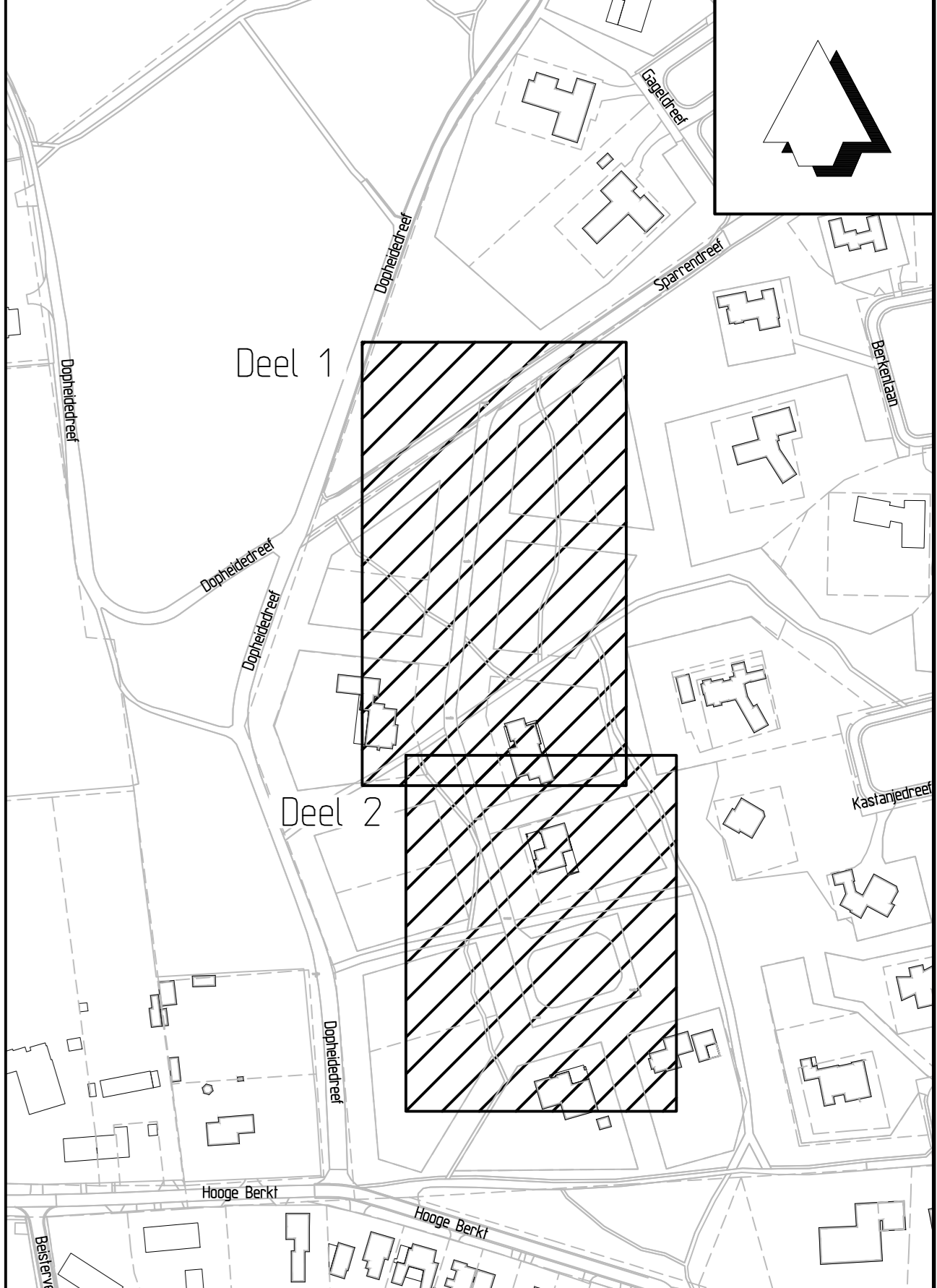


Overzichtstekening 1:2000

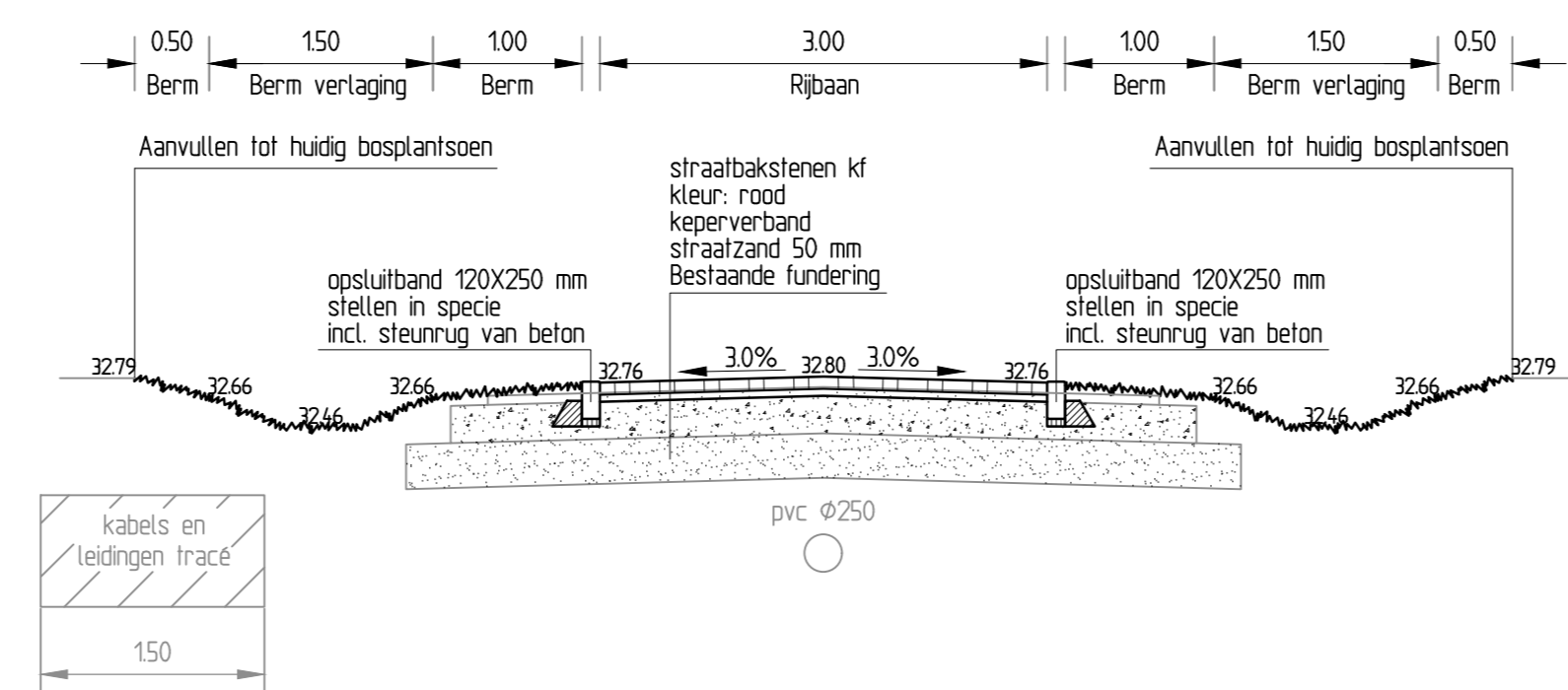


Legenda

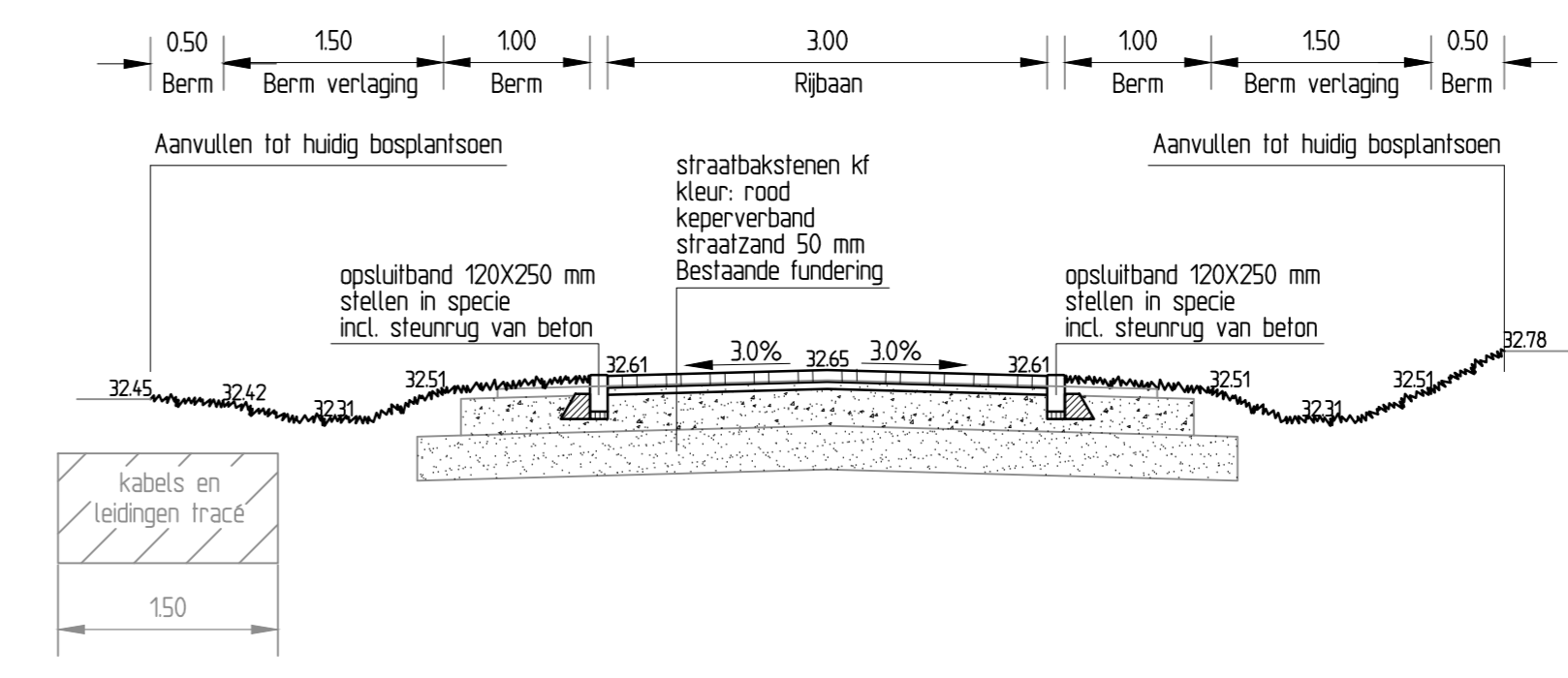
	Rijbaan - straatbakstenen kl - rood - KV
	Inrit - betonstraatstenen kl - grijs - EV
	Greenvak - profileren naar gegeven hoogtes
	Berm verlagings - ontgraven naar gegeven hoogtes
	Opstulband - 120x250 mm - grijs
	Opstulband - 100x200 mm - grijs
	Afval Zagen
	Scheding materialen
	Verlaagde berm
	Bestaande putrand op hoogte stellen
	Rooduit
	Putnummer en NAP hoogte
	Nieuwe hoogte
	Bestaande hoogte
	Verplaatsen lichtmast
	Werkgrens
