

LEGENDA

- Bestaande bebouwing
- Bestaande kadastrale grens
- Bestaande hoogte in m t.o.v. NAP
- Bestaande boom
- Bestaande lichtmast
- Bestaande kolk
- Bestaande inspectieput
- Bestaande streng
- Locatie boring
- Locatie proefsleuf
- Werkgrens
- Te verwijderen OV-kabel

LEGENDA KABELS & LEIDINGEN

O.b.v. Klicmelding

- Bestaande laagspanningskabel
- Bestaande middenspanningskabel
- Bestaande telecomkabel
- Bestaande datakabel
- Bestaand riool - perleiding

O.b.v. revisiebestanden

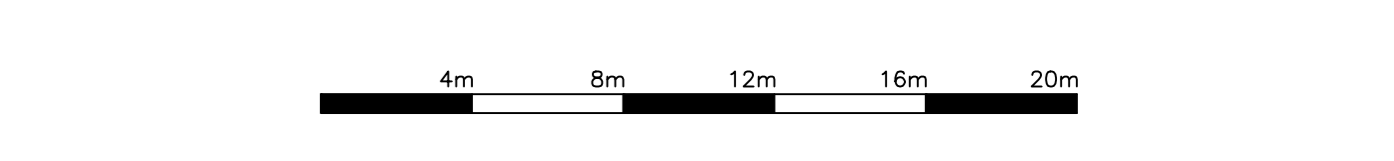
- Bestaande kabel, eigen beheer
- Bestaande kabel, eigendom nutsbedrijf
- Label bestaande kabel, zie tabel 01
- Bestaande mantelbus
- Bestaande kabel, zie tabel 02

Tabel 01

CODE	OMSCHRIJVING
001	VERWARMINGSBUZEN NAAR DE GARAGE
002	WATERLEIDING TUSSEN KANTOOR EN GARAGE
003 A	WATERLEIDING: BENEDELING TOT AAN RENWATERKELDER
003 B	WATERLEIDING: RENWATERKELDER TOT AAN KANTOOR
004	RETOUR WATERLEIDING VAN RENWATERKELDER NAAR AFVALVERWERKINGSRICHTING
005	IFT BEKABELING KWV
006	10KV HOOGSPANNINGSKABEL NIJON
007	VOEDINGSKABEL WKV VAN TRAFICO NAAR KANTOOR, NIJON
008 A-1	BRANDALARM KANTOOR / GARAGE
008 A-2	INBRAAKALARM KANTOOR / GARAGE
008 A-3	TELEFOON KANTOOR / GARAGE
008 A-4	GLASVEZEL KANTOOR / GARAGE
008 A-5	STUURSTROOM VERWARMING KANTOOR / GARAGE
008 B	GLASVEZEL KANTOOR / WEGKANTOOR VIA GARAGE
009	VOEDINGSKABEL GARAGE / WEGKANTOOR
010	VOEDINGSKABEL T.B.V. RECLAME- EN WEGWISJERVERLICHTING
012 A	INBRAAKALARM GARAGE / WEGKANTOOR
012 B	BRANDALARM GARAGE / WEGKANTOOR
013	STORTGASLEIDING EN STROMING WKV, NIJON
014 A	VOEDINGSKABEL DWA_POMPPUT
015	VOEDINGSKABEL KLEMMENKAST
016	VOEDINGSKABEL SCHAKELKAST NETTENBOUW
017	VOEDINGSKABEL TERREINVERLICHTING GROEP 1 (ZIE REVISIE NETTENBOUW)
018	VOEDINGSKABEL TERREINVERLICHTING GROEP 2 (ZIE REVISIE NETTENBOUW)
019	STUURKABEL VERLICHTING WEGKANTOOR
020	STUURKABEL VERLICHTING KANTOOR
021 A	VOEDING HEKWERK PARKEERTERRIN
021 B	STUURSTROOM HEKWERK (KANT GARAGE)
021 C	VOEDING HEKWERK TOEGANG WEGKANTOOR
021 D	STUURSTROOM HEKWERK (OVERKANT)

Tabel 02

CODE	OMSCHRIJVING
A	VOEDING WEGBRUG
B	WATERLEIDING
C	BRANDALARMKABEL DRAKA, 12 ADERS
D	GLASVEZEL, 6 ADERS
E	ALARM STUURSTROOM, 12 ADERS
F	TELEFOON STUURSTROOM, 28 ADERS
G	TELEFOON STUURSTROOM, 24 ADERS
H	GLASVEZEL ONBEANDE WEGBRUG
I	STORTGASLEIDING + VOEDING
J	AARDINGS
K	WATERLEIDING MIEUWSTRAAT + HAL
L	MANTELBUS GLASVEZEL



