

s.nr. 2018/4916

13. mars 2019

Registreringsrapport

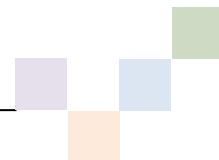
Med funn av automatisk fredet og nyere tids kulturminner

DNT-hytte Ramstadsjøen friluftsområde

Rælingen kommune

Anne Herstad

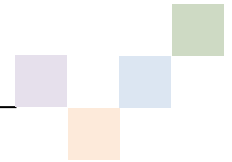
Arkeologisk feltenhet, Akershus fylkeskommune



SAKSNR OG NAVN		2018/4916 DNT-HYTTE RAMSTADSJØEN FRILUFTSOMRÅDE			
KOMMUNE		RÆLINGEN			
GÅRDSNR. OG NAVN		BRUKSNR. OG NAVN			
89 RAMSTAD		4 RAMSTAD SKOG			
ØKONOMISK SAMMENDRAG	UNDERSØKELSEN ER UTFØRT AV		DATO/ PERIODE	TYPE ARBEID	TIMER
	ANNE HERSTAD		29/5, 4/6, 7/6, 3/7 2018	FORARBEID	4
	ANNE HERSTAD		2 OG 4/7 2018	REGISTRERING	18
	ANNE HERSTAD		6/7 2018, 13, 19, 21 OG 22/2, 13/3 2019	ETTERARBEID	17
	SUM				39
	FUNN			ASKELOADDEN IDNR.	
		INGEN FUNN			
	X	FUNN AV AUTOMATISK FREDETE KULTURMINNER		247885	
	X	FUNN AV IKKE AUTOMATISK FREDETE KULTURMINNER		247886	
		UTVIDET REGISTRERING – UTGRAVD			
	NATURVITENSKAPELIGE PRØVER				ANTALL

Innholdsfortegnelse

INNLEDNING	4
Funnsammendrag	4
Områdebeskrivelse	4
Steds- og gårdsnavn	6
Gårdsnavnsbeskrivelse	7
Kulturminner i nærområdet	7
METODE	7
Overflateregistrering	7
Prøvestikking	8
LiDAR	8
UNDERSØKELSEN	9
FUNN	10
ID 247885 Bosetning- og aktivitetsområde fra steinalder på Ramstad gbnr. 89/4	10
ID 247885 Bygningsruiner fra nyere tid på Ramstad gbnr. 89/4	14
KONKLUSJON	22
VEDLEGG	23
Figurliste	23
Oversiktsskisse	24
Gjenstandsfunn fra ID 247885	25



Innledning

Bakgrunn for registrering av automatisk fredete kulturminner er søknad om å bygge en DNT-hytte i det statlig sikrede friluftsområdet Ramstadsjøen, gbnr. 89/4 i Rælingen kommune. Registreringen oppfyller undersøkelsesplikten i henhold til kulturminneloven § 9. Utgiftene til registreringen dekkes av tiltakshaver, jf. kulturminneloven § 10. Registreringen ble gjennomført av Anne Herstad den 2. og 4. juli 2018.

Det ble registrert et automatisk fredet aktivitetsområde fra steinalderen, ID 247885. Det ble også registrert en ikke fredet lokalitet fra nyere tid; bygningsrester etter Huldreheimen, som var i bruk fra sent 1800-tall og fram til slutten av 1950-tallet, ID 247886.

Funnsammendrag

ID-nr. ¹	Kulturminnetype	Vernestatus	Beskrivelse	Datering	Gnr./navn
247885	Bosetning- og aktivitetsområde	Automatisk fredet	1 prøvestikk med 2 flint	Steinalder	89 Ramstad
247886	Bygningsruiner	Ikke fredet	4 ruiner, oppbygd platå og vei	Nyere tid	89 Ramstad

Områdebeskrivelse

Berørte gårder:

Gnr./navn	Bnr./navn
89 Ramstad	4 Ramstad skog

Registreringsområdet består av et markant nes som stikker ut i Ramstadsjøen i Rælingen kommune. Ramstadsjøen ligger 268 m.o.h. i et kupert skogsterreng, ca. 1,5 km vest for gården Ramstad og jordbrukslandskapet på vestsiden av Øyeren. Neset og omliggende terreng er kupert og har skrint jordsmonn med sandundergrunn mellom berg. Vegetasjonen på neset er dominert av voksen gran, men med innslag av voksne furutrær og enkelte unge løvtrær. Det er forholdsvis langgrunt langs nesets vestsida, mens nesets markante avslutning i sør og sørøst er preget av at berget stuper ned i sjøen. Neset ligger i et statlig sikret friluftsområde med mange turstier i nærheten. På vinteren blir det preparert skiløyper over Ramstadsjøen. Det er oppført et infoskilt om Huldreheimen ved den sørligste ruinen.

¹ ID-nr. i Riksantikvarens kulturminnedatabase «Askeladden»



Figur 1: Registreringsområdet ved Ramstadsjøen i Rælingen med nærliggende kulturminner fra Askeladden.



Figur 2: Utsikt fra nesets vestside og mot neste nes mot vest. Terrenget preges av berg og barskog. Foto tatt mot VNV.

