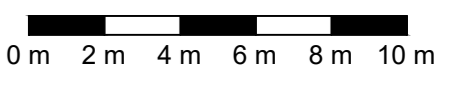


Geometrie	Omschrijving
	Dafatransport
	Laagspanning
	Middenspanning
	Gas lage druk
	Water
	Drukielering
	Rieling vrijerval

legenda	
	werkgrens
	bestaande hoogte
	planhogte
	kant verharding nieuw ontwerp
	grondwerk watergang met taludwal
	bestaande boom
	locatie te planten boom
	bestaande vrijval-rieling met opgevers in 3-hoogte, putnummer en putkeelhoogte
	bestaande persrieling met opgevers materiaal en diameter
	bestaande bergbezinkbak
	RWA hoofdriool met toelopende stroomafname
	RWA put / putdeksel met to b. hoogte aansluitende ledigen
	RWA putnummer met putkeelhoogte t.o.v. N.A.P.
	uifstroombak voorzien van bodembescherming d.m.v. graskontroleegels
	DWA hoofdriool met toelopende stroomafname
	DWA put / putdeksel met to b. aansluitende ledigen
	DWA putnummer met putkeelhoogte
	persleiding met toelopende stroomafname
	kolkaansluitleiding PVC ø 125 met lokale aansluiting op hoofdriool
	straatkolk typenomschrijving
	trottoirkolk typenomschrijving
	lijngoot Sportvelden, beton, HD-oliengoot ACO 1.5 v. met Mupla

• maten in meters, tenzij anders aangegeven
 • hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.



Wjv:	Omschrijving	Gesteld	Vrijgave	Datum

gemeente West Maas en Waal
 sportpark De Peel
 herinrichting
 rieling en duikers

Projectleider	J. Coppelmans
Indieningsvorm	definitief ontwerp
Bestandsnummer	18-10-2010
Datum	04-1-1323-03a.dwg
Bestandnaam	VVV
Gepland	jm
Vrijgave	jc

Afmetingen: A0
Schaal: 1:20

Projectnummer: 1323-03
Tekening: D04

Wijziging: 1

Konijnwaal

