



LEGENDA / LEGEND:

- Gewapend beton / reinforced concrete
- Voor gespannen prefab beton / prestressed precast concrete
- Prefab beton / Precast concrete
- Gewapend gras / reinforced grass
- Schakelmat / Gabion basket
- Asfalt dikte 10cm

GEKOPPELDE XREF EN BRONDOCUMENTEN/ BASED ON THE FOLLOWING MODELS:

- Xref-TB Boundary
 - Xref-Area Boundary
 - Xref-Aim_3dmodel A9
 - Xref-Digital Terrain Model_3d
 - Xref-Overzicht sanderijen
 - KL_FinishStratien_Totaal
 - DTI_LeeuwProtectiezone_Leeuw
- OPMERKINGEN / REMARKS:**
- maten in millimeters, tenzij anders aangegeven / sizes in millimeters, unless stated otherwise
 - hoogten in meters t.o.v. N.A.P. / heights in meters above sea level, unless stated otherwise
 - hoeken in het 360-gradensysteem / angles in degrees, 360 degree system
 - coördinaten in meters t.o.v. Rijksdriehoekswaard / coordinates in meters according to RD-system
 - Voor alle in het plan zijnde objecten en plaatselijke en regionale bestaande gebouwen wordt aangegeven dat zij tenzij anders vermeld, dienen te worden aan bestaande situatie B1 volgens tabel 3 van de (CUR 100: 2015) met de volgende projectspecifieke bepalingen / For all visible on plan existing buildings and precast concrete structures, unless stated otherwise, they have to comply with existing class B1 according to table 3 of the (CUR 100: 2015) with the next project-specific provisions.
 - Material 'natural' graffiti is volgens (CUR 100: 2015) gipschaal beton (tenzij anders aangegeven in de paragrafen hieronder) of 'color' 'natural' 'grey' cast concrete (unless stated otherwise)
 - banking is in soort plaatmateriaal en 1 vast patroon, met centerpointpatroon in 1 vast modulaire ritm / moid in 1 kind plate material and 1 fixed pattern, with center pattern in 1 fixed modular sequence
 - eventuele scharnieren dienen onopvallend te worden opgenomen in het patroon van de deklingspaling / possible construction joints should unobtrusively be adopted in the pattern of the mold plate material
 - velingen aan landhoofd/daaropliggende elementen en tussenondersteuning: rond, r = max. 10mm. Overige velingen: max. 15 x 15mm / beveled edges: all-round ending element and supports: round, r = max. 10mm. Other beveled edges: max. 15x15mm
 - Anti-graffiti behandelingen van nieuwe kunstwerken dienen permanent (dus niet zelfopofferend) en transparant te zijn en altijd het gehele vlak of element te betreffen en te voorkomen dat scharnieren of scharnieren / Anti-graffiti treatments of new structures must be permanent (i.e. not self-sacrificing) and transparent and always cover the entire surface or element to prevent disturbing color differences
 - Alle materialen dienen over de volledige lengte te worden voorzien van trekstaaf en dienen afgegoten te worden / All castings pipes must over the full length provided with pull wire and must be cast off
 - Betonnen oppervlakken van kruising dienen beschreven te zijn tegen indringing van uit droogstaal afkomstige chloriden conform RTD 1009 (Richtlijn voor het ontwerp van stalen wegverbodgen op betonnen en stalen brugdekken) als onderdeel van RTD 1001 (Richtlijn ontwerpen kunstwerken, ROK 14) / concrete surfaces must be protected against penetration of chloride from dry-stand steel concrete (RTD1009) (Guideline for the design of asphalt road pavement on concrete and steel bridge decks) as part of RTD 1001 (Richtlijn ontwerpen kunstwerken, ROK 14)

BIBEHORENDE TEKENINGEN / CORRESPONDING DRAWINGS

- ABNH-E-0102-S-CV-DW-KW006-DO-101-BOVENAANZICHT EN AANZICHTEN
- ABNH-E-0102-S-CV-DW-KW006-DO-102-OORZAKEN EN AANZICHTEN
- ABNH-E-0102-S-CV-DW-KW006-DO-103-DOORZAKEN EN DETALS
- ABNH-E-0102-S-CV-DW-KW006-DO-104-INDERINGEN EN DETALS

A9_Revision Schedule

Version	Date	DEFINITEF	Geniaal	Structuur	Structuur	Opgevoerd
1.0	19-04-2022	DEFINITEF	KLA	MSL	THO	TST
2.0	24-5-2022	DEFINITEF	KLA	MSL	THO	TST
3.0	30-6-2022	DEFINITEF	KLA	MSL	THO	TST

Behoort bij besluit van
Gedeputeerde Staten van Noord-Holland
d.d. 15-mrt-2023
nr. 1998378

DEFINITIEF ONTWERP

GL0002

FCC Construcción

VEENIX

Documentnummer: 001 01.02.06
A9 Badhoevedorp - Holendrecht

Projectnummer: NPS20017
Documenttype: DRAWING

Project: ZE TENENING
Formaat: B0 x B1
Bladzijde: 1 van 4
Status: DEFINITEF
Versie: 3.0

Documentnaam: A9BH-E-0102-S-CV-DW-KW006-DO-101

