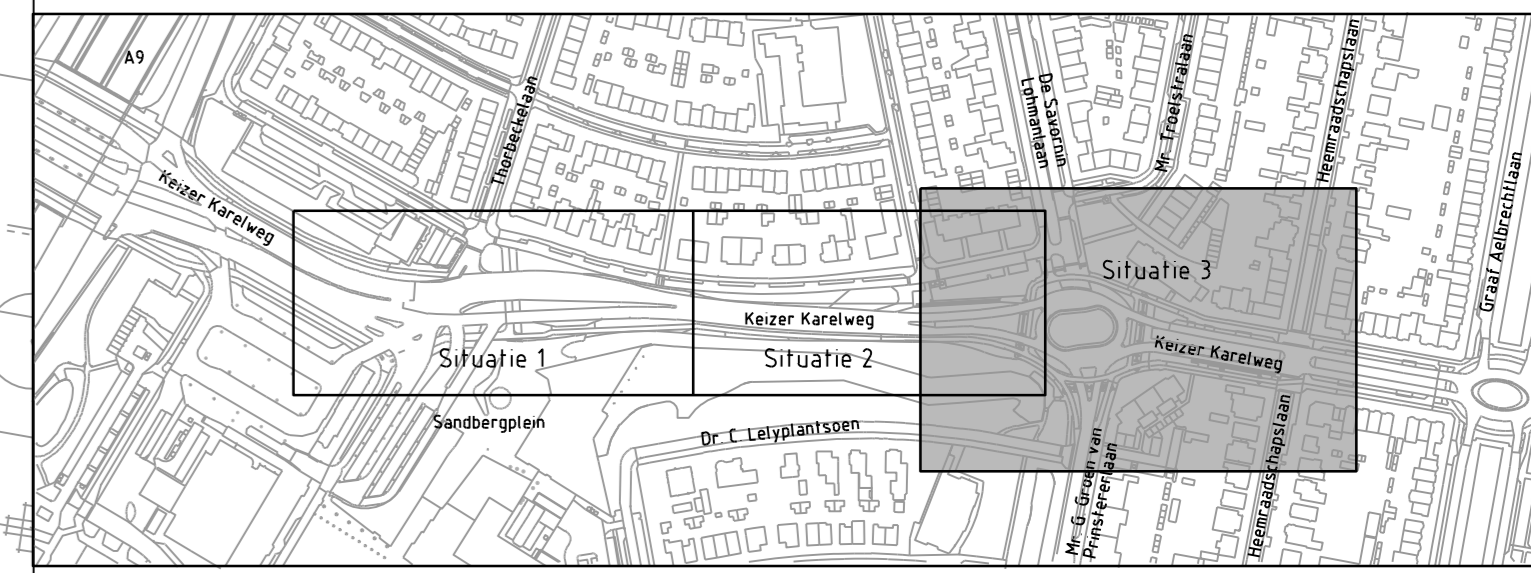
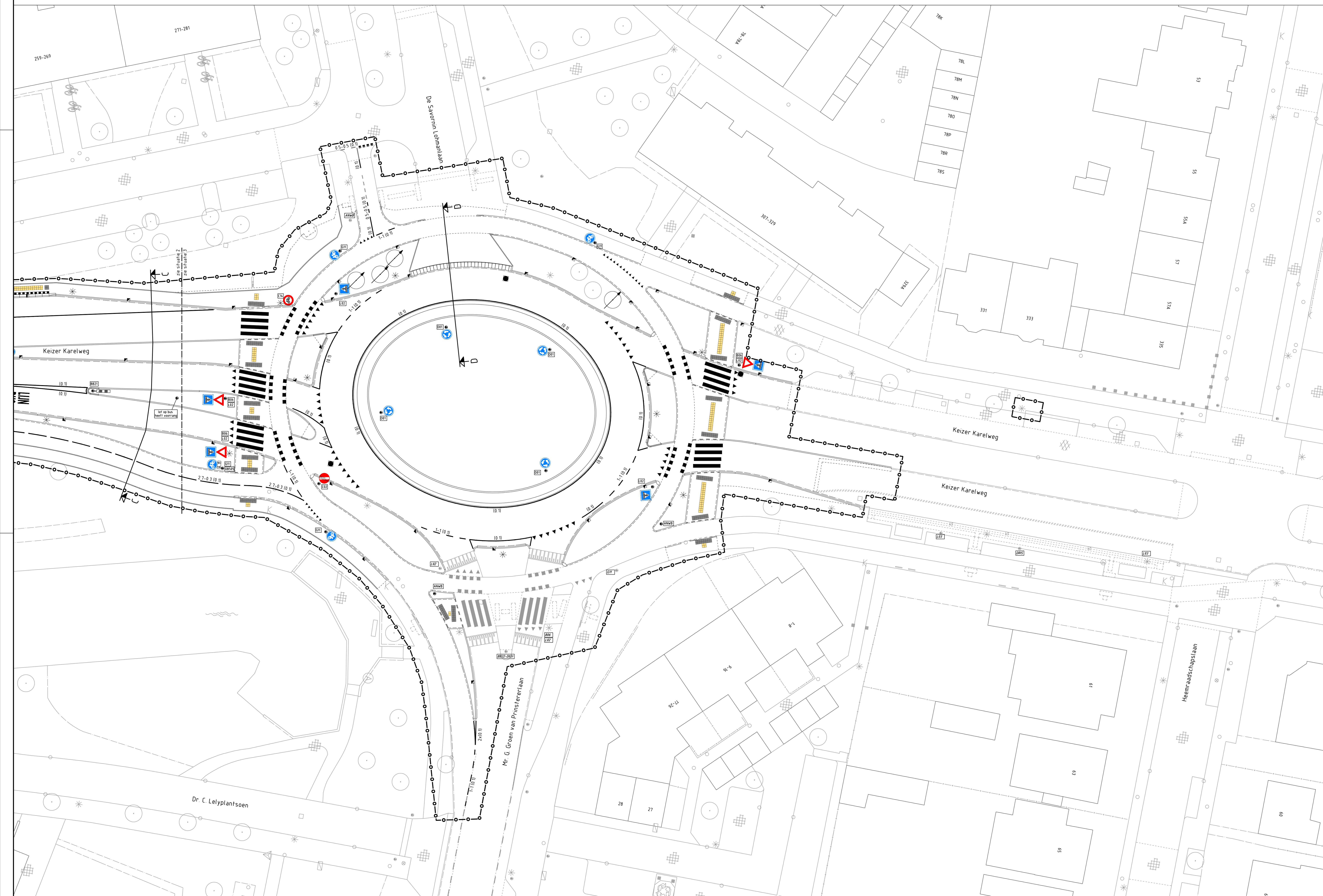


