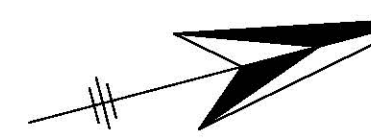


NIEUWE SITUATIE

Verharding/Riolering
Schaal 1:200



LEGENDA (ONDERGROND/TOPOGRAFIE)

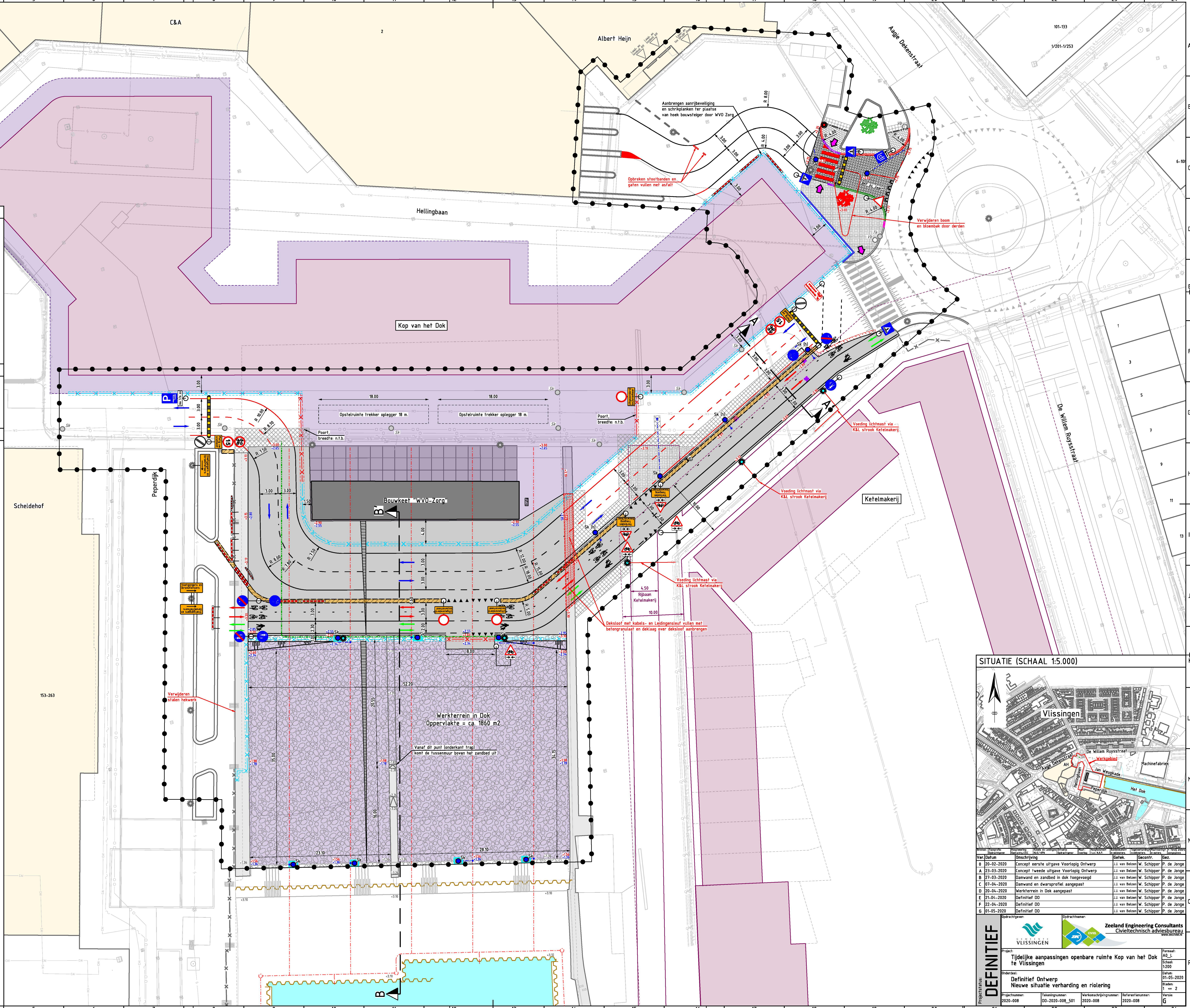
- | | | | |
|--|--|--|--|
| | Ondergrond | | Bestaande lichtmast op huidige locatie handhaven |
| | Perceelsgrens | | Woonrij maken grens (10 m. vanaf bebouwing) |
| | Bebouwing | | Bebouwing ontwerp derden |
| | Aan het werk grenzende bebouwing | | Werkruimte Bouwgroep Peters B.V. |
| | Bouwkeet | | Handhaven kolk (Sk) |
| | Handhaven trottoirband/opsluifband | | Handhaven betonplaat |
| | Oppervlaktewater | | Bestaande drainageleiding Ø125 mm. |
| | Handhaven boom | | Bestaande damwand |
| | Handhaven verkeersbord met verkeersbordpaal (Vb) | | Bestaande tussenmuur midden in dok |
| | Route genotoriseerd verkeer, incl. richting | | Route voetgangers, incl. richting |
| | Route fietsers, incl. richting | | Handhaven trafo |

