



Af Laurits Andersen Ring – Skrænt med marehalm ved Enø 1903

Vedligeholdelsesplan for diget.

Godkendt af bestyrelsen: 17.04.2026

Godkendt af Næstved Kommune: dd.mm.åå

1. Indledning

Vedligeholdelsesplanen for Enø diget bygger på de krav og specifikationer for digets forskellige dele, som er beskrevet i Myndighedsdokumentet og de tilhørende bilag.

Vedligeholdelsesplanen er vedtaget af generalforsamlingen og godkendt af Næstved Kommune.

Bestyrelsen skal gennemgå vedligeholdelsesplanen en gang hvert år, normalt i februar/marts måned. Gennemgangen skal følge forskrifterne og referat og eventuelle kommentarer forelægges på den først kommende generalforsamling. Er der behov for ændringer til Vedligeholdelsesplanen skal disse forelægges Næstved Kommune og efterfølgende vedtages af Digelaugets generalforsamling.

Enø diget består et havdige og et fjorddige, med følgende forskellige konstruktioner:

1. Stranddiget
2. Stendige og høfde
3. Jorddiget
4. Trævægge
5. Betonvægge
6. Skots og tekniske installationer

Vedligeholdelsesplanen beskriver ikke hvordan de enkelte dele af diget er opbygget, men forholder sig kun til hvordan ovenstående konstruktioners vedligeholdelse, jævnfør de krav der er stillet i Myndighedsprojektet og de tilhørende bilag.

Vedligeholdelsesplanen omfatter plan og tjekliste.

2. Vedligeholdelses beredskab

Formanden er overordnet ansvarlig for vedligeholdelsesplanens formål og indhold. Herudover udpeges der medlemmer i eller udenfor bestyrelsen med ansvar for udvalgte dele af planen.

Bestyrelsen besigtiger diget minimum en gang årligt i forbindelse med vedligeholdelsesplanen gennemgang. Ved gennemgangen kontrolleres de dele og elementer som er beskrevet nedenfor i afsnit 3.

Bestyrelsen udarbejder en kort rapport (tjekliste med kommentarer) over den årlige gennemgang og igangsætter de nødvendige tiltag og eventuelle reparationer som er observeret.

Hvis bestyrelsen modtager henvendelser fra medlemmerne og fejl og mangler ved diget, skal bestyrelsen behandle disse, og informere om hvordan henvendelsen behandles. Er fejl og mangler ikke af akut karakter, kan bestyrelsen behandle henvendelserne på den årlige gennemgang.



Af Laurits Andersen Ring – Skrænt med marehalm ved Enø 1903

Akutte skader, fejl og mangler opstået ved stormflod håndteres i Digelaugets Beredskabsplan.

3. Digets vedligeholdelse

3.1. Stranddiget

Stranddiget er beliggende fra Græshoppebroen Enø Kystvej 2 og ud til høfden ved Strandvej nr. 31.

I vedligeholdelsen af Stranddiget er kun medtaget vedligehold af diget langs stranden og ud til høfden ved Strandvej nr. 31. Inklusiv de anlagte overgange. Betonvæggen, skot ved Sejlklubben/Isfluglen, og jorddiget ved Isfluglen vedligeholdes efter beskrivelserne for de enkelte elementer – se nedenfor.

Generel sandfordring af stranddiget skal ske når sandet er under kote 1,0 Der opfyldes til kote 1,3

a. Stensætningen ved molen og svinget (Vivaldisvinget).

Stensætningen besigtiges for begyndende sammenfald og/eller ændringer i stenenes placering.

Sandfordringen op mod stensætningen tjekkes. Her kan der være behov for ekstra sandfyldning.

b. Stranddiget med overgange.

Den generelle sandhøjde vurderes. Er der behov for målinger igangsættes disse.

Hver enkelt overgang tjekkes. Her er det vigtigt at en overgang ikke slider sig ned i diget og derved mindsker digets effekt.

c. Stensætningen og trævæggen (Strandvej nr. 24 til nr. 31)

Stensætningen besigtiges for begyndende sammenfald og/eller ændringer i stenenes placering. Sandmængden op mod stendiget tjekkes.

