

kadaster



Richard van de Heisteeg  
Projectmanager Kadaster  
0611291968  
7 oktober 2021

# Ontwikkelingen BRAVO: Transformatie SVB2BGT



# Agenda ontwikkelingen BRAVO

- Waarom SVB2BGT / Transformatie?
- Hoe ziet de BGT ketensystemen er NU en STRAKS uit?
- Welke impact is er voor de bronhouders?
- Hoe zijn de software leveranciers betrokken?
- Welke fasering wordt er gehanteerd?
- Hoe zien de testtrajecten er uit?



# Waarom SVB2BGT ?

Na de landsdekkende uitrol en daaropvolgende kwaliteitsverbetering van de Basisregistratie Grootchalige Topografie (BGT) ziet de stichting SVB-BGT zijn taak als afgerond (uiterlijk per 1 januari 2023).

Zowel BZK , bronhouders als SVB-BGT zien het Kadaster als partij die continuïteit van de BGT kan borgen. Het Kadaster heeft op verzoek van het ministerie van BZK een uitvoeringstoets uitgevoerd voor overname van de beheertaak van het bronhoudersportaal en heeft hierop positief besloten om de beheertaak en beheerportaal over te nemen van SVB-BGT. Dit proces bestaat zowel uit een transitie als transformatie.

Transitie verzorgt de overname van de beheertaak, het huidige beheerportaal en het kwaliteitsmanagement van het SVB-BGT.

Transformatie verzorgt het (deels) overnemen van BRAVO functionaliteit in de LV BGT en/of PDOK en realiseert mogelijk een nieuwe koppeling tussen de bronhouderssystemen en LV-BGT.

1-1-2021

Transitie SVB-BGT

1-7-2021

1-1-2021

Transformatie SVB2BGT

1-7-2022

# Waarom Transformatie?

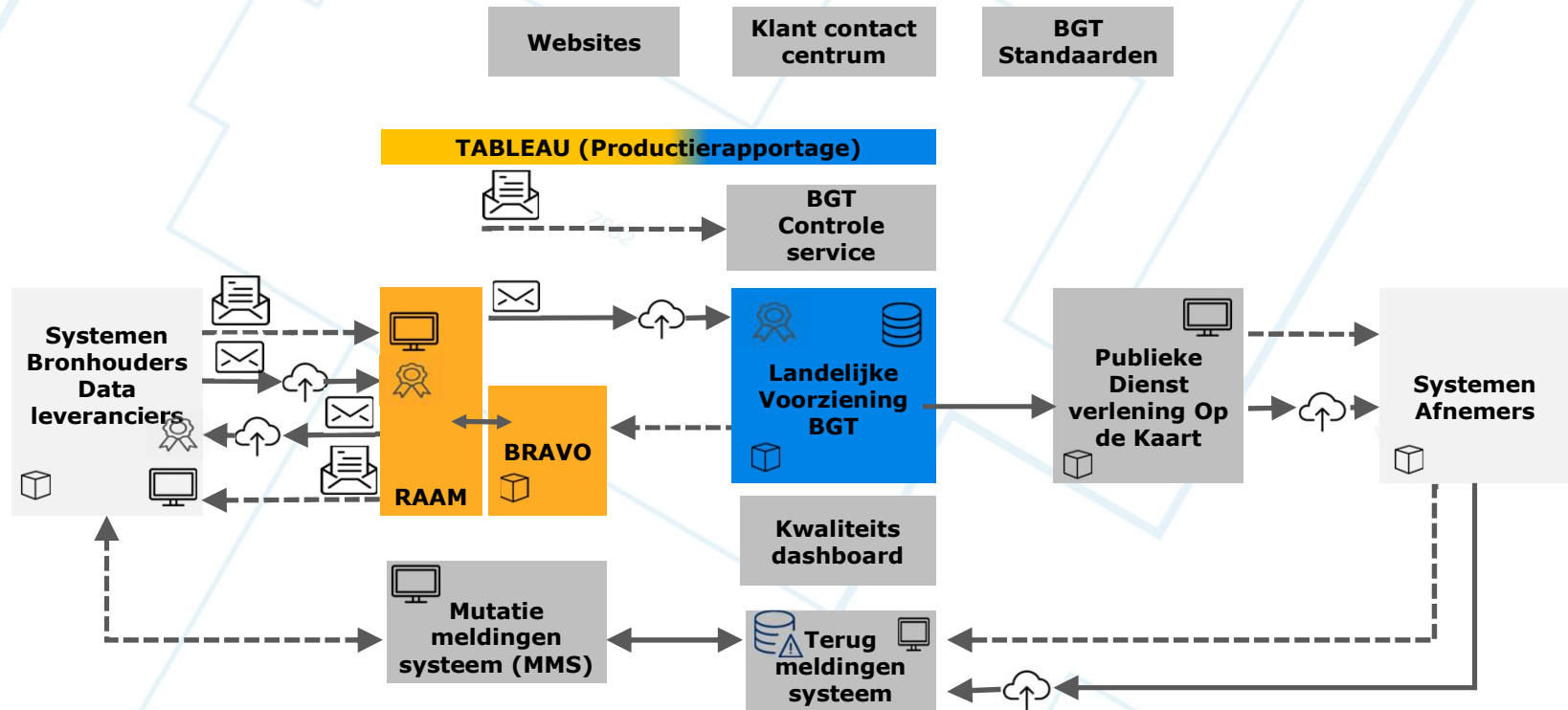
Hoofdreden:

