



Naam	Bart Bomas	
Opleidingen	2011	Examen Wet op de Architectentitel, Landschapsarchitect
	1999	Wageningen Universiteit, Landinrichtingswetenschappen, specialisatie cultuurtechniek
Functie	Senior adviseur / Landschapsarchitect	
Werkervaring	2008 - heden	BVR, Senior adviseur / Landschapsarchitect
	2004 - 2007	Provincie Zuid-Holland, regionaal ontwerper
	2003 - 2004	Stroom Den Haag, projectleider De zee, het Strand en de Haven
	2002 - 2003	Ruimtelijk Planbureau, ontwerper
	1999 - 2002	Rijkswaterstaat – RIZA, landschapsonwerper

Selectie BVR-projecten

- > Omgevingsvisie Apeldoorn, gemeente Apeldorn (2020)
- > BOP Blauwe Omgevings Programma, waterschap Vallei en Veluwe (2019 - heden)
- > U16 5e pijler Groen en Landschap, samenwerkingsverband U16 gemeenten (2019)
- > Inrichtingsplan quarantaineterrein Rotterdam, Havenbedrijf Rotterdam (2016-heden)
- > Advies ontwerp Singelpark Gouda, Stichting Singelpark Gouda (2016-heden)
- > Regionale Energiestrategie Alblasserwaard, gemeente Gorinchem, Molenlanden (2018 - heden)
- > Waterpraatplaat, Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden (2019)
- > Waterkansenkaart, Waternet (2019)
- > Koersdocument Provincie Utrecht 2050, Provincie Utrecht (2018)
- > Stad van de Toekomst, Alexanderknoop Rotterdam, BNA Onderzoek, de TU Delft, Vereniging Deltametropool, de gemeenten Amsterdam, Rotterdam, Den Haag, Utrecht en Eindhoven, Ministerie van I en W en het ministerie van BZK (2018)
- > Visie recreatie zuidrand Cromstrijen, gemeente Cromstrijen (2018)
- > Gebiedsplan Wieringermeer, Provincie Noord-Holland, gemeente Hollands Kroon, Waterschap (2018)
- > Toeristisch recreatieve visie Midden-Limburg, de gemeenten en provincie Limburg (2018)
- > Adaptieve Uitvoeringsstrategie Maasvallei, Provincie Limburg (2016-2018)
- > Ruimtelijke analyse Hoekse Waard energieneutraal 2040, SOHW en provincie Zuid Holland (2017-2018)
- > MIRT onderzoek Ontwikkelvisie Zuidelijk Maasdal, gemeente Maastricht (2017)
- > Toekomstschets Venlo Velden, gemeente Venlo (2017)
- > Ruimtelijke ateliers pilotregio Drechtsteden energieneutraal 2050, Regio Drechtsteden, Ministerie van I&M en de VNG (2017)
- > Ruimtelijke impact van een meer circulaire economie op de MRA (Westas) (2017)
- > Masterplan Sportcampus Rotterdam Zuid - Feyenoord, gemeente Rotterdam (2016)
- > Koploperproject MIRT "Maas Venlo", gemeente Venlo (2016)
- > Positionpaper Central Innovation District, gemeente Den Haag (2016)

