



LEUNING

- RVS BUIJSLEUNING Ø 90 MM
- BEVESTIGD MIDDELS RVS WISHBONE AAN BALUSTERS
- HOOGTE = 900 MM T.O.V. BK. DEK

METSELWERK MUUR

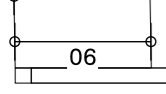
- METSELWERK KEERMUUR 430 MM BREED
- BINNENIN BETONWAND 200 MM DIK
- BAKSTEEN 210X100X50 MM, HALFSTEENS-VERBAND, TYPE 'DORDOGNE', KLEUR DONKERBRUIN (ONBEZAND)
- BOVENZIJDE VOORZIEN VAN ROLLAAG
- METSELWERK HYDROFOBEREN

KOPPLAAT

- RVS KOPPLAAT 270X90X10 MM V.V.
- UITGEFREESD BRUGNUMMER
- BEVESTIGD D.M.V. VOERINGBUISJE
- LETTERTYPE BAUHAUS 93
- IN AANZICHT ONDER HOEK, HAAKS OP EERSTE LEUNINGSTIJL

BALUSTRADE (ZIE TEK 32-06)

- CORTENSTALEN STRIPPEN
- STIJLEN 1700 MM HOOG
- BOVENKANT HORIZONTAAL
- 120X20 MM, H.O.H. 200 MM
- HOOGTE = 1300 MM T.O.V.
- HOOGSTE PUNT DEK



1600

906

710

90

180

180

20

20

300

STOOTPLAAT

- PREFAB BETONNEN STOOTPLAAT
- 2500 MM LANG, 300 MM DIK
- OPGELEGD OP BETONNOK

900

800

800

RESERVERING ARMATUUR

- SPARING IN STIJLEN T.B.V. EVENTUEEL LATER AAN TE BRENGEN ARMATUUR

500

CORTENSTAAL

- ZIJKANT DEK BEKLEED MET CORTENSTALEN PLAAT
- GESNEDEN IN CONTOUR BRUG
- DIKTE N.T.B. NA BEREKENING CONSTRUCTEUR

ONDERHOUDSZONE MINIMAAL 200 MM HOOG

BLOKKENMATRAS

- RONA TYPE I.O.M LEVERANCIER
- BETON IN DONKERE KLEUR MET DONKERE SPLITLAAG

D01

datum	05-11-2021	wijz.	A	wijz. datum	04-01-2022	formaat	A3
schaal	1:5	getekend	JB	dossier	EKO1		

32-05

- BALUSTRADE (ZIE TEK 32-06)
- CORTENSTALEN STRIPPEN
  - STIJLEN 1700 MM HOOG
  - BOVENKANT HORIZONTAAL
  - 120X20 MM, H.O.H. 200 MM
  - HOOGTE = 1300 MM T.O.V.
  - HOOGSTE PUNT DEK

