



De oogst aan inspirerende groenprojecten

Een Groene Loper voor Oldenzaal

BTL heeft onlangs de groene werkzaamheden afgerond bij het vernieuwde stationsplein (het busstation, P+R-terrein en stationsgebouw) in Oldenzaal. Deze omgeving heeft een ware metamorfose ondergaan. Onderdeel van dit project is de aanleg van de Groene Loper, de groene verbinding tussen de wijk Zuid-Berghuizen, het stationsgebied en de Oldenzaalse binnenstad.

Twents landschappelijk reliëf

Ontwerpbureau BDP.khandekar heeft de esthetische vormgeving van de tunnel en het ontwerp van de openbare ruimte gemaakt. Er is voor gekozen

om de tunnel te laten opgaan in de Groene Loper. Eén wand is uitgevoerd in metselwerk terwijl de invulling van andere wand een parkachtige invulling kreeg. De wereld van het station staat haaks op de groene parkachtige loper en wordt versterkt door betonmaterialen als tunnelwand en tunnelplafond. Het bijzondere Twentse landschappelijk reliëf is in deze wand verbeeld.

Anneemsom: N.v.t.

Opdrachtgever: Gemeente Oldenzaal

Architect: Ontwerpbureau BDP.khandekar



Bedrijfstuin Tuin en Parkmachines Elshout

Aanleg inspirerende bloeiende bedrijfstuin. Verdere bijzonderheden (bijvoorbeeld bijzondere technieken): 3d ontwerp, douglas veranda, natuurlijke vijver, mos/sedumdak

Opdrachtgever: tuin en parkmachines Elshout

Contactpersoon opdrachtgever: A.Muskens

Architect: Roel Pelders

Aannemer: Hoveniersbedrijf De Langstraat



Terreininrichting AOC Twello

Complete buitenterrein inrichting van VMBO en MBO college AOC te Twello

Verdere bijzonderheden (bijvoorbeeld bijzondere technieken): Assortimentstuin, Uniek Gebouw, Leerlingen betrokken bij project, beeldbepalend in omgeving.

Aanneemsom: € 185.000,-

Opdrachtgever: AOC Twello

Contactpersoon opdrachtgever: Dhr. J. van den Noord

Contactgegevens opdrachtgever: AOC Oost, VMBO en MBO Groen Twello

Architect: ORelse

Contactpersoon architect: Ing. M. van der Bij

Aannemer: Ter Riele B.V.

Contactpersoon aannemer: Ing. S. Buitenhuis & Ing. H. v.d. Langemheen



Begraafplaatsen op orde, gemeente Loppersum

Het project *"Begraafplaatsen op orde", klaar voor een waardige toekomst* betreft renovatie van de 8 gemeentelijke begraafplaatsen, met als doel verhogen beeldkwaliteit en verminderen beheerskosten. Samen met de vertegenwoordigers van de begraafplaatsen (begravenisverenigingen en verenigingen dorpsbelangen/historische verenigingen) zijn voor alle begraafplaatsen renovatieplannen opgesteld. De gemene deler is dat voor alle begraafplaatsen is gekozen om tussen de schelpenpaden en de grafvelden een opsluiting van cortenstaalstrips aan te brengen. Het plaatsen van de strips en de verdere renovatie van de paden en beplanting is uitgevoerd door hetzelfde werkvoorzieningschap, waarbij de samenwerking is gezocht met groenvoorziening A.J. van der Werf uit Bedum.

Aanneemson: € 130.000 (Kosten totale project € 350.000)

Opdrachtgever: Gemeente Loppersum

Contactpersoon opdrachtgever: Menno Smit

Architect: Kybys begraafplaatsadviseurs

Contactpersoon architect: Gerhard Guliker

Aannemer: Werkvoorzieningschap Fivelingo Appingedam (onderaannemer Groenvoorziening A.J. van der Werf Bedum)

Contactpersoon aannemer: Peter van Tholen

Contactpersoon onderaannemer: Hans Brouwers

Plaswijckpark Rotterdam

Onder de benaming *Like a Leaf Landscape Building* is in het Plaswijckpark in Rotterdam Noord een nieuwe accommodatie gebouwd. De inspiratie voor het ontwerp is een blad. Door de overkapping van de speelplaats op een heuvel te laten lijken, bestaat het dak uit een verzameling van 37 vlakken onder wisselende hoeken. Op het totale dakoppervlak heeft Van der Tol gras, sedum en klimbegroeiing aangebracht. Sedums op de dakhellingen tussen 15 en 25 graden en gras op de wand aan de noordzijde van de 'heuvel' waar de helling overgaat van 37 graden (onderste deel) naar 58 graden (bovenste stuk). Op het onderste deel is met nylon draden gewapend gras neergelegd in georasters met substraat. De klimplanten komen voor op de steile zuidwestgevel en op die plekken van de 'heuvel' waar geen gras of sedum zit en als gevelbegroeiing op het entreegebouwtje en de dakhuisjes.

