		
					

INDVINDING		SKEMA I			
Kontaktoplysninger på tilsynsførende: Navn: Hardy Skov E-mail: hask@varde.dk Telefon: 79 94 74 60 Sagsnr. 11/1863 Dok. Nr. 140155/22		Vandværk: Klinting Vandværk DGU NR.: 111. 0150 Dato for tilsyn: 26. oktober 2022 Dato for sidste tilsyn: 1. september 2016			
Fredningsbælte: (indsæt gerne billedmateriale)					
Angiv størrelse på fredningsbælte (radius): ²					
	Ja:	Nej:	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Indhegning/afgrænsning:		x			
Renholdt og ryddeligt:	x				
Er 10 m bælte udlagt og afgrænset: I					
Er dyrkningsforbud i 25 m bælte overholdt: I	x				
Er der udlagt boringsnært beskyttelsesområde (BNBO): I			Størrelse:		
			Boringen er beliggende i et skovområde som der ikke er blevet brugt sprøjtemidler og pt. Er der ikke oplysninger om at der skal drives intensiv skovdrift i skoven.		
Bemærkninger: I borerer er i Blåbjerg plantage					
BORINGENS PLACERING (Sæt kryds):					
Tørbrønd	Overbygning x		Hus i vandværks bygning		
Boringsrør afslutning:	Under terræn:	Over terræn:			
		x			
	Ja:	Nej:	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Aflåst dæksel eller lem:	x		x		
Alarmsikring mod hærværk / terror:		x			
Ventilation af tørbrønden:					
Tæt bund, sider og dæksel:					
Er brønden tør?:					
Forerørsforsegling:					
Tætte rørgennemføringer:					
Råvandspumpe ydeevne og strømforbrug:					
Er arbejdsmiljøregler omkring udformning af brønde og disses dimensioner overholdt:	x		x		

² Jf. § 8 stk. 4 i bekendtgørelsen om udførelse og sløjfning af borerer og brønde på land.

Terrænfald fra bygværk:	X		X		
Renholdt og ryddeligt:	X		X		
Bemærkninger:					
BORING / BRØND					
	Ja:	Nej:	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Mærkning af boring (DGU nr.):	X		X		
Pejlemulighed: I	X		X		
Angivelse af pejlepunkt: I pejles elektronisk døgnet rundt.					
Prøvetagningsshane:	X		X		
Vandtæt aflukning af borerør:	X		X		
Udluftningsstuds afsluttet over terræn:	X		X		
Udluftning nedadvendt m. insektnet:	X		X		
Bemærkninger: Den gamle brønd er fjernet og boringen er ført op så der er kommet nyt overbygning på som tilgodeser arbejdsmiljøreglerne.					
RÅVANDSLEDNINGER					
Samlet længde:	Ca. 10 km.				
Alder på indpumpninganlæg:	Boring er etableret i 1983				
Materiale:					
Bemærkninger:					
Billede			Billede		
					

INDVINDING		SKEMA I			
Kontaktoplysninger på tilsynsførende: Navn: Hardy Skov E-mail: hask@varde.dk Telefon: 79 94 74 60 Sagsnr. 11/1863 Dok. Nr. 140155/22		Vandværk: Klinting Vandværk DGU NR.: 111. 0217 Dato for tilsyn: 26. oktober 2022 Dato for sidste tilsyn: 1. september 2016			
Fredningsbælte: (indsæt gerne billedmateriale)					
Angiv størrelse på fredningsbælte (radius): ³					
	Ja:	Nej:	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Indhegning/afgrænsning:		X			
Renholdt og ryddeligt:	X		X		
Er 10 m bælte udlagt og afgrænset: I		X			
Er dyrkningsforbud i 25 m bælte overholdt: I	X				
Er der udlagt boringsnært beskyttelsesområde (BNBO): I			Størrelse: Boringen er beliggende i et skovområde som der ikke er blevet brugt sprøjtemidler og pt. Er der ikke oplysninger om at der skal drives intensiv skovdrift i skoven.		
Bemærkninger: I borerer er i Blåbjerg plantage					
BORINGENS PLACERING (Sæt kryds):					
Tørbrønd	X	Overbygning	Hus i vandværks bygning		
Boringsrørslutning:	Under terræn:	Over terræn:			
	X				
	Ja:	Nej:	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Aflåst dæksel eller lem:	X		X		
Alarmsikring mod hærværk / terror:		X			
Ventilation af tørbrønden:	X		X		
Tæt bund, sider og dæksel:	X		X		
Er brønden tør?:	X		X		
Forerørsforsegling:	X		X		
Tætte rørgennemføringer:	X		X		
Råvandspumpe ydeevne og strømforbrug:					