LEGENDA (KLIC)

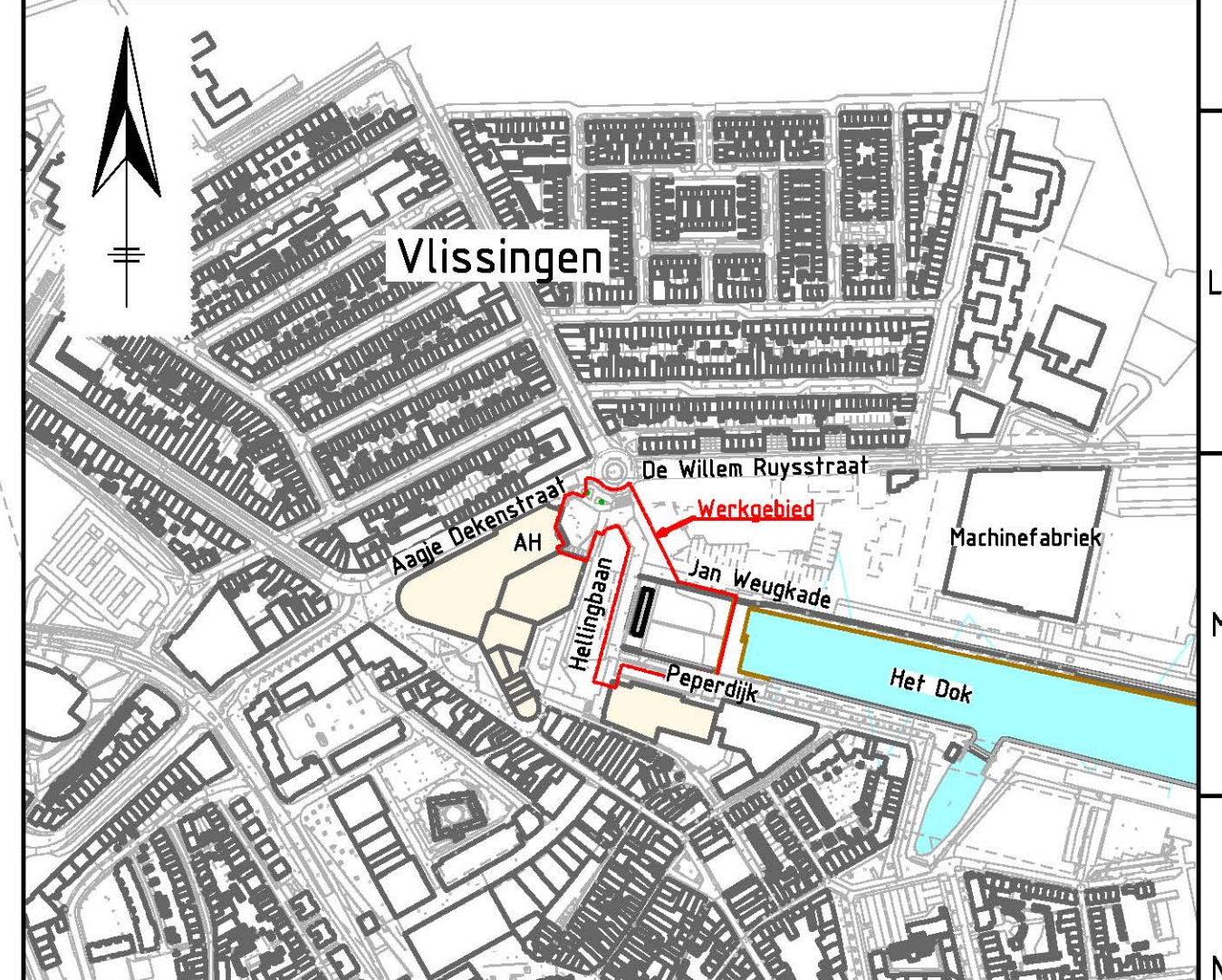
- | | | | |
|--|----------------------|--|------------------------|
| | Cat-COAX | | Elektra middenspanning |
| | Gasleiding lage druk | | Waterleiding |
| | Gasleiding hoge druk | | Manthuis |
| | Elektra laagspanning | | |

LEGENDA (NIEUWE VERHARDING EN RIOLERING)

