

LEGENDA KABELS EN LEIDINGEN

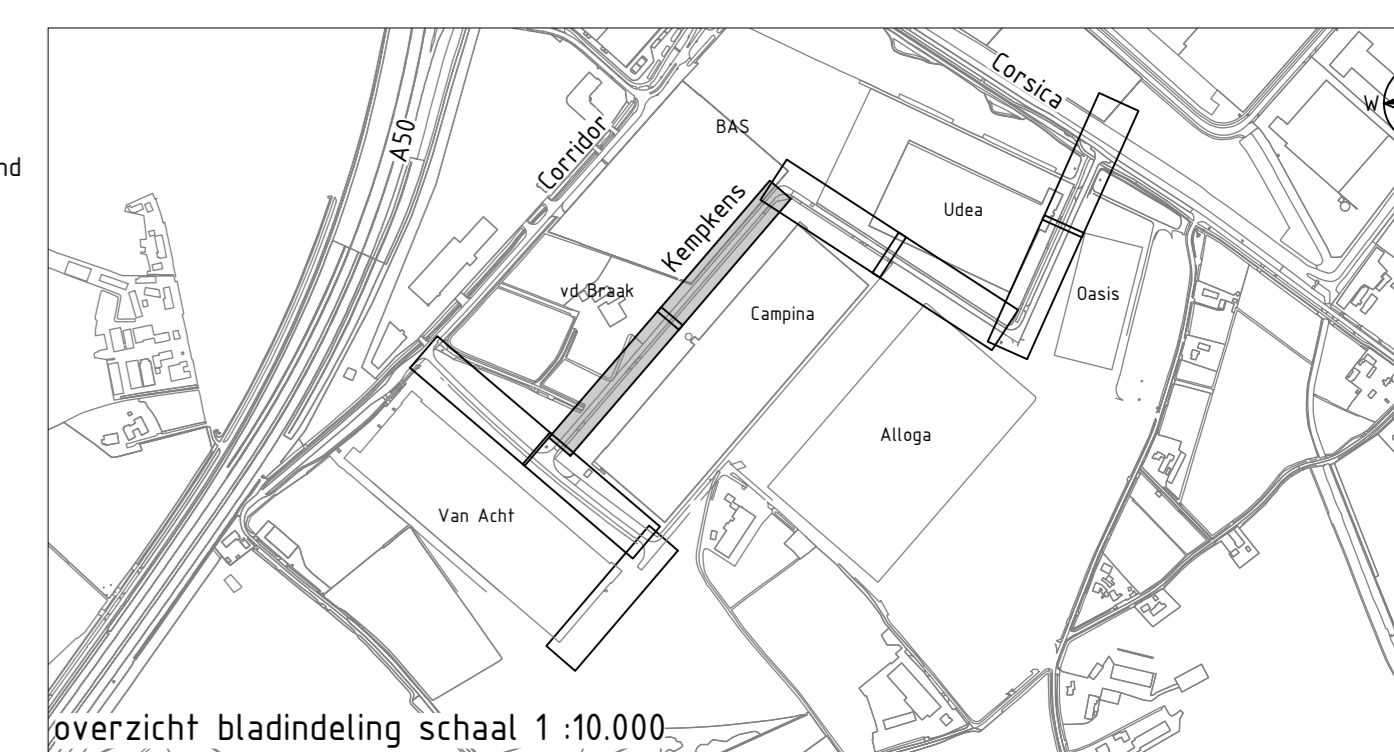
- gas lage druk
- gas hoge druk
- water
- electra laagspanning
- electra middenspanning
- electra hoogspanning
- data/transport