emballage

SCHAKELKAST VERLICHTINGWEGBRUG

DF

MANTELBUS 1xø110

MANTELBUS NIJON

MANTELBUS 1xø110

MANTELBUS 1xø110

MANTELBUS 1xø110

MANTELBUS 1xø110

VOEDING 1x3V RECLAME- EN WEGWISJERVERLICHTING MET EEN LENGTE VAN 75M VANAF DE KABELPOF

PROJECT : AVRI-terrein te Geldermalsen
 ONDERWERP : Kabels en leidingen

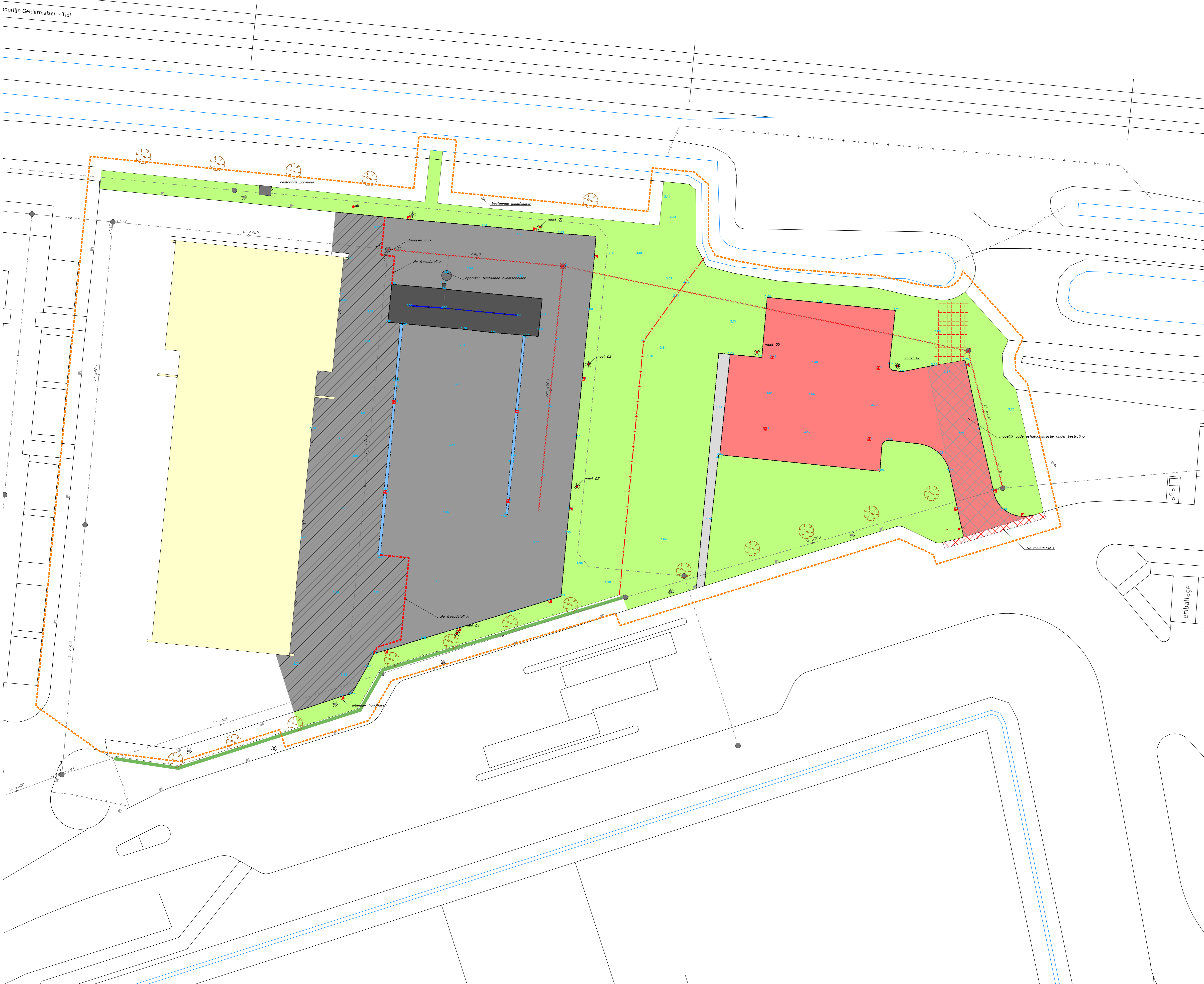
BOOT
 organiserend ingenieursburo

Voorzitter : 25 september 2014
 Datum : 25 september 2014
 Tekenaar : jro
 Projectleider : pf
 Schaal : 1:200
 Formaat : A0

Voornedaal
 tel. 0181 - 52 79 00
 Eilat (Glg)
 tel. 0481 - 37 17 66
 http://www.boot.nl

Takengegevens
 Status

Bestand : K13-0593-005
 Blad : 01



LEGENDA

- Bestaande bebouwing
- Bestaande kadastrale grens
- Bestaand hekwerk
- Bestaande hoogte in m t.o.v. NAP
- Bestaande boom
- Bestaande haag
- Bestaande lichtmast
- Bestaande kolk
- Bestaande inspectieput
- Bestaande streng
- Bestaande persleiding
- Werkgrens
- Opbreken asfaltconstructie, dikte ca. 0.16m
- Frezen toplaag en profieifrezen
- Opbreken asfaltconstructie onder bestaande verharding, afmetingen indicatief
- Bakfrezen asfaltconstructie, zie details blad 05
- Zagen asfaltconstructie, diepte ca. 0.16m
- Opbreken betonstaatstenen, kf
- Opbreken betontegels, 300x300mm, kleur grijs
- Opbreken vloestofdichte vloer, beton, dikte ca. 0.25m
- Opbreken grasbetontegels, 400x600mm
- Opbreken RWS-band 115/225mm
- Opbreken opsluitband 60x200mm
- Opbreken opsluitband 100x200mm
- Opbreken gootelementen, beton
- Opbreken roostergoot
- Opbreken straatkolk
- Opbreken trottoirkolk
- Opbreken inspectieput
- Opbreken rioolstreng, diameter en b.o.b.'s weergegeven op tekening
- Verwijderen paal, kunststof
- Verwijderen paal, staal
- Verwijderen verkeersbord, inclusief paal
- Opnemen hekwerk
- Opnemen lichtmast
- Maaien gras

Opmerkingen

- voor het frezen / opbreken asfalt bestaande markering afstralen
- frezen en bakfrezen asfalt pas uitvoeren in woonrijp fase
- uitleggers van op te breken kolken verwijderen tenzij anders aangegeven op tekening



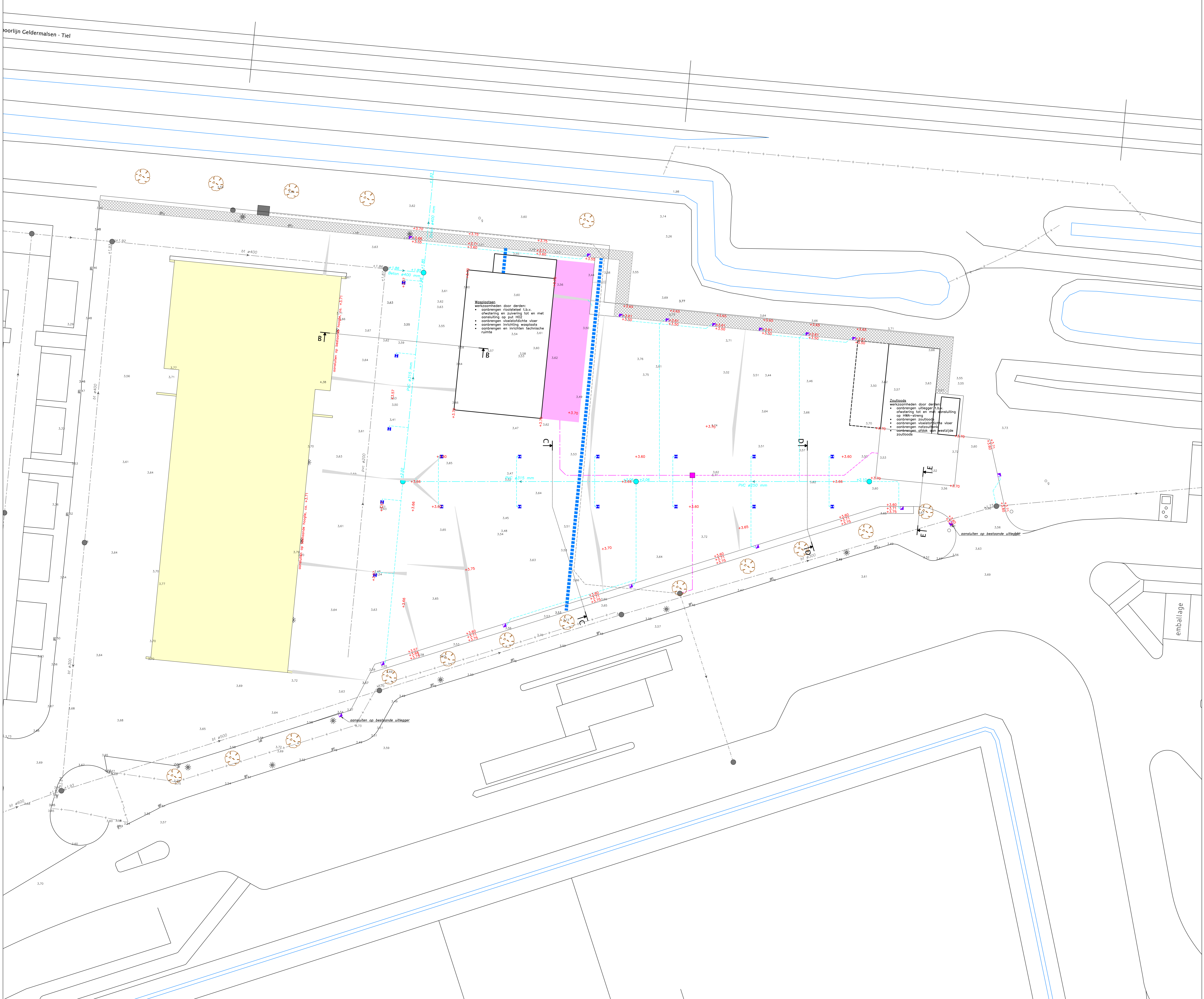
PROJECT : AVRI-terrein te Geldermalsen
 ONDERWERP : Bestaand situatie en opbrekwerkzaamheden

Wijzigingen		Tekeninggegevens		Status
Datum	Ov	Datum	Ov	
		25 september 2014		<input type="checkbox"/> Ontwerp
				<input checked="" type="checkbox"/> Concept
				<input type="checkbox"/> Definitief
				<input type="checkbox"/> Voor aflevering
				<input type="checkbox"/> Revisie
				<input type="checkbox"/>
Bestand : K13-0593-005				
Blad : 02				

BOOT
 organiserend ingenieursburo

Voorzitter
 rumtelijke informatie
 rumtelijke inrichting
 rumtelijk beheer

Small text at the bottom right corner, likely a reference or copyright notice.



