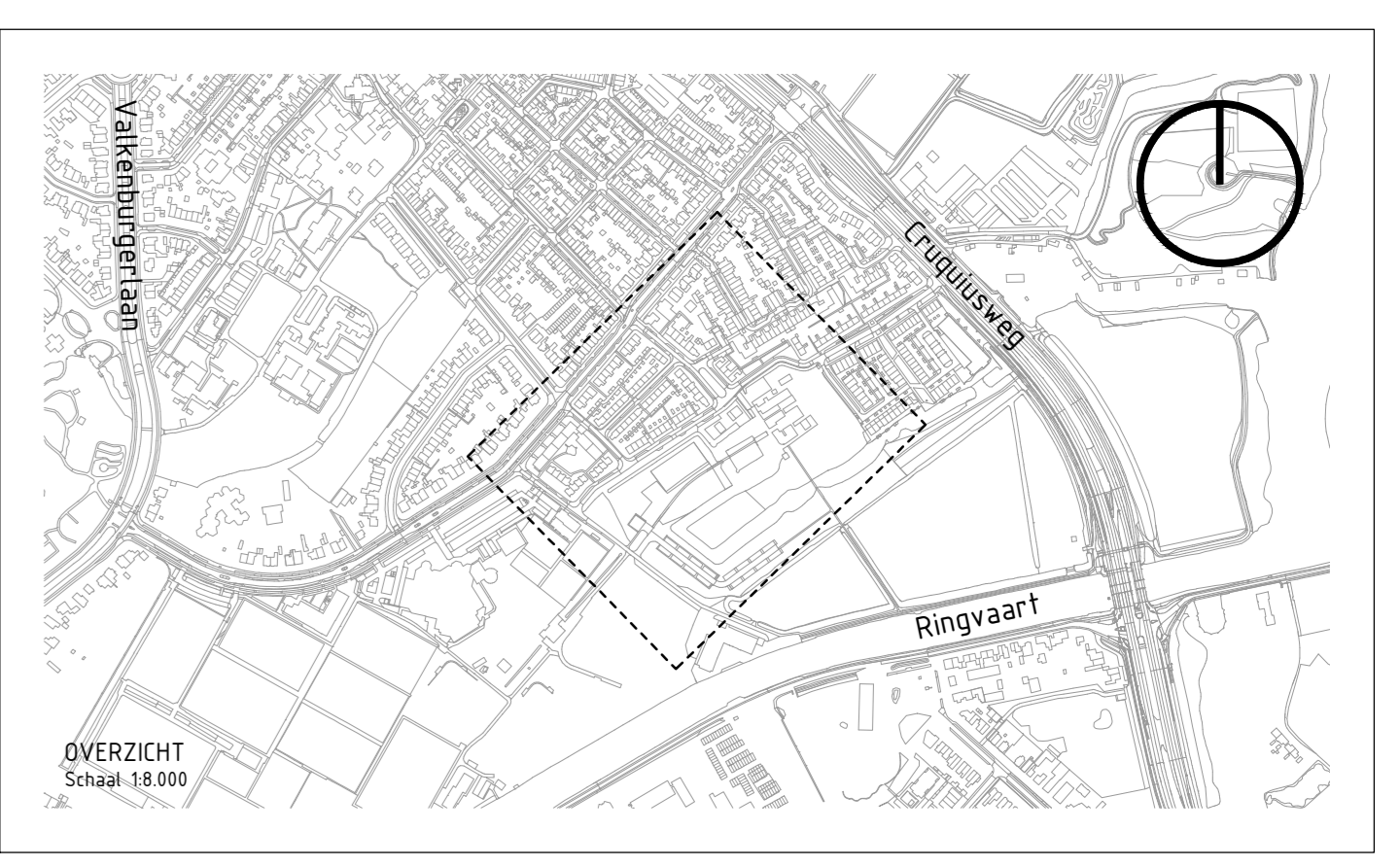




- ### LEGENDA
- ALGEMEEN**
 Contouren BGT
 Werkgrans
 Kadastrale grenzen
 Aanleghoogte f.t.o.v. N.A.P.]
- GRONDWERK**
 Grondwerklijnen maaiveldverlagingen t.b.v. afwatering
- VERHARDINGEN ALGEMEEN**
 Kant verharding / materiaalgrens
 Afwateringsrichting
- KANTOPSLUITINGEN**
OPSLUITBANDEN
 Aanbrengen opsluitband 100x200 mm (glad grijs)
 Aanbrengen opsluitband 150x250 mm (glad grijs)
- TROTTOIRBANDEN**
 Aanbrengen trottoirband 130/150x250 mm (glad grijs)
- INRIJTBLOKKEN**
 Aanbrengen inrijtblokken 600x300 mm (glad grijs)
- ELEMENTENVERHARDING**
STRAATBAKSTENEN
 Aanbrengen straatbaksteen dikformaat, keperverband (hergebruikt)
 Aanbrengen straatbaksteen keifformaat, elleboogverband (hergebruikt)
 Aanbr. straatbaksteen keifformaat (Nieuw aansluiten op bestaand), keperverb.
- BETONTEGELS**
 Aanbrengen betontegels 300x300x45 mm (glad grijs), halfsteensverband
 Aanbrengen betontegels 300x300x40 mm (glad grijs), halfsteensverband
- BITUMINEUZE VERHARDINGEN**
 Aanbrengen asfaltverharding (zwart)
- HALFVERHARDING**
 Aanbrengen kieeschelpen
 Aanbrengen grasbetontegels 450x450 mm (Type: GVB-75)
- RIOLEGEN VRIJVERVAL**
KOLKEN EN KOLKAANSLUITLEIDINGEN
 Aanbrengen straatkolk 300x450 mm (aansluiten op gescheiden stelsel, HWA)
 Aanbrengen straatkolk 300x450 mm (onderling met elkaar doorverbinden zodat er communicerende vaten ontstaan. Niet op hoofdriool aansluiten!)
- INSPECTIEPUTTEN HOOFDRIOOL**
 Op hoogte brengen bestaande putrand
- GROENVOORZIENINGEN**
 Materiaalgrens groenvoorzieningen
 Zaaien gras
 Aanbrengen heesters of vaste planten (tot maximaal 30-40 cm hoog)
 Verplaatsen bestaande boom
 Bestaande boom incl. kroonprojectie, bij benadering
 Aanbrengen boom incl. soort