- | | |
|--|---|
| | Werksgrens |
| | Nieuwe hoogtes |
| | Nieuwe hoogtes zandbed |
| | Opbreksgrens |
| | Afschotrichting |
| | Aanbrengen opsluifbanden 150x250 mm. |
| | Aanbrengen trottoirbanden 180/200x250 mm. |
| | Aanbrengen geleidebanden 50/200x250 mm. |
| | Aanbrengen verloopband van geleideband 50/200x200 mm. naar maaiveld |
| | Aanbrengen verloopband van trottoirband 180x200x250 mm. naar trottoirband 150/150x250 |
| | Aanbrengen betegels; 300x300x45 mm, kleur: grijs |
| | Aanbrengen betonstraatstenen; keiformaat, blokverband, kleur: grijs |
| | Aanbrengen betonstraatstenen; keiformaat, blokverband, kleur: zwart (BKF, bv, zwart) |
| | Aanbrengen betegels; haaiendragels, 500x500x95 mm. |
| | Herstraten, betegels |
| | Herstraten, betonstraatstenen |
| | Aanbrengen nieuwe kant asfalt |
| | Aanbrengen asfaltverharding, volledige constructie, dikte: 100 mm. |
| | Frezen getrapte aansluiting, 1 laag, breedte 0,50 m. |
| | Aanbrengen betongraauw, dik 200 mm. |
| | Aanbrengen markering van thermoplastisch markeringsmateriaal; lengtemarkering ononderbroken, breedte: 0,10 m. |
| | Aanbrengen markering van thermoplastisch markeringsmateriaal; lengtemarkering 0,50 - 0,50, breedte: 0,10 m. |
| | Aanbrengen markering van thermoplastisch markeringsmateriaal; lengtemarkering 0,30 - 2,70, breedte: 0,10 m. |
| | Aanbrengen markering van thermoplastisch markeringsmateriaal; lengtemarkering 1 - 1, breedte: 0,10 m. |
| | Aanbrengen markering van thermoplastisch markeringsmateriaal; haaiendragers 0,50x0,50 m. |
| | Aanbrengen markering van thermoplastisch markeringsmateriaal; Symbolen |
| | Aanbrengen markering van betonstraatstenen, keiformaat, kleur: wit; lengtemarkering ononderbroken, dik: 0,10 m. |
| | Aanbrengen markering van betonstraatstenen, keiformaat, kleur: wit; lengtemarkering 1 - 1, breedte: 0,10 m. |
| | Aanbrengen vlakmarkering van betonstraatstenen, keiformaat, kleur: wit; zebraapad en puntstuk |
| | Bestaande lichtmast plaatsen op nieuwe locatie |
| | Aanbrengen tijdelijke lichtmast |
| | Aanbrengen verkeersbord met verkeersbordpaal |
| | Aanbrengen schrikhek |
| | Aanbrengen verkeerspegel lokale locatie en richting in het werk te bepalen |
| | Aanbrengen kunststof verkeersdrempel, hoogte: 50 mm. |
| | Aanbrengen bouwhek, hoogte: 2,00 m, incl. betanvoet (breedte: 0,50 m), door derden |
| | Aanbrengen Poort, hoogte: 2,00 m, door derden |
| | Aanbrengen betonnen barriër |
| | Aanbrengen mindervaldeinrit |
| | Nieuw talud |
| | Opnieuw stellen putrand met deksel |
| | Aanbrengen straatkolk, vrijgekomen uit het werk (Sk (h)) |
| | Aanbrengen straatkolk (Sk) |
| | Aanbrengen opsluifbanden 100x200 mm. rondom straatkolk en dichtblokken met betonstraatstenen (ca. 1 m ² per kolk), keiformaat, kleur: grijs, asfalt ter plaatse van kolk en verharding zagen |
| | Aanbrengen HWA kolkaansluitleiding PVC Ø 125 mm, incl. aansluiting |
| | Aanbrengen manthuis Ø 75 mm. i.b.v. voedingskabel lichtmasten, manthuis ter plaatse van uitlozen bij lichtreizen onhoog brengen tot 0,50 m. boven maaiveld |



SITUATIE (SCHAAL 1:5.000)



Ver.	Datum	Omschrijving	Gegekr.	Gecontr.	Gez.
0	20-02-2020	Concept eerste uitgave Voorlopig Ontwerp	J.J. van Beizen	W. Schipper	P. de Jonge
A	23-03-2020	Concept tweede uitgave Voorlopig Ontwerp	J.J. van Beizen	W. Schipper	P. de Jonge
B	27-03-2020	Damwand en zandbed in dok toegevoegd	J.J. van Beizen	W. Schipper	P. de Jonge
C	07-04-2020	Damwand en dwarsprofiel aangepast	J.J. van Beizen	W. Schipper	P. de Jonge
D	20-04-2020	Werkterrein in Dok aangepast	J.J. van Beizen	W. Schipper	P. de Jonge
E	21-04-2020	Definitief DD	J.J. van Beizen	W. Schipper	P. de Jonge
F	22-04-2020	Definitief DD	J.J. van Beizen	W. Schipper	P. de Jonge
G	01-05-2020	Definitief DD	J.J. van Beizen	W. Schipper	P. de Jonge

Projectnaam:	Tijdelijke aanpassingen openbare ruimte Kop van het Dok te Vlissingen	Formaat:	A0_1 Schaal 1:200
Onderdeel:	Definitief Ontwerp Nieuwe situatie verharding en riolering	Datum:	01-05-2020
Projectnummer:	2020-008	Bladen:	1 van 2
Tekeningnummer:	DD-2020-008_001	Revisie:	G
Werkzaamheidsnummer:	2020-008		
Bestandnummer:	2020-008		