- **Continuïteit** van de BGT-keten dient te worden geborgd in relatie tot **doorontwikkeling** van de geo-basisregistraties.

Achtergrond/uitgangspunten:

- Toekomstbestendige en duurzame oplossingen richting Common Ground, DiS Geo en de SOR, beogen een dergelijke aanpak. Kenmerken hier van zijn : muteren bij de bron, korter maken keten en geen lokale datasets.
- Behouden van continuïteit binnen de BGT-keten in relatie tot de toekomstige ontwikkelingen op het vlak van de geo-basisregistraties.
- BRAVO is niet toekomstbestendig (technisch assessment en advies) en past niet binnen de IT Infrastructuur van Kadaster.
- Huidige contract van BRAVO verloopt in 2023, dit betekent een nieuwe aanbesteding.
- Transformatie richt zich op zo weinig mogelijk, liefst geen, wijzigingen bij bronhouders en software leveranciers.

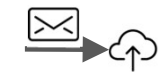
# BGT Ketensystemen - NU



Bericht als bestand uploaden in GUI ("StUF-Geo XML")



Bericht als bestand downloaden uit GDS2 ("StUF-Geo XML")

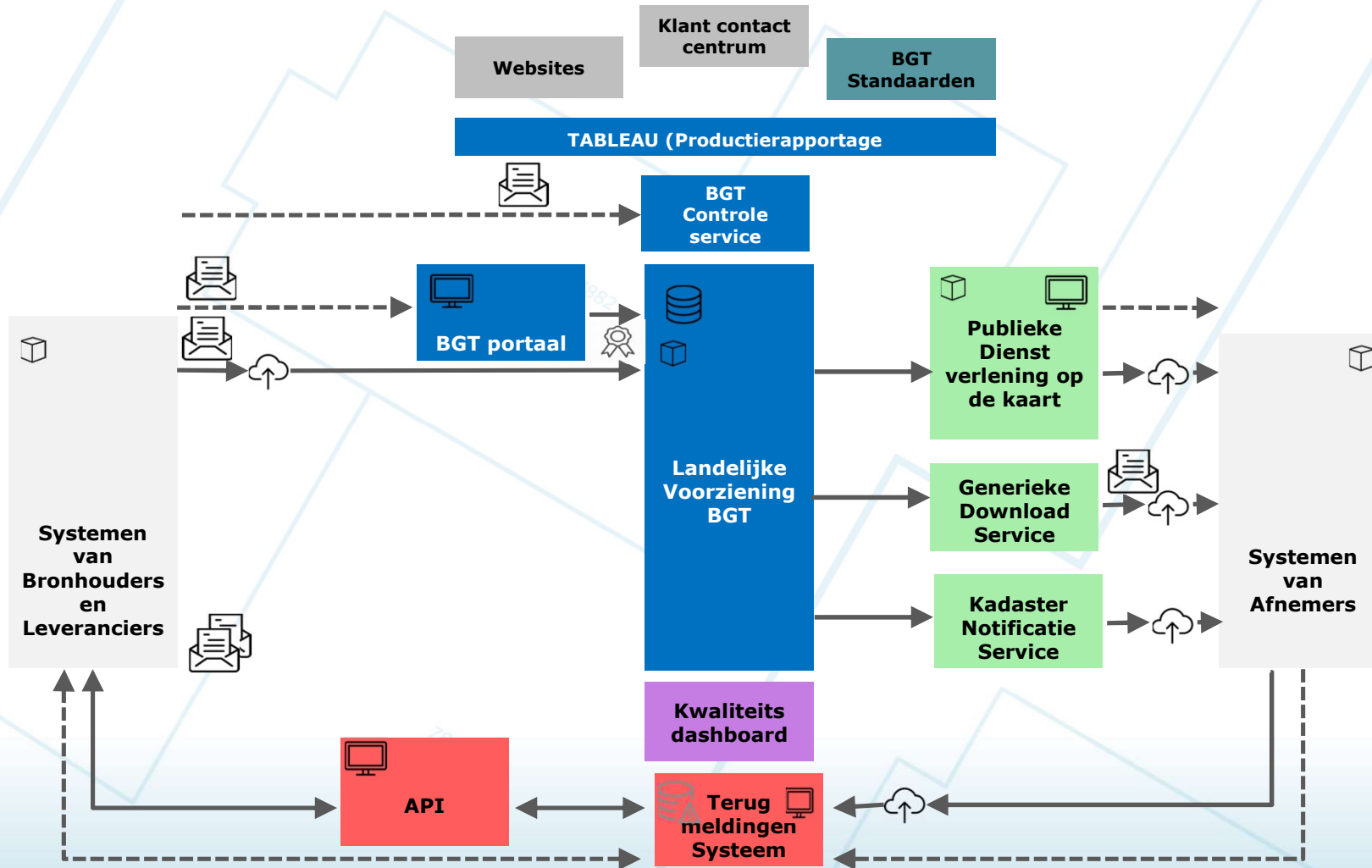


Bericht verzenden via met PKIO certificaat beveiligd automatisch berichtenverkeer volgens digikoppeling ("SOAP StUF-Geo XML")

