



DWP BK 1

DWP BK 2

Basisprofielen schaal n.v.t.

Drainage
 Ø80 mm geribbeld en geperforeerd omhul met polypropyleenvezels 450 µm
 mis anders aangegeven

drainage in wadi
 drainage in wadi Ø80 mm geribbeld en met geperforeerd drainage in cunet asfalt
 drainage in te dempen sloot
 drainage in K en L sleuf
 drainage in cunet bouwweg

Riolering
 HWA riolering beton Ø300 mm mis anders aangegeven
 kleur grijs
 DWA riolering PVC Ø250 mm kleur bruin

HWA put incl nummer
 DWA put incl nummer
 HWA / DWA uitlegger

LEGENDA nieuwe situatie

- stadsverwarming (100 m dekking) voorstel huuraansluiting SV
- electra kabels (LS 060 - mv-MS 100 - mv)
- data kabels (0.60 - mv)
- waterleiding (100 m dekking)
- HWA riolering
- DWA riolering
- as riolering
- entree woning
- geen K en L mogelijk
- voorkeur lokale nutskast
- lokale nutskast ZIGGO
- locatie middenspanningsruimte
- DWA riolering PVC Ø250 mm kleur bruin
- mogelijke lokale fietstunnel
- mantelbuizen om bestaande KPN leiding
- aan te brengen voortleedok
- plantvak boom incl m2
- zone tbv huuraansluitingen

LEGENDA bestaande situatie

- stadsverwarming
- electra kabels laagspanning
- data kabels
- riolering
- persleiding
- waterschap
- nieuwe hoogtemaat
- bestaande hoogtemaat

Project Boskavels: 106 woningen / 33 appartementen / 1750 m2 commerciële ruimte

Projectnummer	Documentsoort	Bestandsnummer	Bestandsnaam	Tekeningnummer	Status
981046	Kabels&leidingen	20-006	534-005-00002.dgn	534-005-00002	NvI
Schaal	Formaat	Blad van	Tekenaar	Versie	Door
1:500 / 1:50	A1+	18 / 18	aschoffe		Datum 01-03-21

gemeente **Lelystad** **Warande Boskavels**
 K & L
 Nieuwe situatie K & L

Gemeente Lelystad | Alkweg 80 | 3600 AB Lelystad | 14 0020 | www.lelystad.nl

Locatie tekening: SFELELS