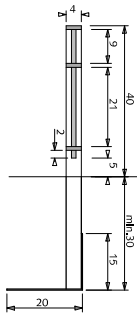
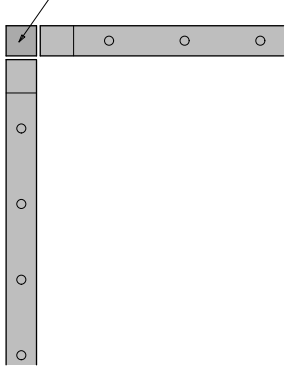
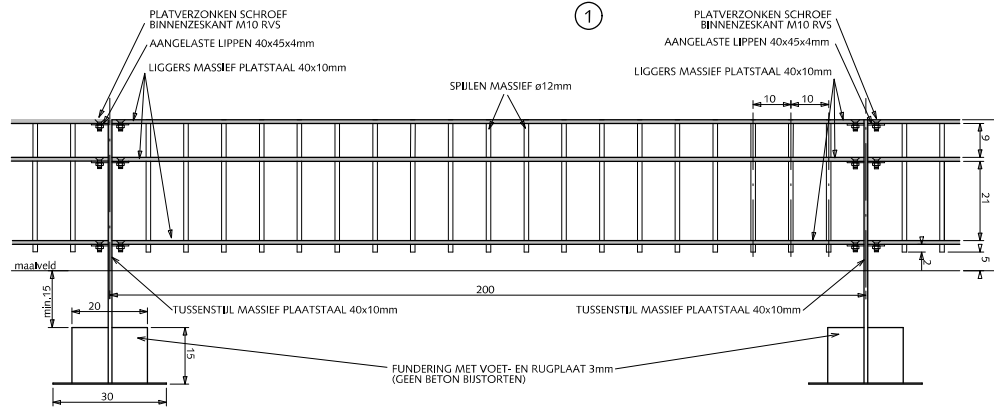


HOEK EN EINDSTIJL
KOKERPROFIEL 40x40x2mm MET OPGELAST KAPJE



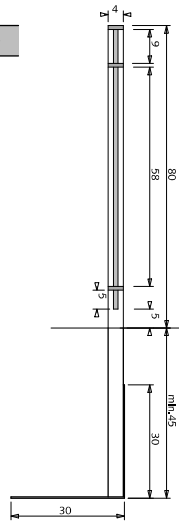
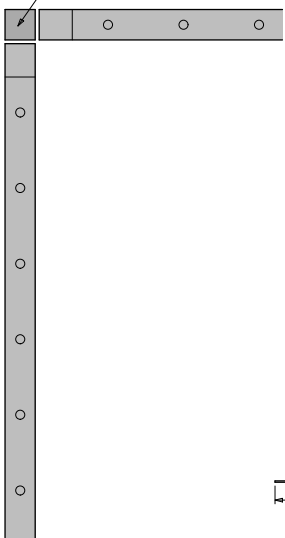
ZIJAAANZICHT

HOEKOPLOSSING
BOVENAANZICHT schaal 1:10



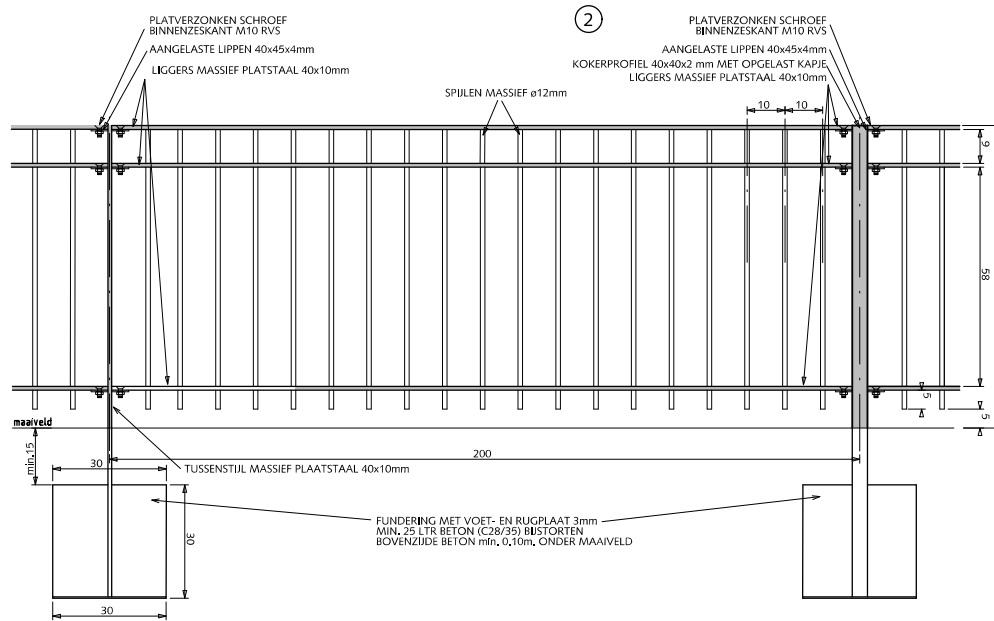
VOORAANZICHT

HOEK EN EINDSTIJL
KOKERPROFIEL 40x40x2mm MET OPGELAST KAPJE



ZIJAAANZICHT

HOEKOPLOSSING
BOVENAANZICHT schaal 1:10



VOORAANZICHT

HEKWERKEN KLASSIEK SPIJLENHEKWERK 0.40/0.80m

- ① Klassiek spijlenhekwerk 40cm hoog met dubbele bovenligger. Kleur RAL=6012

Voor het bepalen van pasvakken tevoren maten in het werk opnemen. Pasvakken niet kleiner dan 100cm anders middelen over 2 vakken

Alle bevestigingsmaterialen RVS

- ② Klassiek spijlenhekwerk 80cm hoog met dubbele bovenligger. Kleur RAL=6012

Voor het bepalen van pasvakken tevoren maten in het werk opnemen. Pasvakken niet kleiner dan 100cm anders middelen over 2 vakken

Alle bevestigingsmaterialen RVS

Bij onderbroken, rechte doorgaande lijnen elke 7e tussenstijl uitvoeren als kokerprofiel 40x40x2mm

Bij toepassing rond speelplaatsen geen punten aan de onderzijde.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten (1x epoxyprimer en 1x polyester)



Gemeente Den Haag



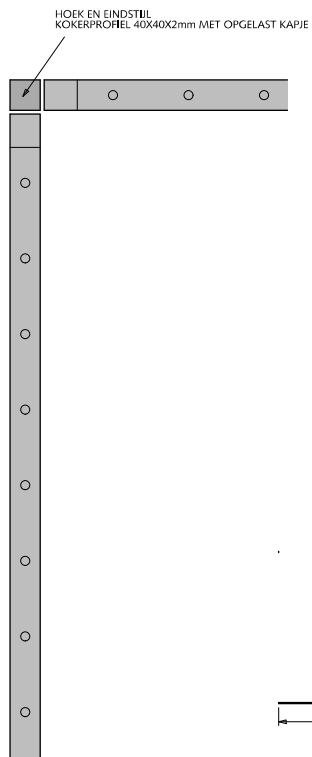
schaal 1:20

december 2013

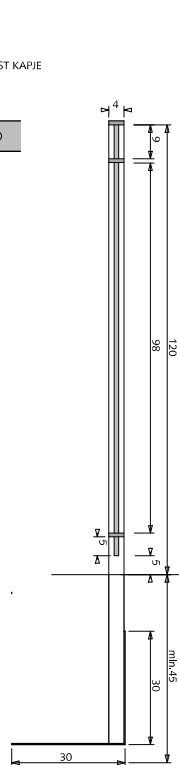
RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 01

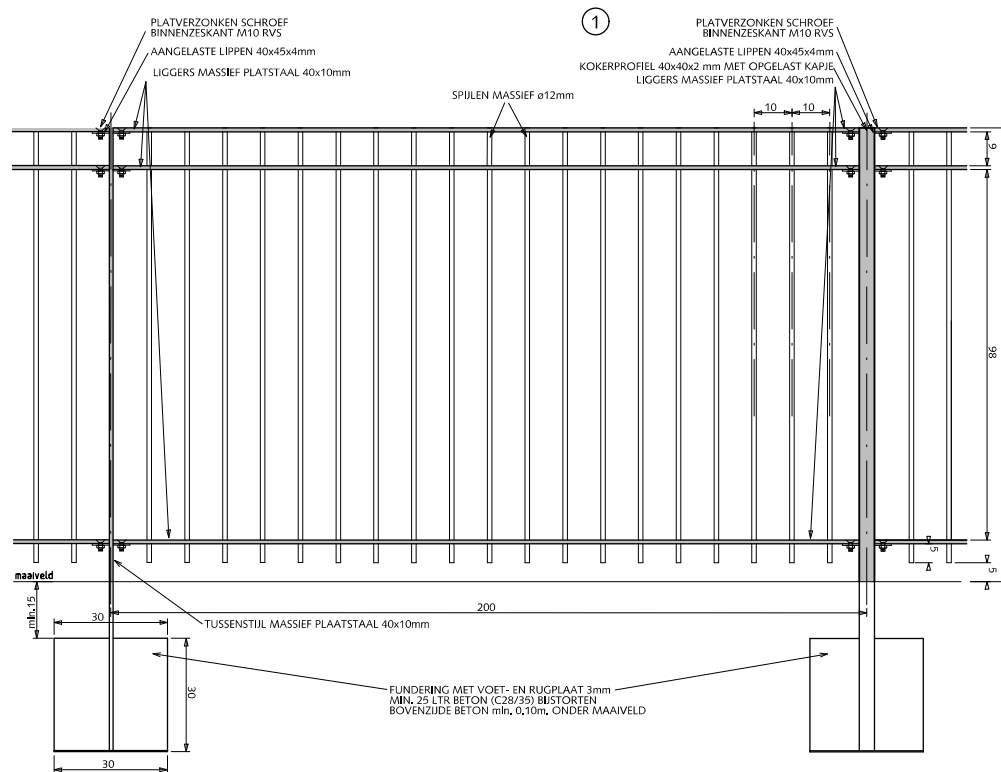
HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS



HOEKOPLOSSING
BOVENAANZICHT schaal 1:10



ZIJAAANZICHT



VOORAANZICHT

HEKWERKEN KLASSIEK SPIJLENHEKWERK 1.20m

① Klassiek spijlenhekwerk 120cm hoog met dubbele bovenligger. Kleur RAL=6012

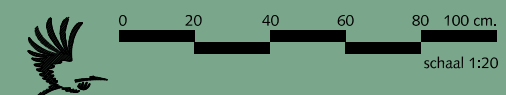
Voor het bepalen van pasvakken tevoren maten in het werk opnemen. Pasvakken niet kleiner dan 100cm anders middelen over 2 vakken

Alle bevestigingsmaterialen RVS

Bij ononderbroken, rechte doorgaande lijnen elke 7e tussenstijl uitvoeren als kokerprofiel 40x40x2mm

Bij toepassing rond speelplaatsen geen punten aan de onderzijde.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten (1x epoxyprimer en 1x polyester)



Gemeente Den Haag

december 2013

RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 02

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS

HEKWERKEN KLASSIEK SPIJLENHEKWERK 0.80m ENKELE POORT 1.00m/1.50m BREED

Klassiek spijlenhekwerk 80cm hoog met dubbele bovenligger.
Kleur RAL=6012
Bovenligger en zijvlakken vleugel uit 1 strip, hoeken 90° gebogen.

Indien van toepassing:

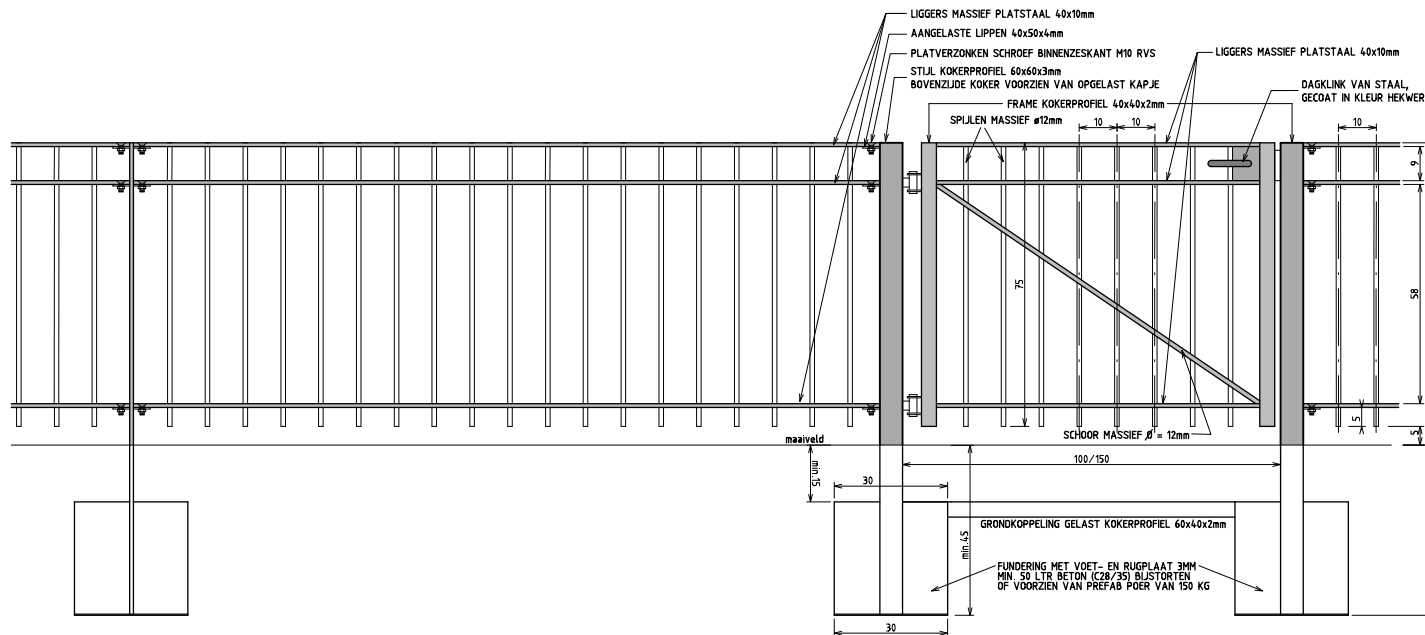
Poort voorzien van schuifgrendel tbv hangslot 10mm en dagklink.

