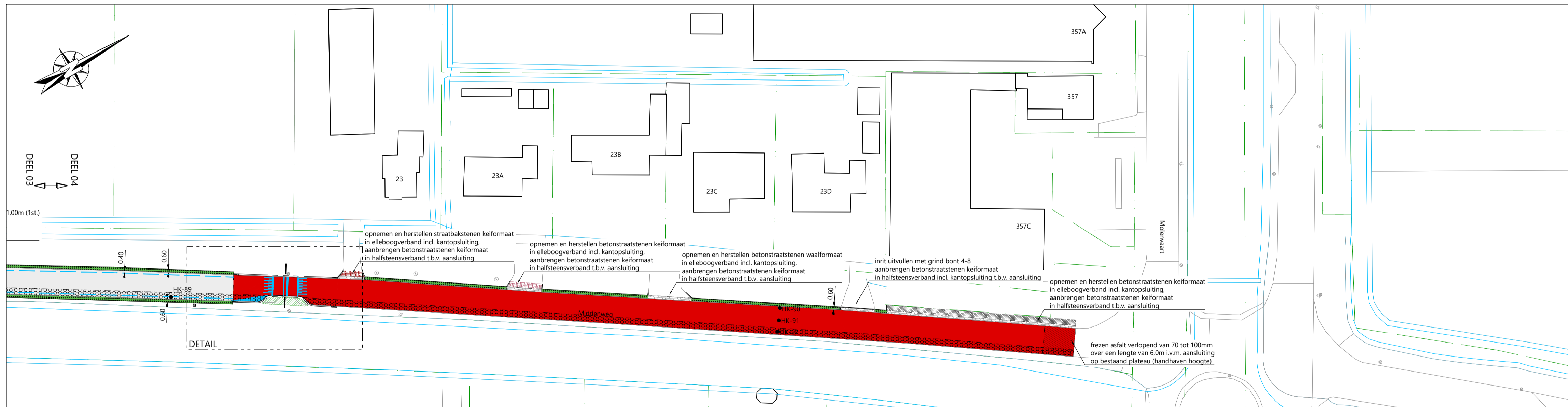
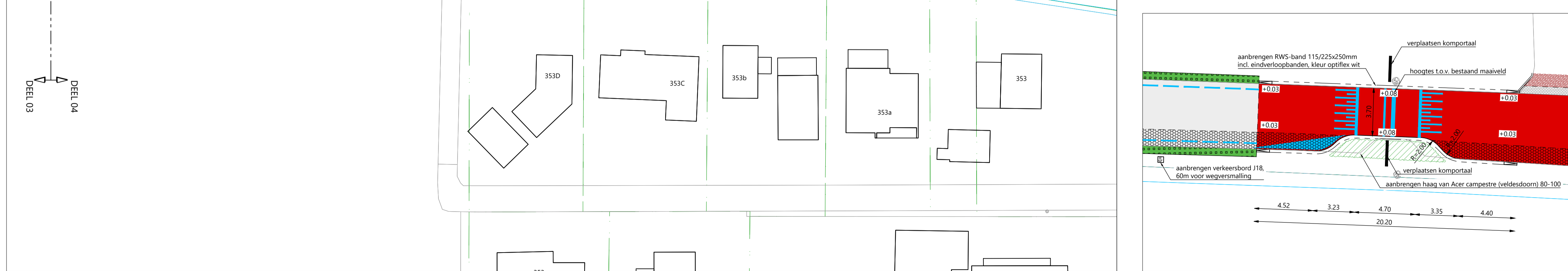