LEGENDA

- werkgrens
- materiaalscheiding
- kadastrale grens
- verkoopgrens perceel
- bestaande hoogte
- nieuwe hoogte (in meters t.o.v. N.A.P.)
- bestaande situatie
- bestaande kabels en leidingen tracé
- aanbrengen opsluitband 100x200
- aanbrengen opsluitband 200x250
- aanbrengen trottoirband 180/200x250
- aanbrengen verloopband TB180/200x250 - naar: maaiveld
- aanbrengen gootlaag 2 strekken
- aanbrengen betonstraatstenen keiformaat kleur grijs
- aanbrengen betonstraatstenen keiformaat kleur wit
- aanbrengen asfaltconstructie rijbaan
- AC10 surf OL-IB 35mm
- AC10 bin TL-IB 50mm
- AC10 bin TL-IB 50mm
- type mengprofiel SP15 400mm
- zandbed min. 150mm
- aanbrengen asfaltconstructie rijbaan (fietsoversteek)
- AC10 surf OL-IB 35mm kleur rood
- AC10 bin TL-IB 50mm
- AC10 bin TL-IB 50mm
- mengprofiel SP15 350mm
- aanbrengen asfaltconstructie fietspad
- AC10 surf OL-IB 35mm kleur rood
- AC10 bin TL-IB 50mm
- mengprofiel SP15 350mm
- aanbrengen asfaltconstructie fietspad tpv inritten
- AC10 surf OL-IB 35mm kleur rood
- AC10 bin TL-IB 50mm
- mengprofiel SP15 350mm
- aanbrengen prefab betonnen fietspad elementen 2000x2500x140 (lxbxh) kleur rood
- aanbrengen prefab betonnen fietspad elementen 2000x2500x200 (lxbxh) kleur rood (t.p.v. inritten)

LEGENDA

- aanbrengen betonstraatstenen keiformaat
- keperverband kleur heidepaars (niritten)
- aanbrengen betongegels 300x300x60 kleur grijs halfsteensverband
- aanbrengen straatkolk
- aanbrengen putrand met dekfel in asfalt
- aanbrengen pultrand met dekfel
- aanbrengen lichtmast (door derden)
- verplaatsen lichtmast (door derden)
- aanbrengen paal met verkeersbord
- aanbrengen verkeersbord
- aanvullen berm en inzaaien met grasmengsel
- aanvullen berm en inzaaien met kruidenrijk grasmengsel
- aanbrengen boom met kroonprojectie (derden)
- type standaard: TL = 15m standaard, OL = 10m standaard, Op = 5m standaard, Ap = 4m standaard
- type standaard: Un = 10m, New Horizon (gevoerd), Op = 10m, Ag = 10m, P = 10m
- aanbrengen haag Acer campestre (derden)
- aanbrengen markering (0,10)
- aanbrengen markering 1-1 (0,10)
- aanbrengen markering 2,70-0,30 (0,10)
- aanbrengen markering 0,30-2,70 (0,10)
- aanbrengen haalendmarkering 500x500
- aanbrengen blokmarkering 500x500
- vulwaterriool incl. materiaal, diameter, lengte en b.o.b. maat
- hemelwaterriool incl. materiaal, diameter, lengte en b.o.b. maat
- inspectieput kunststof vulwaterriool
- inspectieput beton vulwaterriool
- aanbrengen kolkleiding PVC #125



overzicht bladindeling schaal 1:10.000

Maten in meters, tenzij anders vermeld. Materiaalmaten in mm, tenzij anders vermeld. Diameters in mm, tenzij anders vermeld.

Revisie	Datum	Omschrijving	Ontwerper	Gecontroleerd	Vergeperst
c1.0	20-01-2023	eerste uitgave	MDo	EAR	EAR
c2.0	15-12-2023	Aanpassingen nav overleg	MDo	EAR	EAR
c3.0	15-07-2024	Concept bestek	MDo	EAR	EAR
d4.0	23-08-2024	Definitief bestek	MDo	EAR	EAR
d5.0	25-09-2024	Bij nota van inlichtingen (K&L en depot)	MDo	EAR	EAR

Megaborn
techniek met beleid

MEIERIJSTAD

Project:	Inrichting Foodpark Veghel	Docu/afg. tekening:	
Onderdeel:	Situatie met te maken werk, deel 2	Blad:	2 van 6
Fase:	Bestek	Formaat:	A0 Schaal: 1:200
Tekeningnummer:	GMe2018-403b d5.0	Projectnummer:	GMe2018
		Besteknummer:	2024-4128
		Status:	Definitief