Poort voorzien van jaknikker met vastzethaak of valgrendel met aanslagblok voor vastzetten poort in geopende stand.

Poort voorzien van 2 deugdelijke waterdichte draaipunten of 2 degelijke RVS nastelbare draaipunten waarbij de draaistijl t.b.v. de doorgaande bout t.p.v. het draaipunt wordt verstevigd.

Zodanige voorziening treffen dat de vleugel ook in geopende stand niet uitgenomen kan worden.

Indien dagwijdte breder dan 150cm is dan dubbele poort toepassen.



Bij toepassing rond speelplaatsen geen punten aan de onderzijde.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten (1x epoxyprimer en 1x polyester)



Gemeente Den Haag

december 2013

RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 03

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS

HEKWERKEN KLASSIEK SPIJLENHEKWERK 0.80m DUBBELE POORT 2.00m BREED

Klassiek spijlenhekwerk 80cm hoog met dubbele bovenligger.
Kleur RAL=6012
Bovenligger en zijvlakken vleugel uit 1 strip, hoeken 90° gebogen.

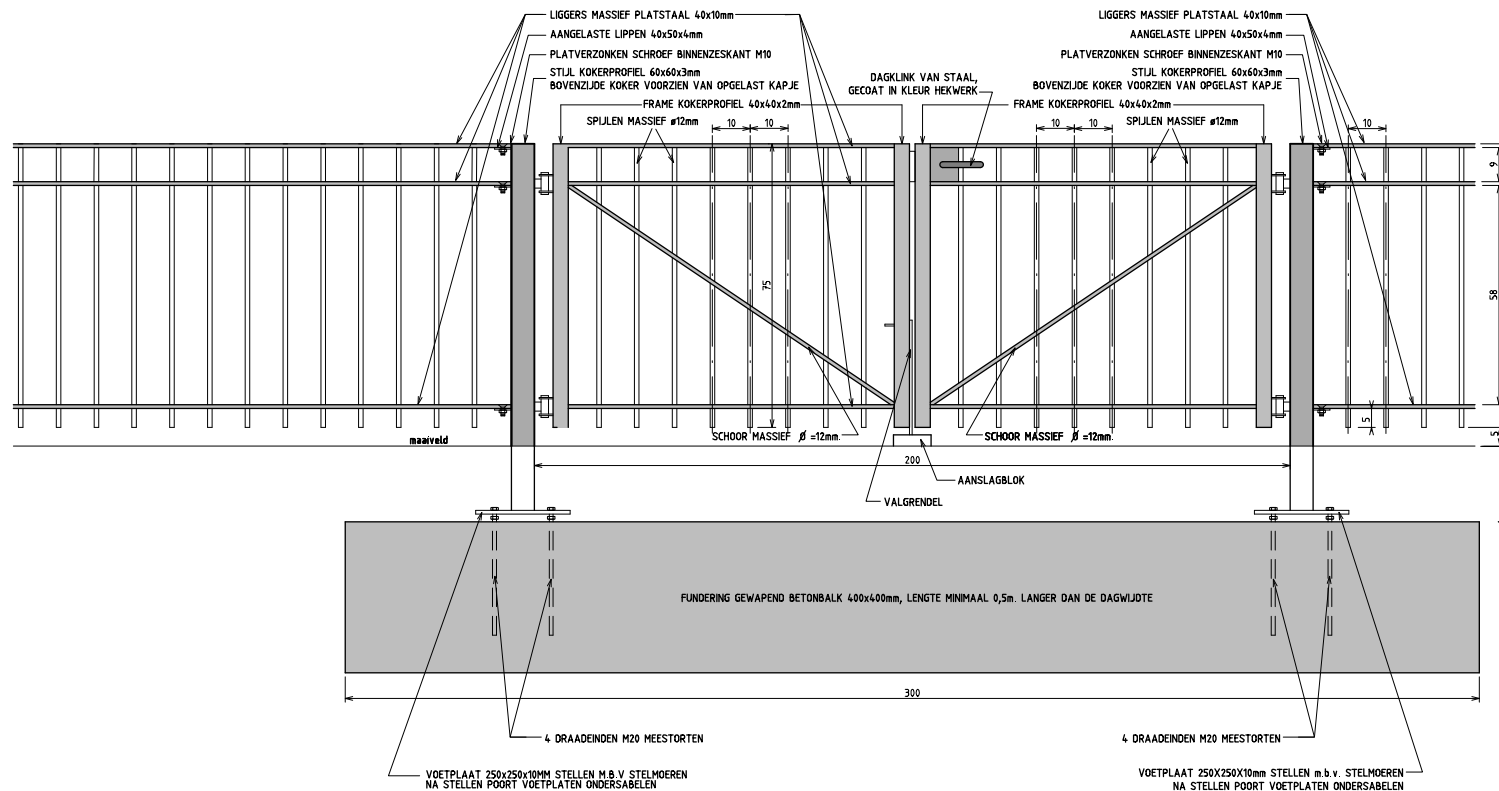
Indien van toepassing:

Poort voorzien van schuifgrendel tbv hangslot 10mm. en dagklink.
Poort voorzien van jaknikkers met vastzethaak of valgrendels met aanslagblokken voor vastzetten poort in geopende stand.
Poort voorzien van 2x2 deugdelijke waterdichte draaipunten of 2x2 degelijke RVS nastelbare draaipunten waarbij de draaistijl t.b.v. de doorgaande bout t.p.v. het draaipunt wordt verstevigd.
Zodanige voorziening treffen dat de vleugel ook in geopende stand niet uitgenomen kan worden.
Zodanige voorziening treffen dat het vaste poortdeel afzonderlijk op slot gezet kan worden.

Uitsluitend in overleg met de opdrachtgever is i.p.v. een gewapend betonbalk ook een stalen balk HEA8 in combinatie met 2 schoren toegestaan.

Bij toepassing rond speelplaatsen geen punten aan de onderzijde.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten (1x epoxyprimer en 1x polyester)



Gemeente Den Haag

december 2013

RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 04

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS

HEKWERKEN KLASSIEK SPIJLENHEKWERK 0.80m DUBBELE POORT 3.00m BREED

Klassiek spijlenhekwerk 80cm hoog met dubbele bovenligger.
Kleur RAL=6012
Bovenligger en zijvlakken vleugel uit 1 strip, hoeken 90° gebogen.

Indien van toepassing:

Poort voorzien van schuifgrendel tbv hangslot 10mm. en dagklink.

Poort voorzien van jaknikkers met vastzethaak of valgrendels met aanslagblokken voor vastzetten poort in geopende stand. Poort voorzien van 2x2 deugdelijke waterdichte draaipunten of 2x2 degelijke RVS nastelbare draaipunten waarbij de draaistijl t.b.v. de doorgaande bout t.p.v. het draaipunt wordt verstevigd.

Zodanige voorziening treffen dat de vleugel ook in geopende stand niet uitgenomen kan worden.

Zodanige voorziening treffen dat het vaste poortdeel afzonderlijk op slot gezet kan worden.

Uitsluitend in overleg met de opdrachtgever is i.p.v. een gewapend betonbalk ook een stalen balk HEA8 in combinatie met 2 schoren toegestaan.

Bij toepassing rond speelplaatsen geen punten aan de onderzijde.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten (1x epoxyprimer en 1x polyester)



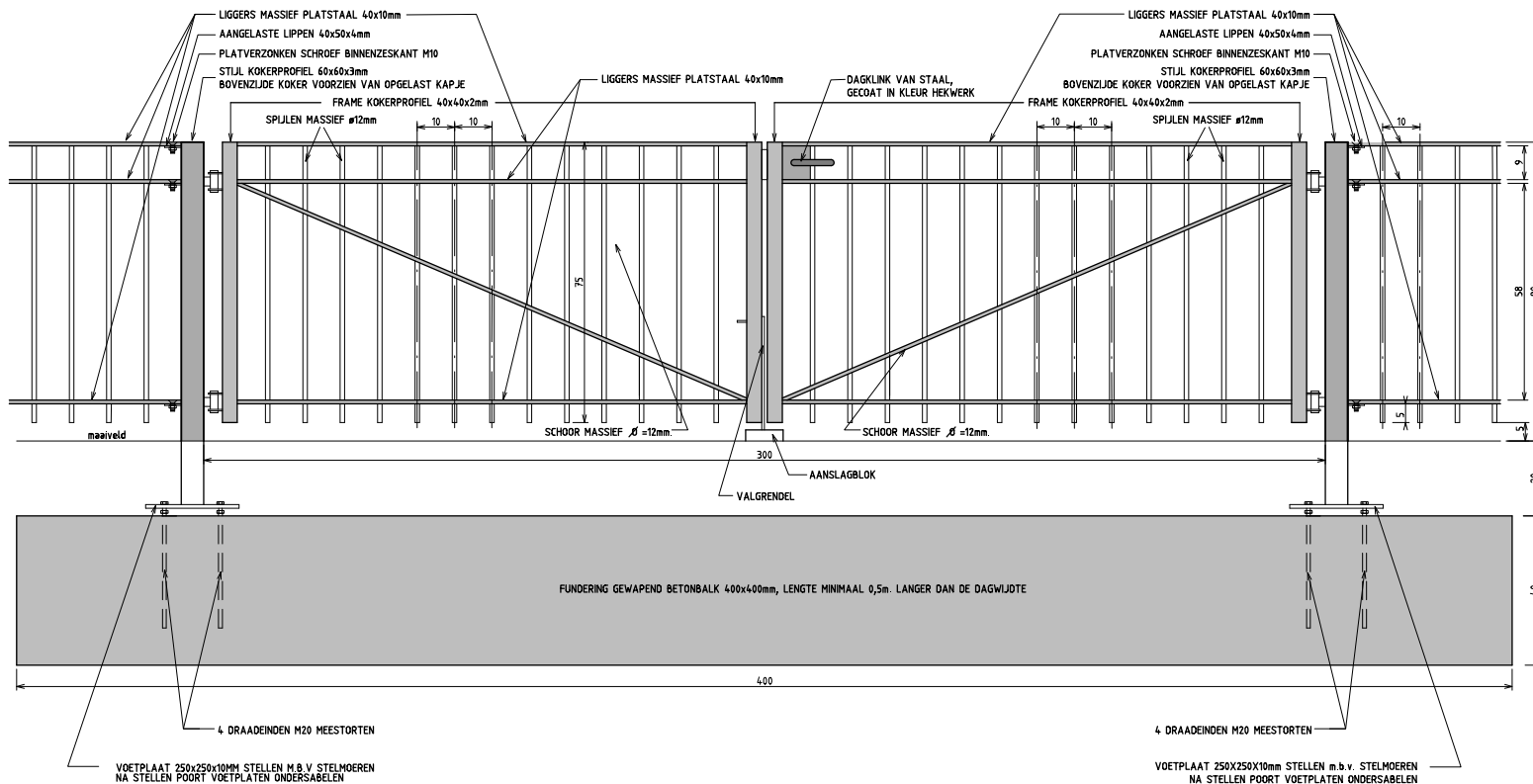
Gemeente Den Haag

december 2013

RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 05

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS



VOETPLAAT 250x250x10MM STELLEN M.B.V. STELMOEREN
NA STELLEN POORT VOETPLATEN ONDERSABELEN

4 DRAADEINDEN M20 MEESTORTEN
VOETPLAAT 250x250x10mm STELLEN m.b.v. STELMOEREN
NA STELLEN POORT VOETPLATEN ONDERSABELEN

HEKWERKEN KLASSIEK SPIJLENHEKWERK 1.20m ENKELE POORT 1.00m/1.50m BREED

Klassiek spijlenhekwerk 120cm hoog met dubbele bovenligger.
Kleur RAL=6012
Bovenligger en zijvlakken vleugel uit 1 strip, hoeken 90° gebogen.

Indien van toepassing:

Poort voorzien van schuifgrendel tbv hangslot 10mm en dagklink.

Poort voorzien van jaknikker met vastzethaak of valgrendel met aanslagblok voor vastzetten poort in geopende stand.

