



LEGENDA

- werkgrens
- Rijweg betonstraatstenen
- Plateau/drempel betonstraatstenen
- Parkeervakken betonstraatstenen
- Fietspad betonlegels
- Trottoir betonlegels
- Cotoneaster dammeri (5m2)
- Spiraea japonica 'Nana' (5m2)
- Euonymus japonicus Green Spire (12m2)
- Lonicera nitida 'Maigrun' (10m2)
- Potentilla fruticosa 'Sommerlor' (5m2)
- Buddleja x 'Blue Chip' (5m2)
- Nieuwe lichtmast, lichtpunthoogte 8m
- Nieuwe lichtmast, lichtpunthoogte 3.5m
- Nieuwe lichtmast, lichtpunthoogte 3.5m
- Bestaande lichtmast
- Vinderstruik bestaande boom
- Boom toekomstverwachting > 15 jaar
- Boom toekomstverwachting 10-15 jaar
- Boom toekomstverwachting 5-10 jaar
- Boom toekomstverwachting < 5 jaar
- Te kappen boom n.a.v. ontwerp
- te planten boom te groot met boomcode
- Ar = Alnus rubra (4st)
- As = Alnus x spaethii 'Spaeth' (2st)
- Ph = Platanus x hispanica (5st)
- Qb = Quercus bimundorum 'Crimson Spire' (9st)
- Qf = Quercus frainetto (2st)
- Tl = Tilia tomentosa 'Brabant' (4st)
- Uc = Ulmus columella (4st)

PROJECT
Keplerstraat, deel Wibautstraat en Spitsbergen
te Zaandam

ONDERWERP
Herinrichten openbare ruimte
Definitief Ontwerp

TEKENINGNUMMER
WEWA8337-4

WIJZIGING
-

BLAD
1

TEKENAAR
B. Hoogendijk

PROJECTNUMMER
101515R-101516W-101517W-101518G

STATUS
Presentatietekening

BESTEK

gemeente Zaanstad
ZNSTD

INGENIEURSBUREAU
Stadhuisplein 100
postbus 3000
14 075
www.zaanstad.nl