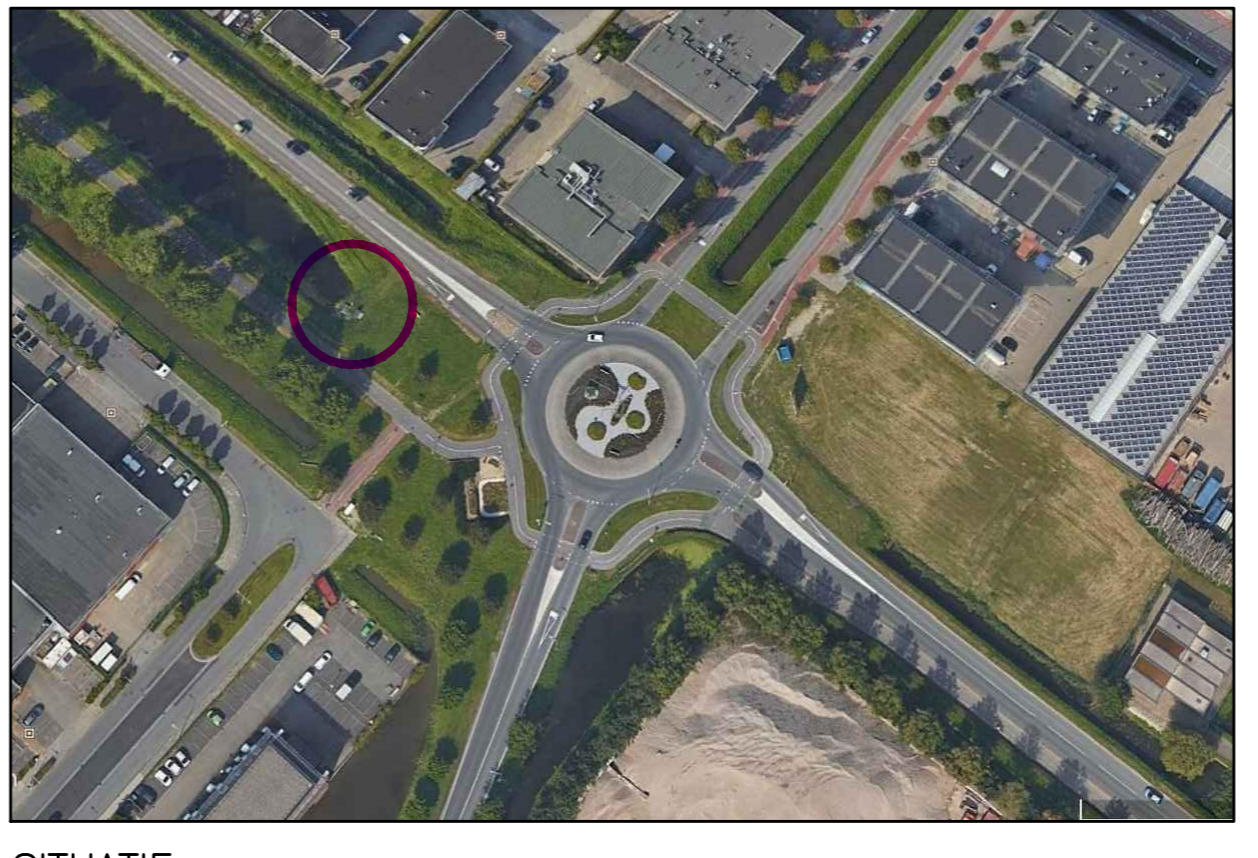


VOOR UITSTROOMZIJD:
BESTAANDE VLONDER HERSTELLEN, STAPTREDEN AANBRENGEN LEUNING, PEILBUS EN PEILSCHAAL AANBRENGEN CONFORM PRINCIPEDETAIL BORDES

AANGEHOUDEN: SONDERING NR. CPT000000025543 (DINO loket)
CPT000000039491



RENVOOI:
MAAVELD / BESTAAND PAD OPSCHONEN EN EVENTUEEL EXTRA AANBRENGEN
GRONDAANVULLING: ZAND, KERN KLEI EROSIERKLASSE 1, AFDEKKEN MET KLASSE 2 EN INZAAIEN.
TOE TE PASSEN HARDHOUT: DUURZAAMHEIDSKLASSE 1, RISICOKLASSE 4 MET FSC-CERTIFICAAT
ALLE BEVESTIGINGSMATERIALEN THERMISCH VERZINKT OF RVS
LOOPVLAK ACHTER KROOSHEK UITVOEREN IN GVK ROOSTERS, ANTISLIP EN DEMONTABEL
KROOSHEK OVER VOLLE BREEDTE, SPULAFSTAND CONFORM BESTAAND, EPOXY DUPLEXCOATING 300mu, (THERMISCH VERZINKT EN POEDERCOATING) KLEUR ZWART
METALEN LEUNINGWERK UITVOEREN IN BUISPROFIEL, VOORZIEN VAN EPOXY DUPLEXCOATING 300mu, KLEUR DENNENROEN (RAL 6009) HOOG 1100mm, MET HANDMATTIG UITNEEMBARE TUSSENREGELS (KLEM/BORGPEEN) DOOR 1 PERSOON

VOOR AANVANG HEIWERK LIGGING KABELS EN LEIDINGEN LOKALISEREN

MATEN IN HET WERK CONTROLEREN

SOORT BETONSTAAL			
SOORT CEMENT	HOOGOVENCEMENT CEM III/B 42,5 LH HS		
BETONKWALITEIT	C 30/37		
MILIEUKLASSE	XC1		
NOMINALE GRINDKORREL	31,5mm		
BETONDEKKING	VLIEGEN	ONDER	BOVEN
	WANDEN	40	35
	BALKEN		35
	KOLOMMEN		35
TUIJDSTIP VAN ONTKIENEN IN OVERLEG MET CONSTRUCTEUR $f_{c,3}$ 25 N/mm ²			

A	UITGAVE T.B.V. OMGEVINGSVERGUNNING	28-07-2020	JP	DB	JS
	Uitgave Wijzigingen		Datum	Getekend	Gecontroleerd

BETREFT	VERANING SCHUF DORPSHADE TE WATERINGEN	OBJECT NR.	411202	DATUM	07-07-2020
OPDRACHTGEVER	HOOGHEEMRAADSCHAP VAN DELFLAND	PROJECT NR.	100202/456		
ARCHITECT		VERSIJE			

ONDERDEEL	OVERZICHT CONSTRUCTIE	WERKNR.	2050.09	TEK.NR.	01V
GETEKEND	JP	GEZEN		FORMAAT	A0
				SCHAAFL	1:50

Schaal Ingenieurs B.V.
Batenstrout 12 Postbus 270 3100 AG Schiedam Tel. 010-4730466 info@schalingenieurs.nl