Opslag van BGT data

Authentieke BGT data inclusief historie

# BGT Ketensystemen - STRAKS



Bericht als bestand uploaden in GUI ("StUF-Geo XML")



Bericht als bestand downloaden uit GDS2 ("StUF-Geo XML")



Bericht verzenden via met PKIO certificaat beveiligd automatisch berichtenverkeer volgens digikoppeling ("SOAP StUF-Geo XML")

Opslag van BGT data

Authentieke BGT data inclusief historie

# Welke impact is er voor de bronhouders?

## Nieuw Portaal

- De user interface verandert naar de huisstijl van Kadaster (look and feel verandert)
- Aantal functies in het portaal (gericht op BRAVO functionaliteit en niet op de BGT keten) komen niet terug
- Wijzigingen in de werkwijze bronhouders
  - Toegang gaat via mijnkadaster
  - beheren medewerkers
  - nul stand abonnementen komen uit PDOK ipv LV BGT

## Nieuwe lokale software

- Zonder functies die gericht zijn op BRAVO functionaliteit
- Nog geen overeenstemming over nieuwe koppeling (o.a. stuurinformatie en OIN)

## Nieuwe Rapportage site

- Andere url voor Tableau (rapportage site)
- Aantal (BRAVO) rapportages vervalt

Nog geen overeenstemming over functionaliteit Herindelingen en Vooraankondigingen



