



**Legenda**

- - - Werkgrens
- Bestaande situatie
- 35.65 - Bestaande hoogte
- 22.20 - Nieuwe hoogte
- Globale contour voormalige vuilstortplaats
- Verwijderen bestaande duiker  
sloof aanvullen en aanvullen met graszaad, bermmengsel B3
- Aantleg nieuwe / te verbreden bestaande beekloop  
incl. inzaaien met graszaad, bermmengsel B3
- Verstevigen talud en bodem nieuwe beekloop met stapelzoden  
Stapelzoden afmetingen minimaal 1000x250x50mm
- Aanbrengen duiker beton rechthoekig afm. inw. 1000x1500x4000mm  
Op een funderingslaag van silex 4/32mm, laagdikte 0,25m. Duiker verkerklasse D-400
- Aanbrengen keermuur van Grés stapelsteen  
Stapelsteen Grés 500-1500kg. Stapelen in wildverband en toepassen ankerstenen. De wand aan de achterzijde opvullen met silex sortering 4/32mm. Op een funderingslaag van silex 4/32mm, laagdikte 0,25m. Bovenste 3 lagen stapelstenen stellen in metselspecie.
- Aanbrengen prefab fiets- / loopbrug hout lengte 6m breedte dek 1,5m  
Wandel en fietsbrug "LONDON" leverancier Jaap de Vries Producties (O.G.)  
- Afmeting lengte 6000x1500mm  
- Hardhouten liggers 200x100x6000mm  
- Douglas brugdekdelen + Lengte 1500 mm + Breedte 190 mm + Dikte 45 mm  
- Hardhouten brugdekdelen zijn voorzien van epoxy (anti slip)  
- Robina houten staanders met rond 180 mm met 2 gaten  
- Robina houten leuningen rond 80 mm  
Aanbrengen op gewapende betonnen liggers (landhoofd) afm. min. 300x300x2000mm
- Aanbrengen wandelpad halfverharding Duomix breedte 1m  
Duomix 0-8mm laagdikte 0,20m. Bermen inzaaien met graszaad, bermmengsel B3
- Aanbrengen kunststof beschoeving KLP® RapidRetain System 1m hoog  
Specificaties:  
Artikelcode: Materiaal: Artikel: kleur: afm. (BxHxL)  
231829 KLP®-V Paal glasvezelversterkt met punt zwart 10x10x300 cm (lafst. h.o.h. ca 50cm)  
245198 KLP®RapidRetain Beschoevingselement zwart 4,9x100x210 cm  
245195 KLP®-S16 Anterogordring staalversterkt zwart 10x10x520 cm  
233886 KLP® Deckplank Deckplank zwart 18x3,9x325 cm
- Extra's:  
- Gording: 10 x 10 x 520 cm KLP®-S Gording (pen&gat-verbinding)  
- Hoekopstelling: 12 x 12 x 360 cm KLP®  
gemaakt van 100% gerecycled kunststof  
verwachte technische levensduur van 50 jaar
- Aanbrengen Trap en Oeverbescherming van Grés stapelsteen 500-1500kg.  
Stapelsteen Grés 500-1500kg. Stapelen trapsgewijs. De ruimte tussen de stenen opvullen met silex sortering 4/32mm. Trap aanbrengen op een funderingslaag van silex 4/32mm, laagdikte 0,25m. Aangrenzend terrein inzaaien met graszaad, bermmengsel B3

4	05-07-2023	EL		Toerit werkterrein
3	15-06-2023	EL		Aanpassingen nav hergebruiksplan voormalige stortplaats
2	05-05-2023	EL		Tweede uitgave (brug en duiker aangepast)
1	03-05-2023	EL		Tweede uitgave
0	17-02-2023	EL		Eerste uitgave
versie	datum	gekeurd	gecontroleerd	uitgevoerd
				omschrijving

Opdrachtgever:  
**Gemeente Valkenswaard**

project:  
**Watergang Kleine Meerlaan**

onderdeel:  
**Nieuwe situatie**

tekeningnummer:  
**23010-C01-TK-V0**

projectnummer:  
**23010**

formaat:  
**A1**

fase:  
**Bestek**

schaal:  
**1:200**

status:  
**Definitief**

1 van 2

Bezoekadres:  
Provincieweg 1  
6043 JC Roermond

Bezoekadres:  
Koningseind 2  
3211 BL, Valkenburg

Bezoekadres:  
Kammingh Oudeweg 138  
3901 KA, Barendrecht

www.cleveland.nl