Overgange og trapper besigtiges. Trapper efterses og skal holdes i sikker og forsvarlig stand.

3.2. Høfden ved Strandvej nr. 31.

Høfden ved Strandvej er anlagt efter den godkendte beskrivelse og design. Stensætningerne og placeringen af sten skal bevare det anlagte udtryk. Ligeledes skal mængden af sand op til og omkring høfden tjekkes.

Fejl og mangler noteres og udbedres efter forskrifterne.

3.3. Jorddiget

Jorddiget skal være tilsået med græs. Digerne slås tre gange om året. Der må godt være vilde blomster på diget. Ikke træer og buske. Når græsset på diget slås indrapporterer entreprenøren eventuelle fejl og mangler på jorddiget. Dette kan være større sten, bare pletter eller spor efter ulovlig passage eller trafik på diget. Manglende skiltning mm indrapporteres også.



Af Laurits Andersen Ring – Skrænt med marehalm ved Enø 1903

Fejl og mangler noteres og udbedres efter forskrifterne.

3.4. Trævægge

Trævæggene besigtiges. Trævæggene opsuger og afgiver fugt afhængig af vejrforholdene. Der vil derfor være naturlig bevægelse i materialet – og der dannes fuger og sprækker i mindre grad. Dette er en forventet del af konstruktionen. Konstruktionen tjekkes for større eller væsentlige sprækker og sætninger. Når/hvis disse vurderes at have en betydelig effekt for digets holdbarhed og tæthed udbedres de.

Det forventes at der ved kraftigt højvande og stormflod vil trænge mindre vandmængder ind gennem trævæggene. Det skal pumpes bort som en del af stormflodsberedskabet.

3.5. Betonvæggen

Betonvæggen besigtiges for revner og utætheder i sammenføjningerne. Revner og utætheder repareres efter forskrifterne.

Hvis betonvæggene overmales med grafitti kan digelaugets bestyrelse få det fjernet. Betonvæggen kan behandles med grafittihæmmende overfladebehandling således at grafitti nemmere kan fjernes.

3.6. Skots og Tekniske installationer

Aluskots opsættes en gang årligt og tjekkes for fejl og mangler – typisk i september/oktober.

Skots efterses af entreprenøren ved optagning og nedtagning. Aftalen med entreprenøren indeholder specifikationer vedrørende opbevaring og vedligehold.

Entreprenøren informerer Digelaugets bestyrelse om der er fejl og mangler på skot elementerne, beslag og gummilister. Ved fejl og mangler beder bestyrelsen entreprenøren om at udbedre skaderne og/eller købe nye elementer, beslag og gummilister.

Tekniske installationer.

Der er etableret tre pumpebrønde på landsiden af jorddiget. Alle tre er placeret på den yderste del af jorddiget mod Reedtzholmvej. Der er kun en pumpebrønd (udfor Reedtzholmvej nr. 181) som har installeret en fast pumpe og el-installation. De to andre pumpebrønde tømmes med en dykpumpe af beboerne på de to matrikler hvor brøndene er etableret.

Digelauget besigtiger installationen og pumpen ved Reedtzholmvej nr. 181 minimum en gang årligt. Ligeledes tjekkes elforbruget af pumpen ved gennemgange af regningerne fra el-selskabet.

Fejl og mangler udbedres.

Da afvanding af området ved Reedtzholmvej kan ændres som følge af afvandingsprojektet for Enø/Lungshave kan Digelaugets pumpebrønd(e) få ændret status. Digelauget opdateret vedligeholdelsesplanen for brøndene jvnf. de nye tiltag.



Af Laurits Andersen Ring – Skrænt med marehalm ved Enø 1903

4. Opdateringer af vedligeholdelsesplanen

Bestyrelsen opdaterer vedligeholdelsesplanen en gang årligt. Den gyldige vedligeholdelsesplan er tilgængelig på Digelaugets hjemmeside og er dato-markeret.

Bestyrelsen fører protokol over de årlige gennemsyn og udført reparation og vedligehold. Den sidste rapport er tilgængelig på hjemmesiden.