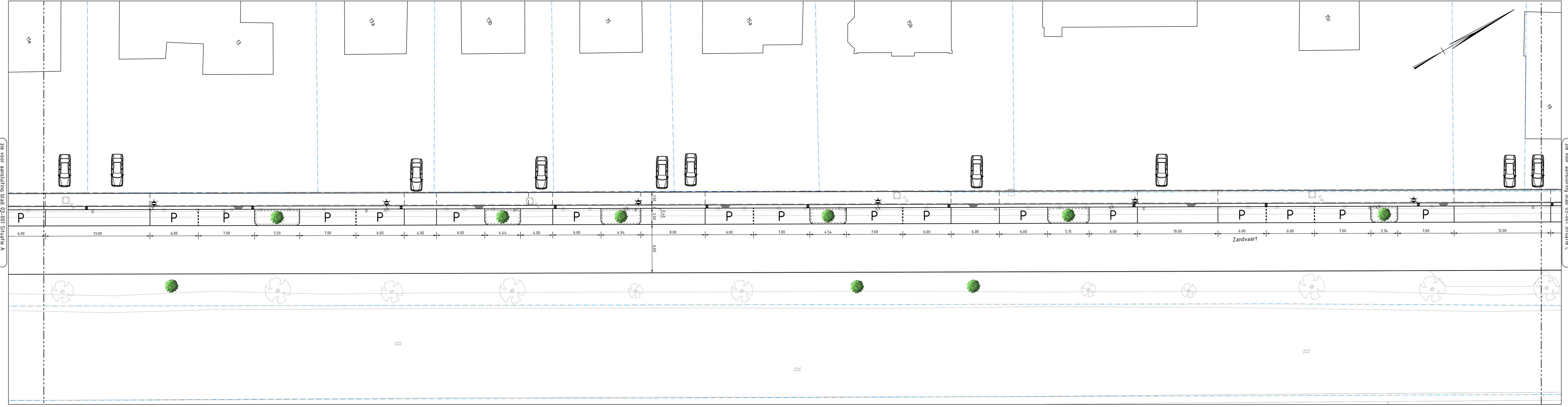


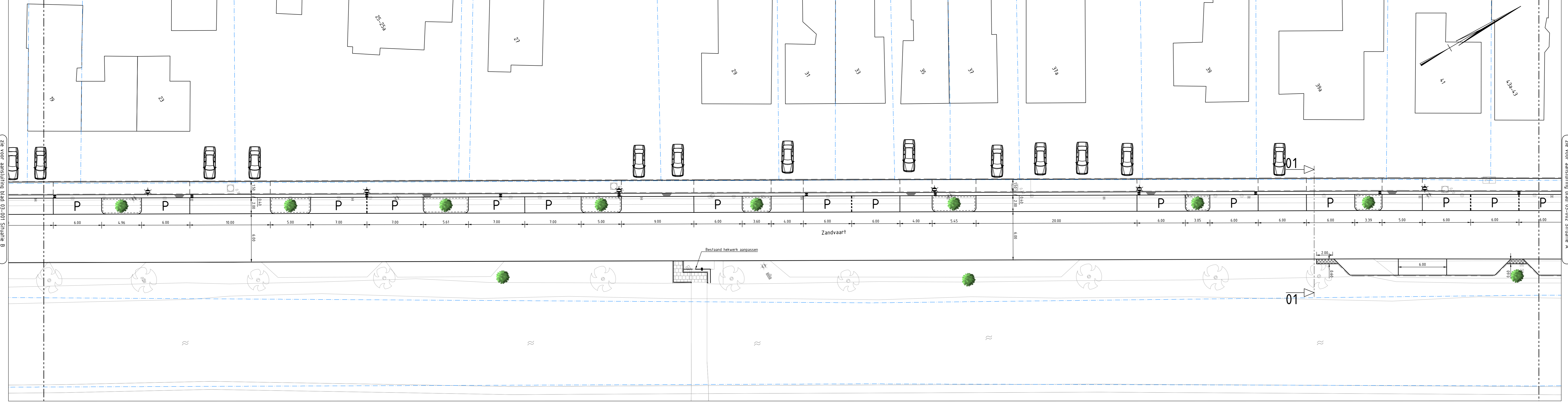
Situatie A Zandvaart

schaal 1: 200



Situatie B Zandvaart

schaal 1: 200



Situatie C Zandvaart

schaal 1: 200

LEGENDA

- bestaande bebouwing met huisnummer
- kadastrale grens met perceelnummer
- bestaande hoogte
- bestaande boom, stamdiameter:
A=0.00-0.09 m
B=0.10-0.19 m
C=0.20-0.39 m
D=0.40-0.59 m
E=0.60-0.69 m
- bestaande afvalbak
- bestaand verkeersbord
- bestaande wegwijzer
- bestaand straatnaambord
- bestaand informatiebord
- bestaand halfbord
- bestaande lichtmast
- bestaande betonnen paal / schampblok
- bestaande houten / kunststof paal
- bestaande straatpot waterleiding
- bestaande elektrakast / datakast
- bestaande straat- / trolliepoel
- bestaande inspectieput met dekselhoogte
- nieuwe terreinhoogte
- aanbrengen opsluitband 100x200 mm
- aanbrengen trottoirband 130/150x250 mm
- aanbrengen rws band 110/220x250 mm
- aanbrengen rabatband 400x200 mm
- aanbrengen gietdeband 50/200x250 mm
- aanbrengen molgoot bss kf grjs 4 strek
- aanbrengen molgoot bss kf grjs 5 strek
- aanbrengen gootregel 150x300x10 mm
- aanbrengen inritblokken 450x180x1000 mm
- aanbrengen drempelmarkering
- aanbrengen marking 1-1 streep, breedte 0,10 m
- aanbrengen marking 0,5-0,5 streep, breedte 0,10 m
- aanbrengen parkeervak scheiding bss kf wit 0,20-0,20
- aanbrengen asfalt nieuw kleur rood
- aanbrengen asfalt nieuw kleur zwart
- overlagen asfalt kleur zwart
- overlagen asfalt kleur rood
- bestaand asfalt kleur zwart
- aanbrengen bss 125x250x80 mm lavaro rood in alleboogverband
- aanbrengen bss kf rood/bruin in alleboogverband
- aanbrengen bss kf grjs in alleboogverband
- aanbrengen bss kf grjs in streklagen
- aanbrengen betontegels 300x300x60 mm in halfsteensverband
- aanbrengen betontegels 300x300x80 mm in halfsteensverband
- aanbrengen graspas-V-tegel 400x600x120 mm
- aanbrengen halfverharding
