

NOORDPIJL	
	noordpijl
Deelplanaanduiding	
	deelplanaanduiding 1/500 met planoverlapping deelplanaanduiding 1/200 zonder overlapping
GRB BESTAANDE AFSLUITINGEN	
	muur
	haag
	afsluiting algemeen
	afsluiting betonplaten
	afsluiting laag met draadgaas
	afsluiting hoog met draadgaas
	weide afsluiting + draad + hoekstijl
	hekken

GRB BESTAANDE GEBOUWEN EN CONSTRUCTIES	
	gebouw
	kapel
	gebouw constructie
	huisnummer
	arcering gebouw
	kopmuur

GRB BESTAANDE HOOGTELIJNEN	
	onderkant talud
	bovenkant talud

GRB BESTAANDE BEPLANTINGEN	
	boom met hoge stam
	boom met lage stam
	struik
	leiboom
	kultuurgrens
	bodembedekking : niet begroeid
	bodembedekking : gras
	bodembedekking : schors

GRB BESTAANDE WEGENIS	
	rand verharding hard/hard
	rand verharding hard/zacht
	rand onverharde weg
	trottoirband
	waterslikerk horizontaal
	waterslikerk vertikaal

GRB BESTAANDE SPOORWEGEN	
	rail treinspoor
	paal bovenleiding
	signalisatie seinpaal
	stootblok
	wisselbediening
	slagboom

GRB BESTAANDE HOOGTEN T.A.W.	
	maaveldpeil
	gebouw dorpelpeil
	gebouw dorpelpeil garage
	kelderopening

GRB BESTAAND MERKAPPEN, L.O.N, PALEN	
	cirkeelvormig putdeksel dwa/rwa/water/andere vierkant putdeksel dwa/rwa/water/andere
	nutskast
	luchtbaken leiding openbaar nut
	paal electriciteitsleiding
	paal verlichting
	paal divers
	straatkap water
	straatkap gas
	straatkap electriciteit
	straatkap telefoon
	deksel huisaansluiting deksel huisaansluiting dwa / rwa
	straatkap divers
	deksel brandkraan
	bovengronde brandkraan
	bezinkput
	kast pompstation Aquafin
	markering perseleiding Aquafin
	markering perseleiding niet Aquafin

GRB UITRUSTING WEGEN, STRAATMEUBILAIR	
	vangrail
	reflector op paaltje
	parkeermeter
	openbare vuilnisbak
	openbare brievenbus
	meerpaal
	monoliet
	signalisatie verkeer
	signalisatie publiciteitsbord
	kilometer- en hectometerpaal
	vlaggemast

GRB BESTAAND WATERLOPEN, GRACHTEN, ...	
	as waterloop
	bovenkant waterloop
	waterlijn
	waterput
	achtergelaten damplanken
	afwateringszin
	stroomrichting
	naam waterloop

GRB BESTAANDE MERKPALEN	
	merkpaal staatsgrens
	merkpaal openbaar domein
	merkpaal privaat
	zichtbare grensmaal

GRB BESTAANDE OEVERBESCHERMING	
	schanskorven
	steenstorting
	prefab elementen / grasdallen
	keien
	beton
	erosiewerend weefsel
	houtmatten
	andere

ONDERGRONDSE LEIDINGEN OPENBAAR NUT	
	pijpleiding
	stoomleiding
	waterleiding
	leiding l'air liquide
	leiding distrigas
	gasleiding hoge druk
	gasleiding middendruk
	gasleiding lage druk
	leiding belgisch leger
	wachtbuis divers
	leiding divers
	kabel B.E.M.
	kabel hoog- en middenspanning
	kabel laagspanning
	kabel A.W.Z
	kabel openbare verlichting
	kabel NMBS
	kabel telefoon
	kabel TV-distributie
	kabel divers
	seinkabel Aquafin
	sleufbreedte
	arcering sleufbreedte
	rooster putdeksel
	particulier deksel

BESTAANDE GRB OF JURIDISCHE GRENZEN	
	grens staat en gewest
	grens provincie
	grens gemeente
	grens kadastrale afdeling of sectie
	perceelsgrens
	kadastraal nummer
	rooilijn
	bouwlijn
	grens atlas der buurtwegen
	grens atlas der waterlopen
	grens verkaveling + aanduiding
	grens juridisch divers
	grens zone gewestplan
	grens APA of BPA + aanduiding
	grens ruilverkaveling
	grens structuurplan
	ontworpen rooilijn

