



Legenda riolering		
	Huisaansluiting 125mm (SN8)	Nieuw
	Huisaansluiting 160mm (SN8)	Nieuw
	Transportleiding Ø200mm (SN8)	Nieuw
	Perstleiding riolering PE 100 SDR 17 Ø110mm x 6mm	Nieuw
	Wortelscherm Rootblock	Nieuw
	Perstleiding Ø110, op te nemen waar mogelijk	Vervallen
	Mantelbuis	Nieuw
	Contour boomvrije ruimte	Nieuw
	K&L-trace	Nieuw
	Inlaat (Ø125 / Ø160 prefab/ingeboord op bovenzijde buis)	Nieuw
	Onstoppingsstuk	Nieuw
	Put VVA, putafstand max. 80, dagmaat putdeksel >= 520mm, put < 3m diep 1000x1000mm, < 3m diep < 800x800mm	Nieuw
	Stroomrichting	Nieuw
	Buisdiameter	Nieuw
	Buismateriaal	Nieuw
	Verval in de leiding	Nieuw
	o b o t e n o p z i c h t v a n N . A . P .	Nieuw
	Putdekselhoogte	Nieuw
	Putnummer	Nieuw
	Pomput P1, Inclusief schakelkast	Nieuw



91	Diverse aanpassingen	04-12-2020	MDN	RHN
90	Aanpassingen n.a.v. de toetsreactie	22-01-2020	RHN	RHN
80	Aanpassingen n.a.v. de toetsreactie	15-11-2019	MDN	RHN
1.0	Aanpassingen n.a.v. de toetsreactie	11-12-2018	MDN	RHN
code	omschrijving	datum	getekend	gecontroleerd

BUITENPLAATS KONINGSWEG ARNHEM
 Definitief ontwerp
 thema riolering

Avoco de Bondt
 besteknummer: ###
 documenttype: Tekening

getekend	MDN	datum	04-12-2020	schaal:	1:250	in	5	bladen	bladnr:	2
gecontroleerd	RHN	datum	04-12-2020	formaat:	A0	projectnummer:	18104.7-T-3003			
vragegeven	RHJJN	datum	04-12-2020	tekeningnummer:						
status	Uitgeleverd	versie	1.0	Uitgeleverd						