



	Gebakken klinkers keiformaat, bruinzwart (KK R 80 Mastiek, fabrikant Wienerberger) (hoofdtussenteel) keuperband
	BSS dikformaat lichtgrijs A GORA, kingstone 210x70x80 mm, fabrikant Blijktol woonstroom met toplog natuursteentoeslog keuperband
	Gebakken klinkers keiformaat, bruinzwart (KK R 80 Mastiek, fabrikant Wienerberger) (hoofdtussenteel) keuperband
	BSS dikformaat lichtgrijs A GORA, kingstone 210x70x80 mm, fabrikant Blijktol (fietspadsuggestiestrook) met toplog natuursteentoeslog halfsteensverband
	Gebakken klinkers keiformaat, bruinzwart (KK R 80 Mastiek, fabrikant Wienerberger (op)litten) halfsteensverband
	Gebakken klinkers Dikformaat, rood, toring 200x 65x 85 mm, fabrikant Wienerberger (fietspad Berkendijkje) halfsteensverband
	2 streken gebakken klinkers keiformaat, bruinzwart in beton langs rode dikformaten in fietspad Berkendijkje
	BSS dikformaat lichtgrijs A GORA, kingstone 210x70x80 mm, fabrikant Blijktol voor opritten, langspankieren hoofdtussenteel (navigweg) met toplog natuursteentoeslog halfsteensverband
	BSS dikformaat lichtgrijs A GORA, kingstone 210x70x80 mm, fabrikant Blijktol (einde dingsporen) (te) streken haaks (parkeren) met toplog natuursteentoeslog
	Betontegels 200x200x40mm met een toplog natuursteentoeslog intrasiet fabrikant MBG in blokverband diagonaal gestraat
	Aanstraten bouwweg met bestaande klinkers BSS grjs
	Malpaot 5 strek in beton (3 strekken BSS dikformaat lichtgrijs A GORA fietsuggestiestrook en 2 strekken gebakken klinkers keiformaat, bruinzwart) langspankieren
	Malpaot 5 strek in beton (3 strekken BSS dikformaat lichtgrijs A GORA Rijboon en 2 strekken gebakken klinkers keiformaat,bruinzwart haaks (parkeren)
	Malpaot 5 strek in beton (5 strekken BSS dikformaat lichtgrijs A GORA woonstrook)
	Verlaagde band 130/150x250mm met inritussusband 150x170mm
	Verlaagband
	Trottoirband 130/150x250 mm
	Trottoirband 130/150x250 mm met betonrug
	Oostulftband 100x200mm
	Institulftband 120x250mm met betonrug
	Inritspoorbanden 130/150x250 tegrte van 900mm
	Inrit banden 600x160x500
	Inritten bij trottoirband 130/150x250mm
	Stoortbanden 200x200x1000mm (1 zijde afgerond kleur grjs) p.v.p.v haaks (parkeren parkerkeer Malpaot)
	Grondbeewking en opnieuw inzaaien blaaspikliggende percelen
	Aanbrengen groen, grondbeewking diepspitting 600mm
	Aanbrengen lengtehoof (liguster (ligustrum atrocineros)
	Aanbrengen bomen:
	- Berkenboom (c) langs fietspad Berkendijkje
	- Quercus Cerris (a) langs hoofdtussenteel
	- Alnus Glutinosa Locinista (AG) woonstroaf ter Boort
	- Alnus Glutinosa (a) (1) haaks (parkeren ter Boort)
	- Quercus Paustris (QP) woonstroaf ter Boort en Lichtentorg
	- Acer Octovary (AO) woonstroaf Malpaot en Lichtentorg
	incl. lev en aanbrengen boomplan boomplan
	Reflecterende schakelken (rood-wit)
	Afzetplan p.v.p. fietspad Berkendijkje en brugtes
	Bernisloot
	Te plaatsen lichtmasten
	Lichtmasten opnemen ofvoeren naar gemeentewerf
	Bemeten van de armaturen en deze verpakken
	Lev en aanbr trottoirkolk incl. waterdekseel
	Lev en aanbr straatkolk incl. waterdekseel
	Bestaande Putranden met dekseis + put 800x800mm opnemen en verlagen of verhogen.
	Lev, aanbrengen betapout 1000x 1000mm, incl. putranden met dekseel
	Lev en aanbr, bochtband 130/150x250 R=300 ofw/inv
	Lev en aanbr, hoekstuk 130/150x250 R=30

- Maatvoering in meters tenzij aangegeven.
- Voor aanvang werk maatvoering t.o.v. bestaand werk controleren.
- Exacte locatie uitleggers (HW en VW) nader in het werk controleren.
- Hoogte maten zijn indicatief aangegeven en dienen in het werk Gecontroleerd te worden.
- Hoogte maten in meters t.o.v. NAP.
- Exacte locatie inritten in het werk bepalen.

