

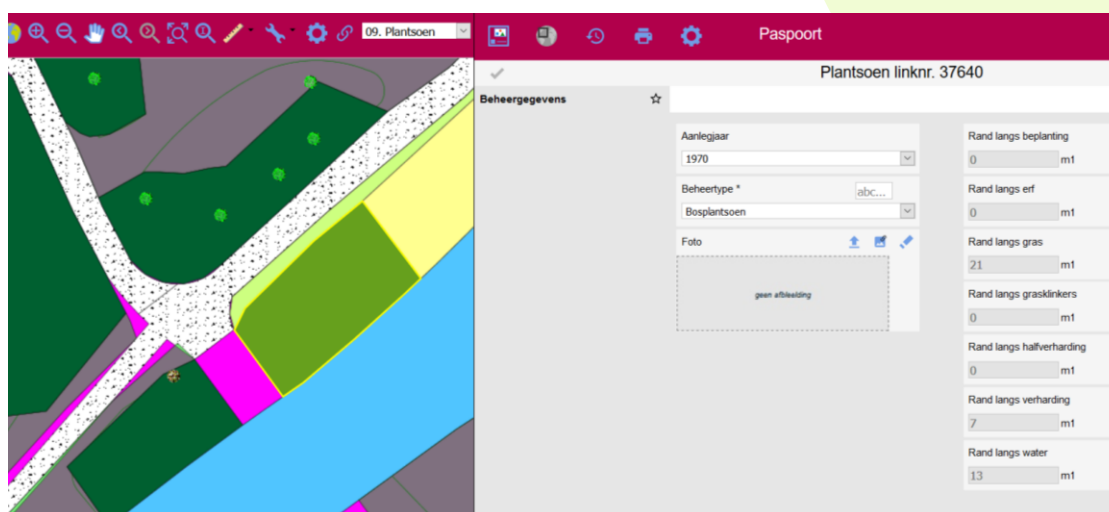


Automatische randlengtebepaling

Als groenbeheerder heeft u te maken met overgangen van plantsoen naar verhardingen en/of andere vlakobjecten. Voor het bepalen van hoeveelheden voor de uitvoering van onderhoud is het nodig om te weten waar en in welke mate deze overgangen zich voordoen. Wij kunnen deze zogeheten randlengtes berekenen en toevoegen als maatvelden aan beheerobjecten in uw datasets.

Berekenen raakvlakken tussen objecten en daarbuiten

Naast het detecteren van omliggende beheerobjecten maken wij ook gebruik van BGT-objecten. Deze bieden immers ook relevante informatie in relatie met beheer. Zo blijven er vanuit het beheerobject nog maar weinig raakvlakken over waarvan wij niet kunnen achterhalen wat het beheer karakter is.



Al deze ligging-informatie wordt per beheerobject samengevat in de volgende maatvelden:

- Grenzend aan beplanting
- Grenzend aan verharding
- Grenzend aan halfverharding
- Grenzend aan gras
- Grenzend aan grasstenen
- Grenzend aan erf
- Grenzend aan water

Deze extra beheerinformatie geeft u in combinatie met alle bestaande beheergegevens in Greenpoint complete hoeveelheidstaten voor werkuitvoering en inzicht in te beheren areaal.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Greenpoint Advies:

Telefoon 0317-415501

E-mail info@greenpointadvies.nl