Steds- og gårdsnavn

Gårdsnavnene i et område kan i mange tilfeller fortelle oss mye om bosetningshistorien. Enkelte navn kan knyttes opp til bestemte tidsrom. Andre ganger kan de fortelle om karakteristiske naturtrekk som i dag er tapt, eller gi informasjon om aktivitet som har vært knyttet til området eller gården.

Grunnlaget for den tradisjonelle gårdsnavnskronologien er opplysninger innsamlet og systematisert av Oluf Rygh². Ryghs opplysninger om stedsnavnene og de eldste skriftlige navnebeleggene gir sammen med kjente kulturminner, oldsaksfunn og topografi et utgangspunkt for videre diskusjon av bebyggelsens alder. Den tradisjonelle gårdsnavnskronologien kan gi en grov tidfesting av bebyggelsens alder³, men i mange

² Rygh, O. 1898: *Norske Gaardnavne*. Andet bind. Gaardnavne i Akershus amt. Opplysninger samlede til brug ved matrikelens revisjon. Efter offentlig foranstaltning. W.C. Fabritius & sønners bogtrykkeri. Kristiania. Ryghs verk er i dag søkbart på internett: http://www.dokpro.uio.no/rygh_ng/rygh_felt.html

³ <https://snl.no/g%C3%A5rdsnavn>

tilfeller kan det være eldre gårdsbosetning fra eldre jernalder eller bronsealder i området som ikke nødvendigvis har sammenheng med dagens gårder.

Gårdsnavnsbeskrivelse

Navnet Ramstad er sammensatt av mannsnavnet Ravn og etterleddet -stad. Stadgårder tilhører i hovedsak førkristen tid, og har spesielt stor utbredelse før og under vikingetiden. Gården er første gang nevnt i skriftlige kilder fra 1578.

Utdrag fra Rygh:

89. Ramstad vestre. Udt. ra`mmsta. — Ramstadt 1578. Rambstadt 1594.1/2. Ramstadt 1617. Rambstad 1666.

*Rafnsstaðir, af Mandsnavnet Ravn (Rafn, ældre: Hrafn). Jfr. GN. 35. 36, af Hensyn til hvilke "vestre" er tilføiet her.

Kulturminner i nærområdet

Det er ikke kartfestet kulturminner i skogen rundt Ramstadsjøen, men det har vært lite registreringsaktivitet her. Ved Ramstadgården og jordbrukslandskapet mot øst er det kjent et variert utvalg kulturminner, med blant annet bosetningsspor under dyrket mark, funnsteder og graver fra jernalderen (se figur 1). Kongeveien skal ha vært en av hovedveiene mellom Oslo og Fredrikshald i nyere tid. Den kan ha fulgt eldre veifar (ID 42045). De nærmeste kartfestede kulturminnene i skogen er Tjuvstuåsen, ca. 2,5 km mot sør, og Ramstadslottet, ca. 2 km mot nordvest. Tjuvstuåsen (ID 80279) har trolig vært en gravrøys. Steinene har i ettertid blitt brukt til å bygge en mindre steinhytte som kan ha vært en vardehytte. Ramstadslottet (ID 70622) er en tradisjonslokalitet og navnet på en bergknaus som hever seg over det omliggende terrenget.

Metode

Overflateregistrering

I skog og utmark blir området befart til fots og gjennomgått systematisk visuelt for å se etter synlige kulturminner som gravhauger/røyser, steinstrenger, kullgroper, tjæremiler, tufter, hulveier mfl. Undergrunnen blir sondert ved hjelp av jordbor, en ca. 1 meter lang metallstang der det er frest ut et spor som gjør det mulig å ta ut en profil av undergrunnen.

Overflatebefaringen gir også grunnlag for planlegging av ev. videre undersøkelser. Områdets topografi, undergrunn og plassering i forhold til kjente funn i nærområdet vurderes. Aktuelle lokaliseringsfaktorer varierer etter landskapsutnyttelse og erverv til forskjellige tider, og landskapet kan ha forandret seg mye frem til i dag.



Figur 3: Prøvestikk PS1 på steinalderlokaliteten ID 247885. Tatt mot SØ.

Prøvestikking

For å lete etter steinalderboplasser og for å lese den horisontale stratigrafien i undergrunnen er det vanlig å grave prøvestikk. Det blir gravd ca. 40 x 40 cm store hull med spade ned i antatt steril undergrunn. Hullene graves sjiktvis etter stratigrafi slik at en får god kontroll på hvor i prøvestikket eventuelle funn ligger. Massene blir vann- eller tørrsåldet i 4 mm nettingsåld, slik at funn i form av redskaper, avfall etter redskapsproduksjon, brente bein, kull osv. blir liggende lett synlig igjen i såldet. Manuell prøvestikking benyttes også for å påvise eldre dyrkingslag i områder hvor det av ulike årsaker ikke er aktuelt å bruke gravemaskin, for eksempel i områder tilknyttet setre, ødegårder eller i tett skog. Metoden brukes også i forbindelse med undersøkning av kullgroper, kullmiler, tjæremiler og lignende kulturminner.

