



- ### Verklaring
- Aanbrengen straatbakstenen, keformaat, keperverband, kleur: rood, hergebruik
 - Aanbrengen straatbakstenen, keformaat, halfsteensverband, kleur: rood, hergebruik
 - Aanbrengen straatbakstenen, keformaat, keperverband, kleur: Bruno
 - Aanbrengen straatbakstenen, keformaat, halfsteensverband, kleur: Bruno
 - Aanbrengen betonplaten, Solidrain S2, zie details 1 en 2
 - Aanbrengen betonstraaftegels, keformaat, halfsteensverband, kleur: grijs
 - Aanbrengen betonstraaftegels, 200x200x80, halfsteensverband, kleur: Lavarozwart/glisando 1
 - Aanbrengen betontegels 300x300x40 mm, halfsteensverband, kleur: grijs
 - Aanbrengen betontegels 300x300x40 mm, halfsteensverband, kleur: grijs
 - Herstrafelen elementenverhardingen
 - Aanbrengen betonblokkenmallen, type RONA B11 open
 - Aanbrengen symboltegels, 300x300x60 mm, containeropstelplaats, symbol: wit, hergebruik
 - Aanbrengen opsluitband 80x200 mm, kleur: grijs
 - Aanbrengen opsluitband 100x200 mm, kleur: grijs
 - Aanbrengen opsluitband 200x250 mm, kleur: grijs
 - Aanbrengen rabatband 400x200 mm, kleur: grijs
 - Aanbrengen trottoirband 130/150x250 mm, kleur: grijs
 - Aanbrengen geleideband 70/200x200 mm, kleur: grijs
 - Aanbrengen verloopbanden, kleur: grijs
 - VGT = 70/200x200 mm naar 130/150x200 mm
 - VGO = 70/200x200 mm naar 300x250 mm
 - VTO = 70/200x250 mm naar 130x250 mm
 - VTE = 130/150x250 mm naar 200x250 mm
 - VTE = 130/150x250 mm naar 200x250 mm
 - Aanbrengen stootbanden 200x180 mm, met haakse haeken, kleur: grijs
 - Aanbrengen hoekblok 130/150x250 mm, kleur: grijs
 - Zaagsnede asfalt
 - Aanbrengen straatbakstenen, keformaat, goot van 5 strekken, kleur: Bruno
 - Aanbrengen straatbakstenen, keformaat, goot van 7 strekken, kleur: Bruno
 - Aanbrengen betonstraaftegels, keformaat, taludmarkering, kleuren: wit, grijs en zwart, zie de
 - Aanbrengen straatkolk
 - Aanbrengen trottoirkolk in geleideband 70/200x250 mm
 - Op hoogte stellen putrand GWA en drain
 - Aanbrengen putrand HWA, VVA en drain
 - Aanbrengen nieuwe mast met bestaand armatuur / nieuw armatuur
 - Aanbrengen afzetpaal
 - Aanbrengen verkeersbord op incl. bebodding
 - Aanbrengen groenvoorziening, type en soorten zie groentekening 410
 - Aanbrengen boombescherming bij bestaande te handhaven bomen
 - Planten bomen, soorten zie groentekening 410
 - Her-/ verplaatsen afvalbak
 - Her-/ verplaatsen zitbank
 - Handhaven bestaande CAI / Nuts kasten
 - Handhaven bestaande brandkranen
 - Bestaande inrit / poort (particulier)
 - Afsticht verharding
 - Bestaande kadastrale grens
 - Bestaande persleiding waterschap
 - Bestaande middenspanning
 - Werkgrens
 - Hoogte, nieuw
 - Hoogte, bestaand

- ### Opmerkingen
- Maten in meters, tenzij anders aangegeven
 - Materiaalnamen in mm, tenzij anders aangegeven
 - Put-/zooigraven in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders aangegeven
 - Diameters in mm, tenzij anders aangegeven
 - Bouchestraten doortrokken zijn 60,5 m, tenzij anders aangegeven
 - Elementenverharding particulieren 1 meter aan-/herstraten bij aansluiting op nieuw werk
 - Verlichtingsplan volgt

Versie	Datum	Omschrijving	JW	MD	HJ
v6-0	26-03-2026	Uitnodig. puz. 8571 aangepast en revideren met wijzigingsconstructie toegevoegd	JW	JW	HJ
v7-0	29-08-2025	Diverse opmerkingen verwerkt	JW	MD	HJ
v6-0	31-07-2025	Aangepast rooilijn verwerk en aanpassingen groenrichting verwerkt	JW	MD	HJ
v6-0	30-04-2025	Groenrichting bijgewerkt	JW	-	HJ
v4-0	21-03-2025	Locatie groen bijgewerkt op basis van ontwerp Herinrichting 18-03-2025	JW	-	HJ
v3-0	15-03-2025	Diverse opmerkingen verwerkt	JW	-	HJ
v2-0	31-10-2024	Diverse aanpassingen en opmerkingen verwerkt	JW	DR	HJ
v1-0	12-09-2024	concept LOU	JW	DR	HJ

Wijziging: Datum: Omschrijving: Gewijzigd door: Geoorloofd door:

C2 Akertech Zuid
 Engineering en advisering voor de buitenruimte

Rijen Noord-Oost Duurzame herinrichting
 Deelplan 5, Breebroek - Nieuwe situatie, blad 1 van 2

Opdrachtgever: **ABG Organisatie**

Formaat: ISO A0
 Schaal: 1:200
 Projectnummer: 24064

Fase: LOU
 Status: Definitief

Tekeningnummer: 24064-407
 Versie: v8-0

Vervolg zie tekening 24.064-404