 *** Nib, 20-25
 *** Nib, 20-25
- STRAATMEUBILAIR**
 Aanbrengen verkeersbord (locering volgens RVV)
 Aanbrengen elektrische laaspaal
 Aanbrengen leen (60-80 cm groot)
- AFVALINZAMELING**
 Aanbrengen clusterplaats afvalbakken - langsparkeren / rijbaan / trottoir
- OPENBARE VERLICHTING**
 Aanbrengen lichtmast paaltop
- OPMERKINGEN**
 - maten in meters tenzij anders aangegeven
 - ontwerp op basis van BGT (er is geen inmeting beschikbaar)
 - hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P. o.b.v. AHN4
 - NB: rekening houden met kabels en leidingen

VERHARDINGEN	BESTAAND AREAL	NIUW AREAL
Plateaus en drempels - klinkers	870 m ²	1070 m ²
Wegen - klinkers	3010 m ²	2580 m ²
Wegen - asfalt	690 m ²	770 m ²
Fietspad	40 m ²	40 m ²
Parkeren	1670 m ²	1340 m ²
Trottoirs	3200 m ²	2370 m ²
Halfverharding	5 m ²	5 m ²
Grasstenen - parkeren	0 m ²	530 m ²
Nader te bepalen - participatie	0 m ²	380 m ²
Overig (banden e.d.)	0 m ²	390 m ²
GROEN		
Gras	2080 m ²	1680 m ²
Hagen	50 m ²	50 m ²
Heesters of vaste planten	320 m ²	330 m ²
TOTAAL	11935 m²	11935 m²
OVERIGEN		
Parkerplaatsen	155 st	157 st
Bomen	89 st	87 st



- ONDERLEGERS**
- 220102_XRF - BGT_v02
 - 220102_XRF - RASSTRAAL_v01
 - 220102_XRF - KUE_v01
 - 220102_XRF - KLEUREN NIEUW_v03
 - 220102_XRF - KLEUREN BESTAAND_v02

OMS	21.11.2022	Laadplan toevoegde	RAS
NR	DATA	WILDEMB	GET
OPDRACHTGEVER	Gemeente Heemstede	TEKENAAR	SCHAAL
		RdS / FdV	1400 / 1:250
PROJECTLEIDER		FORMAAT	A0
PROJECTOMSCHRIJVING	Herinrichting openbare ruimte Slotlaan en omgeving	VRIJGAVE	BLAD IN REKEN
			01 IN 01
TEKENINGOMSCHRIJVING	Voorlopig ontwerp	TEKENINGNUMMER	W12.00
Areaalgegevens		2201.02_TVO_001	C0.5
STATUS	CONCEPT	STATUS	CONCEPT

NIUW AREAL
Schaal: 1:400

BESTAAND AREAL
Schaal: 1:250