Opdrachtgever: Stichting Plaswijckpark Rotterdam

Architect: SsselOvO associates architects

Aannemer: Leven op daken Van der Tol bv en Mastum Daksystemen





Sophia Revalidatie Den Haag

Afgelopen 17 juni werd door HKH Prinses Margriet de nieuwbouw Sophia Revalidatie in Den Haag geopend. De medewerkers van T&G vestiging West Nederland hebben voorafgaand aan de opening hard gewerkt om de tuin naar ontwerp van B+B architecten in te richten. Een groene oase midden in het stedelijk gebied. Ondanks de opening van Sophia Revalidatie wordt nog hard doorgebouwd en zal de tuin aansluitend op het bouwproces in fases worden afgerond. Indrukwekkend in deze aanlegfase is de vaste plantentuin met circa 17.000 stuks vaste planten en siergrassen, welke door T&G is aangelegd.

Opdrachtgever: Sophia Revalidatie Den Haag

Architect: B+B architecten

Contactpersoon architect: Frans Boots

Aannemer: T&G vestiging West Nederland

Contactpersoon aannemer: George van Lit



Riool gemeal Overgoo Zoetermeer

Nieuwbouw gemeal op laten gaan in de natuurlijke omgeving en opwerken vanaf maaiveld nivo

Bijzondere technieken: Hoogte opvang met schanskorven

Naam opdrachtgever: VOBI

Aannemer: Naturadaken

Contactpersoon aannemer: Dittmar



Gronings Wilgenhout als biobrandstof

Krinkels en Quercus Boomverzorging hebben in Groningen op braakliggende grond een wilgenplantage aangeplant. De 15 ha grond behoort tot het nieuwe bedrijventerrein Roodehaan. Met de wilgensnippers gaat Groningen het gemeentelijk Sportcentrum Kardingje verwarmen. Daarvoor is een speciale hout-pelletkachel ter grootte van een zeecontainer aangeschaft. Hierin kan behalve de wilgensnippers ook het gemeentelijk snoeiafval worden opgestookt. Met de wilgenplantage heeft de gemeente nu een constante stroom biobrandstof. In het project neemt Krinkels wij de aanplant, het beheer en de oogst van de wilgen voor onze rekening. Iederz, de sociale werkvoorziening van de gemeente levert de mankracht.

Opdrachtgever: PPS constructie Gemeente Groningen, Krinkels BV en Quercus Boomverzorging

Contactpersoon opdrachtgever: Anne Helwig

Contactgegevens opdrachtgever: anne.helwig@groningen.nl

Aannemer: Krinkels BV en Quercus Boomverzorging

Contactpersoon aannemer: Rob Gulmans



Gemeentehuis Hardenberg

Gemeentehuis Hardenberg: een rolstoelvriendelijk park op een kunstmatige heuvel. Het nieuwe gemeentehuis is gebouwd op een parkeergarage van drie lagen, naar een ontwerp van de Architecten Cie. Daardoor blijft de omgeving autovrij en groen. Het dak van de garage steekt wel twee meter uit boven de omgeving. De parkeergarage is daarom ingepakt in een groene heuvel. Het park dat ontstaat heeft de vorm van een glooiend graslandschap. Op de steilste delen zijn hagen aangeplant. Binnen de hagen zijn zo de grootste niveaoverschillen opgevangen. Voor elke haag is een andere soort gebruikt waardoor er variatie in kleur en textuur is ontstaan.

Aanneemsom: € 714.500,-

Opdrachtgever: Gemeente Hardenberg

Contactpersoon opdrachtgever: Arend van de Wetering

Architect: Buro Mien Ruys, Tuin- en Landschapsarchitecten

Contactpersoon architect: Anet Scholma

Aannemer: BTL Realisatie bv, vestiging Hengelo

Contactpersoon aannemer: Peter Hesselink



Stuur of twitter dit artikel door!

Scan of ga naar:

www.stad-en-groen.nl/artikel.asp?id=41-4680