



Legenda

Situatie	Bestaande situatie	Ruimtereservering weggebonden K&L-strook (Var. afmetingen)
	Nieuwe situatie	Bestaande geleiderail
	Nieuwe situatie talud 13 In.u.v. watergangen en tenzij anders vermeld	Geleiderail FL 2M 400-80 R/L
	Markering inclusief patroon en breedte	Geleiderail FL 2M 400-80 R/L met motorbescherming
	Systemgrens	Geleiderail VLP 12Z 133-60 R/L
	PIP grens	Geleiderail VLP 22 133-80 R/L
	Bestand kunstwerk	Geleiderail VLP 22C 133-80 R/L
	Nieuw kunstwerk incl. stootplaten en opleggingen	Geleiderail F 2DL 400-80 R/L, KW
	Nieuw kunstwerk, natuurversterking	Geleiderail VLP 2DL 133-80 R/L, KW
	Nieuwe verharding rijbaan	Geleiderail VLP 2R 133-80 R/L, KW
	Nieuwe verharding fietspad	Geleiderail VLP 1R 133-60 R/L, KW
	Nieuwe verharding voetpad	Geleiderail ECORAAL-HAB R/L, KW
	Nieuw aan te brengen duiker, inclusief duikerwaaier	Betonnen verankerde Stapbarrier
	Bestand portaal, hergebruik incl. funderingsconstructie	Overgang barriër naar geleiderailconstructie
	Nieuw te plaatsen DVM vakwerkportaal incl. funderingsconstructie	Rimco (Crashguard type V210 en V185)
	Nieuw te plaatsen combi vakwerkportaal incl. funderingsconstructie	Rimco (Crashguard type P30 en P100)
	Nieuw te plaatsen kokkerportaal	Overstapconstructie geleiderail
	Nieuw te plaatsen uitloper/zeepkast	Geleiderail, Calamiteitendoorsluiting
	Nieuw te plaatsen matricorborden	Nieuw te plaatsen lichtmast
	Nieuw te plaatsen mast	Nieuw aan te brengen detectieluis
	Nieuw klein wildraster	Nieuw aan te brengen afsluitboom
	Voortconstructie conform detail	Nieuw te plaatsen bebording inclusief type
	Contourlijn Paalmatras	Nieuw te plaatsen hectometerbord A4 & N434
	Contour toepassing geogrids	Nieuw te plaatsen reflectorchildpad
	Bestand geluidsscherm	Exacte locatie in het werk te bepalen
	Wijzigingslijn, eerder gecommuniceerd aan realisatie	Wijzigingslijn

Overige opmerkingen en uitgangspunten

- Geprojecteerde objecten VTI of tekeningen zijn conform geleverde documenten.
- Bij boogstraten Rv40m wordt, o.b.v. bestaand Motorfiets Vriendelijk Geleiderail (MVG) toegestaan aan de buitenzijde van de boog D10 dwijl met voor toeristen.
- Bebording en bebakening dient aangebracht te worden conform NEN-EN 12899 en NEN 3381.
- Markering dient nachtzichtbaar te zijn conform NEN-EN 1436, annex A, B en C.
- Markeringen toegepast op de A4 (incl. toe- en afritten) dient te voldoen aan het document [Componentenspecificatie Markering].
- Markeringen toegepast op de N434 (incl. verbindingswegen en toe- en afritten) dient te voldoen aan het document [Eisen Markering].
- Voertuigmarkering toegepast op de A4 (incl. toe- en afritten) dient te voldoen aan het document [Componentenspecificatie Voertuigmarkering].
- Voertuigmarkering toegepast op de N434 (incl. toe- en afritten) dient te voldoen aan het document [Componentenspecificatie Voertuigmarkering DBFM].

