

ZIE TEKENINGEN DEELGEBIED 1
T_3.4.3.1_UO_OVE_06110-06112

ZIE TEKENINGEN DEELGEBIED 1
T_3.4.3.1_UO_OVE_06110-06112

Legenda

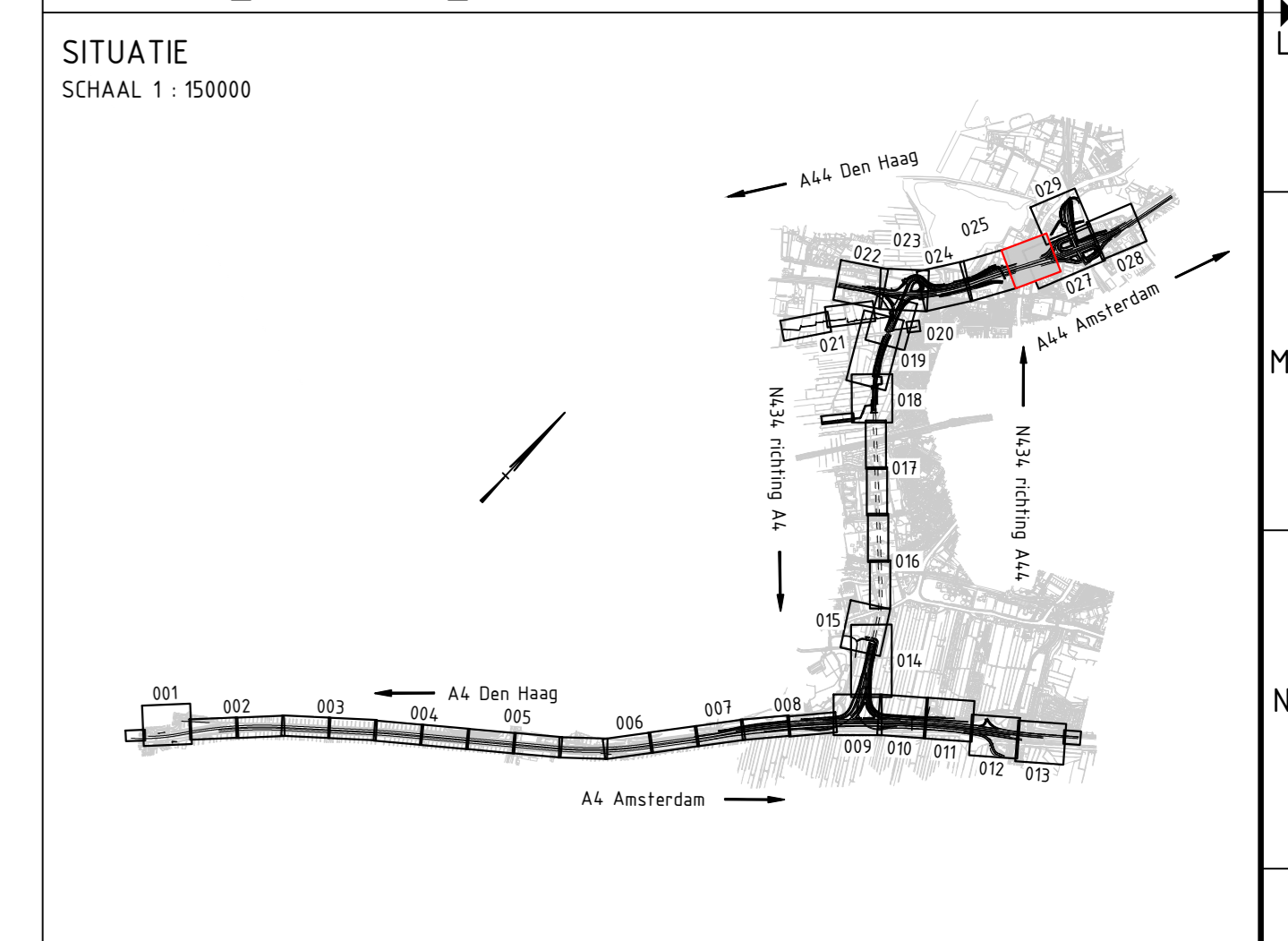
Situatie

Bestaande situatie	Geleiderail FL 2M 400-80 R/L
Nieuwe situatie	Geleiderail VLP 1Z 133-60 R/L
Nieuwe situatie talud 13 max. watergeen en tenzij anders vermeld	Geleiderail VLP 1ZC 133-60 R/L
Markering inclusief patroon en breedte	Geleiderail VLP 2Z 133-80 R/L
Systemegrens	Geleiderail VLP 2ZC 133-80 R/L
Bestaand kunstwerk	Geleiderail VLP 2R 133-80 R/L, KW
Nieuw kunstwerk, incl. stootplaten en opleggingen	Geleiderail VLP 1R 133-60 R/L, KW
Nieuw kunstwerk, contour verdeling	Betonnen Stoeprand
Nieuw kunstwerk, contour folieconstructie, indicatief	Nieuw aan te brengen geleiderail met motorbescherming
Nieuwe verharding rijsbaan	Rimob Crashguard type V270 en V185
Nieuwe verharding fietspad	Rimob Crashguard type P80 en P100
Nieuwe verharding fietspad betonplaatconstructie	Spiltingsconstructie geleiderail
Nieuwe verharding voetpad	Overstapconstructie geleiderail
Nieuwe verharding, halfverharding	Nieuw te plaatsen lichtmast
Nieuwe verharding, BSS dikformaat elleboog	Nieuw te plaatsen lichtmast betsveilige uitvoering
Nieuwe verharding, BSS dikformaat halfsteenvormaat	Nieuw aan te brengen kast
Nieuw aan te brengen duiker, inclusief duiknummer	Nieuw aan te brengen afsluitboom
Nieuw te plaatsen portaal incl. fundatiepoer	Voorzijde nieuw geluidsscherm, incl. vluchtdoer en haag
Nieuw te plaatsen portaal incl. fundatiepoer	Nieuw aan te brengen hekwerk
