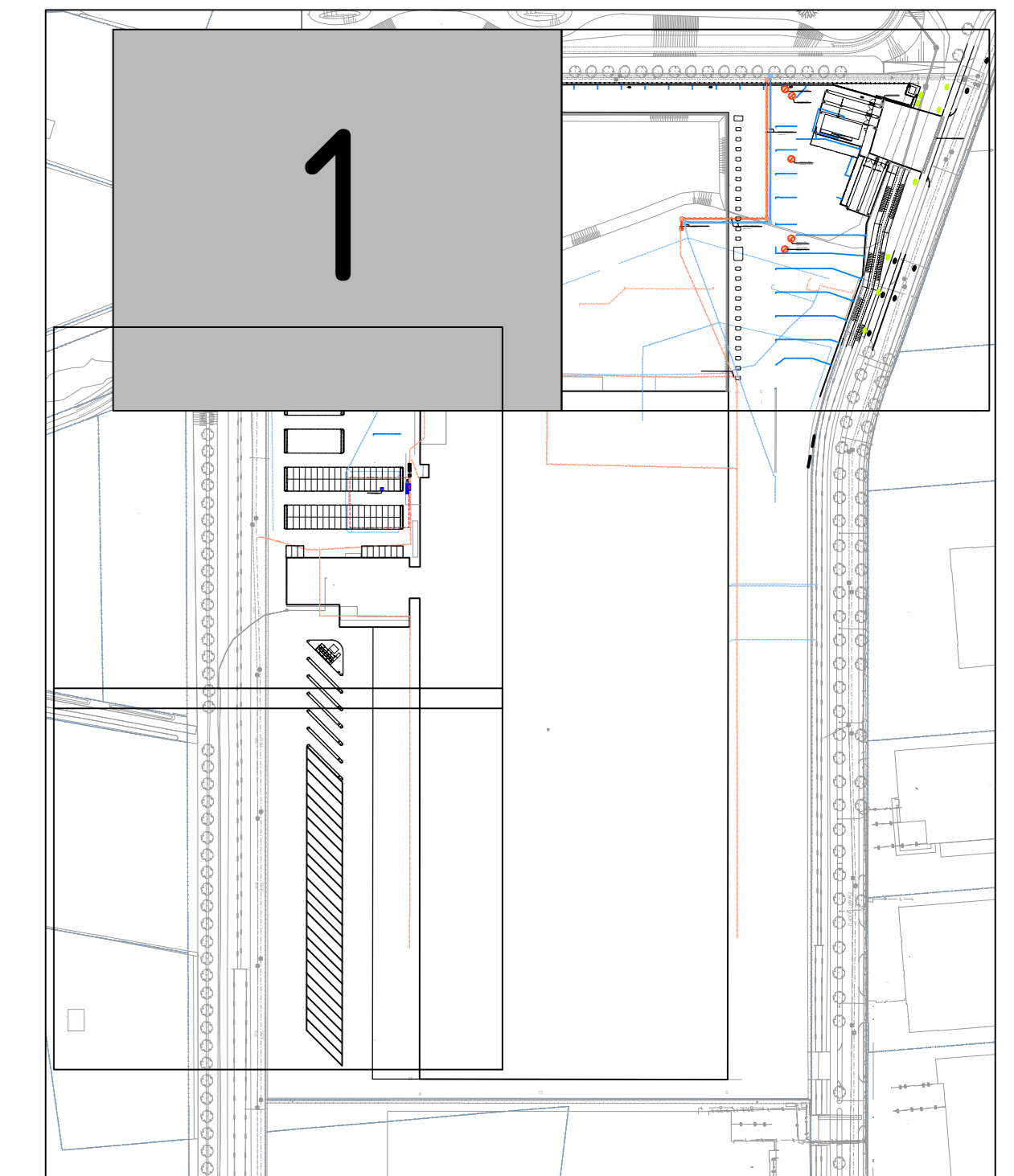


- Bestaande HWA terreinriolering o.b.v. revisie tekening Van den Berk Tjock
- Bestaande HWA gemeentelijke riolering
- Bestaande VWA gemeentelijke riolering
- Bestaande VWA inspectieputten
- Bestaande VWA inspectieputten
- Opstuitband 100x200 mm
- Trottoirband 130/150x250 mm
- Trottoirband 180/200x250 mm
- Verlooppanden
- v01 = trottoirband 130/150x250 mm ↔ 180/200x250 mm
- v02 = trottoirband 180/200x250 mm ↔ maaield
- Goot van strekelaag van BSS KF, kleur grijs
- Strekelaag van BSS KF, kleur grijs
- Aanbrengen superplint van vangrail profiel, type B
- Aanbrengen asfalt, kleur zwart
- Aanbrengen asfalt, kleur rood
- Aanbrengen betonvloer (door derden in het werk gestort)
- Aanbrengen dubbelklinkers KF, inverband kleur rood
- Aanbrengen H-klinkers, dik 100 mm kleur grijs
- Aanbrengen grasbetontegels 400x600x100 mm
- Aanbrengen BSS KF, elleboogverband kleur grijs
- Aanbrengen betontegels 300x300x50 mm kleur grijs
- Aanbrengen stootplaten 1,00x1,00x0,12 m
- Aanbrengen betontegels 300x300x50 mm kleur grijs
- Aanbrengen trottoirkolk, incl. kolkleiding PPØ125 mm
- Aanbrengen straatkolk, incl. kolkleiding PPØ125 mm
- Aanbrengen straatkolk aansluiten op VWA incl. kolkleiding PPØ125 mm
- Aanbrengen inlaat PP Ø160 mm, voorzien van zettingsmof
- Aanbrengen liggoot met roosterdekseel
- Aanbrengen prefab verholten goot, incl. zandvanger
- Aanbrengen prefab open goot, incl. zandvanger
- Aanbrengen HWA terreinriolering incl. inspectieput, b.o.b. materiaal en diameter
- Aanbrengen ITR terreinriolering incl. inspectieput, b.o.b. materiaal en diameter
- Aanbrengen VWA terreinriolering incl. inspectieput, b.o.b. materiaal en diameter
- Aanbrengen afscheider (categorie 3) t.b.v. VWA riolering
- Aanbrengen olie/benzine afscheider, incl. minimale capaciteit
- Aanbrengen laadpaal persoonsauto's, fundering op betonplaat 1,00x2,00 m
- Aanbrengen trekputten t.b.v. mantelbuizen (diverse afmetingen)