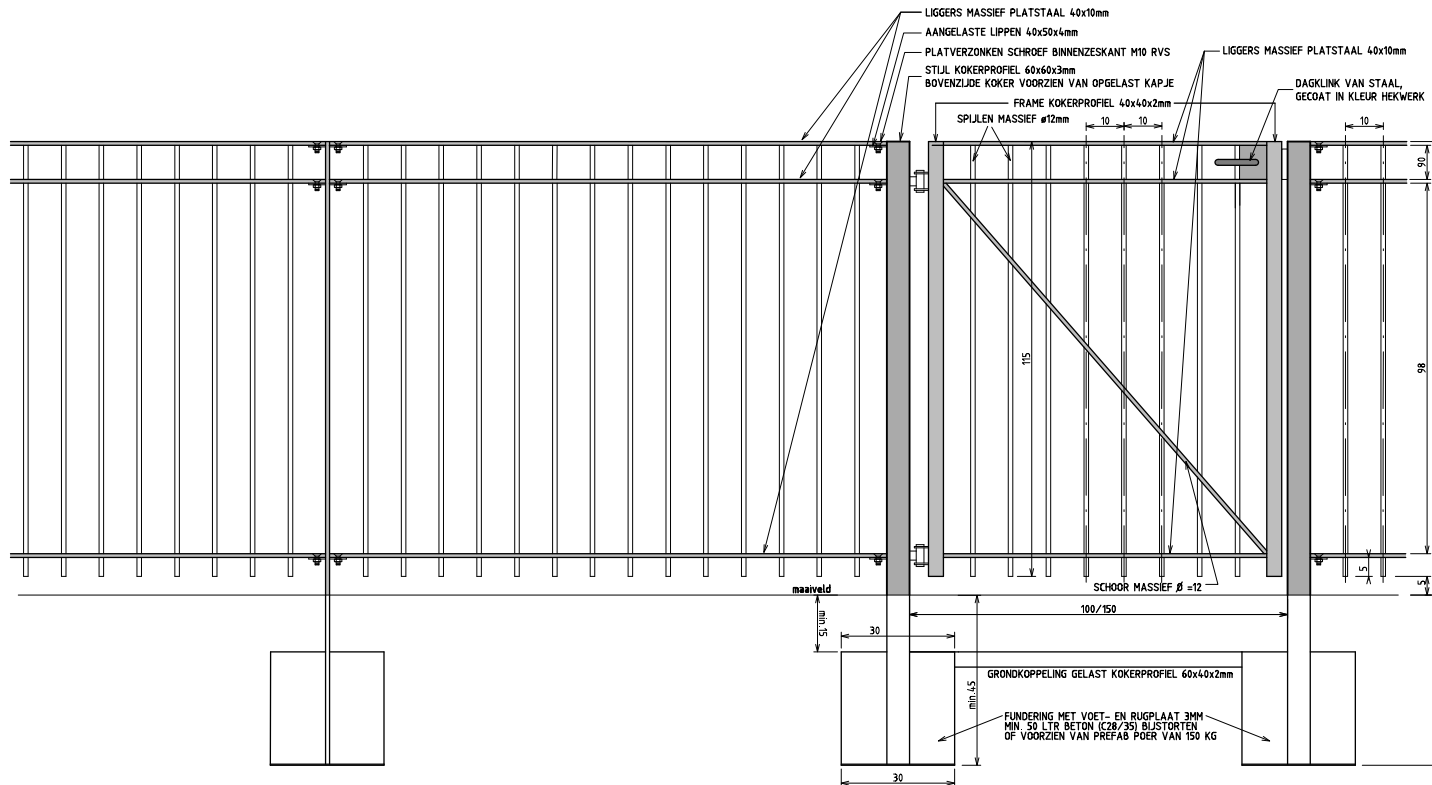
Poort voorzien van 2 deugdelijke waterdichte draaipunten of 2 degelijke RVS nastelbare draaipunten waarbij de draaistijl t.b.v. de doorgaande bout t.p.v. het draaipunt wordt verstevigd.

Zodanige voorziening treffen dat de vleugel ook in geopende stand niet uitgenomen kan worden.

Indien dagwijdte breder dan 150cm is dan dubbele poort toepassen.

Bij toepassing rond speelplaatsen geen punten aan de onderzijde.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten (1x epoxyprimer en 1x polyester)



Gemeente Den Haag

december 2013

RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 06

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS



schaal 1:20

HEKWERKEN KLASSIEK SPIJLENHEKWERK 1.20m DUBBELE POORT 2.00m BREED

Klassiek spijlenhekwerk 120cm hoog met dubbele bovenligger.
Kleur RAL=6012
Bovenligger en zijvlakken vleugel uit 1 strip, hoeken 90° gebogen.

Indien van toepassing:

Poort voorzien van schuifgrendel tbv hangslot 10mm en dagklink.

Poort voorzien van jaknickers met vastzethaak of valgrendels met aanslagblokken voor vastzetten poort in geopende stand. Poort voorzien van 2x2 deugdelijke waterdichte draaipunten of 2x2 degelijke RVS nastelbare draaipunten waarbij de draaistijl t.b.v. de doorgaande bout t.p.v. het draaipunt wordt verstevigd.

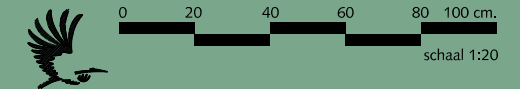
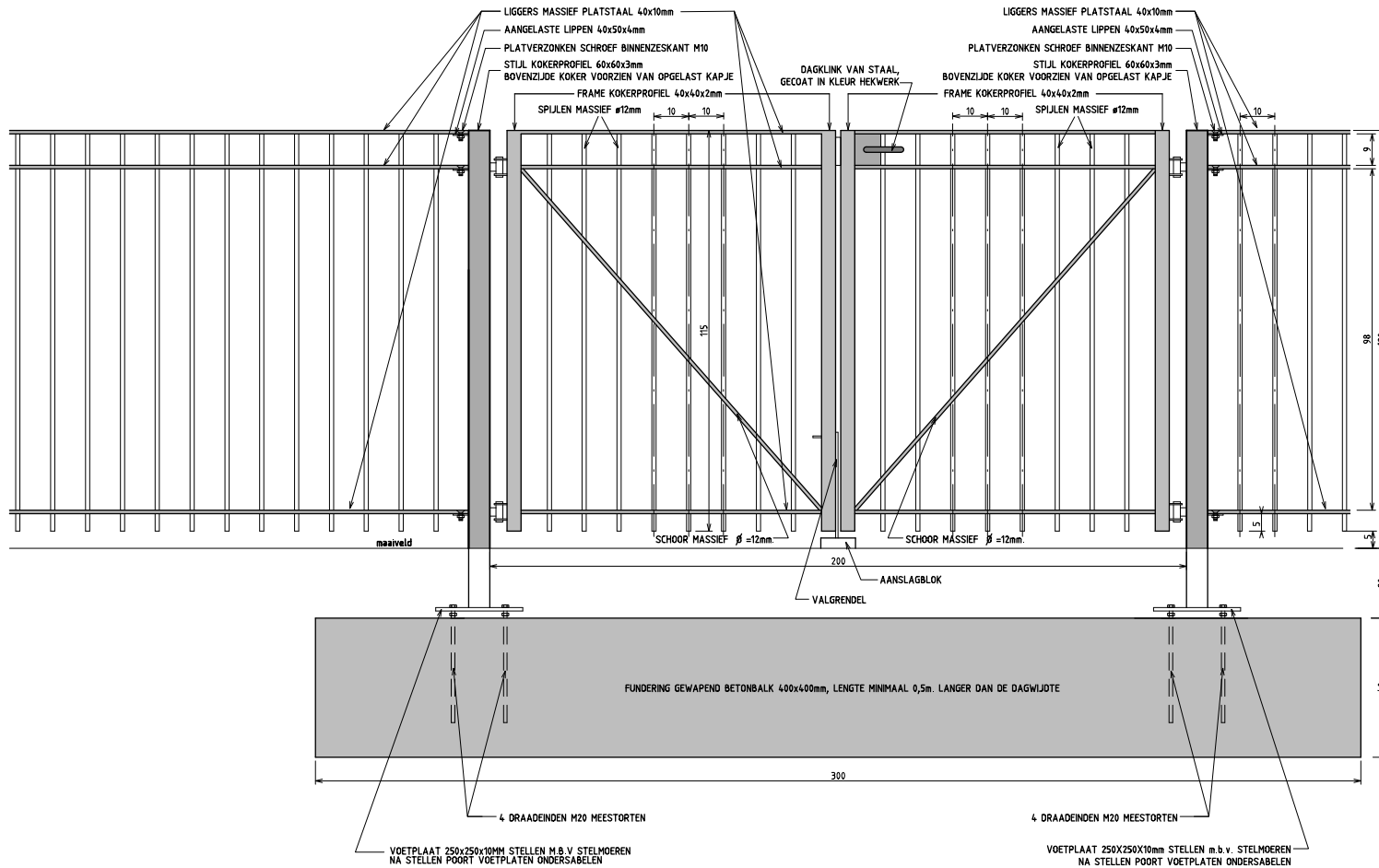
Zodanige voorziening treffen dat de vleugel ook in geopende stand niet uitgenomen kan worden.

Zodanige voorziening treffen dat het vaste poortdeel afzonderlijk op slot gezet kan worden.

Uitsluitend in overleg met de opdrachtgever is i.p.v. een gewapend betonbalk ook een stalen balk HEA8 in combinatie met 2 schoren toegestaan.

Bij toepassing rond speelplaatsen geen punten aan de onderzijde.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coats (1x epoxyprimer en 1x polyester)



Gemeente Den Haag

december 2013

RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 07

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS

HEKWERKEN

KLASSIEK SPIJLENHEKWERK 1.20m

DUBBELE POORT 3.00m. BREED

Klassiek spijlenhekwerk 120cm hoog met dubbele bovenligger.
Kleur RAL=6012
Bovenligger en zijvlakken vleugel uit 1 strip, hoeken 90° gebogen.

Indien van toepassing:

Poort voorzien van schuifgrendel tbv hangslot 10mm en dagklink.

Poort voorzien van jaknickers met vastzethaak of valgrendels met aanslagblokken voor vastzetten poort in geopende stand. Poort voorzien van 2x2 degelijke waterdichte draaipunten of 2x2 degelijke RVS nastelbare draaipunten waarbij de draaistijl t.b.v. de doorgaande bout t.p.v. het draaipunt wordt verstevigd.

Zodanige voorziening treffen dat de vleugel ook in geopende stand niet uitgenomen kan worden.

Zodanige voorziening treffen dat het vaste poortdeel afzonderlijk op slot gezet kan worden.

Uitsluitend in overleg met de opdrachtgever is i.p.v. een gewapend betonbalk ook een stalen balk HEA8 in combinatie met 2 schoren toegestaan.

Bij toepassing rond speelplaatsen geen punten aan de onderzijde.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coats (1x epoxyprimer en 1x polyester)