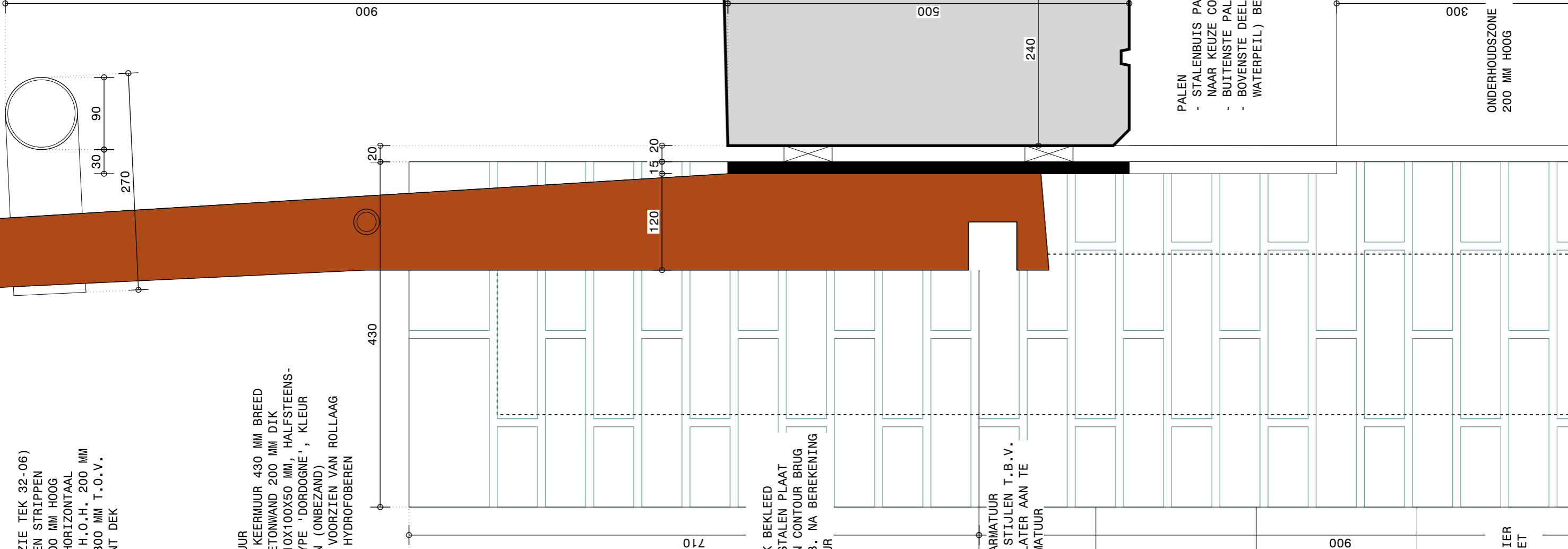
METSELWERK MUUR

- METSELWERK KEERMUUR 430 MM BREED
- BINNENIN BETONWAND 200 MM DIK
- BAKSTEEN 210X100X50 MM, HALFSTEENS-VERBAND, TYPE 'DOROGNE', KLEUR DONKERBRUIN (ONBEZAND)
- BOVENZIJDE VOORZIEN VAN ROLLAAG
- METSELWERK HYDROFOBEREN

- LEUNING
- RVS BUISLEUNING Ø 90 MM
  - BEVESTIGD MIDDELS RVS WISHBONE AAN BALUSTERS
  - HOOGTE = 900 MM T.O.V. BK. DEK

KOPPLAAT

- RVS KOPPLAAT 270X90X10 MM V.V.
- UITGEFREESD BRUGNUMMER
- BEVESTIGD D.M.V. VOERINGBUISJE
- LETTERTYPE BAUHAUS 93
- IN AANZICHT ONDER HOEK, HAAKS OP EERSTE LEUNINGSTIJL



AFWERKING

- BOVENKANT DEK AFGEWERKT MET LATEXFALT, FIETSPAD IN KLEUR ROOD
- VOETPAD IN KLEUR ZWART
- SCHRIKSTROOK IN KLEUR ZWART

CORTENSTAAL

- ZIJKANT DEK BEKLEED MET CORTENSTALEN PLAAT
- GESNEDEN IN CONTOUR BRUG
- DIKTE N.T.B. NA BEREKENING
- CONSTRUCTEUR

RESERVERING ARMATUUR

- SPARING IN STIJLEN T.B.V. EVENTUEEL LATER AAN TE BRENGEN ARMATUUR

BETONDEK

- IN HET WERK GESTORT BETON
- CONSTRUCTIEVE DIKTE = 500 MM
- TOOG IN LENGTE = 313 MM
- AFSHOT 25 MM/M (BEIDE ZIJDEN)
- HELLING DEK BOCHTSTRAAL 320 M
- ZIJKANTEN DEK AFGEWERKT MET CORTENSTAAL 15 MM (N.T.B NA BEREKENING CONSTRUCTEUR)

MANTELBUIJS

- KUNSTSTOF MANTELBUIJS Ø 120 MM
- AAN WEERSZIJDEN VAN HET DEK

PALEN

- STALENBUIJS PALEN 360 MM, BETONGEVULD NAAR KEUZE CONSTRUCTEUR
- BUITENSTE PALEN ONDER EEN HOEK VAN 5°
- BOVENSTE DEEL (TOT 300 MM ONDER WATERPEIL) BEKLEED MET CORTENSTAAL

BLOKKENMATRAS

- RONA TYPE I.O.M LEVERANCIER
- BETON IN DONKERE KLEUR MET DONKERE SPLITLAAG

ONDERHOUDSZONE MINIMA

200 MM HOOG

D002

datum	05-11-2021	wijz.	A	wijz. datum	04-01-2022	formaat	A3
schaal	1:5	getekend	JB	dossier	EKO1		

32-05

- BALUSTRADE (ZIE TEK 32-06)
- CORTENSTALEN STRIPPEN
  - STIJLEN 1700 MM HOOG
  - BOVENKANT HORIZONTAL
  - 120X20 MM, H.O.H. 200 MM
  - HOOGTE = 1300 MM T.O.V.