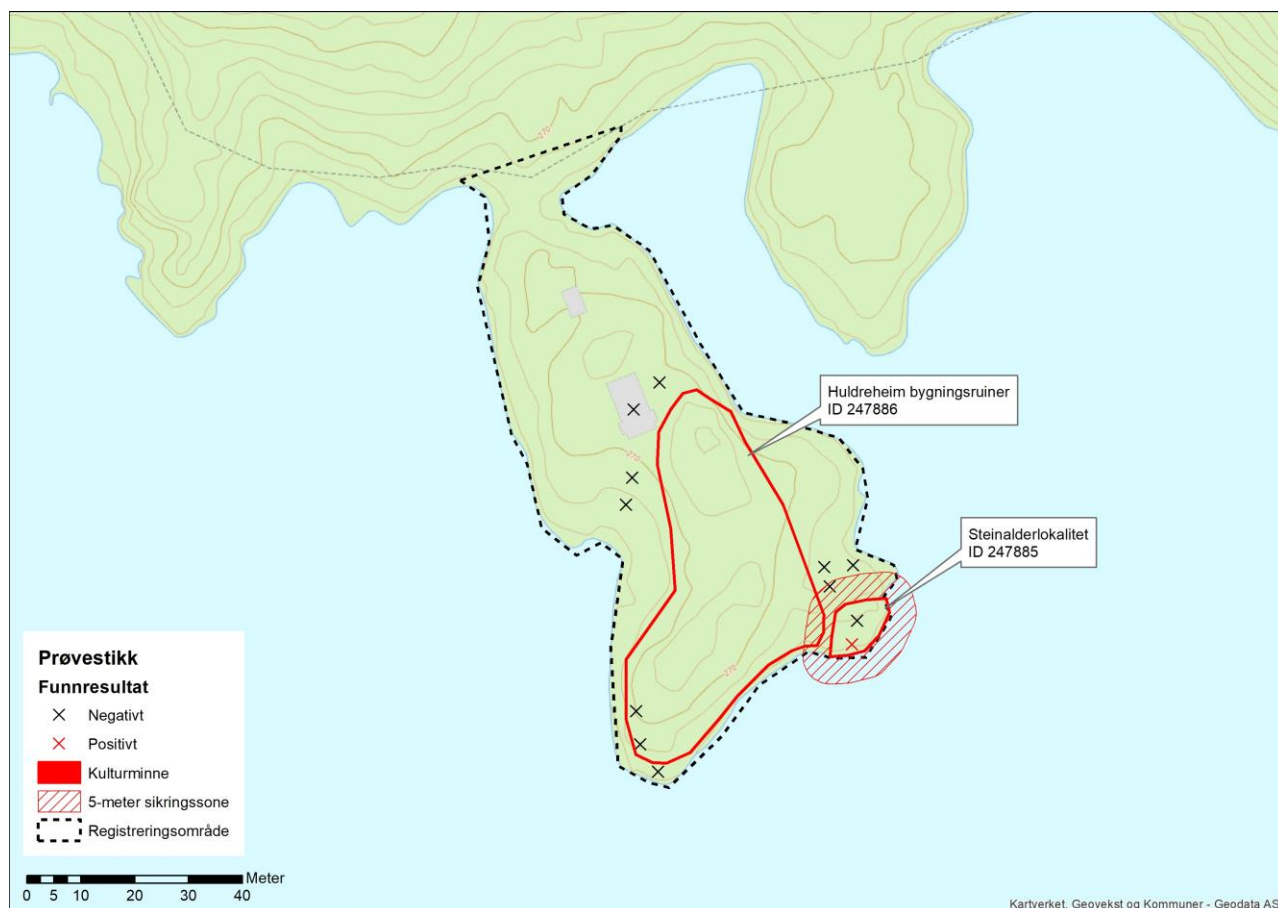
LiDAR

I forkant av prosjektet ble området studert på kart utarbeidet fra flybåren laserskanning av området (LiDAR). Resultatene fra flybåren laserskanning gir muligheten til å lage kart der terrengformasjoner som høyder og groper fremtrer tydelig. Disse kan være gravhauger, kullgroper, tjæremiler, kullmiler, kullgroper, hulveier mm. Kartene viser imidlertid ikke med sikkerhet hva terrengformasjonene er og de må derfor også sjekkes i felt.

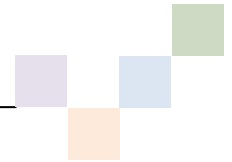
Undersøkelsen

Registreringen ble gjennomført den 2. og 4. juli 2019 av Anne Herstad under fine værforhold. Det gikk med mye tid på å gå inn til selve registreringsområdet. Turen inn fra Tristilbakken barnehage i øst tok ca. én time hver vei. Hele planområdet ble overflatebefart, og det ble gravd 12 prøvestikk på aktuelle steder. Alle prøvestikk ble vannsådet. Det ble også håndgravd en mindre sjakt med spade gjennom en voll som ble tolket som natur. Sjakten ble gravd ved det nordligste prøvesticket og er avmerket på feltskissen (se vedlegg).

