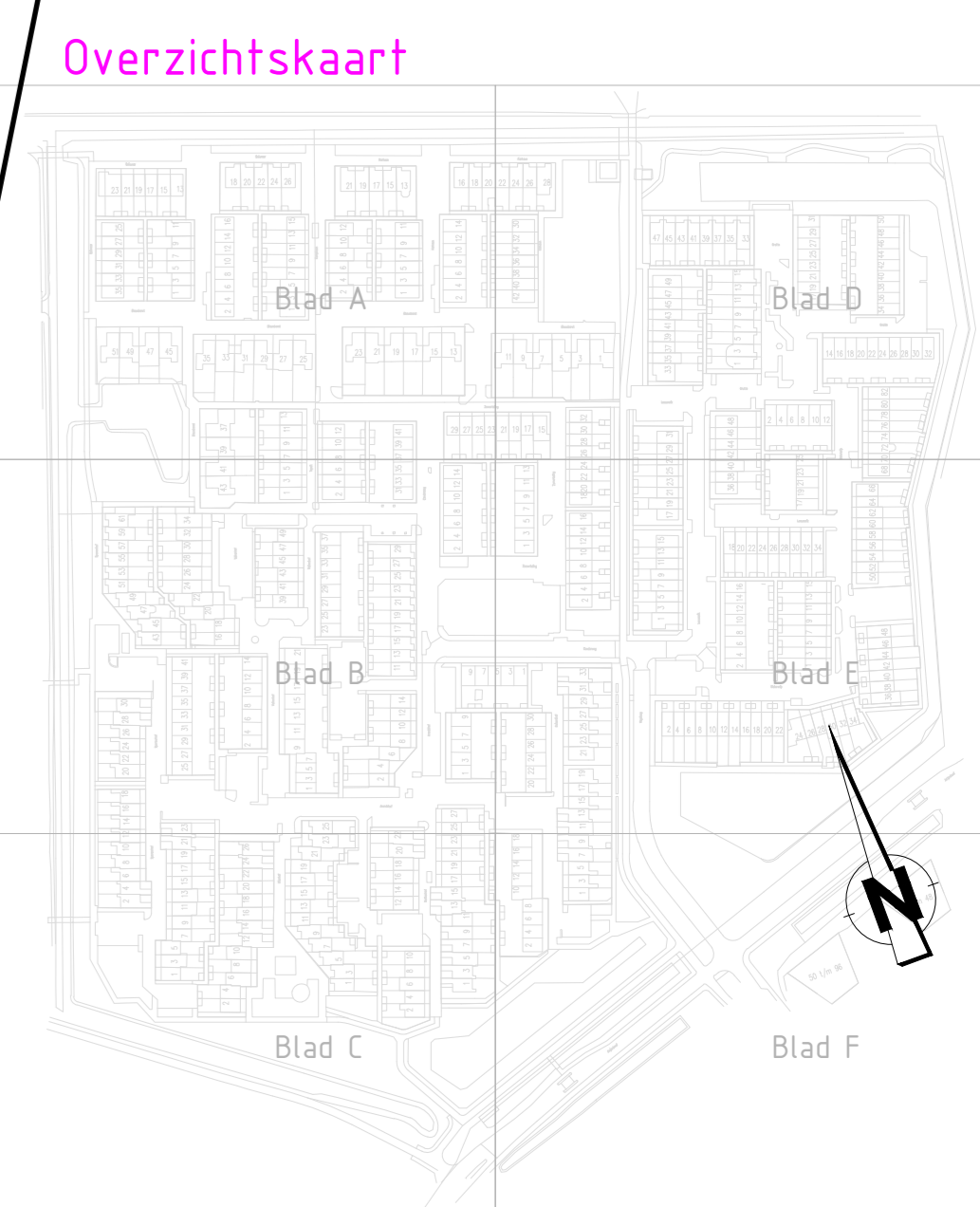


Geometrie	Omschrijving	Status
—	Bestaande drainage (particuliere kavels)	Bestaand
—	Drainage PPØ160mm, B.O.B. NAP -6,30 m	Nieuw
HWA PP #315	HWA riolering, materiaal en diameter volgens tekening	Nieuw
VWA PP #315	VWA riolering, materiaal en diameter volgens tekening	Nieuw
—	HWA riolering gereïnd met naaldvlit kous	Bestaand
—	VWA riolering gereïnd met naaldvlit kous	Bestaand
—	Vol te schuren riolering	Nieuw
—	Te handhaven HWA riolering	Bestaand
—	Kolkafvoertieding PVCØ125 mm, kleur : grijs	Nieuw
—	Huisaansluiting HWA PVCØ125 mm, kleur : grijs	Nieuw
—	Huisaansluiting VWA PVCØ125 mm, kleur : roodbruin	Nieuw
○	Inlaat / standleiding HWA	Bestaand
●	Inlaat / standleiding VWA	Bestaand
○	Inlaat / standleiding HWA	Nieuw
●	Inlaat / standleiding VWA	Nieuw
○	T-stuk drainage 160-100-160mm/ 160-80-160mm	Nieuw
○	Kunststof drainage met doorsputvoorziening	Nieuw
○	Kunststof ontpoppingsstuk met klemdoek t.p.v aansluiting woningblok	Nieuw
■	Betonnen inspectieput 800x800 mm, VWA	Nieuw
■	Betonnen inspectieput 800x800 mm, HWA	Nieuw
□	Op te hogen en te vervangen putrand VWA	Nieuw
□	Op te hogen en te vervangen putrand HWA	Nieuw
—	Stroomrichting riolering	Nieuw
—	-6,85 B.O.B. hoogte rioolbus t.o.v. NAP	Nieuw
■	Betonnen uitslootbak	Nieuw
■	Straatkoek	Nieuw
■	Koek met filter en permavoid aansluiting	Nieuw



Project
 Herinrichting Vogelbuurt te Berkel en Rodenrijs

Opdrachtgever
 Gemeente Lansingerland

Ontwerp
 Besteksteking
 Riolering en drainage Blad D

Projectnummer
 2019-10

Scale
 1:200

Date
 04-10-2019

Projectnummer
 2019-10

Tekening nummer
 304

RIBW PROJECTEN
 Huisweg 295
 3317 AB Schiedam
 Tel: 010 216 1500

Status: Definitief
 Get: 03
 Versie: 03
 Formaat: A0
 Datum: 04-10-2019
 Projectnummer: 2019-10
 Tekening nummer: 304