Bijbehorende documenten en tekeningen

- Voor Ontwerpnota Wegen, zie document P_3.4.3.4_UO_DNN_06030
- Voor Ontwerpnota Geotechniek, zie document P_3.4.3.4_UO_DNN_06031
- Voor Ontwerpnota Waterhuishouding, zie document P_3.4.3.4_UO_DNN_06032
- Voor Ontwerpnota Verhardingen, zie document P_3.4.3.4_UO_DNN_06033
- Voor Verkeersplan, zie document P_3.4.3.4_UO_EVP_06034
- Voor Verkeersrapport, zie document P_3.4.3.4_UO_EVR_06035
- Voor Geometrisch Ontwerp, zie tekening T_3.4.3.4_UO_OVE_06400 t/m 06407
- Voor Markering, bebording en bebakening, zie tekening T_3.4.3.4_UO_OVE_06410 t/m 06417
- Voor Verhardingen, zie tekening T_3.4.3.4_UO_OVE_06420 t/m 06427
- Voor Waterhuishouding, zie tekening T_3.4.3.4_UO_OVE_06430 t/m 06437
- Voor Flora & Fauna incl. ondergrondse infra, zie tekening T_3.4.3.4_UO_OVE_06440 t/m 06447
- Voor Lengteprofielen, zie tekening T_3.4.3.4_UO_ALM_06450 t/m 06456
- Voor Dwarsprofielen, zie tekening T_3.4.3.4_UO_ALM_06470 t/m 06476 & 06480
- Voor Details, zie tekening T_3.4.3.4_UO_DET_06853 & T_3.4.3.4_UO_DET_06855 t/m 06857, 06860 & 06861
- Voor Detail Fotometrische punten, zie tekening T_3.4.3.4_UO_DET_06980
- Voor Principe Grondaanwinning bouwkupen N434, zie tekening T_3.4.3.4_UO_DET_06981
- Voor Detailtekening Geogrids, zie tekening T_3.4.3.4_UO_TEK_16342
- Voor Tekening Lichgewicht ophogingsmateriaal t.h.v. gasleiding Geogrids, zie tekening T_3.4.3.4_UO_TEK_06786
- Voor Tekening Bemoeveling t.o.v. DRPS: Ruiten projecties, zie tekening T_3.4.3.4_UO_TEK_06787
- Voor Detailtekening Verharding K&L, K&L2 en K&L3, zie tekening T_3.4.3.4_UO_TEK_16600 t/m 16604

Xref-lijst

XU-N-GZ-DEELGEBIED-v10	XU-N-WEG-DGA-Hectometring-v124
XU-N-GZ-Systemgrens-v012	XU-N-WEG-DGA-Rasterwerk-v124
XU-N-WEG-DGA-Reflectorpaaltjes-v124	XU-N-WEG-DGA-ALG-GBKN_oppeschoon-v014
XU-N-WEG-DGA-Bebording_RVV-v124	XU-N-WEG-DGA-DWARSPROFIELEN-v124
XU-N-WEG-DGA-MARKERINGEN-v124	XU-N-WEG-DGS-ALM_TOTAAL-v016
XU-N-WEG-DGA-Contouren Kunstwerken-v18	XU-N-WHH-DGA-KUNSTWERKEN_v124
XU-N-WEG-DGA-GLM-v124	XU-N-CIV-Geluidsschermen-V2.0
XU-N-WEG-DGA-DWM-TEKST-v124	XU-N-VTI-DVI-Totaal v122.9
XU-N-WEG-DGA-DWM-Verharding_MX124	XU-N-VTI-DVM-Totaal v122.9
XU-N-WEG-ALM_WEGEBONDEN-v124_A4	XU-N-WEG-DGA-DWM-v124
XU-N-ALM-LEGENDA-v015	XU-N-WEG-SSUES-v124
XU-N-ALG-Geluidsschermen V2.0	XU-N-WEG-DG3-Mekwerk-v124.1
XU-N-DW-Contouren Paalmatras Textielen en Grids-v124	XU-N-VTI-VBI-Totaal v122.9
XU-N-WEG-DGS-DWM-v124.1	XU-N-VTI-Afsluitboom-v18
XU-N-WEG-DGS-DWM-TOTAAL-v118.3	



Algemene opmerkingen

Maten in meters, tenzij anders aangegeven
 Hoogten in meters f.o.v. N.A.P., tenzij anders aangegeven
 Hoeken in 360-graden stelsel
 Coördinaten in meters

D	Vierde definitieve uitgave	29-12-2021	B. Hoogenbosch	R. van Bekkum
C	Diverse wijzigingen	07-09-2020	M. Baysalolu	R. van Bekkum
B	Diverse wijzigingen	13-12-2019	B. Hoogenbosch	M. Meddyet
A	Eerste definitieve uitgave	31-01-2019	B. van Kesteren	M. Meddyet
Rev.	Omschrijving	Datum	Gepland	Geschied

RIJNLANDROUPE UITVOERINGSONTWERP OVERZICHTSTEKENING BEBAKENING, BEBORDING, MARKERING & BEMOEVELING A4 NOORD (DEELGEBIED 4)		projectcode - zaaknummer - jaar -	
getekend B. Hoogenbosch gecontroleerd R. van Bekkum uitgegave S. Prakken ontworpen S. Prakken	behoord bij - blad 8 in 29 bladen status definitief versie - tekort - definitief D	formaat A4 schaal 1:500 nr - nr - nr -	projectcode - zaaknummer - jaar - nr - nr - nr -