- LEGENDA**
- Bestaande bebouwing
 - Bestaande kadastrale grens
 - Bestaande hoogte in m t.o.v. NAP
 - Vervallen hoogte in m t.o.v. NAP
 - Bestaande boom
 - Bestaande lichtmast
 - Bestaande kolk
 - Bestaande inspectieput
 - Bestaande streng
 - Bestaande persleiding
 - Werkgrens
 - Aanbrengen HWA-streng, diameter en b.o.b.'s op tekening weergegeven
 - Aanbrengen HWA-inspectieput
 - Aanbrengen HWA-uitlegger, ø125mm
 - Aanbrengen trottoirkolk
 - Aanbrengen straatkolk
 - Aanbrengen mantelbuizen
 - Voorkeurstracé nuts
 - Aanbrengen DWA-uitlegger, pvc ø160mm
 - Aanbrengen DWA-uitlegger, pvc diameter n.t.b.
 - Aanbrengen controleput, PK315
 - Werkzaamheden derden t.b.v. ondergrondse voorzieningen wasplaats



PROJECT : AVRI-terrein te Geldermalsen
 ONDERWERP : Nieuwe riolering en mantelbuizen

Wijzigingen		Tekeninggegevens		Status
Datum	Ovr.	Datum	Ovr.	
		26 september 2014	jo	<input type="checkbox"/> Ontwerp
			pf	<input checked="" type="checkbox"/> Concept
			AD	<input type="checkbox"/> Definitief
				<input type="checkbox"/> Voor aflevering
				<input type="checkbox"/> Revisie
				<input type="checkbox"/>
Bestand : K13-0593-005				
Blad : 03				

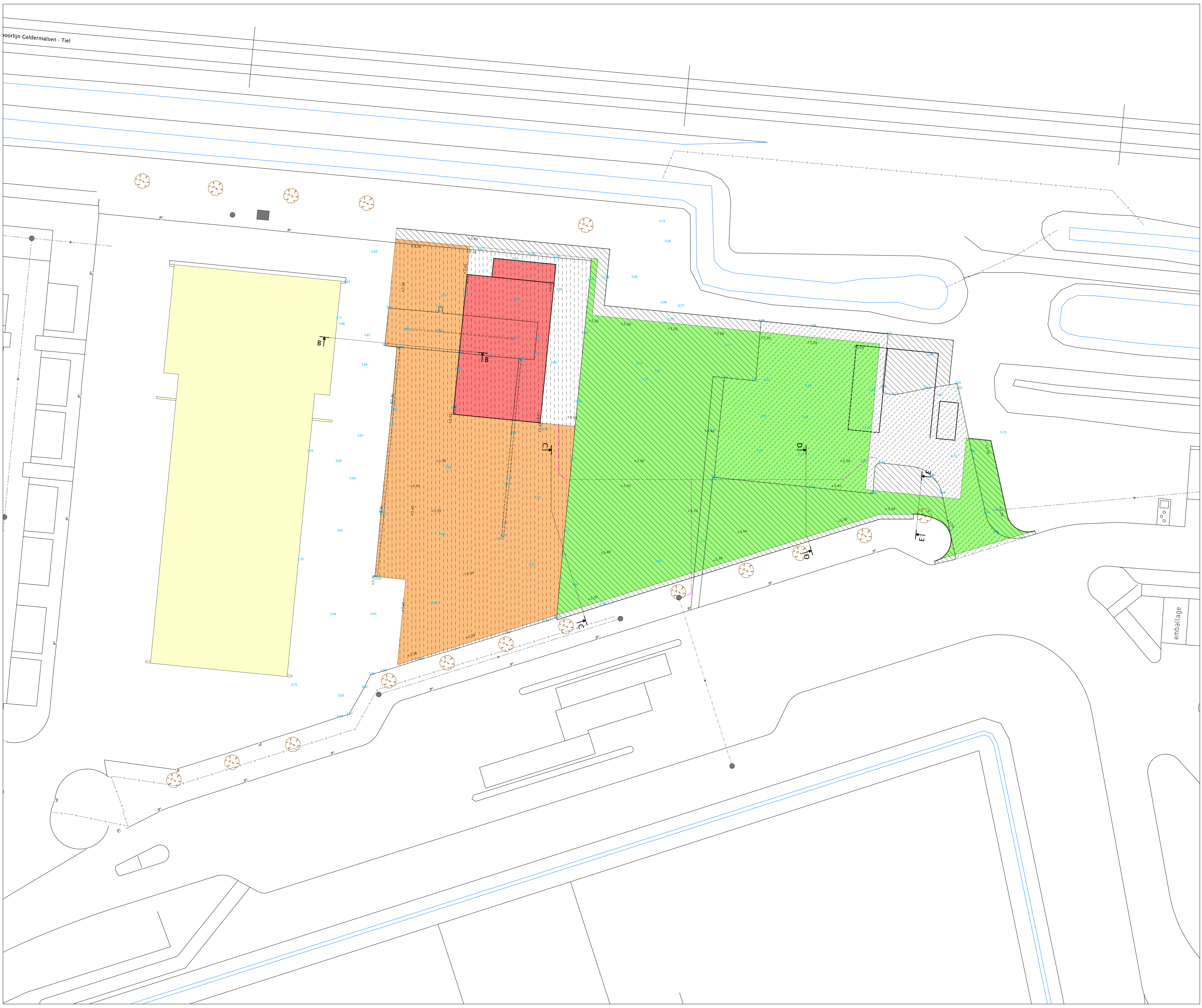
BOOT
 organiserend ingenieursburo

Voorzitter
 Elst (Gld)
 tel. 0481 - 37 77 66
 http://www.boot.nl

ruimtelijke informatie
 ruimtelijke inrichting
 ruimtelijk beheer

voortlijn Geldermalsen - Tiel

- LEGENDA**
- Bestaande bebouwing
 - Bestaande kadastrale grens
 - Bestaande hoogte in m t.o.v. NAP
 - Bestaande boom
 - Locatie boring
 - Werkgrens
 - Verwijderen bestaande fundering
 - Ontgraven cunetzand
 - Ontgraven grond
 - +3.50 Afwerkhoogte fundering in m t.o.v. NAP
 - Aanbrengen fundering menggranulaat, 0.20m
 - Aanbrengen fundering menggranulaat, 0.25m
 - Aanbrengen fundering menggranulaat, 0.20m flugsand, 1.00m