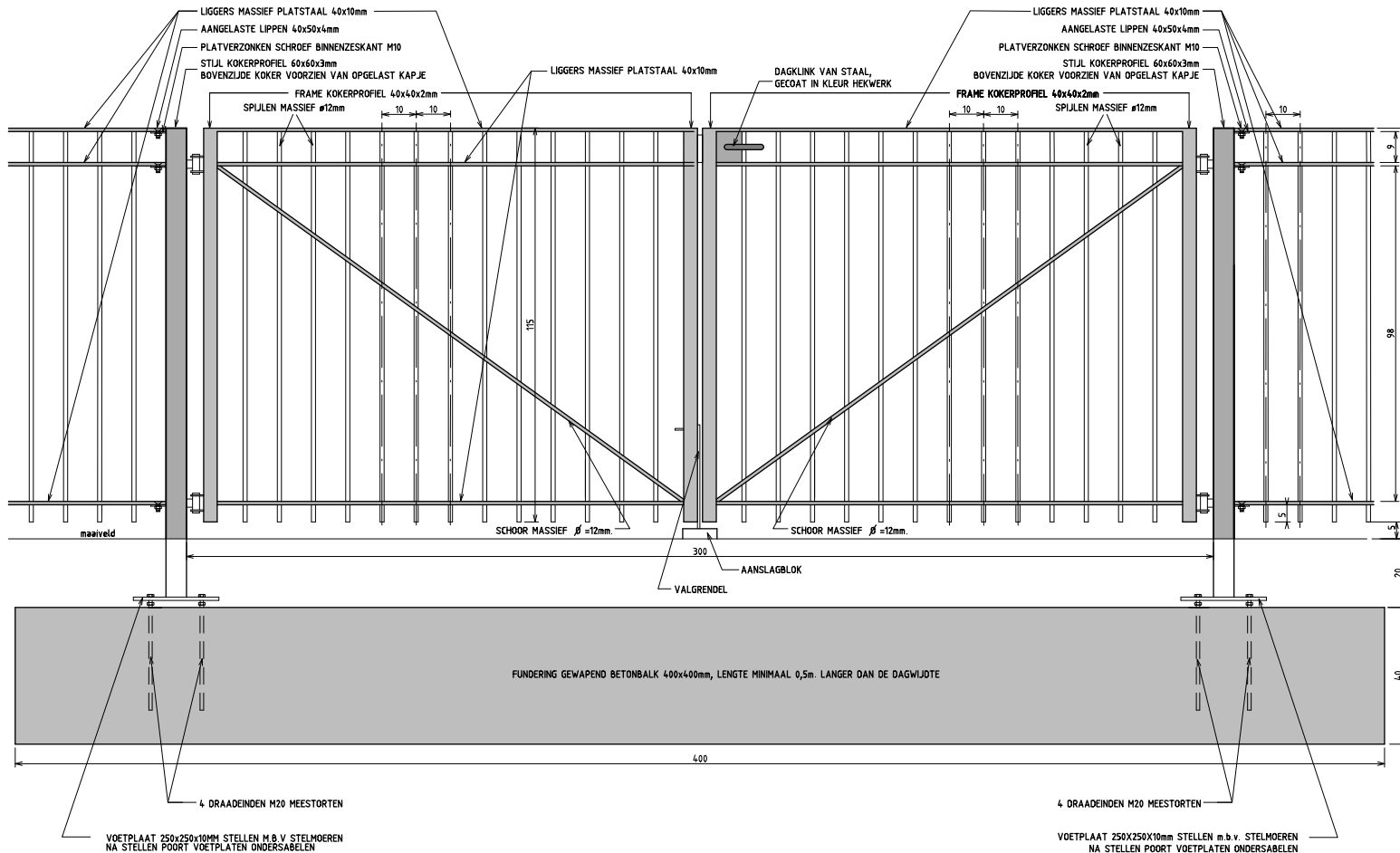
Gemeente Den Haag

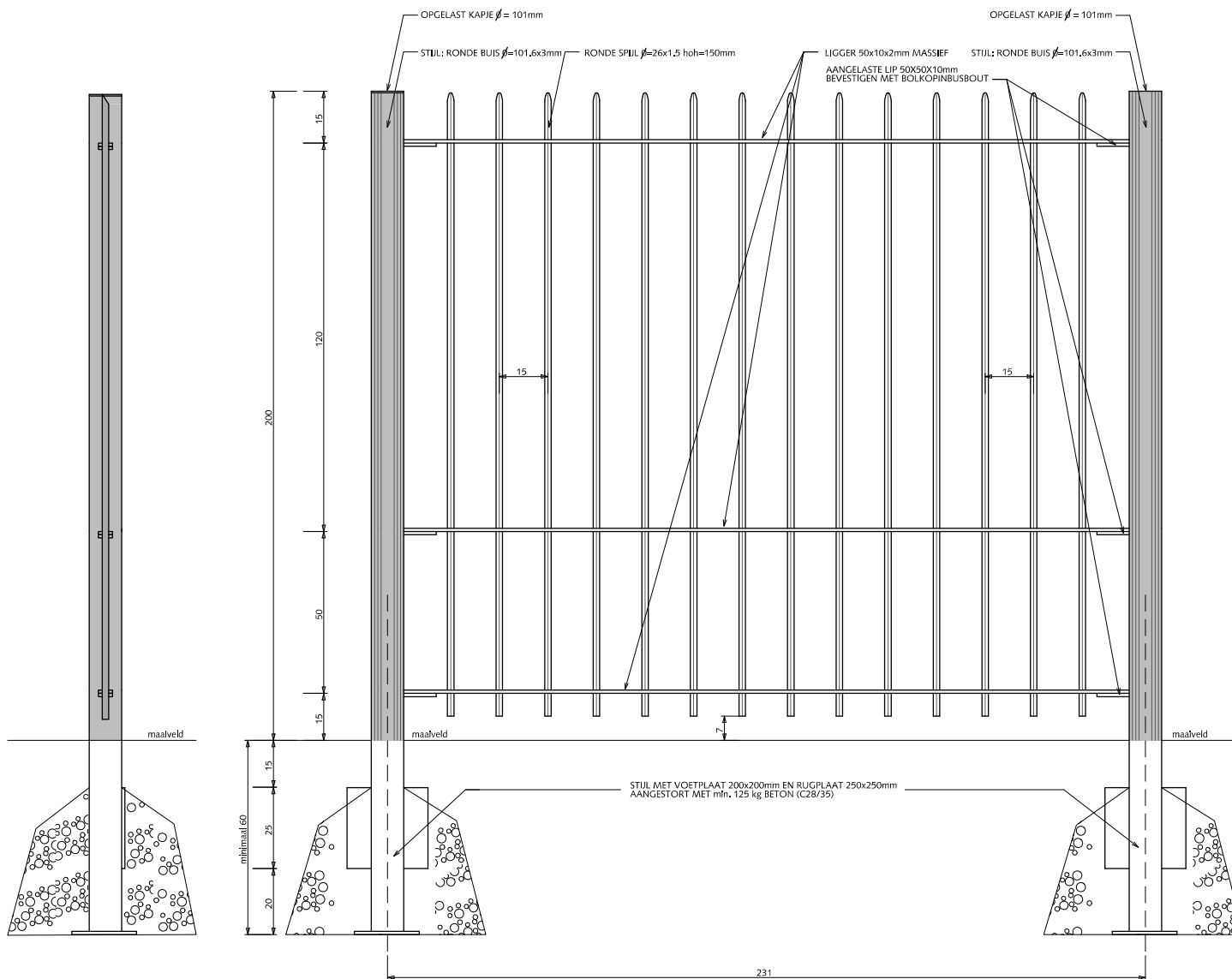
december 2013

RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 08

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS





ZIJAAZICHT

VOORAANZICHT

HEKWERKEN STANDAARDSPIJLENHEKWERK 2.00m

Standaard spijlenhekwerk 200cm hoog met punten en 3 liggers.
Kleur RAL=6012.

Voor het bepalen van pasvakken tevoren maten in het werk opnemen. Pasvakken niet kleiner dan 100cm en anders middelen over 2 vakken.

Alle bevestigingsmaterialen RVS.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten
(1x epoxyprimer en 1x polyester)



Gemeente Den Haag

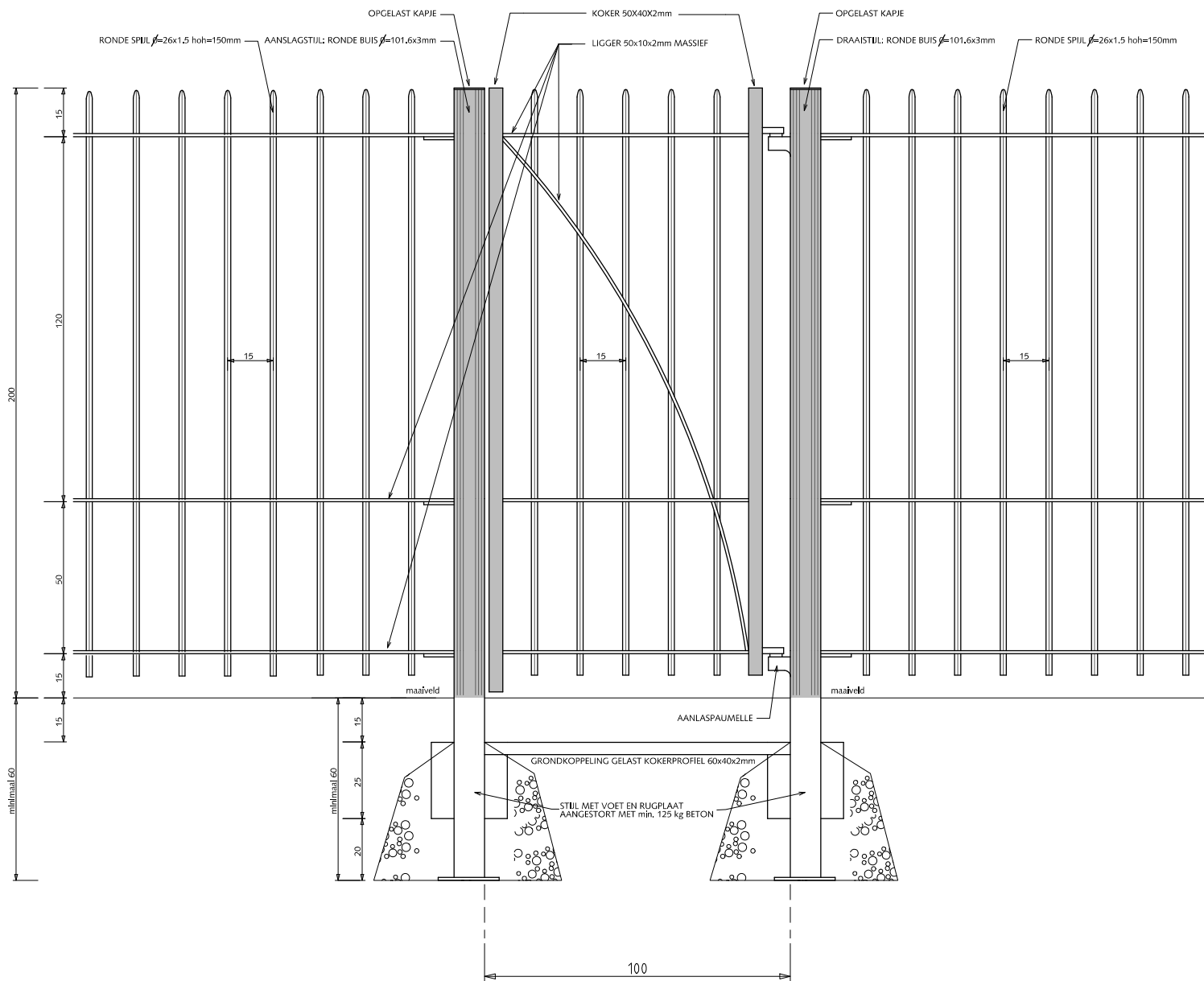
december 2013

RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 09

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS





HEKWERKEN STANDAARDSPIJLENHEKWERK 2.00m ENKELE POORT 1.00m BREED

Standaard spijlenhekwerk 200cm hoog met punten en 3 liggers.
Kleur RAL=6012.

Indien van toepassing:

Poort voorzien van schuifgrendel tbv hangslot 10mm en dagklink.

Poort voorzien van jaknikker met vastzethaak of valgrendel met aanslagblok voor vastzetten poort in geopende stand.

Poort voorzien van 2 degelijke waterdichte draaipunten of 2 degelijke RVS nastelbare draaipunten waarbij de draaistijl t.b.v. de doorgaande bout t.p.v. het draaipunt wordt verstevigd.

Zodanige voorziening treffen dat de vleugel ook in geopende stand niet uitgenomen kan worden.

Indien dagwijdte breder dan 150cm is dan dubbele poort toepassen.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten
(1x epoxyprimer en 1x polyester)



Gemeente Den Haag

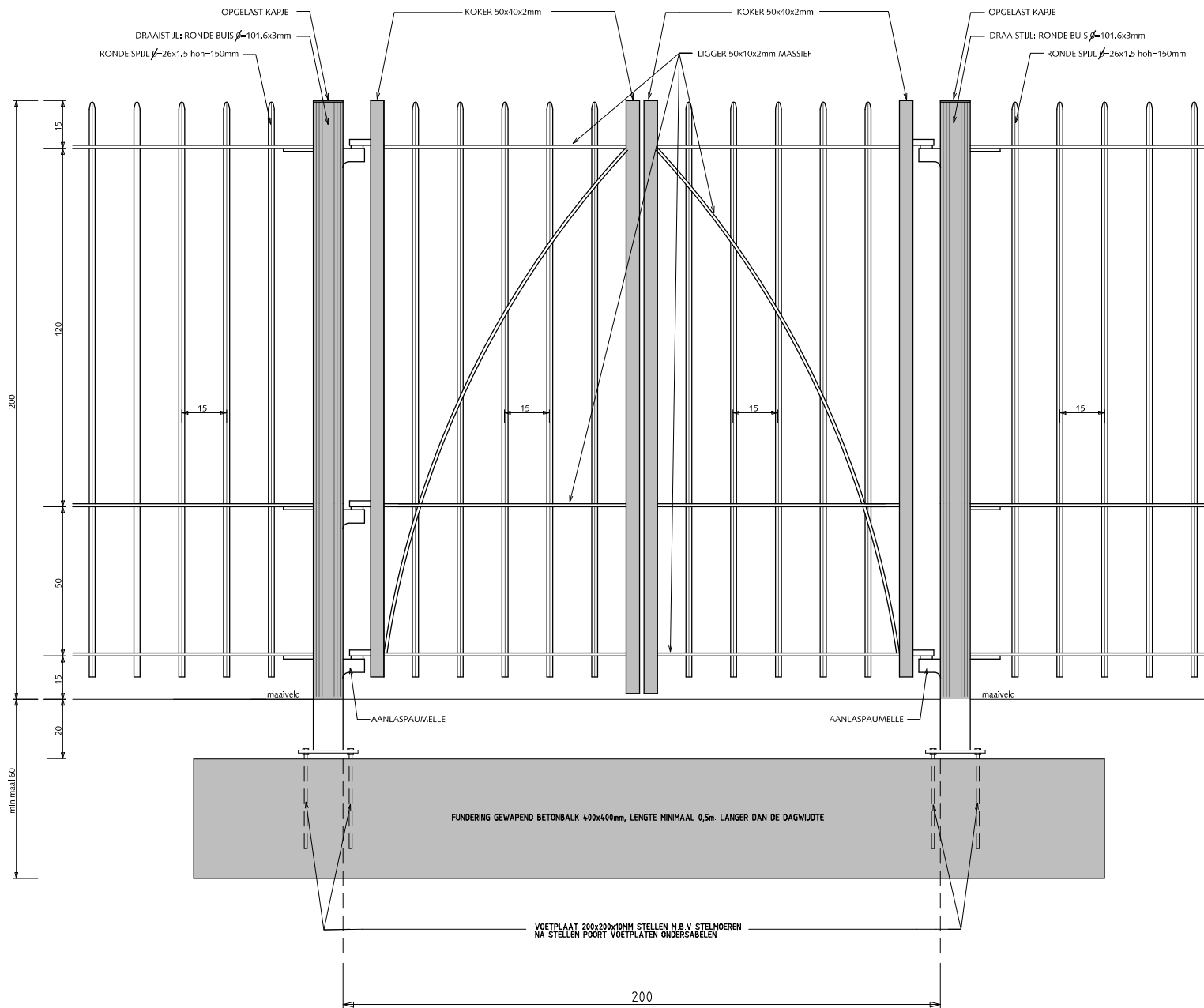
december 2013

RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 10

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS





HEKWERKEN STANDAARDSPIJLENHEKWERK 2.00m DUBBELE POORT 2.00m BREED

Standaard spijlenhekwerk 200cm hoog met punten en 3 liggers.
Kleur RAL=6012.