- 3 x mantelbus PP Ø160
- Aanbrengen mantelbuizen incl. aantal en diameter t.b.v. elektra
- 3 x mantelbus PP Ø160
- Aanbrengen mantelbuizen incl. aantal en diameter t.b.v. data
- Aanbrengen slagboom, type Heras HTB 350 m, getromateerd, RAL 7016
- Aanbrengen draaiport, type Heras Europort, RAL-kleur zoals aangegeven in hekwerk hoog 2,00 m
- Aanbrengen spijlenhekwerk, hoog 2,00 m, Heras Uhi Security UNI-SEC 200 RAL-kleur zoals aangegeven in de kleurenstaat
- Aanbrengen hekwerk van Greenwall, hoog 2,00 m boven maaield
- Aanbrengen hekwerk van Greenwall, hoog 3,50 m boven maaield
- Aanbrengen aanrijbeveiliging van beton, hoog ca. 1,00 m
- Aanbrengen blokkenwand (door derden)
- Aanbrengen beglazing, type Euonyms
- Herstellen bestaande barm na werkzaamheden
- Te planten bomen
- Aanbrengen markering 0,30-2,70 m, breed 100 mm van thermoplast
- Aanbrengen markering 1,00-1,00 m, breed 100 mm van thermoplast



DE LIGGING VAN KABELS EN LEIDINGEN OP DEZE TEKENING ZIJN INDICATIEF WEERGEGEVEN. VOOR DE EXACTE LIGGING VAN DE KABELS EN LEIDINGEN DIENT CONTACT TE WORDEN OPGENOMEN MET DE BETREFFENDE NETBEHEERDER. AAN DEZE TEKENING KUNNEN DAN OOK GEEN RECHTEN WORDEN ONTLEEND. MAAS & NIENHUIS IS DAN OOK NIET AANSPRAKELIJK VOOR SCHADE DIE HET GEVOELIG IS VAN HET GEBRUIK VAN DEZE TEKENING.

MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS VERMELD  
HOOGTEMATEN IN METERS TEN OPZICHTE VAN REFERENTIEPEL (±0.000)  
MATERIALEN IN MILLIMETERS TENZIJ ANDERS VERMELD

**WBD24-831949-D**

Project: **UITBREIDING DC ETTEN-LEUR**  
Onderdeel: **FASE 3 NIEUWE SITUATIE BLAD 1 VAN 3**

Datum: 18-07-2024 | Formaat: A0 | Schaal: 1:200

Fase: **BESTEK** | Versie: **DEFINITIEF 1.0** | Tekeningnummer: **22-606-01-TEK-BST-40**

Overstroomgebied: **Uff**  
Onderaansluiting: **Uff**  
Postbus: **156**  
1270 AD Huzen

**Maas & Nienhuis**  
Gemeente: **Uff**  
1270 AD Huzen  
www.maas-nienhuis.nl

22-606-01-TEK-BST-40  
22-606-01-TEK-BST-42