PROJECT : AVRI-terrein te Geldermalsen
 ONDERWERP : Grondwerk
 Bouwrijp

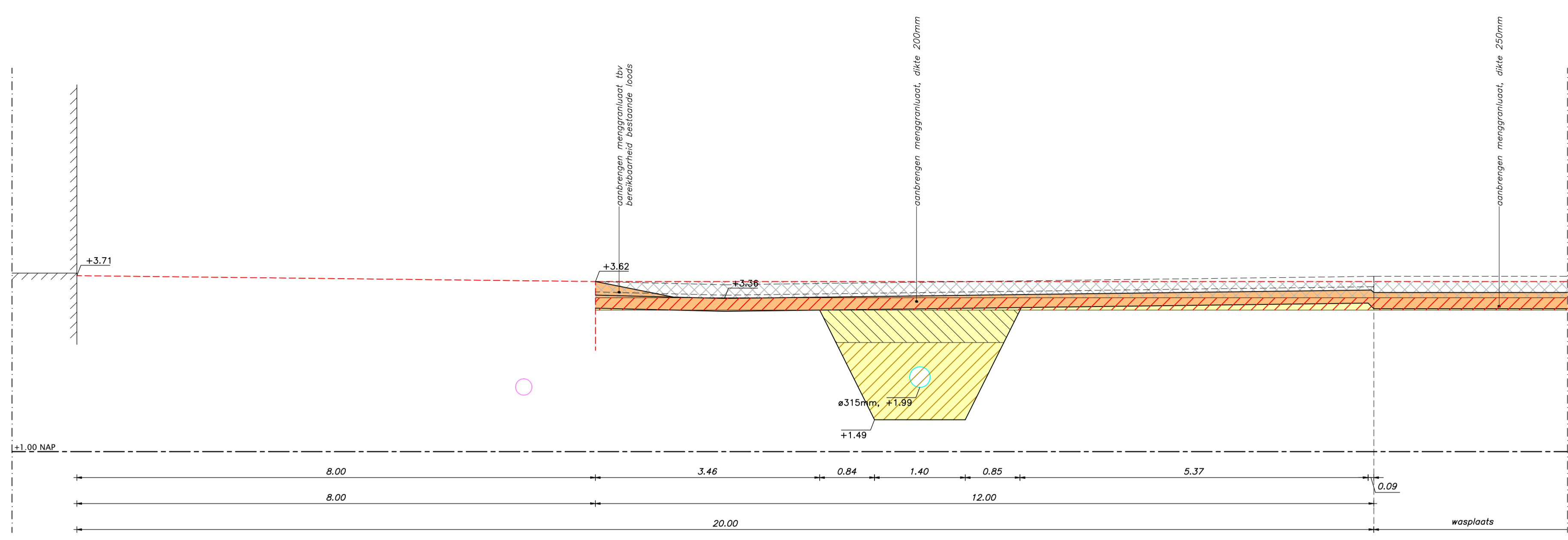


Voorzitter
 Elst (Gld)
 www.boot.nl

Wijzigingen		Tekeninggegevens		Status
Datum	Ov	Datum	Ov	
		26 september 2014		<input type="checkbox"/> Ontwerp
				<input checked="" type="checkbox"/> Concept
				<input type="checkbox"/> Definitief
				<input type="checkbox"/> Voor aflevering
				<input type="checkbox"/> Revisie
				<input type="checkbox"/>
Bestand : K13-0593-005				
Blad : 04				

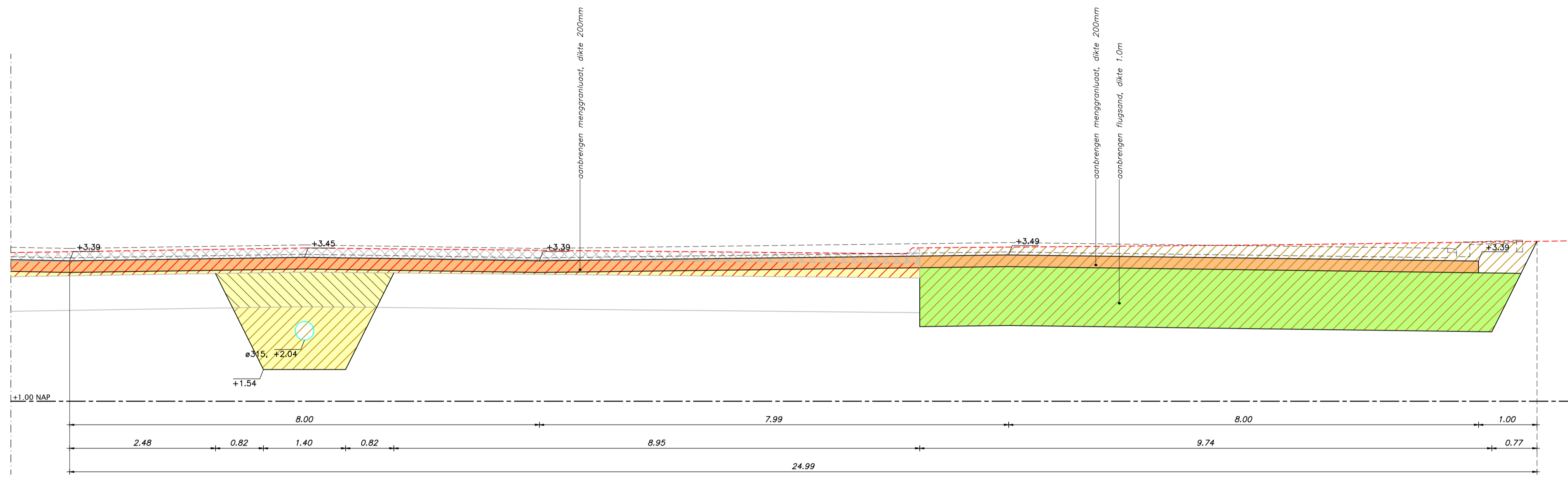
LEGENDA

- Bestaand maaiveld, indicatief
- Opbreken verharding
- Opbreken puin
- Ontgraven zand
- Ontgraven grond / klei
- Aanbrengen zand voor zandbed / vrijgekomen zand
- Aanbrengen flugsand, dikte 1.0m
- Aanbrengen menggranulaat