Indien van toepassing:

Poort voorzien van schuifgrendel tbv hangslot 10mm en dagklink.

Poort voorzien van jaknikker met vastzethaak of valgrendel met aanslagblok voor vastzetten poort in geopende stand.

Poort voorzien van 2 deugdelijke waterdichte draaipunten of 2 degelijke RVS nastelbare draaipunten waarbij de draaistijl t.b.v. de doorgaande bout t.p.v. het draaipunt wordt verstevigd.

Zodanige voorziening treffen dat de vleugel ook in geopende stand niet uitgenomen kan worden.

I.p.v. gewapend betonbalk is stalen balk van voldoende afmeting ook toegestaan.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten
(1x epoxyprimer en 1x polyester)



Gemeente Den Haag

december 2013

RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 11

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS

HEKWERKEN STANDAARDSPIJLENHEKWERK 2.00m DUBBELE POORT 3.00m BREED

Standaard spijlenhekwerk 200cm hoog met punten en 3 liggers.
Kleur RAL=6012.

Indien van toepassing:

Poort voorzien van schuifgrendel tbv hangslot 10mm en dagklink.

Poort voorzien van jaknikker met vastzethaak of valgrendel met aanslagblok voor vastzetten poort in geopende stand.

Poort voorzien van 2 degelijke waterdichte draaipunten of 2 degelijke RVS nastelbare draaipunten waarbij de draaistijl t.b.v. de doorgaande bout t.p.v. het draaipunt wordt verstevigd.

Zodanige voorziening treffen dat de vleugel ook in geopende stand niet uitgenomen kan worden.

I.p.v. gewapend betonbalk is stalen balk van voldoende afmeting ook toegestaan.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten
(1x epoxyprimer en 1x polyester)



Gemeente Den Haag

december 2013

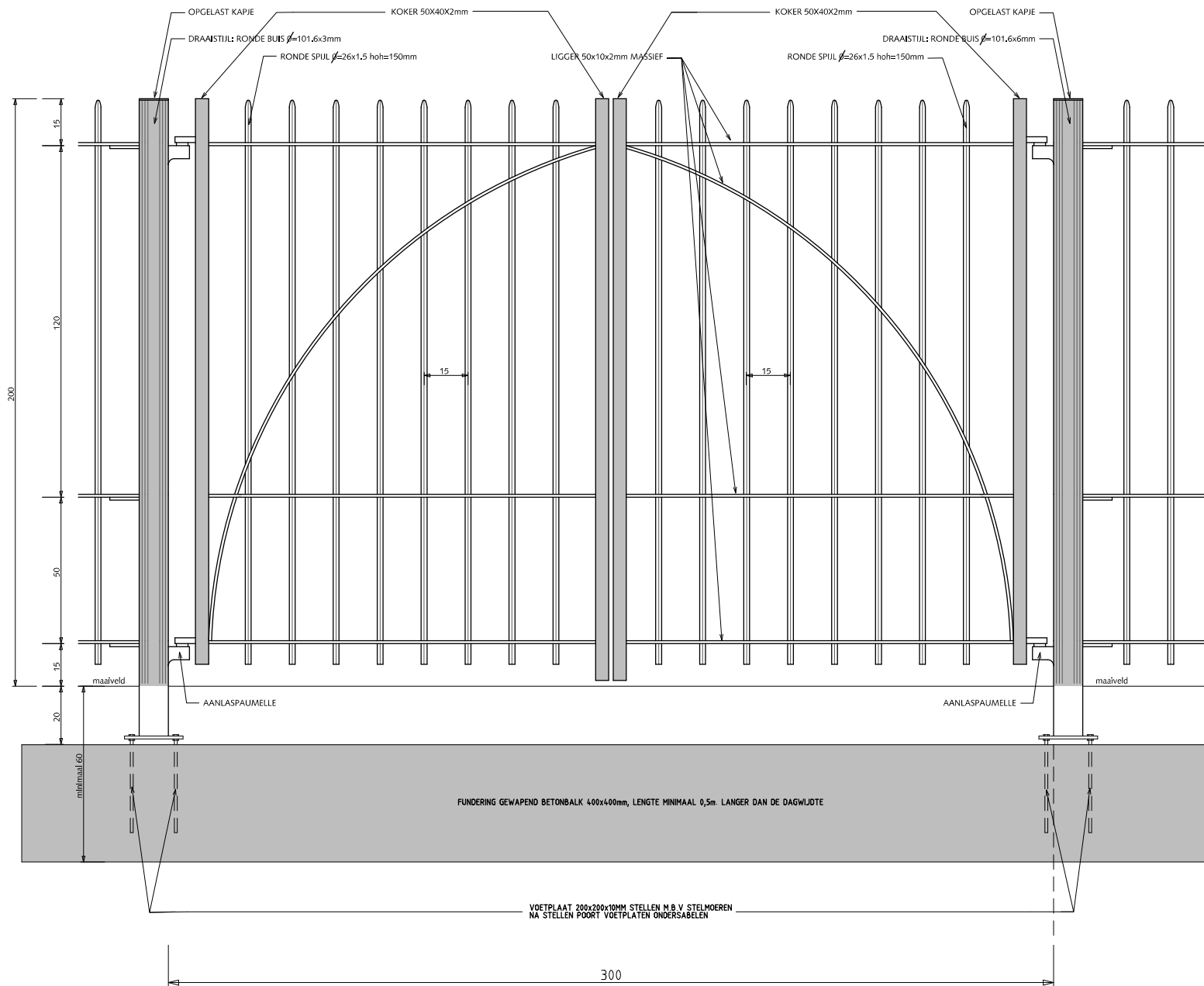
RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 12

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS



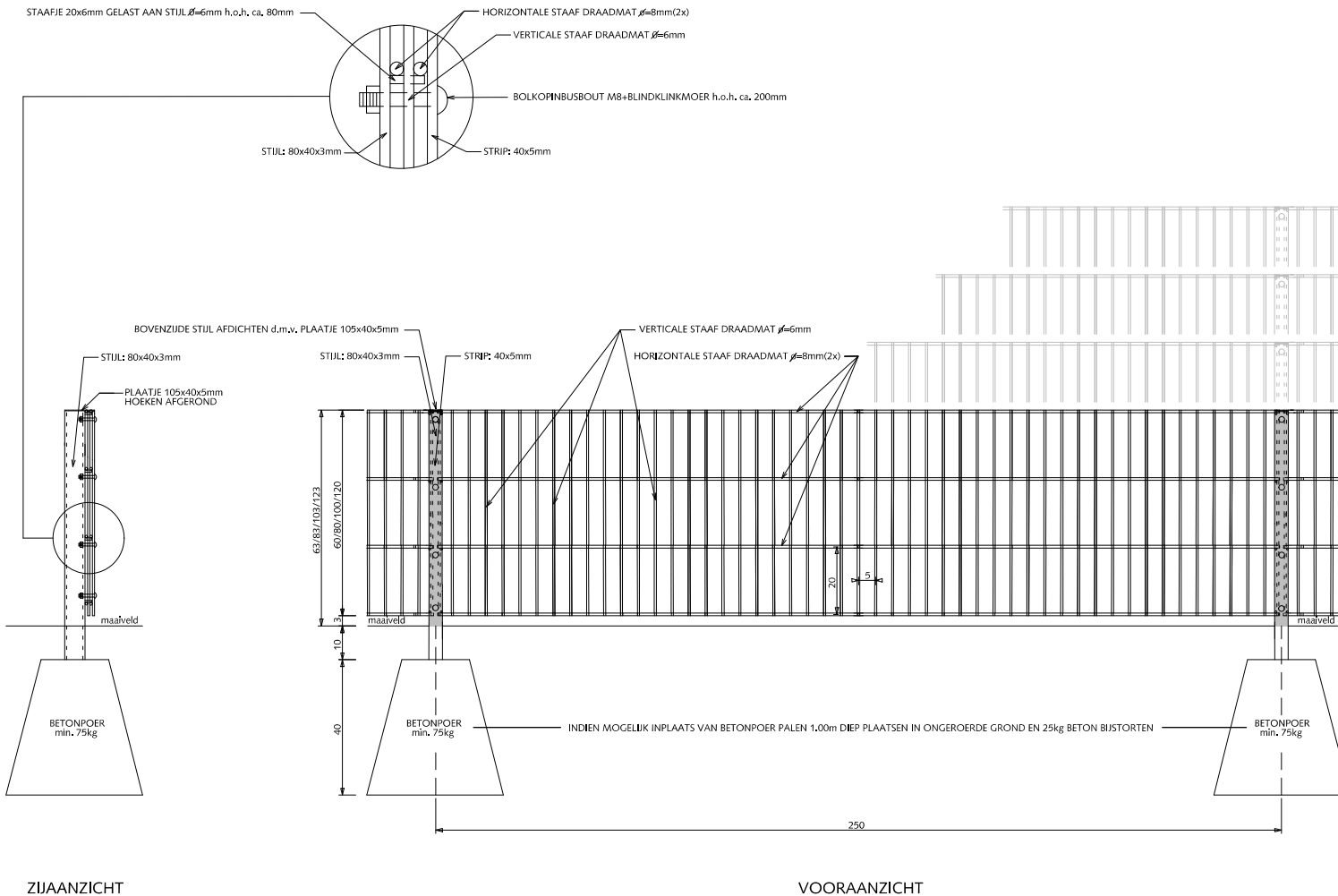
schaal 1:20



HEKWERKEN DUBBELSTAAFS DRAADMATHEKWERK HOOGTE 0.60/0.80/1.00/120m.

Hoekstijlen: koper 80x80x3mm voorzien van 2 gelaste strippen 80x5mm.
Bij balspelen rubberstrip aanbrengen tussen stijl en gaasnet i.v.m. geluiddemping

Bevestiging m.b.v. gelaste stalen nokken.
Kunststofnokken zijn niet toegestaan.