GRB BESTAANDE VERHARDINGEN	
	betonstraatstenen
	betontegels
	cementbeton
	dolomiet
	kassei
	KWS
	natuursteen
	steenslag

MATERIALEN LEIDINGEN EN INSPECTIEPUTTEN	
	AC = asbestcement
	B = beton
	DG = ductiel / nodular gietijzer
	G = gres
	GB = gewapend beton
	GV = glasvezel versterkt polyester
	H = HDPE
	M = metselwerk
	O = onbekend
	PVC = poly-vinyl-chloride
	PP = poly-propyleen
	S = staal

BESTAANDE RIOLERING ALGEMEEN	
	inspectieput
	verdoken put
	op te breken inspectieput
	inspectieput buiten dienst (NG en G)
	op te breken verdoken put
	verdoken put buiten dienst (NG en G)
	wachtaansluiting
	afdichting leiding
	DWA-leidingstelsel
	RWA-leidingstelsel
	persleiding (Kleur per soort water)
	infiltratieleiding
	drainage leiding
	leiding Ø > Ø900 (kleur per soort water)
	op te breken leiding
	leiding buiten dienst niet gestabiliseerd
	leiding buiten dienst gestabiliseerd
	afwateringszin (kleur per soort water)

LABELS LEIDINGEN EN KNOPEN / INSPECTIEPUTTEN	
	Opbouw label bestaande leiding : -- Eigenaar \ Beheerder \ lengte van de leiding in m \ binnendiameter of binnenafmeting BxH in mm \ materiaal \ eventueel extra info
	Opbouw label inspectieput : -- Type + volgnummer of CDB-nummer \ Eigenaar \ Beheerder -- maaiveld in m TAW -- BOK inkomende leidingen in m TAW + naam opwaartse put inkomende leiding -- BOK uitgaande leidingen in m TAW + naam afwaartse put uitgaande leiding

DETAIL INFO SPECIALE CONSTRUCTIES	
overstort	OV1 Drempellengte : ? m Overstortpeil : +? m TAW Overstortende laag : ? m
pompstation	PS1 PS naam : ? Debiet : ? l/s Aanslagpeil : +? m TAW Afslagpeil : +? m TAW Opstelling : 1 + ?
wervelventiel	WW1 MAX Debiet : ? l/s CY 550-160/160 L
reservoir	RE1 Berging : ? m³
hoogspanningscabine	HS ? KV

Afmetingen	
Coördinaten	: m Belgian Lambert 72 stelsel (EPSG 31370)
Hoogte	: m T.A.W.
Lengte / breedte	: m
Diameter/afmetingen leidingen	: mm

MATERIALEN LEIDINGEN EN INSPECTIEPUTTEN	
	AC = asbestcement
	B = beton
	DG = ductiel / nodular gietijzer
	G = gres
	GB = gewapend beton
	GV = glasvezel versterkt polyester
	H = HDPE
	M = metselwerk
	O = onbekend
	PVC = poly-vinyl-chloride
	PP = poly-propyleen
	S = staal

ONTWERP RIOLERINGEN ALGEMEEN	
	RWA-leiding
	DWA-leiding
	persleiding (kleur per soort water)
	leiding Ø > Ø900 (kleur per soort water)
	infiltratieleiding
	drainageleiding
	toekomstig project
	wachtaansluiting
	afdichting leiding
	geprefabriceerde inspectieput
	ter plaatse gestorte inspectieput
	gecombineerde inspectieput
	geprefabriceerde verdoken inspectieput
	ter plaatse gestorte verdoken inspectieput
	pompput 2DWA
	afwateringszin (kleur per soort water)

LABELS LEIDINGEN EN KNOPEN / INSPECTIEPUTTEN	
	Opbouw label ontworpen leiding : - Eigenaar \ Beheerder \ lengte van de leiding in m \ binnendiameter of binnenafmeting BxH in mm \ helling in % \ materiaal \ eventueel extra info
	Opbouw label inspectieput : -- Type + volgnummer \ Eigenaar \ Beheerder -- maaiveld in m TAW -- BOK inkomende leidingen in m TAW + opwaartse put inkomende leiding -- BOK uitgaande leidingen in m TAW + afwaartse put uitgaande leiding

