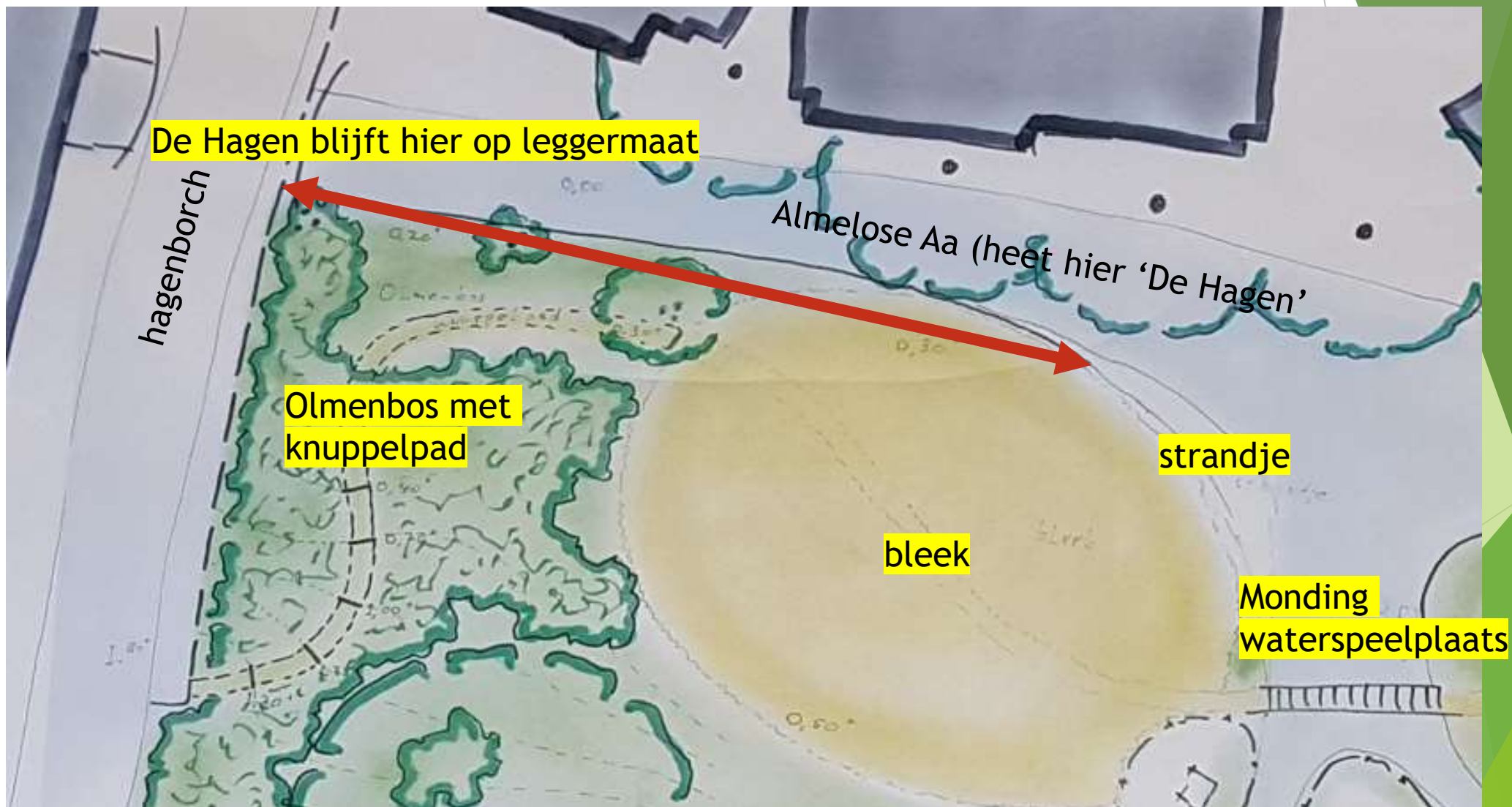


The background features abstract, overlapping geometric shapes in various shades of green, ranging from light lime to dark forest green. The shapes are primarily triangles and polygons, creating a dynamic, layered effect. The text is centered in a clean, sans-serif font.

Duurzame
houten afscheidingen
voor het
Hagenpark

Rode pijl is deel waar wilgentenbeschoeiing komt
zwarte ontwerp lijn is maatgevend.

Strukton heeft de technische tekening afgeleid van het leggerprofiel uit de waterschapsvergunning.





Rondhouten afscheiding langs P-plaats

- ▶ Mooiste is eikenhout
- ▶ Dennen of fijnsparren uit jong bos kan ook. (minder speels en gaat minder lang mee)
- ▶ Haaks hierop een aantal 3 meter lange fietsplekken op P-plaats
- ▶ T.z.t. nog nader uit te werken.



Voorbeelden **luie bostrap** van Olmenbos
naar De Hagenborgh

45 m' Beschoeiing langs De Hagen

Van brug over de Hagenborch tot aan het nog aan te leggen strandje

Materiaal:

- ▶ Zig-zag palen verticaal plaatsen in beekbodem tot max. 10 cm boven waterpeil
- ▶ Onderlinge afstand palen is 1 meter; 2 rijen, 30 cm tussenruimte
- ▶ Naaldhouten rondhout stammen van 2,5- 3,0 meter lengte
- ▶ 15 cm diameter, gepunt

- ▶ Wilgentenen bossen maken van 20 stuks bij elkaar, ongeveer 30 cm diameter.
- ▶ Wilgentenenbossen horizontaal tussen de twee palenwanden laten zakken
- ▶ Van bodem tot max 10 cm. boven waterpeil

Wilgentenen beschoeiing met naaldhouten palen

Principe voorbeeld van de techniek