Neset domineres av lokaliteten Huldreheimen, med fire bygningsruiner, et oppbygd platå og en delvis oppmurt vei. Det ble gjort funn fra nyere tid av glass, tegl, spiker o.l. i de fleste prøvestikkene. Det er spor etter steinuttak fra nyere tid på selve neset og ved stien østover langs vannet. Steinuttakene ble ikke dokumentert på grunn av mangel på tid, men steinuttaket innenfor registreringsområdet ble omtrentlig kartfestet på feltskissen (se vedlegg).



Figur 4: Oversikt over registreringsområdet med prøvestikk og avgrensning av de to nyregistrerte lokalitetene. Hyttene som vises i grått i kartet var ikke bygd på registreringstidspunktet.



Prøvestikkene og ruinene ble forsøkt innmålt den 4. juli 2018 med CPOS-antenne. RTK-korrigeringen falt ut, og innmålingene har avvik på opp mot 4 meter. Ruinene ligger i granskog, noe som har påvirket innmålingen. Innmålingen er ikke brukt videre i kartfestingen. Steinalderlokaliteten ID 247885 er kartfestet ved hjelp av LiDAR. Lokaliteten ligger på et nes avgrenset av oppstikkende berg i nord og nordvest, og berget vises på LiDAR. Alle prøvestikkene, inkludert det positive, er kartfestet på papirkart i felt. Det ble ikke tegnet en kartskisse over steinalderlokaliteten på grunn av mangel på tid. Det ble lagd en rask skisse over ruinene i felt, se vedlegg. Kartfestingen av ruinene er basert på denne. Feilmarginen på kartfestingen av ruinene er antatt å være opp mot 5 meter. Bygningsruinene ble summarisk beskrevet på grunn av mangel på tid.

Funn

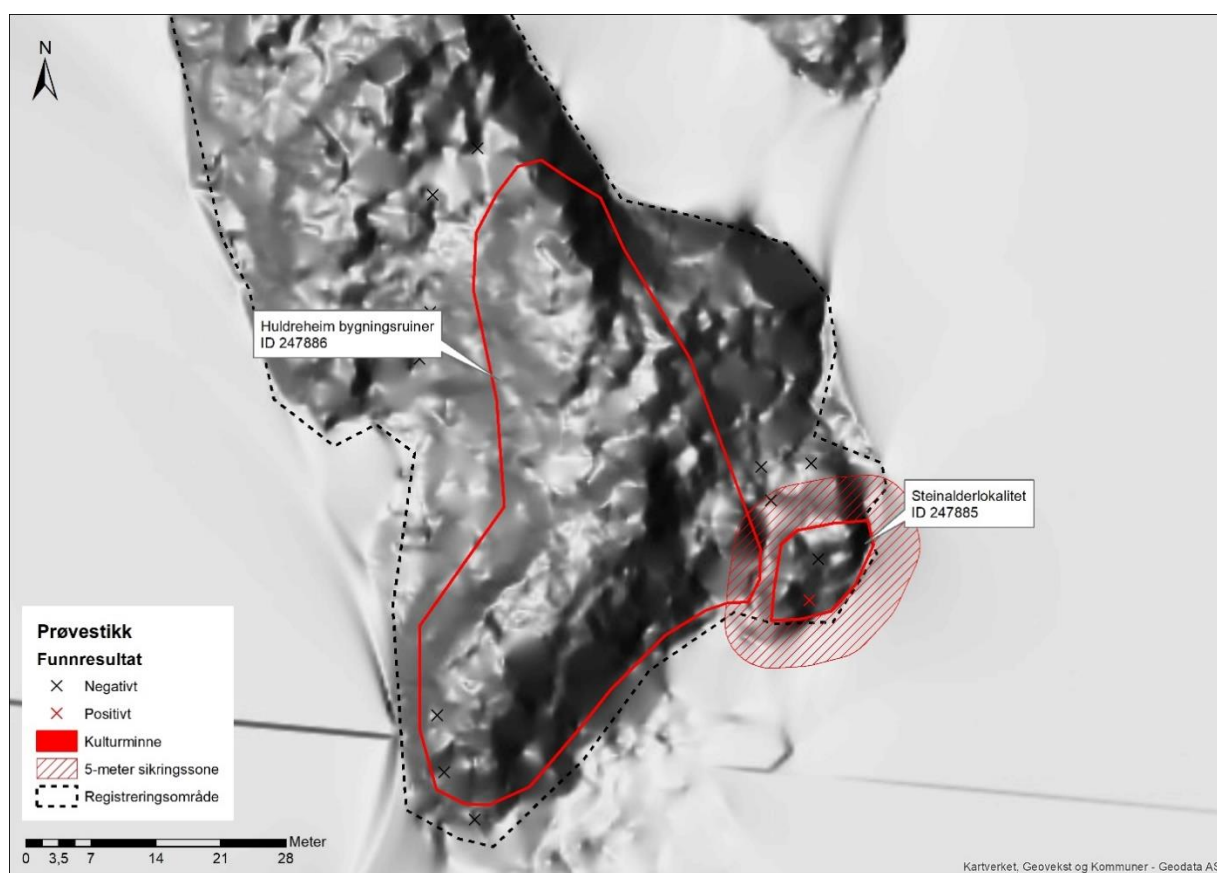
Det ble registrert en automatisk fredet lokalitet fra steinalder på den sørøstligste delen av neset, ID 247885. Det ble også registrert en ikke fredet lokalitet fra nyere tid, i form av fire bygningsruiner og andre rester etter fritidsanlegget Huldreheimen, ID 247886.