ZIJAAZICHT

VOORAANZICHT

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten (1x epoxyprimer en 1x polyester)



Gemeente Den Haag

december 2013

RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 13

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS

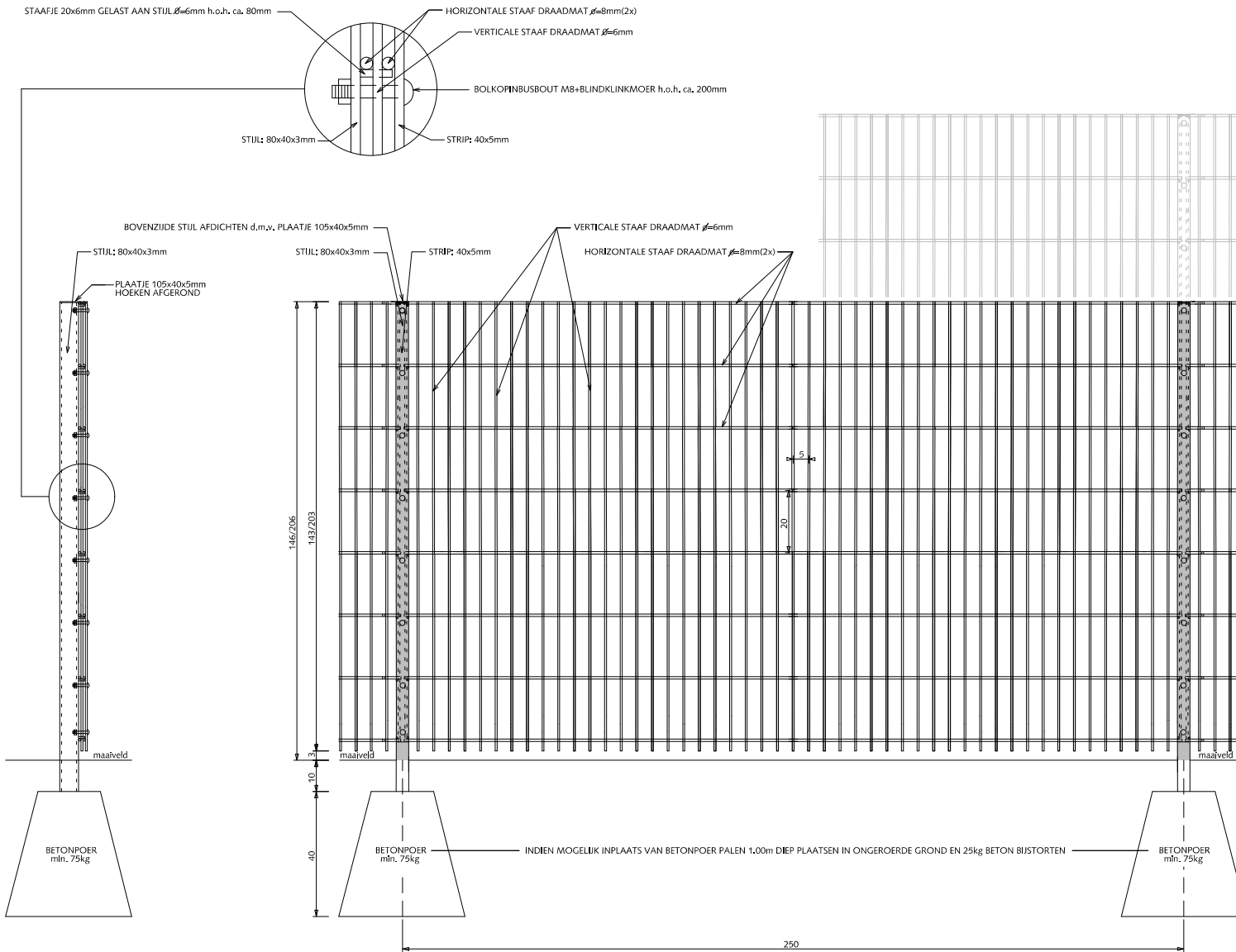
HEKWERKEN

DUBBELSTAAFS DRAADMATHEKWERK

HOOGTE 1.43/2.03m

Hoekstijlen: koker 80x80x3mm voorzien van 2 gelaste strippen 80x5mm.
 Bij balspelen rubberstrip aanbrengen tussen stijl en gaasnet
 i.v.m. geluiddemping

Bevestiging m.b.v. gelaste stalen nokken.
 Kunststofnokken zijn niet toegestaan.



ZIAANZICHT

VOORAANZICHT

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten
 (1x epoxyprimer en 1x polyester)



Gemeente Den Haag

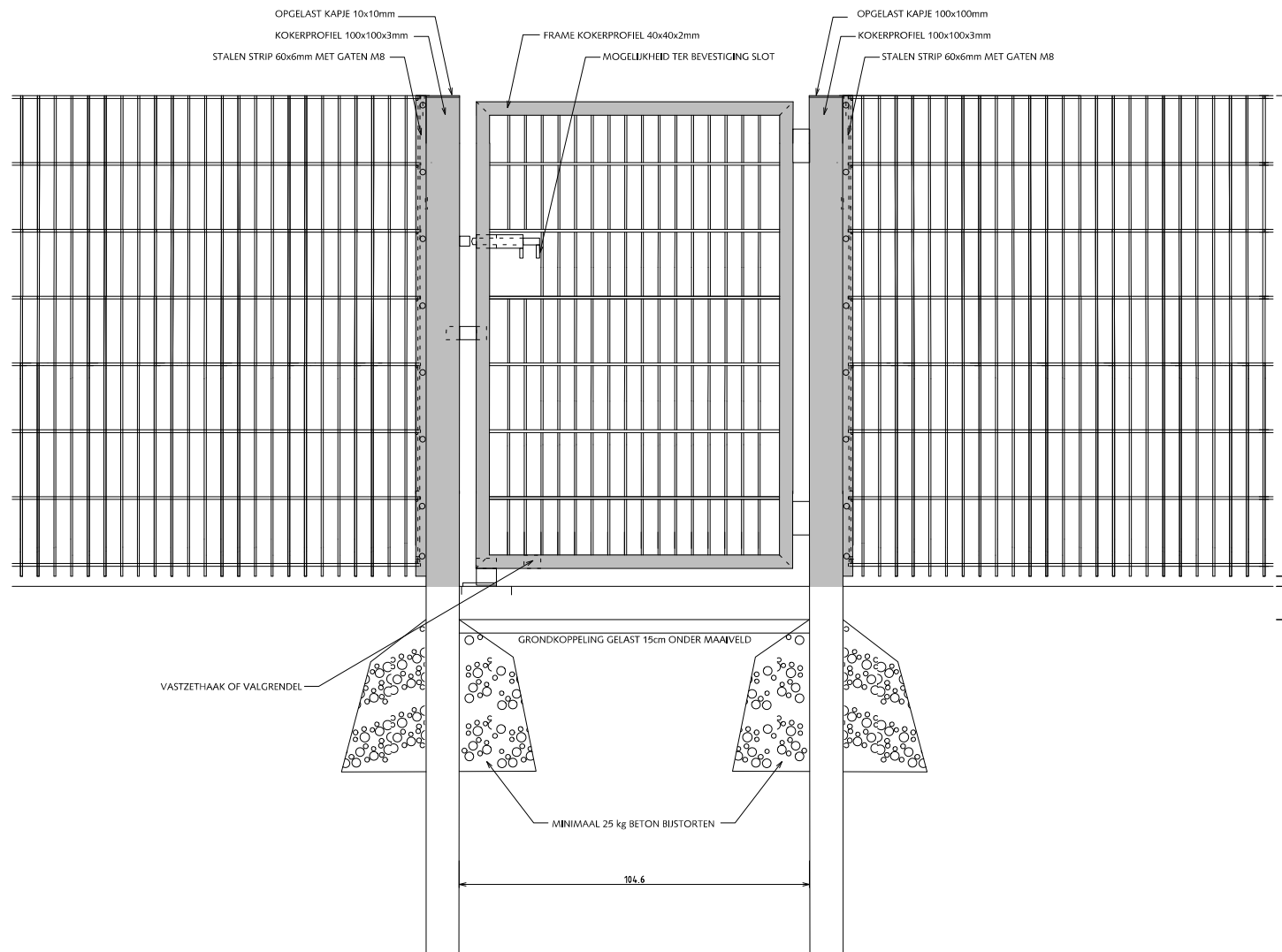
december 2013

RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 14

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
 STANDAARD WEGENBOUWDETAILS

HEKWERKEN DUBBELSTAAFS DRAADMATHEKWERK HOOGTE 1.43m ENKELE POORT 1.00m BREED



Bij balspelen rubberstrip aanbrengen tussen stijl en gaasnet en tussen strip en gaasnet i.v.m. geluiddemping.

Bevestiging m.b.v. gelaste stalen nokken.
Kunststofnokken zijn niet toegestaan.

Indien van toepassing:

Poort voorzien van schuifgrenzel tbv hangslot 10mm en dagklink.

Poort voorzien van jaknikker met vastzethaak of valgrenzel met aanslagblok voor vastzetten poort in geopende stand. Poort voorzien van 2 deugdelijke waterdichte draaipunten of 2 degelijke RVS nastelbare draaipunten waarbij de draaistijl t.b.v. de doorgaande bout t.p.v. het draaipunt wordt verstevigd.

Zodanige voorziening treffen dat de vleugel ook in geopende stand niet uitgenomen kan worden.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten
(1x epoxyprimer en 1x polyester)



Gemeente Den Haag

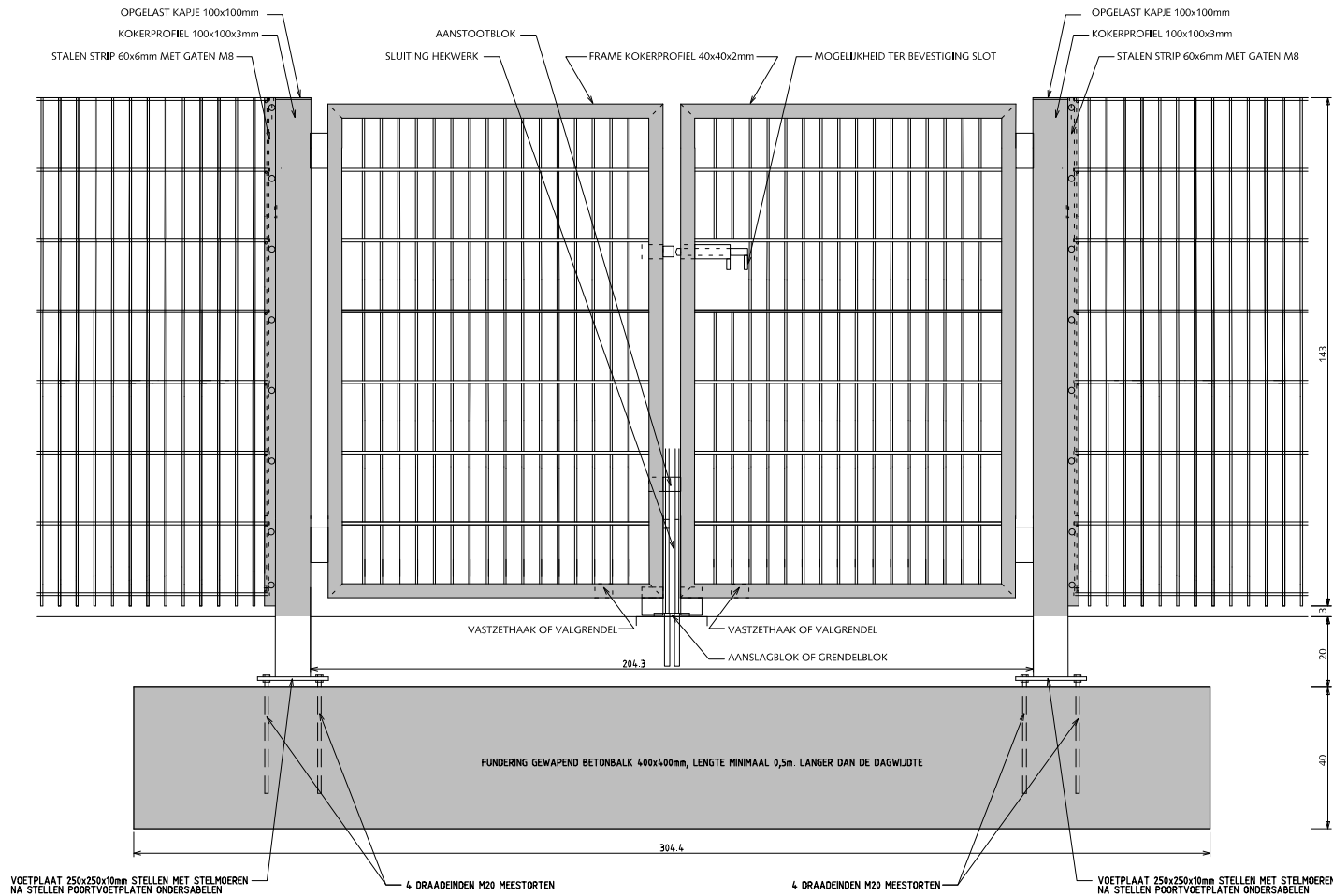
december 2013

RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 15

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS

HEKWERKEN DUBBELSTAAFS DRAADMATHEKWERK HOOGTE 1.43m DUBBELE POORT 2.00m BREED



Bij balspelen rubberstrip aanbrengen tussen stijl en gaasnet en tussen strip en gaasnet i.v.m. geluiddemping.

Bevestiging m.b.v. gelaste stalen nokken.
Kunststofnokken zijn niet toegestaan.

Indien van toepassing:

Poort voorzien van schuifgrendel tbv hangslot 10mm en dagklink.

Poort voorzien van jaknikker met vastzethaak of valgrendel met aanslagblok voor vastzetten poort in geopende stand. Poort voorzien van 2 deugdelijke waterdichte draaipunten of 2 degelijke RVS nastelbare draaipunten waarbij de draaistijl t.b.v. de doorgaande bout t.p.v. het draaipunt wordt verstevigd.

Zodanige voorziening treffen dat de vleugel ook in geopende stand niet uitgenomen kan worden.

Uitsluitend in overleg met de opdrachtgever is i.p.v. een gewapend betonbalk ook een stalen balk HEA8 in combinatie met 2 schoren toegestaan.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten
(1x epoxyprimer en 1x polyester)



schaal 1:20

Gemeente Den Haag

december 2013

RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 16

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS

HEKWERKEN DUBBELSTAAFS DRAADMATHEKWERK HOOGTE 1.43m DUBBELE POORT 3.00m BREED

Bij balspelen rubberstrip aanbrengen tussen stijl en gaasnet en tussen strip en gaasnet i.v.m. geluiddemping.

Bevestiging m.b.v. gelaste stalen nokken.
Kunststofnokken zijn niet toegestaan.

Indien van toepassing:

Poort voorzien van schuifgrendel tbv hangslot 10mm en dagklink.