LABEL INSPECTIEPUTTEN ONTWERP	
1/2/3/4	= totaal label
1	= type met volgende opties volgens hiërarchie PS : pompstation BB : bergingsbekken OS : overstort WV : wervelventiel KN : knijpopening BO : be- of ontlufter KM : kopmuur SY : syphon (afwaartse inspectieput) D : standaard inspectieput DWA R : standaard inspectieput RWA
2	= volgnummer (per type)
3/4	= 3 : Eigenaar en 4 : Beheerder met volgende opties B = Bovengemeentelijke saneringsplichtige G = Gemeentelijke saneringsplichtige X = Andere

LABEL LEIDINGEN ONTWERP	
1/2/3/4/5/6/7	= totaal label
1/2	= 1 : Eigenaar en 2 : Beheerder met opties zie Label Inspectieputten Ontwerp
3	= lengte midden put tot midden put in m
4	= diameter of Vorm+Afmetingen BxH in mm Ø = ronde buizen E = eivormige buizen K = kokenvormige buizen PVC: DE (Ø uitwendig) PP en PE: DE (Ø uitwendig) Metaal: DE (Ø nominaal) HDPE: DE (Ø uitwendig) / DI (Ø inwendig) / SDR? / PE? / PN? Nieuwe gracht : G 4/4
5	= helling in %
6	= materiaal van de leiding (zie verder)
7	= eventueel bijkomende info (ook voor bestaand) bv - grinddalen bv - lining bv - maritiembuis bv - grasdallen in gracht

ONTWERP GEBOUWEN	
	bovenaansluiting
	arcering gebouw

ONTWERP GRACHT EN WATERLOOP	
	as waterloop
	bovenkant waterloop
	onderkant waterloop
	stroomrichting
	duiker
	rand verharding waterlopen hard/hard
	rand verharding waterlopen hard/zacht

ONTWERP VERHARDINGEN WATERLOOP	
	schanskorven
	steenstorting
	grasdallen
	grachtelementen (block of arcering)
	keien
	blokzoden (arcering)

ONTWERP UITVOERINGSDETAILS	
	grens wegeniswerken
	as weg
	grotscherm
	recupereerbare damplanken
	niet recupereerbare damplanken
	peilbuis
	boring
	sondering

ONTWERP KUNSTWERKEN	
	keermuur

TIJDELIJKE ERFDIENSTBAARHEID / WERKZONE	
	zone tijdelijke erfdiensbaarheid/ werkzone (WZ)
	grens tijdelijke erfdiensbaarheid/ werkzone

BESTAANDE ERFDIENSTBAARHEDEN	
	grens bestaande erfdiensbaarheid
	bestaande erfdiensbaarheid voor ondergrondse infrastructuur
	bestaande erfdiensbaarheid voor infrastructuur

ERFDIENSTBAARHEID ONTWERP ONDERGRONDS	
	grens zone erfdiensbaarheid voor ondergrondse infrastructuur
	zone erfdiensbaarheid voor ondergrondse infrastructuur (OI)
	grens zone erfdiensbaarheid voor infrastructuur voor infrastructuur
	zone erfdiensbaarheid voor infrastructuur (LE/BE en RZ of VON)

ERFDIENSTBAARHEID ONTWERP BOVENGRONDS	
	grens zone erfdiensbaarheid voor boven- en/of gelijkgrondse infrastructuur of te onteigenen
	zone erfdiensbaarheid voor boven- en/of gelijkgrondse infrastructuur (BI) of ruimingszone waterloop (RZ)
	zone erfdiensbaarheid recht van toegang door derden
	grens zone erfdiensbaarheid recht van toegang door derden
	zone te onteigenen (ONT)

NUMMER GRONDINNEMING OF ONTEIGENING	
	nummer grondinneming of onteigening
ONTWERP AFSLUITINGEN	
	afsluiting algemeen
	afsluiting beton
	afsluiting haag
	afsluiting weide/draad

ONTWERP LON AQUAFIN	
	markering perseleiding Aquafin
	kast pompstation Aquafin
	seinkabel Aquafin
	deksel huisaansluiting DWA / RWA
ONTWERP WEGENIS	
	rand verharding weg hard/hard
	rand verharding weg hard/zacht
	trottoirband
	waterslikerk / straatkolk

ONTWERP DWARSPROFIEL	
	nummer dwarsprofiel
	Te roeien boom