

Boom 4473

Algemene gegevens

<i>Gebied:</i>	West
<i>Straat:</i>	Prinsengracht tegenover 260
<i>Boomsoort:</i>	Ulmus x hollandica 'Belgica'
<i>Stamdiameter:</i>	31 - 50 cm
<i>Kroondiameter:</i>	9 - 12 m
<i>Boomhoogte:</i>	12 - 18 m
<i>Naam onderzoeker:</i>	[REDACTED]
<i>Datum onderzoek:</i>	22-06-2016



Situatie

<i>Type beplanting:</i>	Laan / rij
<i>Standplaats:</i>	Elementenverharding
<i>Reden onderzoek:</i>	Holte en ingevallen zone stam en stamvoet.
<i>Type onderzoek:</i>	Visuele beoordeling; kloppen (kunststof hamer); prikken (prikpen)

Resultaten

<i>Visuele beoordeling:</i>	Conditie: voldoende Inrotting aan de zuidoostzijde in de stamvoet. Ingevallen zone tot 1 meter hoog en 10 cm breed.
<i>Kloppen:</i>	Rondom is op de stam en stamvoet geklopt. Er is een lichte klankafwijking waargenomen aan de zuidoostzijde, ter hoogte van de rotting.
<i>Prikken:</i>	Aan de zuidoostzijde is op 30 cm boven maaiveld tot 15 cm diep in het houtweefsel te prikken. Het achterliggende hout is hard van structuur. De stamvoetdiameter is 70 cm. Er is voldoende sterk houtweefsel aanwezig.

Conclusie

<i>Veiligheids categorie:</i>	Attentiebboom
<i>Veiligheidsrisico:</i>	Mogelijk instabiliteits- en/of breukgevaar in de toekomst
<i>Oorzaak:</i>	Rotting en ingevallen zone aan de zuidoostzijde van de stam en stamvoet.
<i>Bijzonderheden:</i>	Er is geen voortschrijding van de aantasting geconstateerd t.o.v. de meting in 2015.

Advies

<i>Te nemen maatregel(en):</i>	Jaarlijkse inspectie
<i>Urgentie:</i>	Binnen 1 jaar
<i>Bijzonderheden:</i>	Tijdens de jaarlijkse inspectie extra aandacht voor de ontwikkelingen rond de aangetaste plek.