³ Jf. § 8 stk. 4 i bekendtgørelsen om udførelse og sløjfning af borerer og brønde på land.

Er arbejdsmiljøregler omkring udformning af brønde og disses dimensioner overholdt:		X		X	
Terrænfald fra bygværk:	X		X		
Renholdt og ryddeligt:	X		X		

Bemærkninger: Det planlægges at denne brønd skal sløjfes og erstattes af en ny overbygning så arbejdsmiljø reglerne kan overholdes.

BORING / BRØND

	Ja:	Nej:	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Mærkning af boring (DGU nr.):	X		X		
Pejlemulighed: I	X		X		

Angivelse af pejlepunkt: **I** pejles elektronisk døgnet rundt.

Prøvetagningshane:	X		X		
Vandtæt aflukning af borerør:	X		X		
Udluftningsstuds afsluttet over terræn:	X		X		
Udluftning nedadvendt m. insektnet:	X		X		

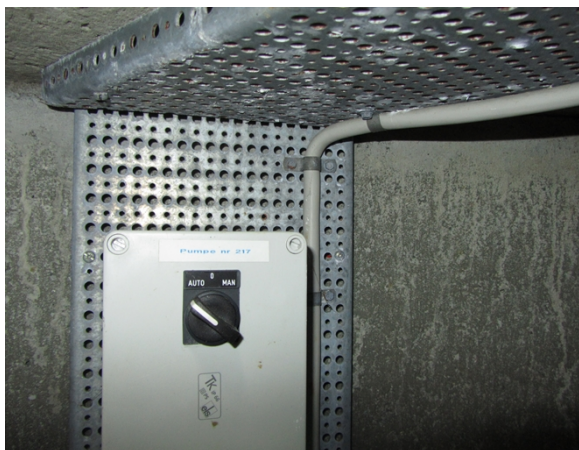
Bemærkninger:

RÅVANDSLEDNINGER

Samlet længde:	Ca. 10 km.
Alder på indpumpninganlæg:	Boringen er etableret i 1989
Materiale:	

Bemærkninger:

Billede



Billede




INDVINDING		SKEMA I			
Kontaktoplysninger på tilsynsførende: Navn: Hardy Skov E-mail: hask@varde.dk Telefon: 79 94 74 60 Sagsnr. 11/1863 Dok. Nr. 140155/22		Vandværk: Klinting Vandværk DGU NR.: 111. 0279 Dato for tilsyn: 26. oktober 2022 Dato for sidste tilsyn: 1. september 2016			
Fredningsbælte: (indsæt gerne billedmateriale)					
Angiv størrelse på fredningsbælte (radius): ⁴					
	Ja:	Nej:	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Indhegning/afgrænsning:		x			
Renholdt og ryddeligt:	x				
Er 10 m bælte udlagt og afgrænset: I					
Er dyrkningsforbud i 25 m bælte overholdt: I	x				
Er der udlagt boringsnært beskyttelsesområde (BNBO): I			Størrelse:		
			Boringen er beliggende i et skovområde som der ikke er blevet brugt sprøjtemidler og pt. Er der ikke oplysninger om at der skal drives intensiv skovdrift i skoven.		
Bemærkninger: I borerer er i Blåbjerg plantage					
BORINGENS PLACERING (Sæt kryds):					
Tørbrønd	Overbygning X		Hus i vandværks bygning		
Boringsrøraflutning:	Under terræn:	Over terræn:			
		X			
	Ja:	Nej:	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Aflåst dæksel eller lem:	x				
Alarmsikring mod hærværk / terror:		x			
Ventilation af tørbrønden:					
Tæt bund, sider og dæksel:					
Er brønden tør?:					
Forerørsforsegling:					
Tætte rørgennemføringer:					
Råvandpumpe ydeevne og strømforbrug:					