SITUATIE - DEEL 03
Schaal 1:500



SITUATIE - DEEL 04
Schaal 1:500



DETAIL KOMGREN
Schaal 1:200

- LEGENDA**
- kant verharding
 - materiaalgrens
 - aanbrengen thermoplastische lengtemarkering 1,00-3,00 (0,10), kleur wit
 - aanbrengen thermoplastische lengtemarkering 3,00-1,00 (0,10), kleur wit
 - werkzaamheden asfaltconstructie
 - ca. 70mm (profiel)frezen teervrij asfalt (gehele oppervlakte);
 - 60mm (bak)frezen teerhoudend asfalt (ca. 10% oppervlakte);
 - 60mm tussenlaag AC 22 bind TL-B (ca. 10% oppervlakte);
 - asfaltwapening Tensar AR-1 t.p.v. bakken;
 - 60mm tussenlaag AC 22 bind TL-B (gehele oppervlakte);
 - 40mm deklaag AC 11 surf DL-B (gehele oppervlakte).
 - werkzaamheden asfaltconstructie
 - ca. 70mm (profiel)frezen teervrij asfalt (gehele oppervlakte);
 - 60mm (bak)frezen teerhoudend asfalt (ca. 10% oppervlakte);
 - 60mm tussenlaag AC 22 bind TL-B (ca. 10% oppervlakte);
 - asfaltwapening Tensar AR-1 t.p.v. bakken;
 - 80mm tussenlaag AC22 bind TL-B (gehele oppervlakte);
 - 60mm tussenlaag AC 22 bind TL-B (gehele oppervlakte);
 - 40mm deklaag AC 11 surf DL-B (gehele oppervlakte).
 - werkzaamheden asfaltconstructie:
 - ca. 70mm (profiel)frezen teervrij asfalt (gehele oppervlakte);
 - 60mm (bak)frezen teerhoudend asfalt (gehele lengte, breedte 1,30m);
 - 60mm tussenlaag AC 22 bind TL-B (gehele lengte, breedte 1,30m);
 - asfaltwapening Tensar AR-1 (breedte 2,00m);
 - 60mm tussenlaag AC 22 bind TL-B (gehele oppervlakte);
 - 40mm deklaag AC 11 surf DL-B (gehele oppervlakte).
 - werkzaamheden asfaltconstructie:
 - ca. 70mm (profiel)frezen teervrij asfalt (gehele oppervlakte);
 - 60mm (bak)frezen teerhoudend asfalt (ca. 10% oppervlakte);
 - 60mm tussenlaag AC 22 bind TL-B (ca. 10% oppervlakte);
 - asfaltwapening Tensar AR-1 t.p.v. bakken;
 - 60mm tussenlaag AC 22 bind TL-B (gehele oppervlakte);
 - 40mm deklaag AC 11 surf DL-B (gehele oppervlakte);
 - aanbrengen rode slijtlaag van Thermoflex.
 - werkzaamheden asfaltconstructie:
 - ca. 60mm (profiel)frezen teervrij rood asfalt (gehele oppervlakte);
 - ca. 40mm (bak)frezen teervrij asfalt (gehele oppervlakte);
 - 60mm tussenlaag AC 22 bind TL-B (gehele oppervlakte);
 - 40mm deklaag AC 11 surf DL-B (gehele oppervlakte);
 - aanbrengen rode slijtlaag van Thermoflex.
 - aanbrengen rode slijtlaag van Thermoflex
 - aanbrengen vlakke grasbetontegels 400x400x150mm, kleur grijs, voorzien van één rechte kopse kant en één afgeschuinde kant, t.b.v. verbreding 0,40m
 - aanbrengen vlakke grasbetontegels 600x400x150mm, kleur grijs, voorzien van één rechte kopse kant en één afgeschuinde kant, t.b.v. verbreding 0,60m
 - aanbrengen haag van Acer campestre (veldesdoorn) 80-100
 - HK - 30 asfaltboring, incl. boringnummer

- LET OP:**
- werkzaamheden zijn ingetekend op basis van BGT, in het werk dienen de juiste lijnen/hoogtes bepaald te worden;
 - uitzetten bakfrezen op aanwijs van de directie;
 - binnen een straal van 100m van woningen dienen vlakke grasbetontegels te worden toegepast.



SITUATIE
Schaal n.v.t.

- Opmerking:
- * Maatvoering in meters
 - * Materiaalmaat in millimeters, tenzij anders aangegeven
 - * Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

5					
4					
3					
2					
1	smr	27-02-2024	Definitief		
DOOR	DATUM	STATUS	OMSCHRIJVING	WIJZIGING	OL RM

OPDRACHTGEVER:
GEMEENTE HOLLANDS KROON

PROJECT:
HERINRICHTING EN LEVENSDUUR VERLENGEND ONDERHOUD 2024 IN DE GEMEENTE HOLLANDS KROON

ONDERDEEL:
Situatie Middenweg (Molenvaart-Grasweg) te Anna Paulowna

SCHAAL: 1:500 **PROJECTNR:** 21181233 **TEKENINGNR:** S102 **FORMAAT:** A1 **BLAD:** 02 van 02

Roelofs
Postadres: Postbus 12 7683 ZG Den Ham
Bezoekadres: Kroezenhoek 8 7683 PM Den Ham
T +31 (0)546 67 88 88
E info@roelofsgroep.nl

Tevens vestigingen in:
Steenwijk, Arnhem, Steenk, Sneek, Veenendaal, Spijkensisse, Weesp

Meer waarde aan ruimte