ID 247885 Bosetning- og aktivitetsområde fra steinalder på Ramstad gbnr. 89/4

Lokalitetsbeskrivelse

Lokaliteten har en klassisk beliggenhet på sørøstspissen av det mest markante neset som stikker ut i Ramstadsjøen fra nord. Lokaliteten er topografisk avgrenset mot nord og nordvest av en lav, oppstikkende bergrygg, og lokaliteten ligger på denne bergflaten. Bergflaten heller fra nordvest og mot sjøen i sør og sørøst. Vest for bergryggen ligger ruinen av et naust, ID 247886-2, og nord for bergryggen ble det gravd tre negative prøvestikk. Lokaliteten er i dag brukt som bål plass og stedet har flott utsikt utover Ramstadsjøen mot sør og sørøst. Flaten er forstyrret av graving til bål plass ca. 1,5 meter nord for det positive prøvestikket PS2. Lokaliteten består av oppstikkende berg med lommer av finkornet sand mellom. Vegetasjonen er skrinn, med lyng, unge løvtrær og ei voksen furu i øst.

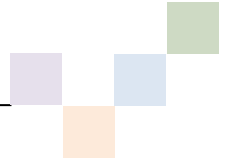
Lokalitetsavgrensingen måler ca. 13 m (NØ-SV) x 9 meter (NV-SØ) og lokaliteten har et areal på ca. 85 kvadratmeter. Avgrensingen inneholder mye oppstikkende berg.



Figur 5: Steinalderlokaliteten ID 247885 er avgrenset ved oppstikkende berg som vises på LiDAR.



Figur 6: Den markante, lave bergryggen som avgrenser lokaliteten ID 247885 mot nord. Spaden står i det negative prøvesticket PS1. Tatt mot S.



Figur 7: Negativt PS1 markert med spade, positivt PS2 midt i bildet. Tatt mot N.




Figur 8: Negativt PS1 markert med spade. Bålplass med opplagt stein i høyre bildekant. Tatt mot Ø.

Funn

Det ble gravd et negativt prøvestikk nord på flaten, PS1. Det ble funnet to biter flint i prøvestikket PS2. PS2 hadde bålrester i toppen, rett under torven, og disse massene inneholdt mye moderne avfall i form av brent glass, fajanse og tegl. Flintfunnet F1 ble funnet i bålmassene. Flintfunnet F2 ble funnet ca. 10-15 cm dypt i masser av lys brun siltholdig sand. Prøvestikket PS2 ble gravd ned til berg, ca. 20 cm dypt.

Flintfunnene har ingen diagnostiske trekk som kan snevre inn dateringen innenfor steinalder. Funnene er av ulik type flint og kan representere ett eller flere opphold på plassen. Lokalisiteten ligger på det beste utkikkspunktet nært sjøen, siden det sørligste punktet på neset har en mye brattere bergflate. Dette gjør at lokaliteten over tid har vært attraktiv for korte opphold, og området brukes i dag som bål- og rasteplass.

Prøvestikkbetegnelse ID 247885:

Nr.	Størrelse	Lagskille	Funn	Foto
PS 1	40 x 40 cm 30 cm dypt	0-3 cm: torv 3-30 cm: lys beige silt, enkelte håndnevestore stein		
PS 2	40 x 40 cm 20 cm dypt	0-3 cm: torv 3-7 cm: torv iblandet bålrester med kull og aske. 7-20 cm: lys brun siltsand 20 cm: berg	F1: 1 flintavslag ca. 5-10 cm dypt F2: 1 flintavslag ca. 10-15 cm dypt Funn av brent glass, fajanse og tegl ca. 3-10 cm dypt	



Figur 9: Flintfunn F1 til høyre, F2 til venstre i bildet.