Poort voorzien van jaknikker met vastzethaak of valgrendel met aanslagblok voor vastzetten poort in geopende stand. Poort voorzien van 2 deugdelijke waterdichte draaipunten of 2 degelijke RVS nastelbare draaipunten waarbij de draaistijl t.b.v. de doorgaande bout t.p.v. het draaipunt wordt verstevigd.

Zodanige voorziening treffen dat de vleugel ook in geopende stand niet uitgenomen kan worden.

Uitsluitend in overleg met de opdrachtgever is i.p.v. een gewapend betonbalk ook een stalen balk HEA8 in combinatie met 2 schoren toegestaan.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten
(1x epoxyprimer en 1x polyester)



Gemeente Den Haag

december 2013

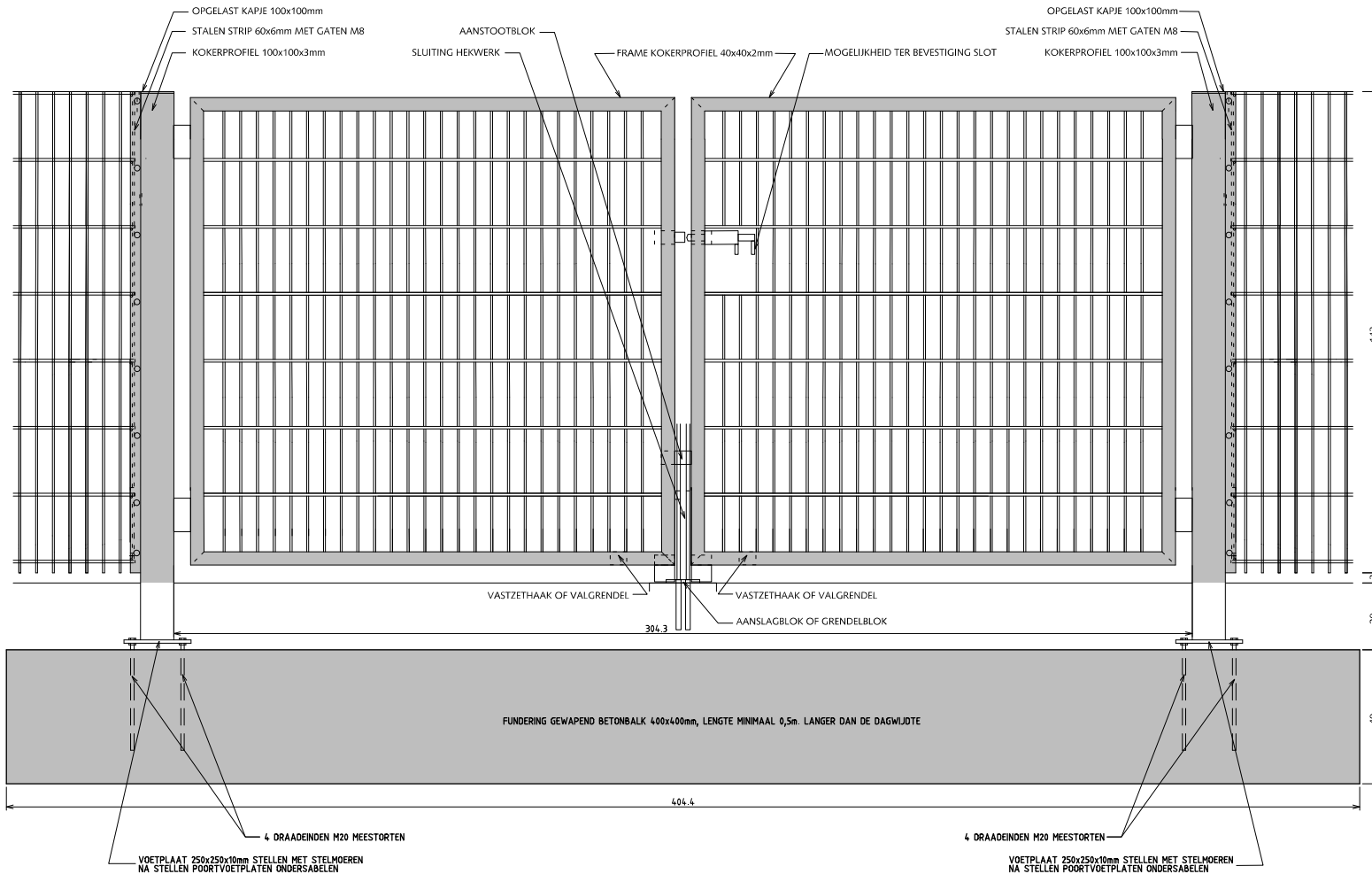
RESIDENTIEKWALITEIT

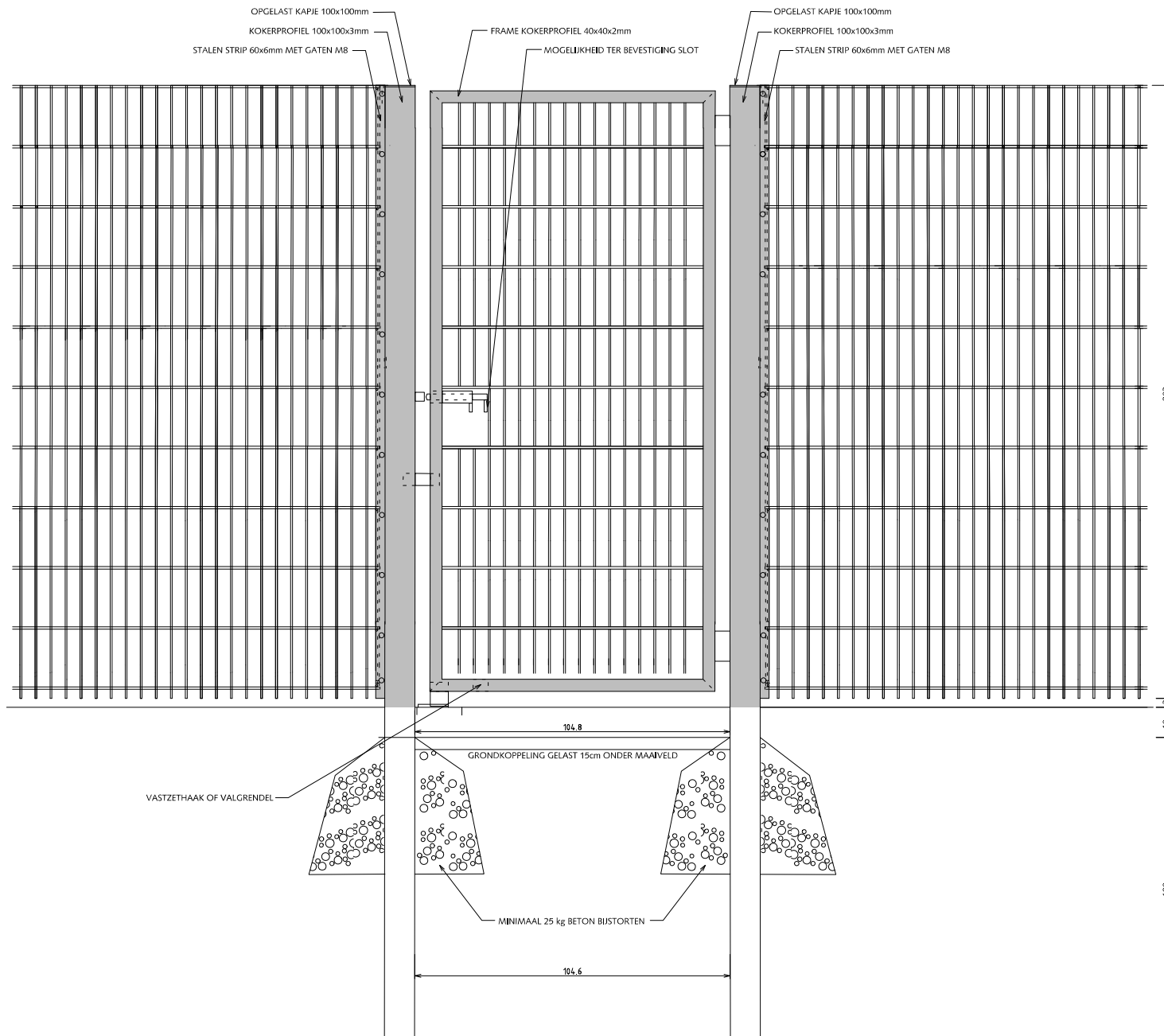
blad: RHE 17

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS



schaal 1:20





HEKWERKEN DUBBELSTAAFS DRAADMATHEKWERK HOOGTE 2.03m ENKELE POORT 1.00m BREED

Bij balspelen rubberstrip aanbrengen tussen stijl en gaasnet en tussen strip en gaasnet i.v.m. geluiddemping.

Bevestiging m.b.v. gelaste stalen nokken.
 Kunststofnokken zijn niet toegestaan.

Indien van toepassing:

Poort voorzien van schuifgrendel tbv hangslot 10mm en dagklink.

Poort voorzien van jaknikker met vastzethaak of valgrendel met aanslagblok voor vastzetten poort in geopende stand.

Poort voorzien van 2 deugdelijke waterdichte draaipunten of 2 degelijke RVS nastelbare draaipunten waarbij de draaistijl t.b.v. de doorgaande bout t.p.v. het draaipunt wordt verstevigd.

Zodanige voorziening treffen dat de vleugel ook in geopende stand niet uitgenomen kan worden.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten
 (1x epoxyprimer en 1x polyester)



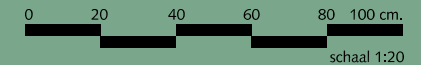
Gemeente Den Haag

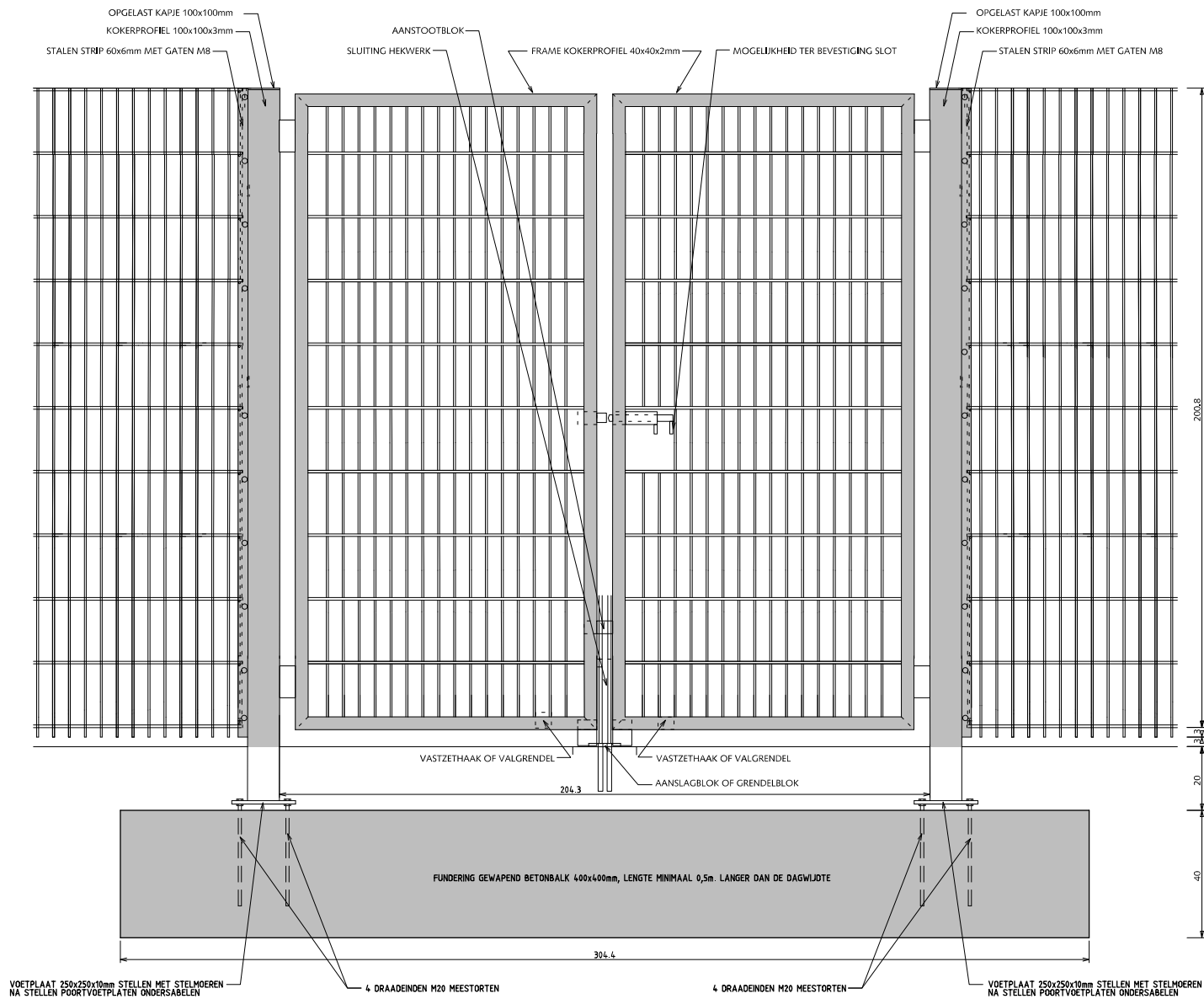
december 2013

RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 18

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
 STANDAARD WEGENBOUWDETAILS





HEKWERKEN DUBBELSTAAFS DRAADMATHEKWERK HOOGTE 2.03m DUBBELE POORT 2.00m BREED

Bij balspelen rubberstrip aanbrengen tussen stijl en gaasnet en tussen strip en gaasnet i.v.m. geluiddemping.