- aanbrengen grondverbetering plantvakken, dikte 0,50 m
- nieuwe inspectieput hwa rioting
- aanbrengen afvalbak
- aanbrengen zitbank met leuning
- leicon straatjuweel (verwijderbaar) voorzien van BB21 beakening
- aanbrengen nieuw verkeersbord
- aanbrengen bestaand verkeersbord
- lokale inrit
- inzaaien
- aanbrengen boom zie groentekening
- lokale mindervalde-oprit conform detail

Schaal 1:200
 Maten in meters en materiaalmaten in millimeters, tenzij anders vermeld.
 Peilmaten in meters t.o.v. NAP.

№	MKA	SKA	Opdrachtgever	Datum
1	MKA	SKA	Opdrachtgever	21-01-2023
2	MKA	SKA	Opdrachtgever	02-02-2023
3	MKA	SKA	Opdrachtgever	08-02-2023
4	MKA	SKA	Opdrachtgever	16-02-2023
5	MKA	SKA	Opdrachtgever	23-02-2023
6	MKA	SKA	Opdrachtgever	30-02-2023
7	MKA	SKA	Opdrachtgever	06-03-2023
8	MKA	SKA	Opdrachtgever	13-03-2023
9	MKA	SKA	Opdrachtgever	20-03-2023
10	MKA	SKA	Opdrachtgever	27-03-2023
11	MKA	SKA	Opdrachtgever	03-04-2023
12	MKA	SKA	Opdrachtgever	10-04-2023
13	MKA	SKA	Opdrachtgever	17-04-2023
14	MKA	SKA	Opdrachtgever	24-04-2023
15	MKA	SKA	Opdrachtgever	01-05-2023
16	MKA	SKA	Opdrachtgever	08-05-2023
17	MKA	SKA	Opdrachtgever	15-05-2023
18	MKA	SKA	Opdrachtgever	22-05-2023
19	MKA	SKA	Opdrachtgever	29-05-2023
20	MKA	SKA	Opdrachtgever	05-06-2023
21	MKA	SKA	Opdrachtgever	12-06-2023
22	MKA	SKA	Opdrachtgever	19-06-2023
23	MKA	SKA	Opdrachtgever	26-06-2023
24	MKA	SKA	Opdrachtgever	03-07-2023

MUG
 MUG is de meest gebruikte software voor het maken van tekeningen en plannen. Het is een krachtige en flexibele software die kan worden gebruikt voor het maken van tekeningen en plannen in verschillende disciplines, zoals architectuur, landschapsgedesign, civiel ingenieur, etc.

Project: Herinrichting Burg Lovikstraat en Zandvaart te Brezand
 Gemeente Hollands Kroon
 Definitief Ontwerp
 Nieuwe situatie

Projectnummer: 19300013
 Tekeningnummer: 03-001
 Schaal: 1:200
 Formaat: A0
 Blad: 01 van 05

DEFINITIEF

PRAKTISCH DENKERS