# Hoe zijn de leveranciers betrokken?

## Klankbordgroep overleg

- Deelnemers: Kadaster, Bronhouders, Software Leveranciers
- Afstemming over algemene zaken, impact analyse, vaststellen testgroepen

## Bouwen en Testen

- Kadaster en Software Leveranciers bouwen gescheiden
- Testen vindt plaats door Kadaster, Bronhouders, (gemachtigde) Dataleveranciers en Software leveranciers

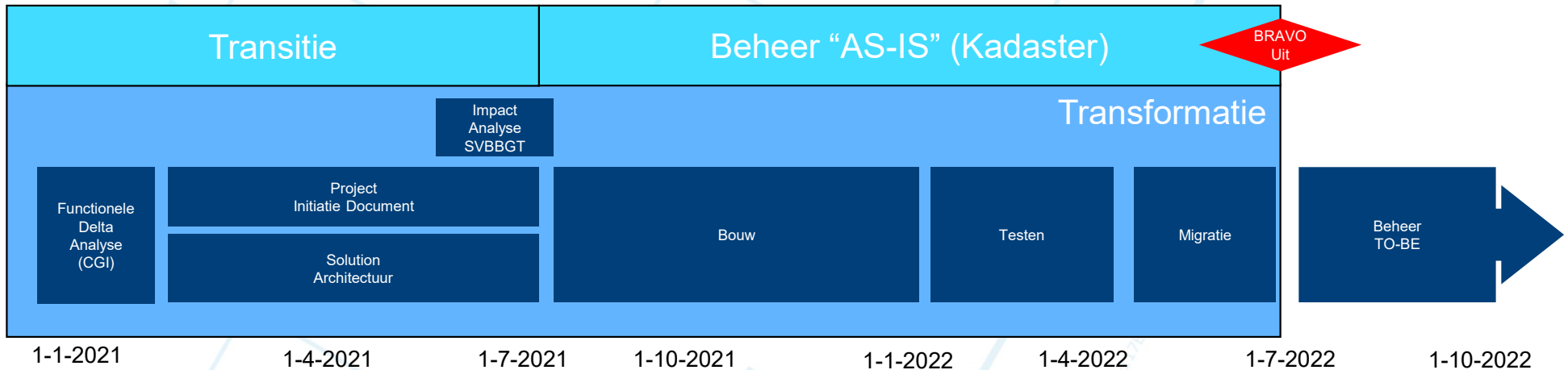
## Operationele afstemming:

- Software Leveranciers Overleg (afstemming software leveranciers)
- Operationeel Overleg Keten (o.a. Bronhouders en BGT Keten)





# Welke fasering wordt gehanteerd?



- Uitvoeringstoets is door Kadaster uitgevoerd en Project Initiatie Document en Solution Architectuur zijn opgeleverd
- Berenschot heeft in opdracht van SVB-BGT een impact analyse uit gevoerd op het ontwerp van de nieuwe centrale voorziening
- Weergave fasering is waterval, uitvoering binnen Kadaster vindt Agile plaats
- Bouw en Testen gezamenlijk door Kadaster (LV BGT), Bronhouders (en dataleveranciers) en Software Leveranciers
- Migratie is het overzetten van bronhouders, abonnees, machtigingen en kandidaat gemachtigde data.
- Richtdatum 1 juli 2022 uitzetten BRAVO





# Wat zijn de testtrajecten?

## Aanpak via:

### Portaal

- User eXperience sessie (6 gebruikers nodig voor een klikbare demo)
- Portaal-Ketentest (in Q2 2022)

### Automatisch Berichten Verkeer

- Software leveranciers hebben hiervoor dataleveranciers/bronhouders uitgezocht
- ABV-ketentest // Aansluit test

### Intern Kadaster

- Performance Test
- Integratie testen
  - Toegang & Machtigingen & Mutaties
  - Mutaties & Abonnementen & Actualisatie
  - Rapportage

## Te testen onderdelen:

- Toegang
- Machtigingen
- Mutaties
- Abonnementen & Actualisaties
- Rapportages



Wie meldt zich aan?





# Vragen ???



kadaster



183

49-117E

Einde