ID 247885 Bygningsruiner fra nyere tid på Ramstad gbnr. 89/4

Lokalitetsbeskrivelse

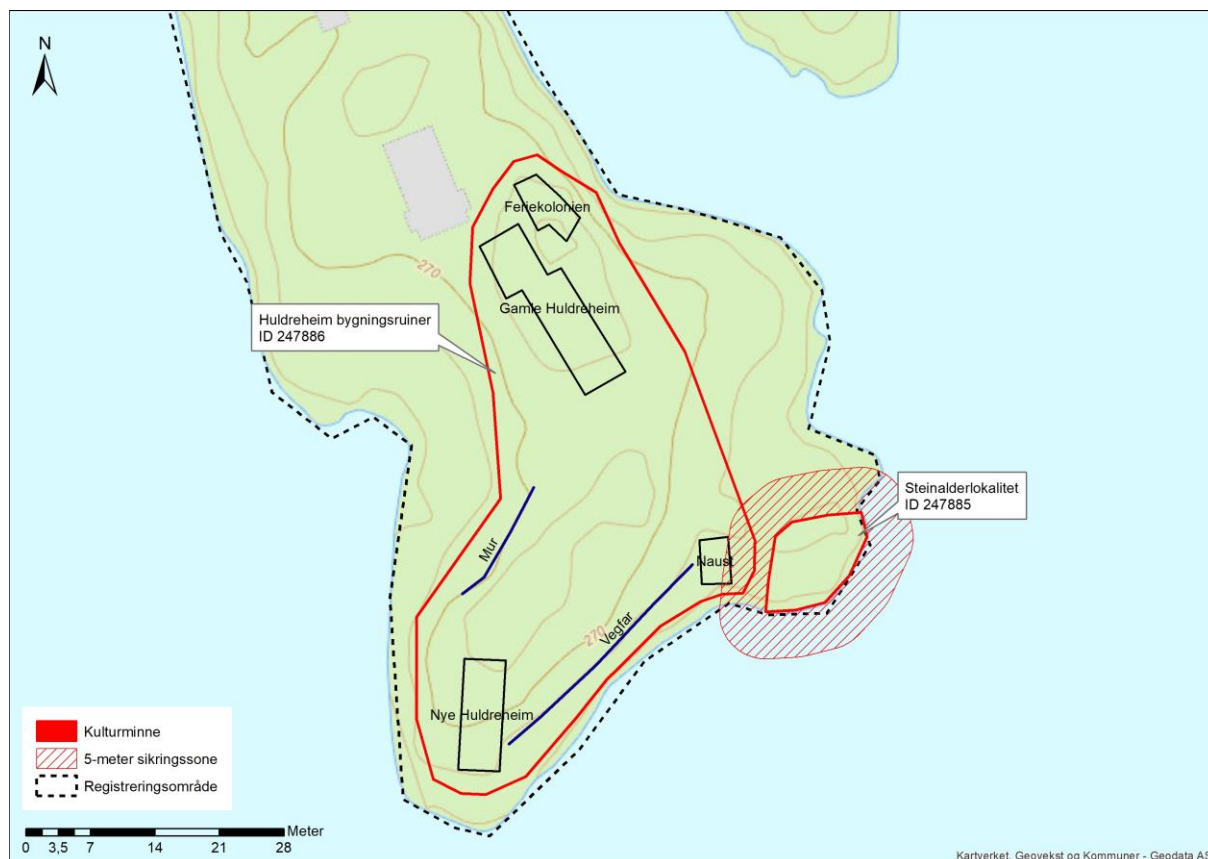
Lokaliteten består av grunnmurer etter fire bygninger, et oppbygd platå og en delvis oppmurt vei knyttet til fritidsanlegget Huldreheim. Den opprinnelige Huldreheimbygningen ble bygget noe før 1893, mens bygget med navn nye Huldreheimen ble oppført i 1894⁴. Eiendommen var fra 1893 eid av konsul William Duborgh som brukte den som jakt- og fritidsbolig til sin død i 1929. Konsulen med kone hadde en stor omgangskrets som blant annet bestod av mange fremtredende kunstnere, og lokalt fortelles det fortsatt historier om Huldreheimen. Gjestebookene fra perioden 1893-1951 var tilgjengelig for forfatteren av bygdeboka om Rælingen, og noen foto, flere tegninger og historier er gjengitt her. I 1941 ble det bygd et nytt hus og opprettet en feriekoloni for barn⁵. Ramstadsjøen ble tatt i bruk som drikkevann i 1951, og kommunen kjøpte da stedet. På slutten av 1950-tallet ble alle husene revet på grunn av drikkevannsrestriksjoner.

Ruinene består av grunnmurer i stein og betong. De to nordligste ligger på nesets høyeste punkt. Den mest markante ruinen ligger helt på sørspissen av neset. Her er muren bevart i

⁴ Dørumsgard, Asbjørn 1955: Konsulen og Huldreheim. I: *Rælingen. Trekk av bygdehistorien. Bind I*. Rælingen kommune. Nationaltrykkeriet – Oslo.

⁵ Mange fotografier fra Huldreheim med opplysninger fra perioden ca. 1920-1950 er tilgjengelig gjennom www.digitalmuseum.no

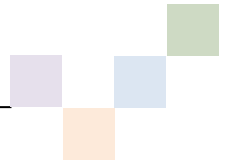
opp mot 2 meters høyde i sørveggen. Nordøst for denne ruinen er det et flatt, delvis oppbygd platå. En markant mur vises i vestkanten av platået. Mot sørøst, og lavere i terrenget, går det en delvis oppmurt vei mellom ruinen og ruinen av nauset. De fleste prøvestikkene som ble gravd inneholdt moderne avfall som glass, fajanse og tegl fra tiden husene var i bruk.



Figur 10: Lokalteten Huldreheim med bygningsruiner og andre strukturer. Hyttene som vises i grått i kartet var ikke bygd på registreringstidspunktet.

