



Legenda inrichtingsplan

omschrijving	Status
Projectgrens	Nieuw
Kapel (verplaatst door derden)	Nieuw
Keerwand/muurconstructie met tekst	Nieuw
Terrinafscheiding afzastering	Nieuw
Terrinafscheiding afzastering	Bestaand
Kantopsluifing opstulband 100x200mm in beton	Nieuw
Kantopsluifing trottoirband	Nieuw
Kadaster bebouwing	Bestaand
Kadaster grens	Bestaand
Erfgrens perceel	Nieuw
Haag	Nieuw
Armering	Status
Verharding straatbaksteen	Nieuw
Grond infiltratiegebied primair	Nieuw
Grond infiltratiegebied secundaire	Nieuw
Uitwijkplaatsen	Nieuw
Verharding asfalt	Bestaand (Derden)
Betontplint, kleur RAL7035	Nieuw
Verharding beton, exacte locatie wordt middels stop/bijvoorzieningen met de gemeente en ontwerper tijdens uitvoering bepaald	Nieuw
Verharding beton/zaksteen, minimale vetingrand	Nieuw
Verharding grasbetonsteen, vakmarkering middels enkele witte blokjes	Nieuw
Zandpad	Nieuw
Verharding tegel	Nieuw
Bebouwing handhaven	Bestaand
Bebouwing nieuw	Nieuw
Dikte menggranulaat 0.5m t.b.v. afstempen vullophaal	Nieuw
Zoekgebied folley-bebouwing 100m2	Nieuw
Boombeschermingszone / graafverbod	Nieuw
Symbolen	Status
Nummering bebouwing	Nieuw
Locatie dwarsprofiel	Nieuw
Maatvoering	Nieuw
Slagboomconstructie	Nieuw
Transformatorstation	Nieuw
Putnummer	Nieuw
Putdieselhoogte	Nieuw
68286	Nieuw
Verkanting (tonrond)	Nieuw
Verkanting (op één oor)	Nieuw
Drampelmarkering zie detail 1, tek. 3016	Nieuw
Risodput	Nieuw
Bestaande ingemeten hoogtes	Nieuw
37.58	Nieuw
37.00	Nieuw
Nieuwe maaiveldhoogtes	Nieuw
Adviesbouwpeil	Nieuw
vp 36.94+	Nieuw
Boom bestaand (contour)	Bestaand
Boom nieuw (contour)	Nieuw
36.68	Bestaand
36.41	Nieuw
Openbare verlichting	Nieuw
Schakelkast Reggefiber	Nieuw
Vlaggermaatsconstructie	Bestaand
Straatnaambord paal	Nieuw
Verkeersbord RVV A0130b, retroreflecerend klasse II	Nieuw
Verkeersbord RVV A0230a, retroreflecerend klasse II	Nieuw
Verkeersbord RVV L08, retroreflecerend klasse II	Nieuw
Verkeersbord RVV E01, retroreflecerend klasse II	Nieuw



9.0	Diverse aanpassingen	22-01-2020	MDN	RHN
8.0	Aanpassingen n.a.v. de toetsreactie	15-11-2019	MDN	RHN
7.0		11-12-2018	MDN	RHN
6.0		07-12-2018	MDN	RHN
code	omschrijving	datum	getekend	gecontroleerd

Buitenplaats Koningsweg

KONDORWESSELS PROJECTEN

WSP InfraOntwikkeling

BUITENPLAATS KONINGSWEG ARNHEM		Definitief ontwerp		Inrichtingsplan		besteknummer: ###	
getekend MDN		datum 22-01-2020		schaal: 1:250		in 5 bladen, bladnr. 4	
gecontroleerd RHN		datum 22-01-2020		formaat: A0		projectnummer: 18104.7	
vrijgegeven RHUJN		datum 22-01-2020		versie: 1.0		tekeningnummer: 18104.7-T-3002	
status: Uitgevoerd		RHN		KondorWessels		WSP InfraOntwikkeling	