



bl Ø500

RWA hoofddriool, bestaand met bijbehorende strengformatie

pvc Ø160

DWA hoofddriool, bestaand met bijbehorende strengformatie

P - D

DWA persleiding, bestaand

R12 +0.80

RWA put, bestaand met t.o.b.-hoogte notering

R10 +0.54

DWA put, bestaand met t.o.b.-hoogte notering

te verwijderen riool

te verwijderen RWA put

te verwijderen DWA put

RWA hoofddriool met bijbehorende strengformatie

RWA put / putdeksel met t.o.b.-hoogte aansluitende leidingen

RWA putnummer met extraafmeting t.o.v. N.A.P.

uitstroombak van beton t.p.v. talud uitstroomputten RWA

uitstroombak-nummer

grasbetontegels

kolkaansluitleiding pvc Ø160 mm

drain e 100 mm

wad bodem; drainzand met teelgrond 400 mm mengsel drainzand met teelgrond verhouding 3:2, buigingsgetal tussen 5-5%

DWA hoofddriool met bijbehorende strengformatie

DWA put / putdeksel met t.o.b.-hoogte aansluitende leidingen

DWA putnummer met parandafmeting t.o.v. N.A.P.

nutstrace breedte 1,50 m

• maten in meters, tenzij anders aangegeven

• hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.

0 m

5 m

10 m

15 m

20 m

25 m

Wjv.

Omschrijving

Grt.

Get.

Vrijl.

Datum

De Gouden Leeuw

uitbreiding De Gouden Leeuw

situatie

waterhuishouding

Indiceringvorm

definitief ontwerp

Formaat

A0

Schaal

1:500

Besteknummer

n.v.t.

Datum

12-12-2024

Bestandsnaam

1792-01-D02-RIO.dwg

Projectleider

Gecontroleerd

Projectnummer

1792-01

Tekening

D02-RIO

Blad van

2

Versie

-