ID 247886-1: Nye Huldreheim

Ruinen etter nye Huldreheim befinner seg på sørspissen av neset. Ruinen er orientert nord-sør, måler ca. 11 x 6 meter og er bygget nedover i terrenget mot sjøen. Bakveggen mot nord er av betong og ligger delvis rett på berg. Sørveggen er oppmurt, og opp mot 2 meter høy. En haug med murstein og taktegl ligger inne i norddelen av ruinen. Ruinen har kjeller i sørdelen. Gamle foto viser at bygget har hatt en veranda mot vest.



Figur 11: Ytre Rælingen Husmorlag på tur ved nye Huldreheim i 1955. Naustet i bakgrunnen. Tatt mot NØ. Foto: Akershusbasen⁶



Figur 12: Delvis oppbygd platå. Mur til høyre i bildet, bakveggen til nye Huldreheim i skyggen midt i bildet. Tatt mot S.

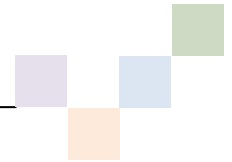
⁶ Tilgjengelig gjennom www.digitaltmuseum.no



Figur 13: Ruinen etter nye Huldreheimen. Tatt mot SØ.



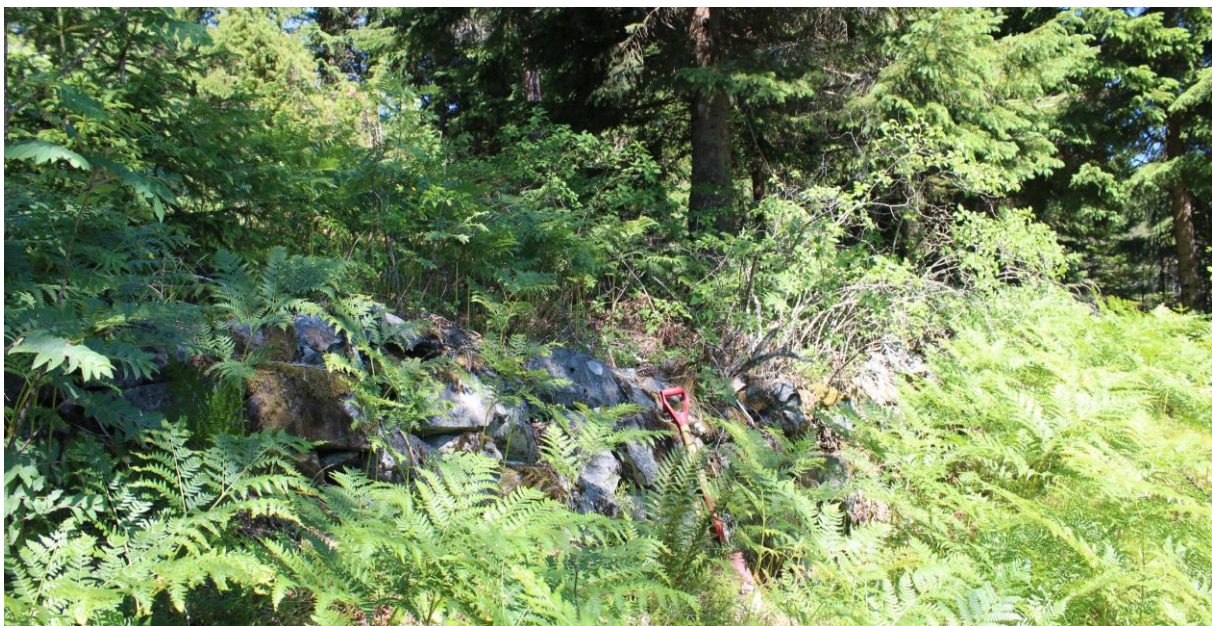
Figur 14: Det sørvestligste hjørnet av ruinen etter nye Huldreheimen. Tatt mot NØ.



Figur 15: Prøvestykket vest for ruinen av nye Huldreheimen inneholdt taktegl, glass, fajanse og to patroner.

ID 247886-2: Naust

Ruinen etter et naust eller et uthus ligger nordøst for nye Huldreheim. Mellom de to ruinene går det en sti som er oppbygd med stein i sørkant mot sjøen. Ruinen består av oppmurt stein med åpning mot sjøen i sør. Det ligger plast mellom ruinen og et torvtak. Ruinen har usikre mål på ca. 5 x 3 meter.



Figur 16: Oppbygd vei mellom nye Huldreheim og naustet. Tatt mot NNØ.



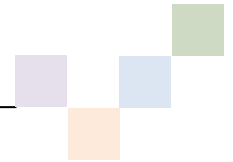
Figur 17: Naustets sørøsthjørne. Tatt mot NV.



Figur 18: Naustets nordøsthjørne. Tatt mot SV.

ID 247886-3: Gamle Huldreheimen

Ruinen etter gamle Huldreheim ligger på det høyeste punktet midt på neset. Ruinen består av oppbygd steinmur og noe betong langs hjørnet i nord. Terrenget faller fra nord og mot sørøst og ruinen følger terrenget nedover mot sørøst. Den sørligste delen består kun av



oppbygd syllstein. I følge opplysninger fra digitalt museums fotobase ble bygningen her kalt kavalerfløyen. Bygningen fikk påbygd en andre etasje da den ble brukt som feriekoloni fra 1941.

