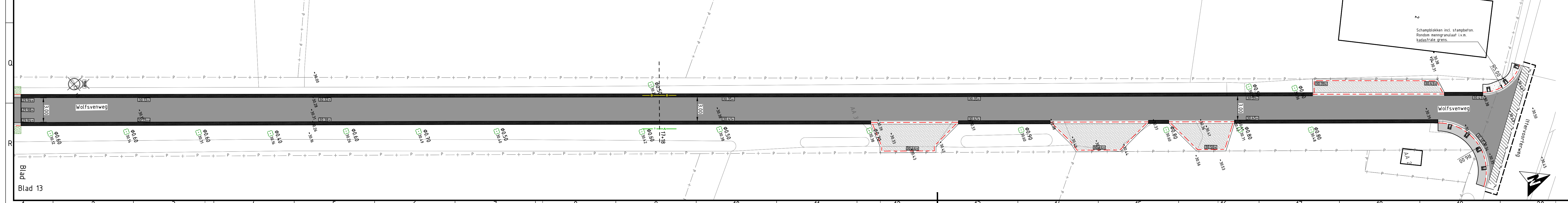


Verklaring

- +30.00 Bestaande hoogte in m. t.o.v. n.a.p.
- Ø 14.50 Ø 60.00 Bestaande boom met diameter en hoogte in m. t.o.v. n.a.p.
- 1-9cm Asfaltboring met dikte in cm
- 3+2 Locatie proefsleuf
- Datakabel
- Laagspanning
- Middenspanning
- Waterleiding
- Asfaltverharding
- Asfaltverharding met rode coating
- Bestrating van betonstraatstenen keijformaat kleur grijs in elleboogverband (eventueel hergebruik huidige verharding)
- Grasbetontegel 600x400x20mm
- Aanbrengen teelaarde, inzaaien met grasmengsel
- Opsluitband 200x250mm met dubbele strek van betonstraatstenen keijformaat kleur grijs op stelspecie met steunrug van beton
- Opsluitband 150x250mm op stelspecie met steunrug van beton
- RWS band 110/220x250mm met dubbele strek van betonstraatstenen keijformaat kleur grijs op stelspecie met steunrug van beton
- Nieuwe hoogte in m. t.o.v. n.a.p.
- Plateaudrenpel +12cm Markering uitvoeren in thermoplast
- Schamblokken 650x450x400mm Aanbrengen op een gewapende betonvloer en voorzien van steuning van beton (conform standaard detail Gemeente Weert)
- Freeslijn, (trap)freesen
- Verkanting rijbaan
- Werkgrens



0 13-05-2026   Plateau Koekoeksweg en Wolfsvenweg toegevoegd		TDB	EC	EC				
Versie	Datum	Omschrijving	Opsteller	Par.	Verificatie	Par.	Validatie	Par.

Onderdeel  
Situatietekening Breijbaan blad 4 van 4

Opdrachtgever  
Gemeente Weert

Fase  
Uitvoeringsontwerp

Projectnummer  
WEE206

Tekeningnummer  
2026-0531

Schaal  
1: 200

Behorende bij doc. nr.

Roeimond  
Schiedamschen 100-101  
Postbus 14, 6500 AA Roermond

te-Hertogenbosch  
Hertogenbosch 100-101  
Postbus 14, 6500 AA Roermond

088 - 3366333  
info@kragten.nl  
www.kragten.nl

kragten

in in in in in