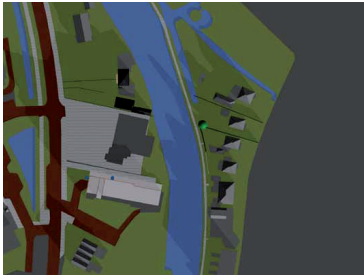


ontwerp woongebouw

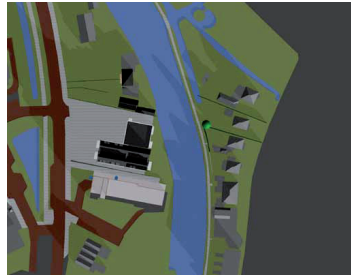
Oudelandseweg

20 appartementen aan de Oudelandseweg 44 te Woerden

by BOER PROJECTONTWIKKELING & VENSTER ARCHITEKTEN



21 januari & 22 november 10.00 uur
bestaande situatie



21 januari & 22 november 10.00 uur
nieuwe situatie



21 maart 12.00 uur
bestaande situatie



21 maart 12.00 uur
nieuwe situatie



21 januari & 22 november 13.00 uur
bestaande situatie



21 januari & 22 november 13.00 uur
nieuwe situatie



21 maart 14.00 uur
bestaande situatie



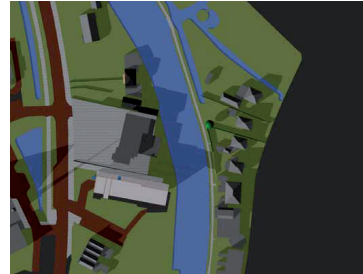
21 maart 14.00 uur
nieuwe situatie



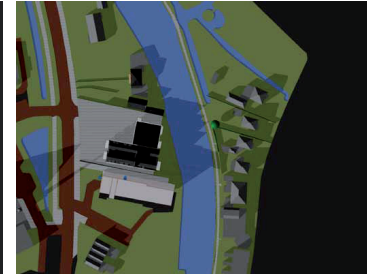
21 januari & 22 november 15.00 uur
bestaande situatie



21 januari & 22 november 15.00 uur
nieuwe situatie



21 maart 16.00 uur
bestaande situatie



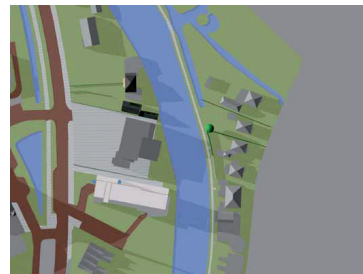
21 maart 16.00 uur
nieuwe situatie



21 juni 16.00 uur
bestaande situatie



21 juni 16.00 uur
nieuwe situatie



21 juni 19.00 uur
bestaande situatie



21 juni 19.00 uur
nieuwe situatie

Wettelijk kader

In bepaalde gevallen heeft een ontwikkeling gevolgen voor de lichttoetreding, schaduwwerking en bezonning (hierna wordt enkel de term 'bezonning' gebruikt) van het omliggende gebied. In dergelijke gevallen kan er een bezonningsstudie uitgevoerd worden. Er bestaat echter geen wettelijke normen en eisen met betrekking tot dit onderwerp.

Wel bestaan normen van TNO: een 'lichte' norm, die minimaal twee uur zon op de vensterbank per dag in de periode 19 februari tot en met 21 oktober voorschrijft, en een 'strengere' norm, die drie uur zon per dag op de vensterbank in de periode 21 januari tot en met 22 november voorschrijft. Dit betreft dus een periode van 10 maanden per jaar. De periode van twee of drie uren per dag hoeft niet aaneengesloten te zijn.

Bezonning

bezonningsstudie vergelijk bestaande bouw met ontwerp nieuwbouw