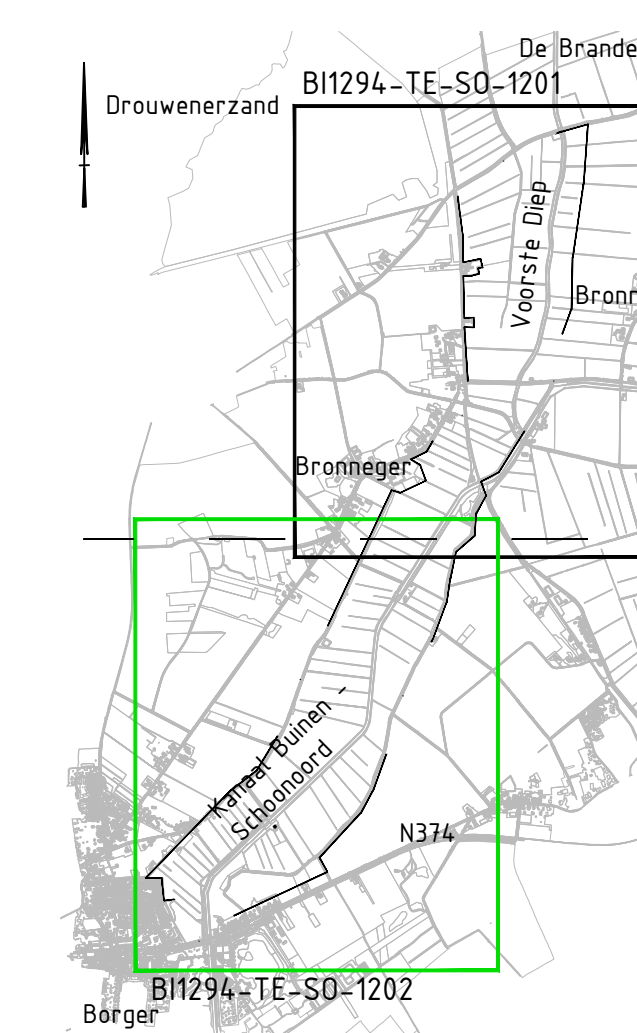


Legenda

Algemeen	Opruimwerkzaamheden	Kunstwerken
BGT bestaande situatie	Verwijderen duiker	Aanbrengen duiker
Kadastraal	Verwijderen stuw	Aanbrengen houten voetgangers- en fietsbrug
Projectgrens NIK	Verwijderen pad	Aanbrengen duikerconstructie
Bestaand/handhaven	Verwijderen landbouw drainage	Aanbrengen vispassage, cascades
Stuw	Grondwerk	Vindplaats historische watermolten
Sluis	Ontgraven beetsprofiel meander Voorste Diep, Stroomprofiel op basis van hydrologisch model, bodembreedte 2,00 m en talud var. 1:1 t/m 1:30 (Stiers Veld buitenbocht en flauw flauw binnenbocht)	Optie vogelkijktuit
Brug	Ontgraven sneetstroomprofiel meander Voorste Diep, Stroomprofiel op basis van hydrologisch model, bodembreedte 2,00 m en talud 1:1 t/m 1:30 (Stiers Veld buitenbocht en flauw flauw binnenbocht)	Verharding
Kanaal Buiten Schoonoord	Diepen Kanaal Buiten Schoonoord	Aanbrengen wandelpad
Voorste Diep	Diepen/horprofielen Voorste Diep	Aanbrengen fietspad, beton
Watergang/loot	Nat straatland (zoekgebied), Afplagen, laagdikte 0,40 m	Onderhoudsroute, NTB
Wandelpad/houtval	Onthakken houte (zoekgebied), opgeven met schraal zand, laagdikte 0,10 m	Zoek locatie parkeerplaats
Bos / houtsingel	Opgeven met vrijgekomen grond, laagdikte n.t.b.	Groenvoorziening
Bos	Kruidentijk grasland (zoekgebied), beheermaatregel	Aanbrengen houtsingels
Duiker	Ontgraven watergang	Aanbrengen bomen
	Diepen/verandepen watergang, zand	
	Diepen/verandepen watergang, bouwvoor	

Overzicht deelgebieden



Gegevens ondergrond
Ondergrond is samengesteld op basis van onderstaande gegevens:
- Kabels en leidingen, aangevraagd en verwerkt op 03 december 2021

Technische gegevens
- Alle lengtematen in meters, tenzij anders aangegeven.
- Alle hoogtematen f.o.w. N.A.P., tenzij anders aangegeven.
- Alle materiaalmaten in millimeters, tenzij anders aangegeven.

1:0	Talud met drie gewas	f.v.	L. 50	C. 40.0	28-08-2023
1:0	Uitgraving naar aanleiding van overleg concept voorlop ontwerp	L. 50	P. 10	C. 40.0	08-12-2022
1:0	Exakte uitgraving	L. 50	D. 10 of P. 10	C. 40.0	16-08-2022
1:0	Verharding	gebouwd	gebouwd	gebouwd	08-08-2022

opdrachtgever: Waterschap Hunze en Aa's

project: Inrichtingsplan Bronnegermeden

versie: Overzichtstekening Inrichtingsplan zuid

documentatie: Definitief | 3.0

documentnummer: BI2118-TE-VO-1202

1:2500 / 1:100

Voorlopig ontwerp

01 | 02