



WIOR-werk W23011834

Legenda kabels en leidingen	Coördinatie nr.:	Wijk (postcode)	Stadskaart:
<ul style="list-style-type: none"> Elektriciteit laagspanning Elektriciteit 10 kV / 20 kV Elektriciteit 50 kV Elektriciteit 150 kV Gas lage druk Gas hoge druk Gas Gasunie 			<ul style="list-style-type: none"> Toevoegingen Bestaand Nieuw Verwijderen Herleggen Reserveren
<ul style="list-style-type: none"> Waterleiding Riolering vóór/terd gescheiden stelsel Riolering RWA Riolering VWA Riolering transportriool Riolering persleiding Stadsverwarming Stadsleiding W-K bronleiding Tekcom Signaalkabel 	<ul style="list-style-type: none"> Max. diepte van kabels en leidingen 100 m 125 m 150 m 175 m 200 m 225 m 250 m 275 m 300 m 325 m 350 m 375 m 400 m 425 m 450 m 475 m 500 m 525 m 550 m 575 m 600 m 625 m 650 m 675 m 700 m 725 m 750 m 775 m 800 m 825 m 850 m 875 m 900 m 925 m 950 m 975 m 1000 m 		<ul style="list-style-type: none"> Buiten bedrijf Reserveren

Ingenieursbureau

Opdrachtgever: **Gemeente Amsterdam**

Project: **Drieburgpad**

Onderdeel: **Akkoord Wenstrace BRM sportpark Drieburgpad**

Status:	Fase:	Behoort bij:	Schaal:
L v/o Gracht	BIM	WTC	1:200
Opsteller:	Goedgekeurd en vrijgegeven:	Paraaf:	Datum:
M. van Houten	M. van Houten		13-07-2023
Projectnummer:	Tekeningnummer:	Bladnummer:	Aantal bladen:
5664	01	01	Wijziging:
Auteursrechten voorbehouden	Documentnr.:	Plotdatum:	PLTD

Bestandsnaam: nst