Bevestiging m.b.v. gelaste stalen nokken.
Kunststofnokken zijn niet toegestaan.

Indien van toepassing:

Poort voorzien van schuifgrendel tbv hangslot 10mm en dagklink.

Poort voorzien van jaknikker met vastzethaak of valgrendel met aanslagblok voor vastzetten poort in geopende stand. Poort voorzien van 2 deugdelijke waterdichte draaipunten of 2 degelijke RVS nastelbare draaipunten waarbij de draaistijl t.b.v. de doorgaande bout t.p.v. het draaipunt wordt verstevigd.

Zodanige voorziening treffen dat de vleugel ook in geopende stand niet uitgenomen kan worden.

Uitsluitend in overleg met de opdrachtgever is i.p.v. een gewapend betonbalk ook een stalen balk HEA8 in combinatie met 2 schoren toegestaan.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten
(1x epoxyprimer en 1x polyester)



Gemeente Den Haag

december 2013

RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 19

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS

HEKWERKEN DUBBELSTAAFS DRAADMATHEKWERK HOOGTE 2.03m DUBBELE POORT 3.00m BREED

Bij balspelen rubberstrip aanbrengen tussen stijl en gaasnet en tussen strip en gaasnet i.v.m. geluiddemping.

Bevestiging m.b.v. gelaste stalen nokken.
Kunststofnokken zijn niet toegestaan.

Indien van toepassing:

Poort voorzien van schuifgrendel tbv hangslot 10mm en dagklink.

Poort voorzien van jaknikker met vastzethaak of valgrendel met aanslagblok voor vastzetten poort in geopende stand. Poort voorzien van 2 degelijke waterdichte draaipunten of 2 degelijke RVS nastelbare draaipunten waarbij de draaistijl t.b.v. de doorgaande bout t.p.v. het draaipunt wordt verstevigd.

Zodanige voorziening treffen dat de vleugel ook in geopende stand niet uitgenomen kan worden.

Uitsluitend in overleg met de opdrachtgever is i.p.v. een gewapend betonbalk ook een stalen balk HEA8 in combinatie met 2 schoren toegestaan.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten
(1x epoxyprimer en 1x polyester)



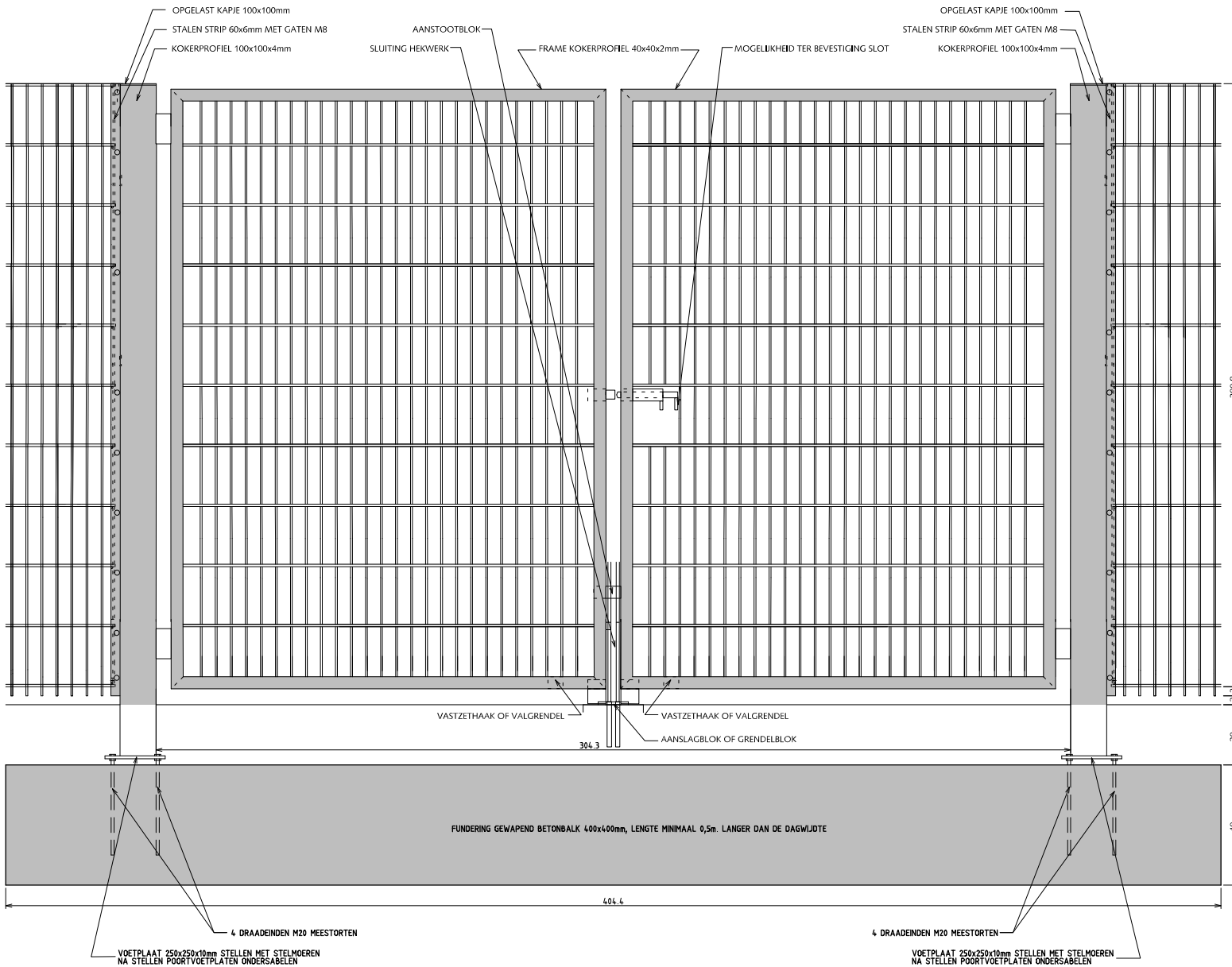
Gemeente Den Haag

december 2013

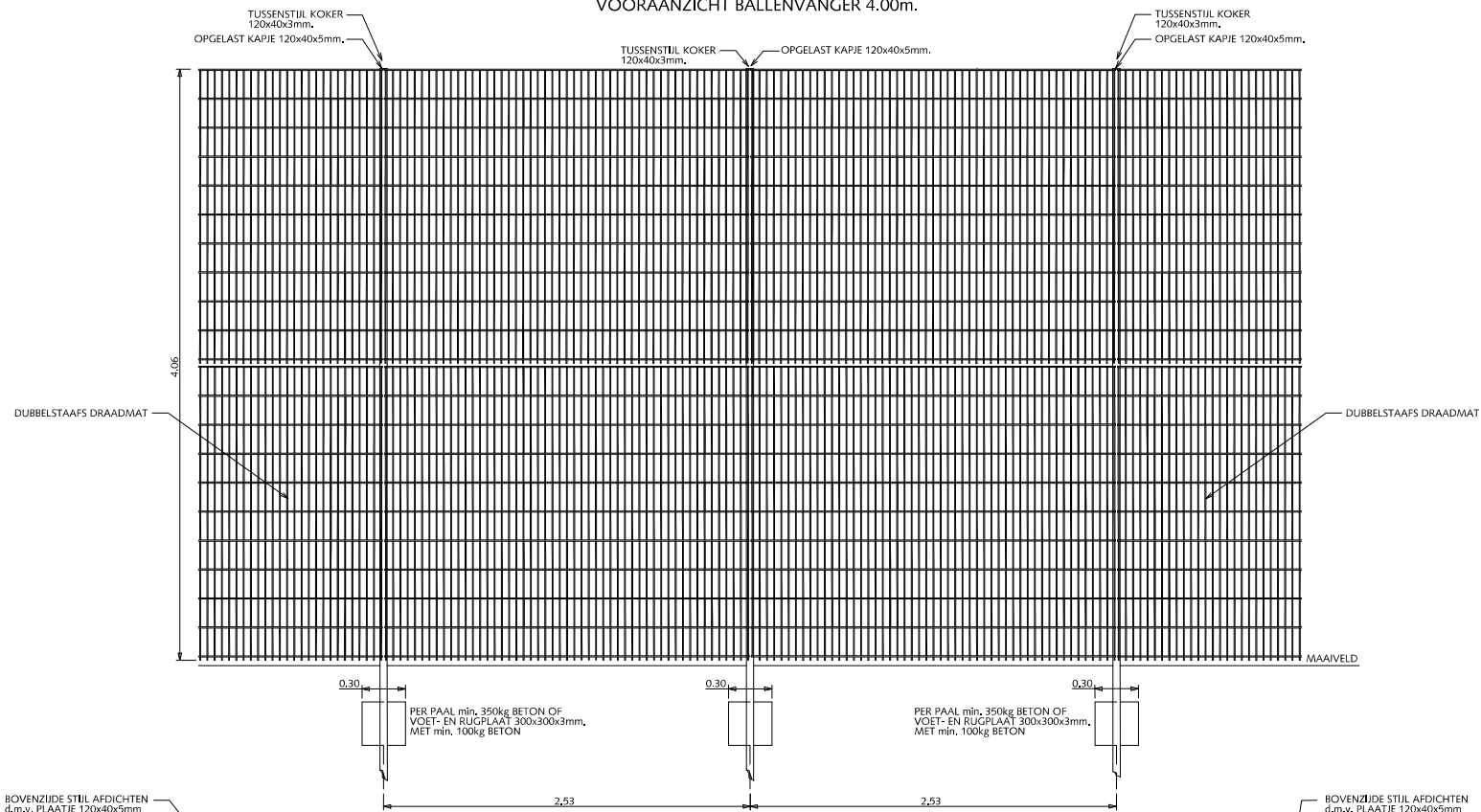
RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RHE 20

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS



VOORAANZICHT BALLENVANGER 4.00m.



BOVENZIJDE STIJL AFDICHTEN
d.m.v. PLAATJE 120x40x5mm

STIJL: 120x40x3mm

4.06

STAAFJE 20x6mm GELAST AAN STIJL $\phi=6$ mm h.o.h. ca. 80mm

HORIZONTALE STAAF DRAADMAT $\phi=8$ mm(2x)

VERTICALE STAAF DRAADMAT $\phi=6$ mm

BOLKOPINBUSBOUW M8-BLINDKLINKMOER h.o.h. ca. 200mm

STIJL: 120x40x3mm

STRIP: 50x5mm

MAAIVELD

DWARSDOORSNEDE TUSSENSTIJL

BOVENZIJDE STIJL AFDICHTEN
d.m.v. PLAATJE 120x40x5mm

STIJL: 120x40x3mm

4.06

MAAIVELD

VOORAANZICHT BIJ TUSSENSTIJL

HEKWERKEN DUBBELSTAAFS DRAADMAT- BALLENVANGER HOOGTE 4.06m

Bij plaatsing op betonfundering:
Stijlen voorzien van voetplaat 160x200x15mm. en 4 chemische ankers M16.
rubberstrip aanbrengen tussen stijl en gaasnet en strip en gaasnet i.v.m. geluiddemping.

Bevestiging m.b.v. gelaste stalen nokken.
Kunststofnokken zijn niet toegestaan.

Alle stalen delen thermisch verzinken en 2x coaten
(1x epoxyprimer en 1x polyester)



Gemeente Den Haag

RESIDENTIEKWALITEIT

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS



schaal 1:50

december 2013

blad: RHE 21



7 HEKWERKEN

7.1 KLASIEK SPIJLENHEKWERK

Omschrijving

Laag spijlenhekwerk 0.40 of 0.80m hoog met een dubbele bovenligger.

Kleur en uitvoering

Standaardkleur zwartgroen, RAL 6012.
In Wateringse Veld grafietzwart, RAL 9011.

Toepassing en plaatsing

Bescherming van beplantingsvakken, terughoudend toepassingsbeleid.
Zie standaarddetail RHE 01, 03, 04 en 05.

Bijzonderheden

Kleine bochtstralen laten walsen.
Het voethek is in combinatie met een zitrand en rugleuning. Het hekwerk van 0.80m hoogte kan ook worden toegepast in combinatie met een betonnen band.



7.2 DRAADMATHEKWERK - dubbelstaafs

Omschrijving

Hekwerk gemaakt van dubbelstaafsdraadmatten.

Kleur en uitvoering

Standaardkleur zwartgroen, RAL 6012.

Toepassing en plaatsing

Hoogte 0.60, 0.80, 1.00 en 1.20m ter bescherming van plantsoenen en speelplaatsen, terughoudend toepassingsbeleid. Hoogte 1.43m en 2.03m ter afsluiting van sportvoorzieningen, terughoudend toepassingsbeleid.

Zie standaarddetail RHE 13 - 20.

Bijzonderheden

Kleine bochtstralen laten walsen.