⁴ Jf. § 8 stk. 4 i bekendtgørelsen om udførelse og sløjfning af borerer og brønde på land.

Er arbejdsmiljøregler omkring udformning af brønde og disses dimensioner overholdt:	X		X		
Terrænfald fra bygværk:	X		X		
Renholdt og ryddeligt:	X		X		

Bemærkninger:

BORING / BRØND

	Ja:	Nej:	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Mærkning af boring (DGU nr.):	X				
Pejlemulighed 	X				

Angivelse af pejlepunkt:  pejles elektronisk døgnet rundt.



Prøvetagningshane:	X		X		
Vandtæt aflukning af borerør:	X		X		
Udluftningsstuds afsluttet over terræn:	X		X		
Udluftning nedadvendt m. insektnet:	X		X		

Bemærkninger:

RÅVANDSLEDNINGER

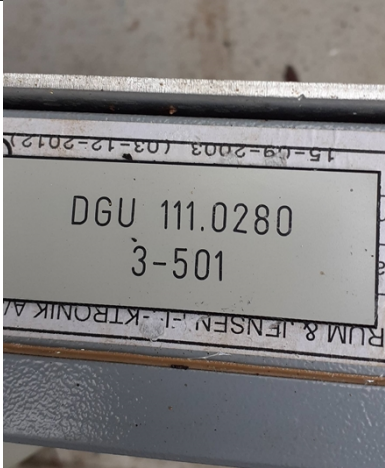

Samlet længde:	Ca. 10 km.
Alder på indpumpninganlæg:	Boringen er etableret i 1995
Materiale:	

Bemærkninger:

Billede	Billede
	

INDVINDING		SKEMA I			
Kontaktoplysninger på tilsynsførende: Navn: Hardy Skov E-mail: hask@varde.dk Telefon: 79 94 74 60 Sagsnr. 11/1863 Dok. Nr. 140155/22		Vandværk: Klinting Vandværk DGU NR.: 111. 0280 Dato for tilsyn: 26. oktober 2022 Dato for sidste tilsyn: 1. september 2016			
Fredningsbælte: (indsæt gerne billedmateriale)					
Angiv størrelse på fredningsbælte (radius): ⁵					
	Ja:	Nej:	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Indhegning/afgrænsning:		x			
Renholdt og ryddeligt:	x		x		
Er 10 m bælte udlagt og afgrænset: !					
Er dyrkningsforbud i 25 m bælte overholdt: !	x				
Er der udlagt boringsnært beskyttelsesområde (BNBO): !			Størrelse:		
			Boringen er beliggende i et skovområde som der ikke er blevet brugt sprøjtemidler og pt. Er der ikke oplysninger om at der skal drives intensiv skovdrift i skoven.		
Bemærkninger: ! borerer er i Blåbjerg plantage					
BORINGENS PLACERING (Sæt kryds):					
Tørbrønd	Overbygning x		Hus i vandværks bygning		
Boringsrørslutning:	Under terræn:	Over terræn:			
		x			
	Ja:	Nej:	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Aflåst dæksel eller lem:	x		x		
Alarmsikring mod hærværk / terror:		x			
Ventilation af tørbrønden:					
Tæt bund, sider og dæksel:					
Er brønden tør?:					
Forerørsforsegling:					
Tætte rørgennemføringer:					
Råvandspumpe ydeevne og strømforbrug:					
Er arbejdsmiljøregler omkring udformning af brønde og disses dimensioner overholdt:	x		x		
Terrænfald fra bygværk:	x		x		
Renholdt og ryddeligt:	x		x		

⁵ Jf. § 8 stk. 4 i bekendtgørelsen om udførelse og sløjfning af borerer og brønde på land.

