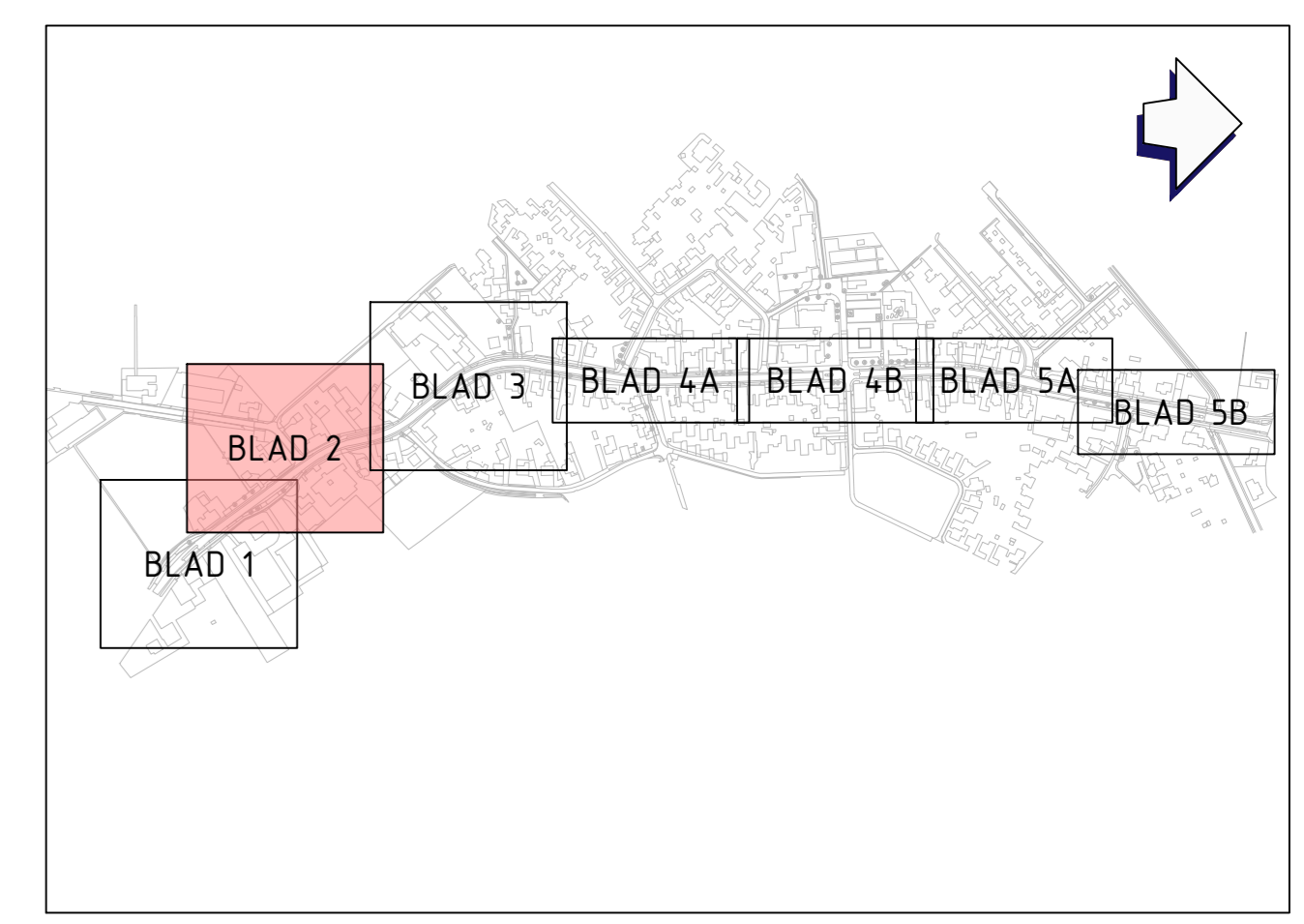


- ### Legenda
- Projectgrens
 - Bestaande situatie
 - Kadastrale grens
 - Nieuwe situatie
 - Bestaande hoogte
 - Nieuwe hoogte
 - Aanduiding locatie inrit
 - Asphaltconstructie, deklaag kleur: zwart
 - Asphaltconstructie, Thermoflex kleur: rood
 - Betonstraatstenen KF, keperverband, kleur: grijs
 - Straatbakstenen DF, halfsteensverband, kleur: rood
 - Straatbakstenen KF, elleboogverband, kleur: rood
 - Straatbakstenen KF, keperverband, kleur: rood
 - Betontegels 200x200x80mm (trottoirs), halfsteensverband, kleur: grijs
 - Betontegels 200x200x80mm (inritten), halfsteensverband, kleur: grijs
 - Betontegels 200x200x80mm, halfsteensverband, kleur: antraciet
 - Betontegels 300x300x50mm, kleur: zwart/wit
 - Geleideltegels 300x300x50mm, kleur: wit
 - Hoppentegels 300x300x50mm, kleur: wit
 - Rubber informategels 300x300x50mm, kleur: zwart
 - Beton dik 160mm
 - Printbeton dik 160mm (overrijbaar gedeelte)
 - Grasbetontegels 1000x624x140mm
 - Grasbetontegels 600x400x120mm
 - Herstraten
 - Gras
 - Beplanting
 - Taludhelling 80mm hoog, plateau 30km asfalt / betonstraatstenen
 - Trottoirband 180/200x250mm
 - Bushalfeband 180/200x300mm
 - Geleideband 50/200x250mm
 - RWS band 110/220x250mm (t.p.v. rijweg watergang)
 - Inritbanden 800x180x500mm (in het werk gestort)
 - Opsluitband 180x200mm
 - Opsluitband 120x250mm (t.p.v. inritten nabij watergang)
 - Opsluitband 200x250mm (op plateau's en Veulenseweg)
 - Rijwielpadband 40/120x250mm (fietspad nabij watergang)
 - Verloopband 180/200x250mm - 50/200x250mm
 - Verloopband 180/200x250mm - 200x250mm
 - Verloopband 180/200x250mm - maaiveld
 - Verloopband 50/200x200mm - 200x200mm
 - Molgoot, 4 strekken betonstraatstenen, KF, kleur: grijs
 - Op hoogte stellen putrand met dekset DWA
 - Op hoogte stellen putrand met dekset IT
 - Vervangen en op hoogte stellen putrand met dekset bestaand DWA riool
 - Trottoirkolk voor 180/200x250mm
 - Trottoirkolk voor 50/200x250mm
 - Straatkolk
 - Straatkolk met bestrating in groen
 - Zebrapad, Thermoflex kleur wit / zwart
 - Bestaande boom
 - Nieuwe boom 1ste grootte
 - Nieuwe boom 2de of 3de grootte



6.0	11-11-2024	BJ	DE	RVDF	Behorende bij bestek 23136-CT-C01
5.0	15-10-2024	LK	BJ	RVDF	Behorende bij bestek 23136-CT-C01
4.0	20-09-2024	BJ	DE	RVDF	Behorende bij bestek 23136-CT-C01
3.0	30-08-2024	BJ	DE	RVD	Behorende bij bestek 23136-CT-C01
2.0	05-07-2024	BJ			
1.0	28-06-2024	BJ			

Gemeente Venray
 Reconstructie Albionstraat te Leunen
 Nieuwe situatie bovengronds

23136-TK-C03

Bestek 1200
 Definitief 2 van 5