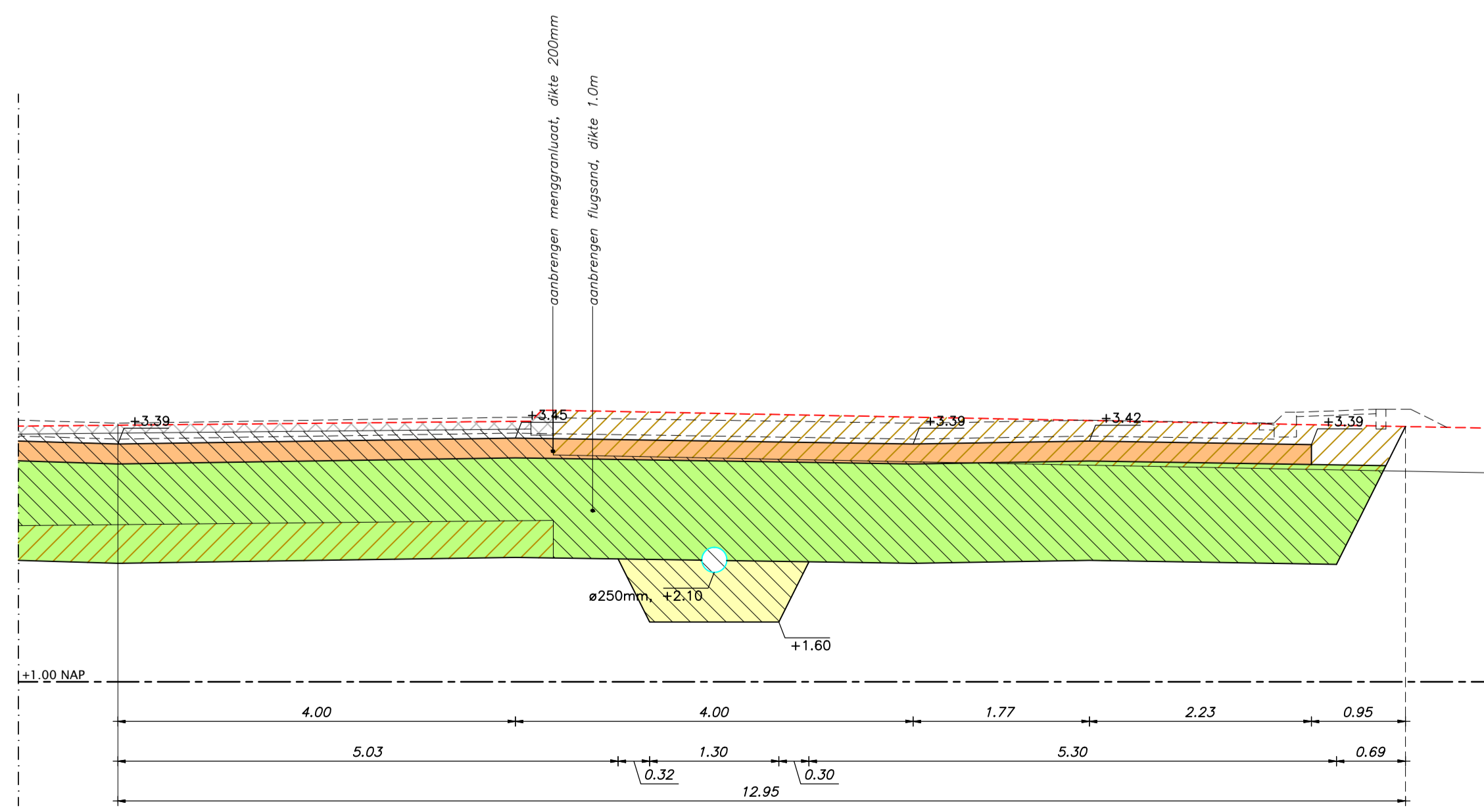
Doorsnede B-B

Schaal 1:50



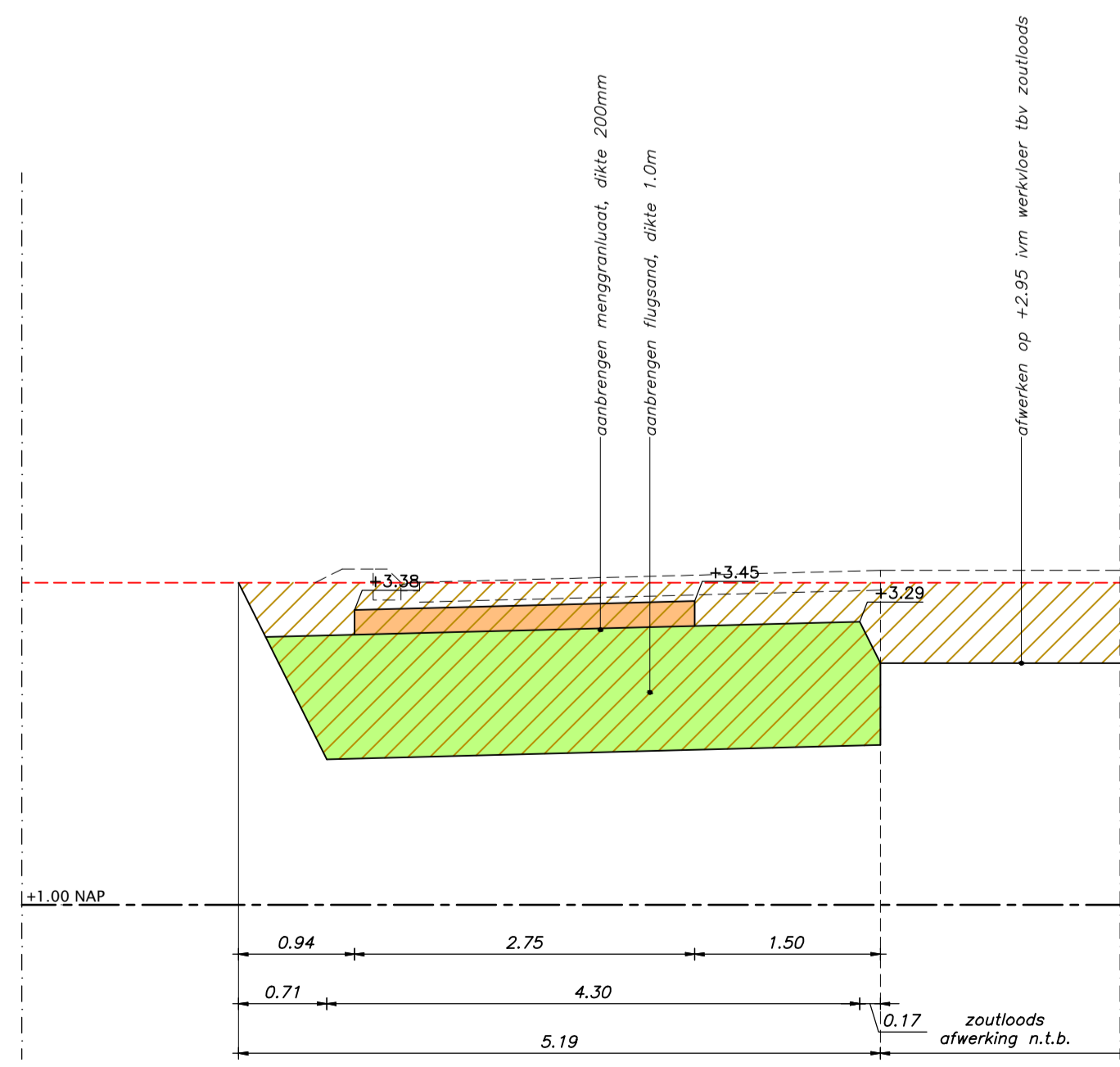
Doorsnede C-C

Schaal 1:50



Doorsnede D-D

Schaal 1:50



Doorsnede E-E

Schaal 1:50



PROJECT : AVRI-terrein te Geldermalsen
 ONDERWERP : Bouwrijp Doorsneden



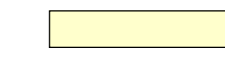
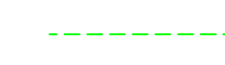





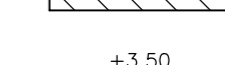
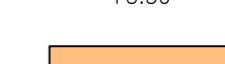
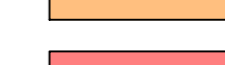