- Legenda**
- Werkigrens
  - Bestaande situatie
  - Aanbrengen situatie
  - Bestaande goot tegel 150x300x60mm
  - Aanbrengen goot tegel 150x300x60mm, grijs
  - Materiaalscheiding
  - Aanbrengen getedetegels, 300x300x60mm, geel
  - Aanbrengen noppentegels, 300x300x60mm, wit
  - Bestaande verkeersbordpaal incl. verkeersbord, met RVV-nummer
  - Aanbrengen verkeersbordpaal incl. verkeersbord, met RVV-nummer (door derden)
  - Nieuwe locatie te verplanten boom
  - Bestaande boom
  - Bestaande mast en drukknop verkeerslicht
  - Nieuwe locatie door derden te verplaatsen/nieuw te plaatsen mast en drukknop verkeerslicht
  - Bestaande VRI-mast, incl. bekabeling
  - Nieuwe locatie door derden te verplaatsen/nieuw te plaatsen VRI-mast, incl. bekabeling
  - Bestaande lichtmast
  - Nieuwe locatie door derden te verplaatsen/nieuw te plaatsen lichtmast, incl. bekabeling
  - Aanbrengen thermoplastische marking, 1-110,1m
  - Aanbrengen thermoplastische marking, 1-310,1m
  - Aanbrengen thermoplastische marking, 1-310,3m
  - Aanbrengen thermoplastische marking, 0,3-2,710,1m
  - Aanbrengen thermoplastische marking, 2,7-0,310,1m
  - Aanbrengen thermoplastische marking, 0,5-0,510,1m
  - Aanbrengen thermoplastische marking, ononderbroken met lijnbreedte
  - Aanbrengen thermoplastische marking, diverse soorten pijlen/figuren
  - Aanbrengen thermoplastische marking, blokmarking 0,5x0,5m
  - Aanbrengen thermoplastische marking, haaiantanking 0,5x0,5m
  - Aanbrengen marking straatwerk, betontegels 150x300x60mm wit/grijs (1 om 5), middengeleider
  - Aanbrengen marking straatwerk, betonstraatsteen k1 wit/zwart (5 om 5), parkeervak
  - Aanbrengen marking straatwerk, betonstraatsteen k1 wit/zwart (1 om 1), parkeervak



Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.  
Lengtematen in meters, materiaalmaten in millimeters

E			
D			
C	Handhaven/terugbrengen bushaltes, aanpassen uitrit parkeergarage	PH	23-07-2018
B	Verkeersborden worden door derden geplaatst	PH	02-07-2018
A	Aanpassingen n.a.v. overleg d.d. 14-05-2018	PH	22-05-2018
wijziging		omschrijving	door datum

**Gemeente Amstelveen**

Ingenieursbureau Voorbereiding & Realisatie  
 Laan Nieuwer-Amstel 1, 1182 JR Amstelveen, Postbus 4, 1180 BA Amstelveen, T (020) 540 49 11, F (020) 540 41 62

project : **Aanpassing onderliggend wegennet A9**  
**Locatie 1: Keizer Karelweg**

onderwerp : **Bebording en marking**  
 Blad 2 van 2  
 Bestektekening

datum : 15-02-2018	bestandsnaam : W1317-108C-109C Bebording en marking - KKW.dwg
getekend : PH	diensjaar : 2017
projectleider : IAG	besteknummer : 40.799
gesehen :	status : Definitief
goedgekeurd :	tek.nr. : W1317-109