Bemærkninger:					
BORING / BRØND					
	Ja:	Nej:	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Mærkning af boring (DGU nr.):	X		X		
Pejlemulighed: <input checked="" type="checkbox"/>	X		X		
Angivelse af pejlepunkt: <input checked="" type="checkbox"/> pejles elektronisk døgnet rundt.					
Prøvetagningsshane:	X		X		
Vandtæt aflukning af borerør:	X		X		
Udluftningsstuds afsluttet over terræn:	X		X		
Udluftning nedadvendt m. insektnet:	X		X		
Bemærkninger:					
RÅVANDSLEDNINGER					
Samlet længde:	Ca. 10 km.				
Alder på indpumpninganlæg:	Boringen er etableret i 1995				
Materiale:					
Bemærkninger:					
Billede			Billede		
					

INDVINDING		SKEMA I			
Kontaktoplysninger på tilsynsførende: Navn: Hardy Skov E-mail: hask@varde.dk Telefon: 79 94 74 60 Sags nr. 11/1863 Dok. Nr. 140155/22		Vandværk: Klinting Vandværk DGU NR.: 111.265 Dato for tilsyn: 26. oktober 2022 Dato for sidste tilsyn: 1. september 2016			
Fredningsbælte: (indsæt gerne billedmateriale)					
Angiv størrelse på fredningsbælte (radius):6					
	Ja:	Nej:	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Indhegning/afgrænsning:		x			
Renholdt og ryddeligt:	x		x		
Er 10 m bælte udlagt og afgrænset:			Statsskov		
Er dyrkningsforbud i 25 m bælte overholdt:			Statsskov		
Er der udlagt boringsnært beskyttelsesområde (BNBO):		x	Størrelse: Boringen er beliggende i et skovområde som der ikke er blevet brugt sprøjtemidler og pt. Er der ikke oplysninger om at der skal drives intensiv skovdrift i skoven.		
Bemærkninger: boringer er i Blåbjerg plantage					
BORINGENS PLACERING (Sæt kryds):					
Tørbrønd x Overbygning Hus i vandværks bygning					
Boringsrørslutning:	Under terræn:	Over terræn:			
		x			
	Ja:	Nej:	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Aflåst dæksel eller lem:	x				
Alarmsikring mod hærværk / terror:		x			
Ventilation af tørbrønden:	x	x			
Tæt bund, sider og dæksel:	x	x			
Er brønden tør?:	x	x			
Forerørsforsegling:	x	x			
Tætte rørgennemføringer:	x	x			
Råvandspumpe ydeevne og strømforbrug:	30 m ³ /t				
Er arbejdsmiljøregler omkring udformning af brønde og disses dimensioner overholdt:		x		x	
Terrænfald fra bygværk:	x	x			
Renholdt og ryddeligt:	x	x			
Bemærkninger: Boringen er udført som glasfiber tørbrønd					

⁶ Jf. § 8 stk. 4 i bekendtgørelsen om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land.

BORING / BRØND					
	Ja:	Nej:	God:	Acceptabel:	Dårlig:
Mærkning af boring (DGU nr.):	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
Pejlemulighed: <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
Angivelse af pejlepunkt: <input checked="" type="checkbox"/> Pejles elektronisk					
Prøvetagningsshane:	<input checked="" type="checkbox"/>				
Vandtæt aflukning af borerør:	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
Udluftningsstuds afsluttet over terræn:		<input checked="" type="checkbox"/>			
Udluftning nedadvendt m. insekt net:	<input checked="" type="checkbox"/>				
Angivelse af pejlepunkt: <input checked="" type="checkbox"/> pejles elektronisk døgnet rundt.					
RÅVANDSLEDNINGER					
Samlet længde:					
Alder på indpumpninganlæg:	1988				
Materiale:	PVC				
Bemærkninger:					
Billede			Billede		