ruimtelijke informatie
 ruimtelijke inrichting
 ruimtelijk beheer

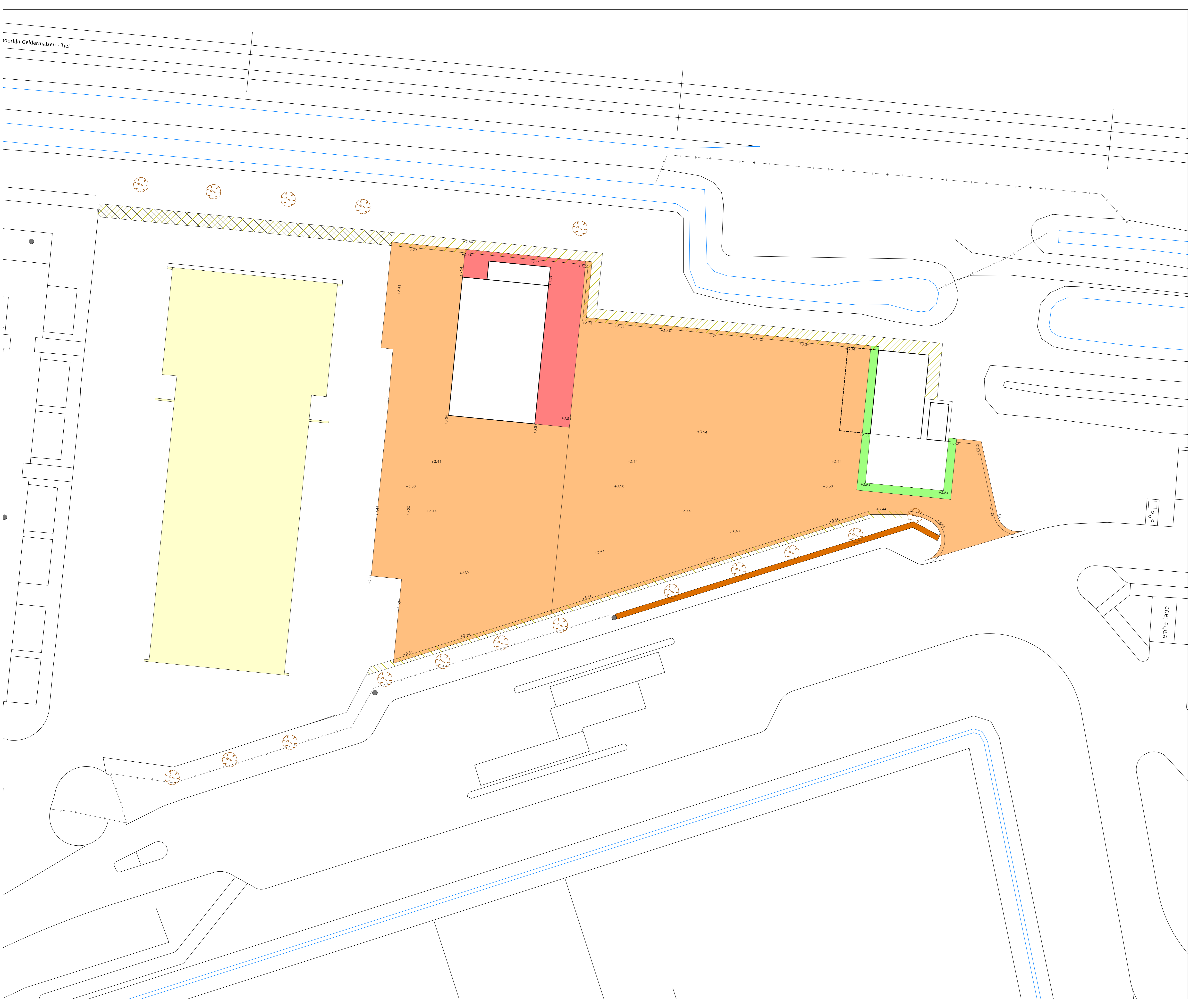
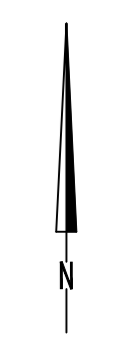
Wijzigingen		Tekeninggegevens		Status
Datum	Get.	Datum	Get.	
		Datum	: 26 september 2014	<input type="checkbox"/> Ontwerp
		Tekenaar	: jho	<input checked="" type="checkbox"/> Concept
		Projectleider	: pjr	<input type="checkbox"/> Definitief
		Schaal	: 1:50	<input type="checkbox"/> Voor uitvoering
		Formaat	: A0	<input type="checkbox"/> Revisie
				<input type="checkbox"/>
		Bestand	: K13-0593-005	
		Blad	: 05	

Veenendaal
 tel. 0318 - 52 76 00
 Elst (Gld)
 tel. 0481 - 37 71 65
<http://www.buroboot.nl>

voortlijn Geldermalsen - Tiel

LEGENDA

-  Bestaande bebouwing
-  Bestaande kadastrale grens
-  Bestaande hoogte in m t.o.v. NAP
-  Bestaande boom
-  Locatie boring
-  Werkgrens
-  Ontgraven grond
-  Afwerkhoogte fundering in m t.o.v. NAP
-  Aanbrengen fundering menggranulaat, 0.05m
-  Aanbrengen fundering menggranulaat, 0.25m
-  Aanbrengen fundering menggranulaat, 0.25m flugsand, 1.00m
-  Aanbrengen teelgrond, dikte 0.4m, zie doorsnede E-E
-  Aanbrengen cunetzand



PROJECT : AVRI-terrein te Geldermalsen
 ONDERWERP : Grondwerk woonrijp



organisierend ingenieursburo
 Venendael
 tel. 0318 - 52 79 00
 Eilat (Gld)
 tel. 0481 - 37 17 66
 http://www.boot.nl

Wijzigingen		Tekeninggegevens		Status
Datum	Ov.	Datum	Ov.	
		26 september 2014		<input type="checkbox"/> Ontwerp
				<input checked="" type="checkbox"/> Concept
				<input type="checkbox"/> Definitief
				<input type="checkbox"/> Voor aflevering
				<input type="checkbox"/> Revisie
				<input type="checkbox"/>
Bestand :		K13-0593-005		
Blad :		06		



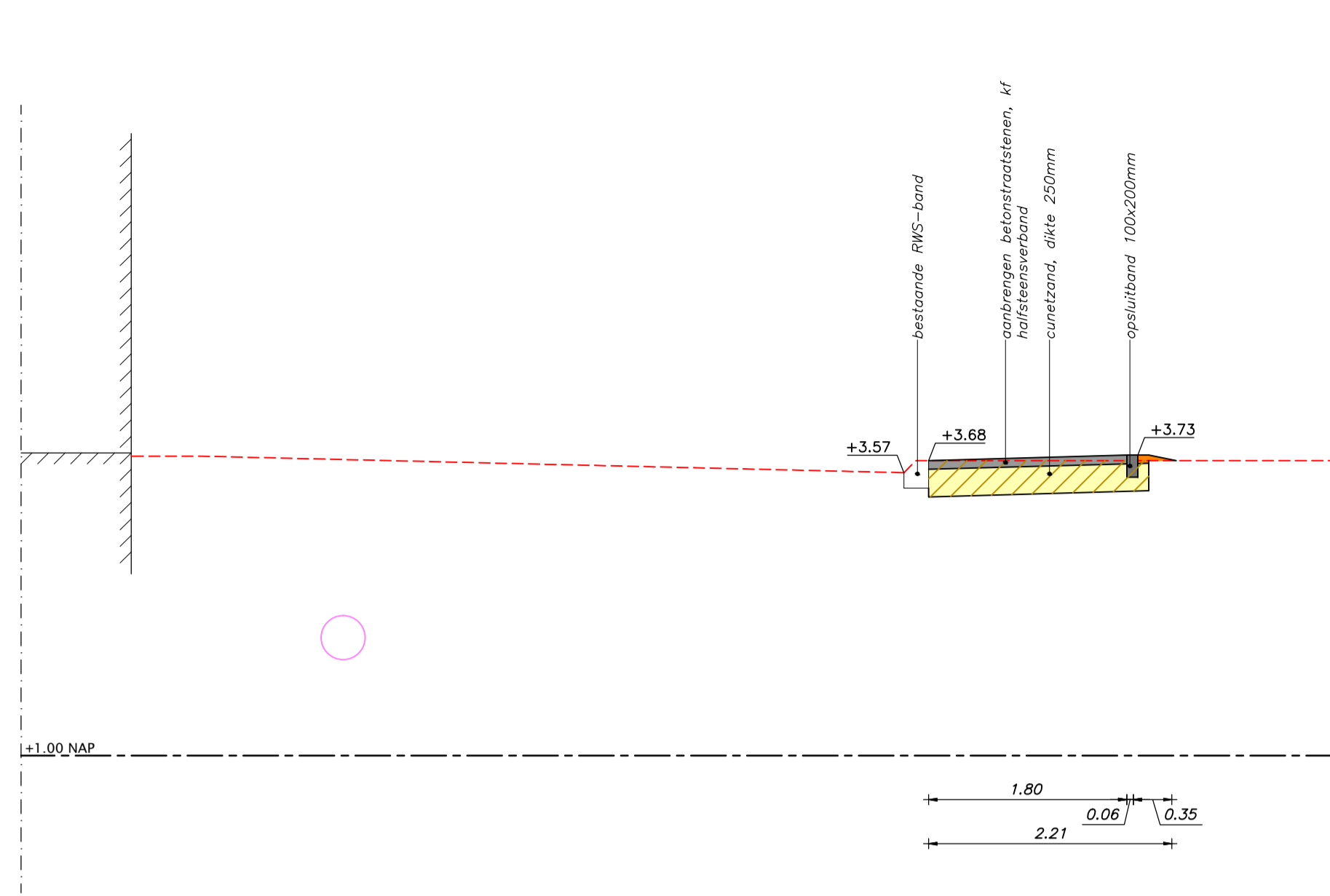
- LEGENDA**
- Bestaande bebouwing
 - Bestaande kadastrale grens
 - Bestaande hoogte in m t.o.v. NAP
 - Vervallen hoogte in m t.o.v. NAP
 - Bestaande boom
 - Bestaande lichtmast
 - Bestaande kolk
 - Werkgrens
 - Afwerkhogte in m t.o.v. NAP
 - Toekomstige bebouwing, door derden
 - Aanbrengen asfaltconstructie, dikte 160mm
 - Aanbrengen asfalt deklaag, dikte 30mm
 - Aanbrengen betonstraatstenen, kf, grijs halfsteensverband
 - Aanbrengen RWS-band 115/225x250mm
 - Aanbrengen opsluitband, 100x200mm
 - Aanbrengen trottoirkolk
 - Aanbrengen straatkolk
 - Aanbrengen en stellen deksel inspectieput
 - Stellen putrand bestaande inspectieput
 - Stellen putrand inspectieput, put aangebracht door derden (locatie indicatief)
 - Aanbrengen belijning, spiegelafstelplaatsen, kleur markering geel
 - Aanbrengen belijning, rijbaan en parkeervakken, kleur markering wit
 - Aanbrengen lichtmast
 - Te planten haag, hoogte ca. 1,50m
 - Afwerken en inzaaien berm
 - Hekwerk, met gas en 3x puntdraad, hoogte 1,80 m
 - Plaatsen bouwhek
 - Vloestofdichte vloer, door derden



