



- VERKLARING**
- 0.00 bestaande terrenhoogte in meters tov NAP
 - - - - - bestaande kadastrale grenzen
 - - - - - bestaande situatie
 - - - - - bestaande bebouwing
 - - - - - bestaande inspectieput
 - - - - - bestaande ondergrondse container
 - bestaande boom met kroonprojectie
 - ⊗ rooien boom
 - ⊕ verplanten boom
 - ⊙ -0.40 nieuwe locatie te verplanten boom
 - 0.40 nieuwe terrenhoogte in meters tov NAP (ter indicatief)
 - 0.25 nieuwe hoogte grandering in meters tov NAP
 - - - - - nieuwe situatie
 - - - - - nieuwe materiaalgrens
 - - - - - nieuw hekwerk incl. poort
 - - - - - nieuwe leuning (b.v. ophanging fietsers)
 - - - - - nieuwe profielbetonnen fietsspoor
 - - - - - nieuwe afzetpaal
 - - - - - nieuwe lingspot
 - - - - - nieuwe hwal-leiding
 - - - - - nieuwe ledingsleiding
 - - - - - nieuw afwateringsprofiel, oppervlakkige afvoer
 - - - - - nieuwe snelheidsremmende maatregel (kussens)
 - - - - - nieuw fietspad, asfaltverharding
 - - - - - nieuwe rijbaan, straatbakstenen, kf, kleur roodpaars, hergebruik
 - - - - - nieuwe parkeerhavens, betonstraatstenen, kf, kleur atraciat
 - - - - - nieuwe inritonsfructie, betonstraatstenen, kf, kleur grijs
 - - - - - nieuw trottoir, betegels 300x300, kleur grijs
 - - - - - nieuwe geventuils, betegels, kleur hardsteen
 - - - - - nieuw fietspad, betegels 300x300m kleur rood
 - - - - - nieuw en/of bestaande bermen, gras
 - - - - - bestaande beplanting
 - - - - - nieuwe waterberging

- OPMERKINGEN**
- Coördinatenstelsel RD (x, y)
 - Hoeken in graden, tenzij anders vermeld.
 - Materiaalnamen in millimeters, tenzij anders vermeld.
 - Plaatmaten in meters tov NAP, tenzij anders vermeld.
 - Diameters in millimeters, tenzij anders vermeld.

Bomen				
Locatie	Rooien	Diameter	Verplanten	Diameter
Weverskade				
Weverskade	1	120cm		
Doorsteek Tulpstraat - Rozenlaan			2	10cm
Doorsteek Tulpstraat - Rozenlaan			1	onbekend

Parkeerbalans op basis van ASVV			
Straatnaam	Bestaande situatie	Nieuwe situatie	Verschil
Weverskade	26	28	2
Hyacinthstraat	0	0	0
Narcisstraat	9	10	2
Tulpstraat	15	16	1
Totaal	50	55	5

Definitief	Datum	Ontwerper	Opsteller
D-1	01-06-2026	Definitief versie 1	R.N.D. Weterings
C-1	20-01-2026	Concept versie 3	R.N.D. Weterings
C-2	13-01-26	Concept versie 2	K. van Overbeek
C-1	15-12-25	Concept versie 1	K. van Overbeek

Gemeente Maassluis

Project: **Reconstructie Tulp- en Narcisstraat te Maassluis**

Onderwerp: **Voorontwerp**

Getekend door: K. van Overbeek
 Projectnummer: 25064010
 Datum: 01-06-2026
 Formaat: A+ 841 x 1470

Gegevens door: J. de Jong
 Beoordelaar: Definitief-1
 Schaal: 1:200
 Definitiefnummer: 25064010-VO-2

4EO INFRA B.V.
 Oudekerkplein 100
 4013 CA Rotterdam
 T: (010) 340 300
 F: (010) 340 309
 E: info@4eoinfra.nl
 W: www.4eoinfra.nl

In 1: Maatschappij 1