- > Hoekschewaardenmakerij noordrand Hoeksche Waard, SOHW (2016)
- > Gebieds perspectief Rivierenbuurt en omgeving, gemeente Den Haag (2015)
- > Advies centrumontwikkeling Varsseveld, gemeente Oude IJsselstreek (2015)
- > Gebiedsconcept spoorzone 's-Hertogenbosch, gemeente 's-Hertogenbosch (2015)
- > Landschapsplan Nieuwe Sluis Terneuzen, Vlaams Nederlandse Scheldec commissie (2013-2015)
- > Gebiedsprofiel TechBase Twente, gemeente Enschede en Provincie Overijssel (2015)
- > Advies en verbeelding visie openbare ruimte Dordrecht, gemeente Dordrecht (2014)
- > Landschapsontwerp herontwikkeling Noordwijkerduin, Heijmans en 's Heeren Loo (2014-2015)
- > Strategische visie recreatiegebieden regio Rotterdam 2030, GZH/provincie Zuid-Holland (2014)
- > Hoekschewaardenmakerij zuidrand, Samenwerkingsorgaan Hoeksche Waard (2013-2014)
- > MIRT onderzoek BrainportCity, gemeente Eindhoven/Ministerie IenM (2014)
- > Toekomstvisie Zeeland 2040, Provinciale Staten Zeeland (2012-2014)
- > Concept IBA Parkstad Limburg, stadsregio Parkstad Limburg (2011-2014)
- > Locatiekeuze overnachtingshaven Lobith, provincie Gelderland, Rijkswaterstaat, gemeente Rijnwaarden (2013)
- > Gebiedsvisie Bergstoep, gemeente Bergambacht (2013)
- > Waterkracht! Ontwerponderzoek, stimuleringsfonds v/d Architectuur (2013)
- > Structuurvisie Wageningen, gemeente Wageningen (2013)
- > Ambitie 2050, Klimaatbestendige stad, ministerie IenM (2013)
- > MIRT planuitwerking overnachtingsplaatsen Merwedebeneden- Lek, Rijkswaterstaat (2012-2014)
- > Kwaliteitsboek locatie Valkenburg, gemeente Katwijk (2013)
- > Masterplan Locatie Valkenburg, gemeente Katwijk (2011-2012)
- > Deltaprogramma Proeftuin Vlissingen, Ministerie van I&M, gemeente Vlissingen (2011-2012)
- > Maatregelenboek Deltaprogramma IJsselmeer, DPIJ Rijkswaterstaat (2011)
- > Structuurvisie, gemeente Kaag en Braassem (2011)
- > Strategische visie Zwolle Kampen Netwerkstad, provincie Overijssel (2010)
- > Gebiedsconcept Kazerneterrein Venlo, gemeente Venlo (2010)
- > Atelier Overijssel, provincie Overijssel (2008-2010)
- > Landschapsvisie Waterlandschap, waterschap Velt en Vecht (2009)
- > Masterplan Steenwijk De Schans, gemeente Steenwijkerland (2009)
- > Verkenning gebiedsontwikkeling Zuyderzeerland, provincie Flevoland, gemeenten Noordoostpolder, Lemsterland en Steenwijkerland (2009)
- > Ontwerpvisie Park van de 21e eeuw, gemeente Haarlemmermeer (2008)
- > Integrale Structuurvisie Nieuwkoop, gemeente Nieuwkoop (2008)
- > Masterplan Rode Waterparel Zuidplas, gemeenten Moordrecht en Nieuwerkerk aan de IJssel, provincie Zuid-Holland en GOM Zuidplaspolder C.V. (2008)

Selectie nevenactiviteiten/publicaties

- > Bijdrage aan project WADGASTEN (www.imrama.eu) 2017-heden
- > Opinie artikel Pas landschap aan voor gunstiger weer, in dagblad Trouw, 10 dec. 2015
- > Blog Is er toekomst voor het Pauzelandschap? Topos, 2015
- > Lezing Klimaatbestendige steden, Week van de Openbare Ruimte, april 2015
- > Lezing Wachtlandschappen, congres Helmond (17 maart 2014)
- > Artikel Waterkracht; bron van energie, Groen (maart 2014, nr. 3)
- > Artikel 'IBA Parkstad; under construction', het Vlaamse Vakblad Ruimte #19 (september 2013)
- > Eervolle vermelding bij prijsvraag Noordervisie 2040, Anderlicht* de kunst van het noorden, Jan de Graaf (oktober 2012)
- > Winnaar 2e prijs Delta Water Award, consortium met inzending Dutch Water Mining (april 2012)
- > Artikel 'Een nieuw hoofdstuk in de Zuiderzeewerken', Groen, 68e jrgng met Geert de Vries (Infram) (4 april 2012)
- > Publicatie in cahier nav lezing zee en kust, lezingenreeks 'Over de Grens', architectuurcentrum Makeblijde, Stimuleringsfonds voor de Architectuur, NVTL ism Arjan Nienhuis (2012)