BK BORSTWERING  
1890-

110

- METSELWERK MUUR
- METSELWERK KEERMUUR 430 MM BREED
  - BINNENIN BETONWAND 200 MM DIK
  - BAKSTEEN 210X100X50 MM, HALFSTEENS-VERBAND, TYPE 'DORDOGNE', KLEUR DONKERBRUIN (ONBEZAND)
  - BOVENZIJDE VOORZIEN VAN ROLLAAG
  - METSELWERK HYDROFOBEREN

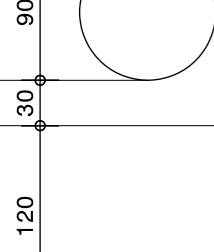
MAAIVELD  
2600-

1500

- BLOKKENMATRAS
- ROMA TYPE I.O.M LEVERANCIER
  - BETON IN DONKERE KLEUR MET DONKERE SPLITLAAG

BK FUNDERING  
3500-

800



- LEUNING
- RVS BUISLEUNING Ø 90 MM
  - BEVESTIGD MIDDELS RVS WISHBONE AAN BALUSTERS
  - HOOGTE = 900 MM T.O.V. BK. DEK

- AFWERKING
- BOVENKANT DEK AFGEWERKT MET LATEXFALT, FIETSPAD IN KLEUR ROOD
  - VOETPAD IN KLEUR ZWART
  - SCHRIKSTROOK IN KLEUR ZWART

HOOGSTE PUNT DEK

313

BEGIN BRUGDEK

30

AANSLUITENDE BESTRATING

GESTABILISEERD ZANDBED

STOOTPLAAT

- PREFAB BETONNEN STOOTPLAAT
- 2500 MM LANG, 300 MM DIK
- OPGELEGD OP BETONNOK

150

200

15

100

35

D03

datum	05-11-2021	wijz.	A	wijz. datum	04-01-2022	formaat	A3
schaal	1:5						
getekend	JB						
dossier	EKO1						

32-05

**KOPPLAAT**

- RVS KOPPLAAT 270X90X10 MM V.V.
- UITGEFREESD BRUGNUMMER
- BEVESTIGD D.M.V. VOERINGBUIJSJE
- LETTERTYPE BAUHAUS 93
- IN AANZICHT ONDER HOEK, HAAKS OP EERSTE LEUNINGSTIJL

- BALUSTRADE (ZIE TEK 32-06)**
- CORTENSTALEN STRIPPEN
  - STIJLEN 1700 MM HOOG
  - BOVENKANT HORIZONTAAL
  - 120X20 MM, H.O.H. 200 MM
  - HOOGTE = 1300 MM T.O.V. HOOGSTE PUNT DEK

**LEUNING**

- RVS BUISLEUNING Ø 90 MM
- BEVESTIGD MIDDELS RVS WISHBONE AAN BALUSTERS
- HOOGTE = 900 MM T.O.V. BK. DEK

BK BORSTWERING  
**1890-**

110

120

710

**METSELWERK MUUR**

- METSELWERK KEERMUUR 430 MM BREED
- BINNENIN BETONWAND 200 MM DIK
- BAKSTEEN 210X100X50 MM, HALFSTEENS-VERBAND, TYPE 'DORDOEGNE', KLEUR DONKERBRUIN (ONBEZAND)
- BOVENZIJDE VOORZIEN VAN ROLLAAG
- METSELWERK HYDROFOBEREN

**AFWERKING**

- BOVENKANT DEK AFGEWERKT MET LATEXFALT, FIETSPAD IN KLEUR ROOD
- VOETPAD IN KLEUR ZWART
- SCHRIKSTROOK IN KLEUR ZWART

ELASTISCHE VOEG T.P.V. ASPALT, TYPE N.T.B.

MAAIVELD  
**2600-**

AANSLUITENDE BESTRATING

GESTABILISEERD ZANDBED

1500

300

**STOOTPLAAT**

- PREFAB BETONNEN STOOTPLAAT
- 2500 MM LANG, 300 MM DIK
- OPGELEGD OP BETONNOK

**BETONDEK**

- IN HET WERK GESTORT BETON
- CONSTRUCTIEVE DIKTE = 500 MM
- TOOG IN LENGTE = 313 MM
- AFSCHOT 25 MM/M (BEIDE ZIJDEN)
- HELLING DEK BOCHTSTRAAL 320 M
- ZIJKANTEN DEK AFGEWERKT MET CORTENSTAAL 15 MM (N.T.B NA BEREKENING CONSTRUCTEUR)

500

300

500

BK FUNDERING  
**3500-**

ONDERHOUDSZONE MINIMAAL  
200 MM HOOG

200

BLOKKENMATRAS  
- RONA TYPE I.O.M LEVERANCIER  
- BETON IN DONKERE KLEUR MET  
- DONKERE SPLITLAAG

**D04**

datum 05-11-2021  
wijz. datum A 04-01-2022  
formaat A3

schaal 1:5

getekend JB

dossier EKO1

**32-05**