Nieuw te plaatsen matrijeborden Verdiepte ligging - tunnel	Nieuw aan te brengen wildrafter
Nieuw aan te brengen lussen	Poortconstructie conform detail
Nieuw te plaatsen DRIP/BWW	Nieuw te plaatsen bebording inclusief type
Nieuwe mantelbus Ø100mm voorzien van detailafsluitingen conform eis OSP-0432 en OSP-0877	Nieuw te plaatsen hectometerbord A44 & N434
Wijzigingslijn	Nieuw te plaatsen reflectorschild/paal Exacte locatie in het werk te bepalen
Ruimtereservering weggebonden	Nieuw te plaatsen overrijbare wegreflector
KBL-strook (Var. afmetingen)	bevestigen op het beton

- Overige opmerkingen en uitgangspunten**
- Bij boogstraten R<400m wordt, o.b.v. beslisboom Motorfiets Vriendelijke Geleiderail (MYG), een MYG toegepast aan de buitenzijde van de boog. Dit geldt niet voor toerfietsen.
 - Fotometreerplan indicatief weergegeven. Voor detailtekening, zie T_3.4.3.9_UO_DET_06980.
 - Bebording en bekleding dient aangebracht te worden conform NEN-EN 12859 en NEN 3381.
 - RVV-bekleding in de haag gepositioneerd, wordt op een mast boven de haag geplaatst. Mu.v. B804, deze dient op de geleiderail geplaatst te worden.
 - Markering dient nachtzichtbaar te zijn conform NEN-EN 1436, annex A, B en C.
 - Markeringen toegepast op de A44 (incl. toe- en afritten) dienen te voldoen aan het document (Componentspecificatie) Markering.
 - Voertuigrijng toegepast op de A44 (incl. toe- en afritten) dient te voldoen aan het document (Componentspecificatie) Voertuigrijng.
 - Schurflansen in de geleiderail in aardebaan dienen toegepast te worden met een onderlinge afstand van maximaal 300m, zie tekening T_3.4.3.9_UO_DET_06990.