Ruinen er ca. 20 meter lang, inkludert syllsteinsrekken i sør, og ca. 4 meter bred. Den har flere indre vegger. Den nordligste delen er forskjøvet i forhold til resten av ruinen og måler ca. 4 x 6,5 m. Neste rom måler ca. 4 x 5 m og det sørligste ca. 4 x 7 m. Fra endeveggen til rekken med syllstein i sør er det ca. 1,5 meter.



Figur 19: Ruinen av gamle Huldreheim/Kavalerfløyen er bygd i flere plataer nedover i terrenget. Tatt mot NØ.



Figur 20: Syllsteinen i ruinens SØ-hjørne. Tatt mot NV.

ID 247886-4: Feriekolonien

Ruinen etter feriekolonien har usikre mål på ca. 6 x 4 meter. Ruinen har en tydelig, og opp mot 1,2 m høy betongmur i vinkel ut mot øst som ikke går sammen med grunnmuren, se lokalitetsskisse. Grunnmuren er av oppmurt stein og betong.



Figur 21: Betongmur i vinkel ved feriekolonien. Tatt mot NNV.



Figur 22: Sørøsthjørnet på grunnmuren etter feriekolonien. Tatt mot S.

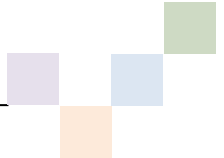
Konklusjon

Innenfor planområdet er det funnet et automatisk fredet kulturminne i form av en steinalderlokalitet, ID 247885. Det ble også funnet bygningsruiner fra nyere tid, ID 247886. Ruinene stammer fra restene av Huldreheim, fritidsbebyggelse tilbake til slutten av 1800-tallet. ID 247886 har vernestatusen ikke fredet.

Vedlegg

Figurliste

Figur 1: Registreringsområdet ved Ramstadsjøen i Rælingen med nærliggende kulturminner fra Askeladden.	5
Figur 2: Utsikt fra nesets vestsida og mot neste nes mot vest. Terrenget preges av berg og barskog. Tatt mot VNV.	6
Figur 3: Prøvestikk PS1 på steinalderlokaliteten ID 247885. Tatt mot SØ.	8
Figur 4: Oversikt over registreringsområdet med prøvestikk og avgrensning av de to nyregistrerte lokalitetene. Hyttene som vises i grått i kartet var ikke bygd på registreringstidspunktet.	9
Figur 5: Steinalderlokaliteten ID 247885 er avgrenset ved oppstikkende berg som vises på LiDAR.	11
Figur 6: Den markante, lave bergryggen som avgrenser lokaliteten ID 247885 mot nord. Spaden står i det negative prøvestykket PS1. Tatt mot S.	11
Figur 7: Negativt PS1 markert med spade, positivt PS2 midt i bildet. Tatt mot N.	12
Figur 8: Negativt PS1 markert med spade. Bålplass med opplagt stein i høyre bildekant. Tatt mot Ø.	12
Figur 9: Flintfunn F1 til høyre, F2 til venstre i bildet.	14
Figur 10: Lokaliteten Huldreheim med bygningsruiner og andre strukturer. Hyttene som vises i grått i kartet var ikke bygd på registreringstidspunktet.	15
Figur 11: Ytre Rælingen Husmorlag på tur ved nye Huldreheim i 1955. Naustet i bakgrunnen. Tatt mot NØ. Foto: Akershusbasen	16
Figur 12: Delvis oppbygd platå. Mur til høyre i bildet, bakveggen til nye Huldreheim midt i bildet mot vannet. Tatt mot S.	16
Figur 13: Ruinen etter nye Huldreheimen. Tatt mot SØ.	17
Figur 14: Det sørvestligste hjørnet av ruinen etter nye Huldreheimen. Tatt mot NØ.	17
Figur 15: Prøvestykket vest for ruinen av nye Huldreheimen inneholdt taktegl, glass, fajanse og to patroner.	18
Figur 16: Oppbygd vei mellom nye Huldreheim og naustet. Tatt mot NNØ.	18
Figur 17: Naustets sørøsthjørne. Tatt mot NV.	19
Figur 18: Naustets nordøsthjørne. Tatt mot SV.	19
Figur 19: Ruinen av gamle Huldreheim/Kavalerfløyen er bygd i flere platåer nedover i terrenget. Tatt mot NØ.	20
Figur 20: Syllsteinen i ruinens SØ-hjørne. Tatt mot NV.	20
Figur 21: Betongmur i vinkel ved feriekolonien. Tatt mot NNV.	21
Figur 22: Sørøsthjørnet på grunnmuren etter feriekolonien. Tatt mot S.	22



Oversiktsskisse



Figur 23: Feltskisse, sett mot sør. Betongvegger markert med heltrukket linje. X markerer prøvestikk.

Gjenstandsfunn fra ID 247885

F1: flintavslag, 23 x 10 mm. Lys grå flint. Fra PS2, 5-10 cm dypt.

F2: flintavslag, 11 x 10 mm. Mørk grå flint med cortex langs en av kantene. Fra PS2, 10-15 cm dypt.