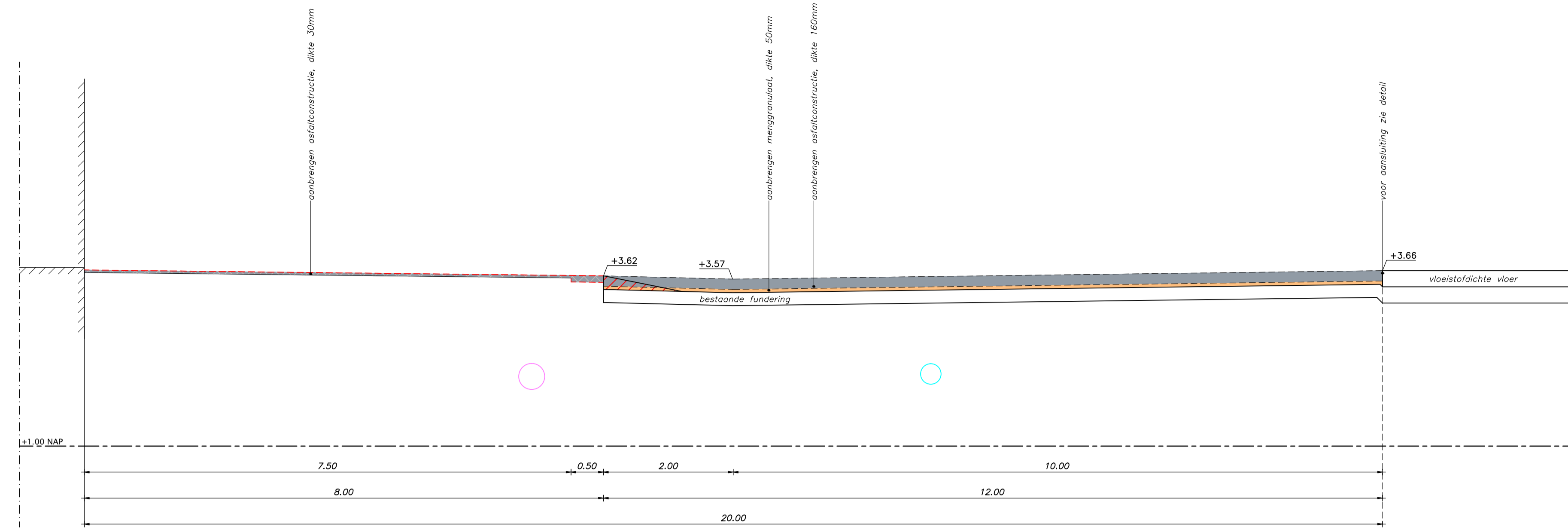
PROJECT : AVRI-terrein te Geldermalsen
 ONDERWERP : Nieuwe situatie

Wijzigingen		Tekeninggegevens		Status
Datum	Ov	Datum	Ov	
		26 september 2014	Concept	<input type="checkbox"/> Ontwerp
				<input checked="" type="checkbox"/> Concept
				<input type="checkbox"/> Definitief
				<input type="checkbox"/> Voor aanvrage
				<input type="checkbox"/> Revisie
				<input type="checkbox"/>
Bestand : K13-0593-005				
Blad : 07				

BOOT
 organiserend ingenieursburo
 Voornendaal
 tel. 0318 - 52 79 00
 Eilat (Gld)
 tel. 0485 - 37 77 00
 http://www.boot.nl