- Bijbehorende documenten en tekeningen**
- Voor Ontwerptotaal Wegen, zie document P_3.4.3.2_UO_DNN_06010
 - Voor Ontwerptotaal Geotechniek, zie document P_3.4.3.2_UO_DNN_06011
 - Voor Ontwerptotaal Waterhuishouding, zie document P_3.4.3.2_UO_DNN_06012
 - Voor Ontwerptotaal Verhardingen, zie document P_3.4.3.2_UO_DNN_06013
 - Voor Verkeersplan, zie document P_3.4.3.2_UO_EVR_06014
 - Voor Verkeersrapport, zie document P_3.4.3.2_UO_EVR_06015
 - Voor Geometrisch Ontwerp, zie tekening T_3.4.3.2_UO_OVE_06200 f/m 06206
 - Voor Markering, bebording en bekleding, zie tekening T_3.4.3.2_UO_OVE_06210 f/m 06216
 - Voor Verhardingen, zie tekening T_3.4.3.2_UO_OVE_06220 f/m 06226
 - Voor Waterhuishouding, zie tekening T_3.4.3.2_UO_OVE_06230 f/m 06236
 - Voor Flora & Fauna incl. ondergrondse infra, zie tekening T_3.4.3.2_UO_OVE_06240 f/m 06246
 - Voor Langtoprofielen, zie tekening T_3.4.3.2_UO_ALM_06260 f/m 06263
 - Voor Doersprofielen, zie tekening T_3.4.3.2_UO_ALM_06270 f/m 06274 & 06285 f/m 06286
 - Voor Details, zie tekening T_3.4.3.2_UO_DET_06851 & T_3.4.3.9_UO_DET_06855 f/m 06872
 - Voor Detail Fotometreerplan, zie tekening T_3.4.3.9_UO_DET_06980
 - Voor Detail Grondaanvulling Bouwkuipen N434, zie tekening T_3.4.3.9_UO_DET_06981

- XREF-LIJST:**
- | | |
|-------------------------------------|---|
| XU-N-WEG-DGZ-Bebording_RVV-v121 | XU-N-WEG-Contouren Kunstwerken-v017 |
| XU-N-WEG-DGZ-DWARSPROFIELEN-v121 | XU-N-WHH-DGZ-Kunstwerken-v121 |
| XU-N-WEG-DGZ-DWH-TEKS-v121 | XA-B-IG-GRWV_ogeschouwd-v004 |
| XU-N-WEG-DGZ-DWH-v121 | XU-N-WEG-DGZ-Hekwerk-v121 |
| XU-N-WEG-DGZ-DWH-Verharding_MX121 | XU-N-VII-DV-Total v121 |
| XU-N-WEG-DGZ-GLM-v121 | XU-N-WHH-GAS_WATER_LEIDINGEN-v002 |
| XU-N-WEG-DGZ-Hectometreerplan-v121 | XU-N-VII-VRI-Total v121 |
| XU-N-WEG-DGZ-MARKERINGEN-v121 | XU-N-WHH-DGZ-RIJLEIDING-v121 |
| XU-N-WEG-DGZ-Reflectorpaaltjes-v121 | XU-N-VII-DWH-Total v121 |
| XU-N-GZ-DEELGEBIED-v11 | XU-N-WHH-DGZ-RIJLEIDING-v121 |
| XA-N-GZ-Systemegrens-v002 | XU-N-WEG-SS05-v121 |
| XU-N-AL-Legenda-v005 | XU-N-VII-S05_N434_Westzijde-v210 |
| XU-N-CIV-Lichtsluisschermen-v20 | XU-N-VII-Verspreiders_N434_Westzijde-v210 |
| XU-N-WEG-DGZ-DWH-v1203 | XU-N-VII-VRI-Total v121 |
| XU-N-WEG-DGZ-DWH-v1203 | |
| XU-N-WEG-KL_WEGEBONDEN-v121_A44 | |



Algemene opmerkingen

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

C	Derde definitieve uitgave	12-11-2020	B. Hoogenbosch	M. Baysaloglu
B	Tweede definitieve uitgave	10-07-2019	M. Baysaloglu	M. Medley
A	Eerste definitieve uitgave	17-05-2019	N. Hummelman	M. Medley
Rev.	Omschrijving	Datum	Geslacht	Geslacht

COMOLS

RIJNLANDROUTE

UITVOERINGSONTWERP

OVERZICHTSTEKENING

BEBORDING, BEBANKING, MARKERING & BERMBEVELING

A44 (DEELGEBIED 2)

getekend B. Hoogenbosch	behoort bij -	formaat A0	schaal 1:500
gecontroleerd M. Baysaloglu	blad 26 in 29	bladen negen	
opgesteld J. Commandeur	status	versie	tekst
ontwerpvoorbereid B. Peerdeman	status	versie	tekst
ontwerpvoorbereid M. Guis	DEFINITIEF	C	T_3.4.3.2_UO_OVE_06216