

PRINCIPSNIT - VEJLEDENDE MÅL

Sag: Aiegroften, Alslev	
Erhverv: Renovering af åbninger	
Tegnings-type: Oversigt & snit	
Tegnet af: ELLE	Dato: 17/4-2013
Format: A3	Mål: 1:1.500, snit 1:200

Besigtigelsesnotat for Ålegrøften, nær Bredgade 50, Alslev, 6800 Varde
Sag 12/4163

Tilstede: Ellen Sofie Holmboe og Hans Dirch Danielsen. 11. marts 2013

Observationer:

Et grønt rekreativt område, hvorigennem der går nogle klippede stier. Området er omtrent 350 m langt. Vandløbet følger stien med en afstand på ca. 5 m.

Forløbet kan deles ind i 3 etaper:

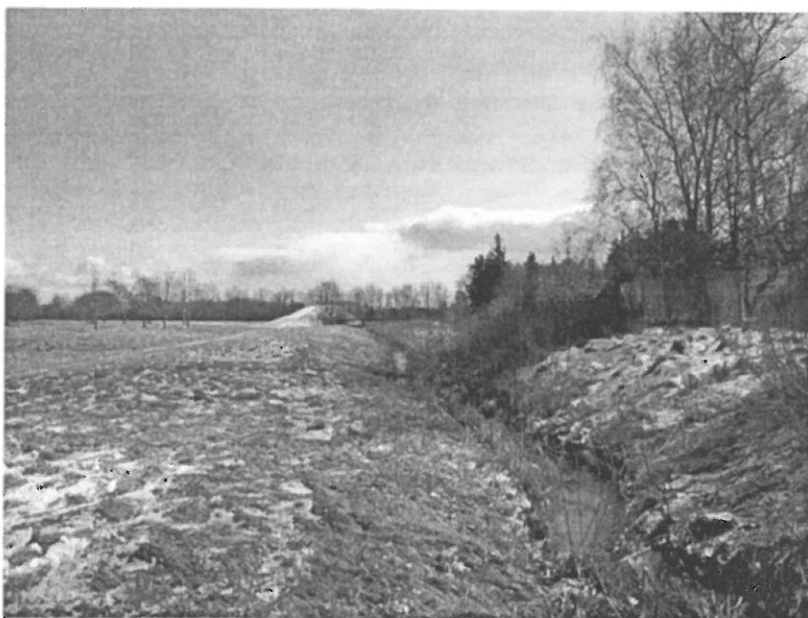
Første etape fra Bredgade, de første 100 m ned forbi nogle buske og træer. Her er afstanden ned til overfladen ca. 2,5 m, men faldende, jo længere man bevæger sig ind på området.





Stejl skrånende brink – en udjævning kunne øge den visuelle kontakt til vandløbet.

Anden etape er på ca. 170 m og går omtrent fra bevoksningen til hvor vandløbet knækker. Her er afstanden ned til vandoverfladen acceptabel og behøver ikke nødvendigvis ændres. Som en rekreativ ændring kunne man måske ændre klippesporet, så det slår et blødt sving tættere forbi vandløbet, så man lettere kan se det på ens gåtur.



Fin skråning til vandløb, men der er stor afstand fra stien til vandløbet, specielt med brændenælder taget med i betragtning.



Pukkel til højre i billedet, som kunne fjernes.



Fin skrånende brink.

Tredje etape er de ca. 80 m fra broen hen til skel mod sydøst. Her er der en vold på ca. 1. m, som hæver sig op i landskabet – afstanden ned til vandoverfladen er ca. 4 m. Her er vandløbet helt afskåret visuelt fra det grønne område.





På volden her vokser der buske og mindre træer, hvilket også er med til at lukke for indsynet til vandløbet.



HD fortæller, at der om sommeren står høje brændenælder langs kanten, så kan man slet ikke se vandløbet. Området benyttes dagligt af mange borgere og blandt andet også til Sankt Hans.

Forslag:

Etape 1 og 3: Udjævne volden langs vandløbets nordlige side og flytte det overskydende jord hen på nordsiden af den eksisterende kælkebakke, som er på samme matrikel som vandløbsbrinken. Den færdige hældning skal være på minimum 1 m på 3 m -1/5. Hvor der er 2,5 m over overfladen, kan der graves ned, så skråningen højst er 0,5-0,9 m over overfladen. Denne udjævning kan udføres i punktnedslag, således, at der ikke bliver en lang ensartet skråning, men så det varierer, hvor man kan se vandløbet, og hvor det stadig er skjult.



Kælebakkens nordlige side – tilførsel af jord ville give en mindre stejl skråning og øge anvendelsesmulighederne for mindre børn.

Lade Driften slå et sving med klipperen, så man i etape 2 kan komme i bedre visuel kontakt med vandløbet.

Udførsel:

Borgerforeningen vil gerne byde ind med manpower – dvs. tage kontakt til en lokal entreprenør og betale for det. Gummihjul, og i en tør periode, f.eks. til sommer. Jorden er sandholdig og der er ikke problemer med våd jord.

De vil gerne have, at kommunen står for det planmæssige: Laver en plan for udførsel, sætte entreprenør i gang og sørger for, at han udfører det korrekt.