	Bestaande boom
	Nieuwe boom (door derden)

Verklaring

- Alle hoekverdraaiingen (90°) bij opstulbanden voorzien van hoekstukjes;
- Indien geen bochtstraal is aangegeven geldt R: 0.50 m;
- Exacte theeghelijging bestaande kubus en leidingen in het werk te bepalen;
- Voor aanvang werkzaamheden nauwkeurig touw bestaande werk controleren;
- Maten in meters, peilen in meters t.o.v. NAP, diameters in millimeters, tenzij anders aangegeven;
- Exacte locale inritten in het werk te bepalen;
- Verplaatsen lichtmasten, schakelkasten e.d. door derden;
- Locale lichtmasten en bomen ter informatie aangeven;
- Uitgangspunt bij aansluiten bestaande op nieuwe situatie is 10 m herstralen



Dwarsprofiel A-A
schaal: 1 : 50



Dwarsprofiel B-B
schaal: 1 : 50

RA infra
advies-ingenieursbureau

RA infra BV
Den Dries 4 5552 CL
Valkenburg
Telefoon: 040-207 6163
www.familfrank.nl

Opdrachtgever: Gemeente Bergeijk		Project: Woonbos te Bergeijk		Besteksteking: Woonrijp maken	
Getekend: Bfa	D.d. 01-06-2021	Schaal: 1:200	Projectnr: 210481	Tekeningnr: 210481-BT101-A	
Revisie: A	D.d. 01-06-2021	Formaat: A0	Blad: 1 van 1		
Status: Concept	Gepl.: /	Gepl.: /	Dr.: P. UYTENDIJK	Gepl.: /	Dr.: P. UYTENDIJK