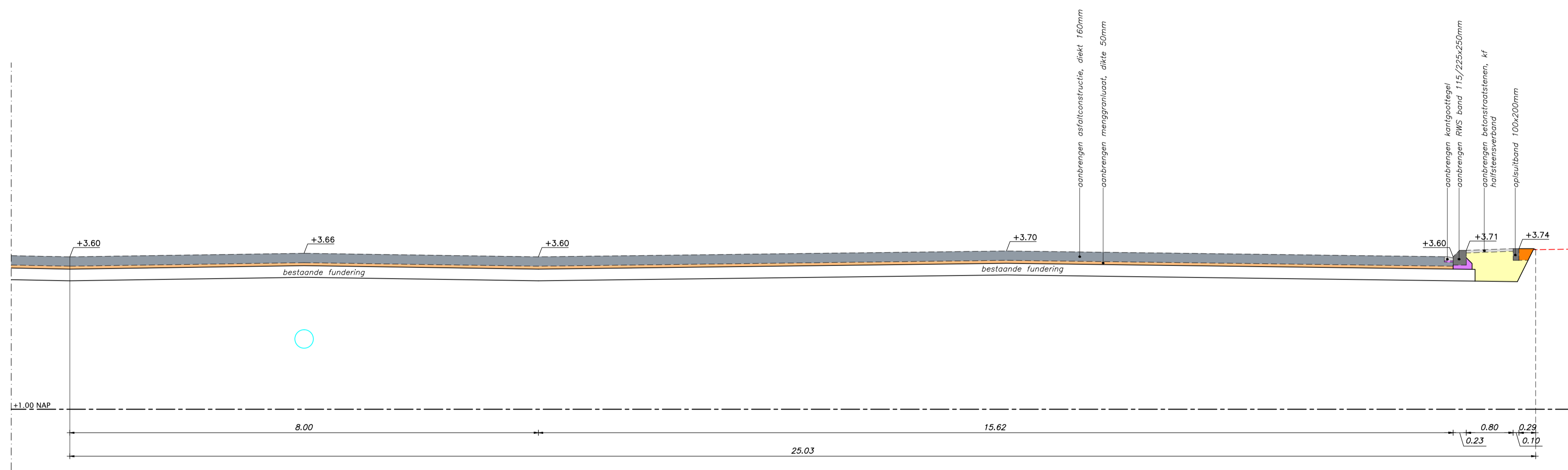


Doorsnede A-A
Schaal 1:50

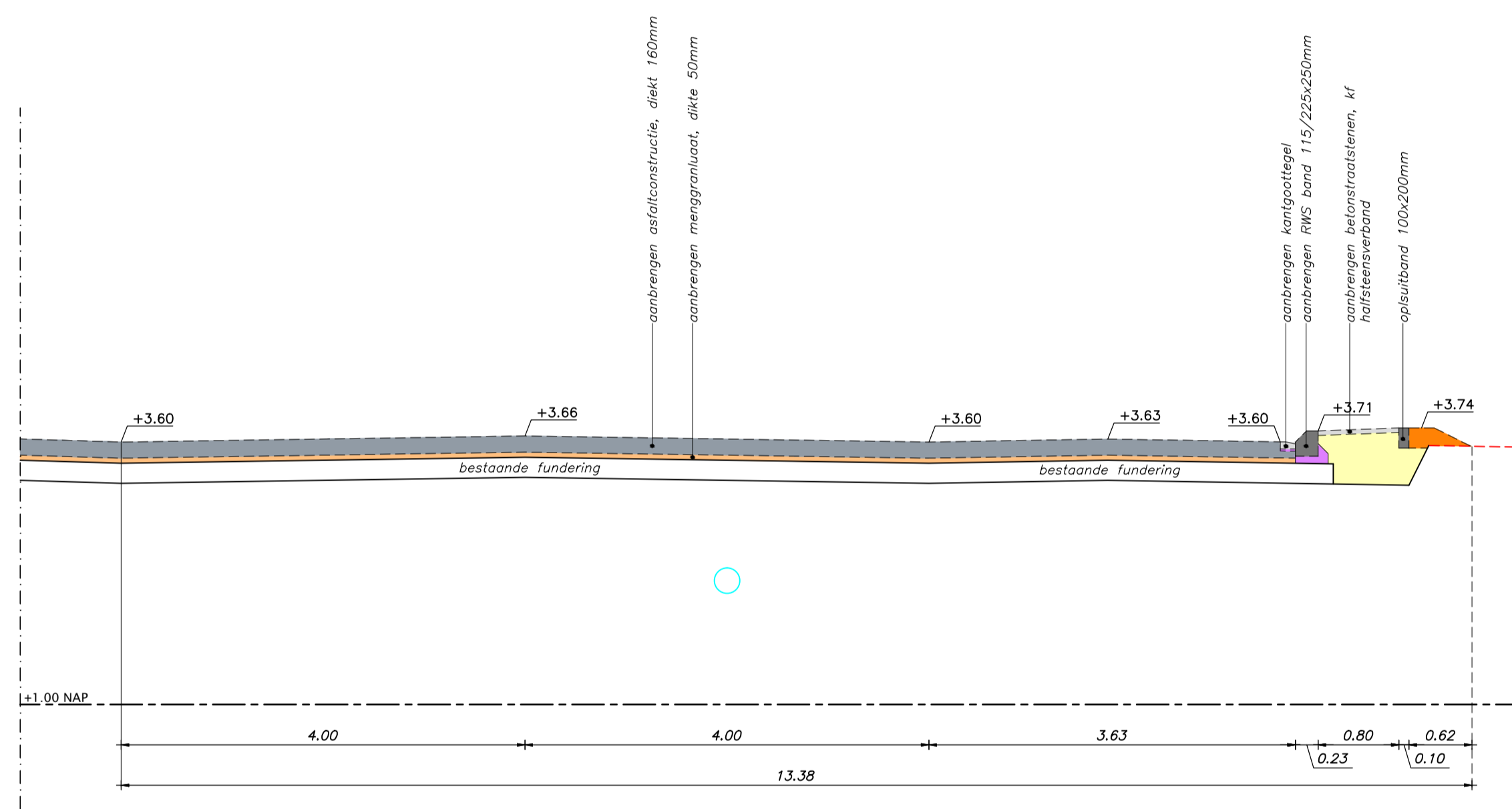


Doorsnede B-B
Schaal 1:50

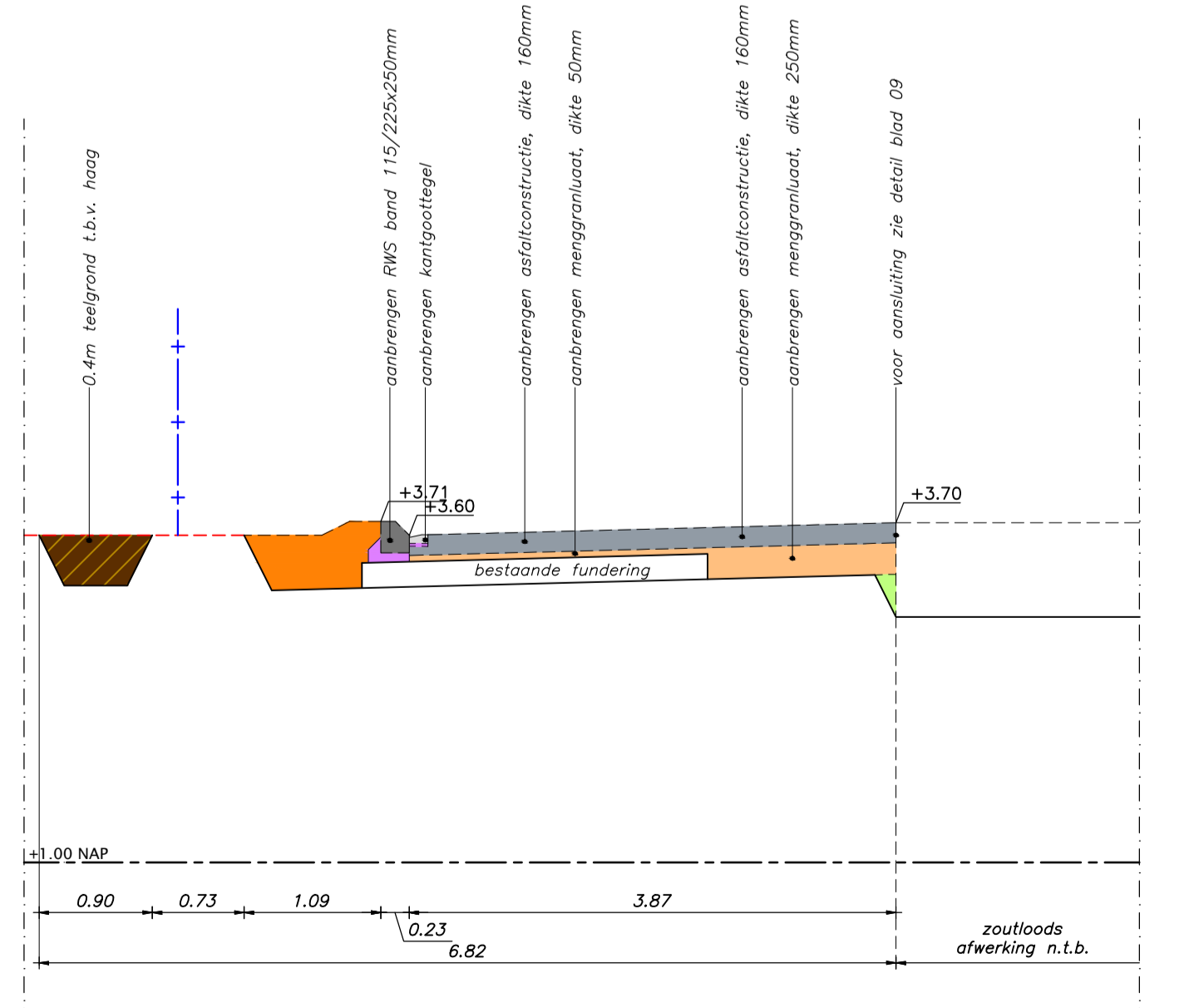
- LEGENDA**
- Bestaand maaiveld, indicatief
 - Opbreken puin
 - Aanbrengen flugsand, dikte 1.0m
 - Aanbrengen menggranulaat
 - Aanbrengen vrijgekomen grond / Klei
 - Aanbrengen teelgrond, dikte 0.4m



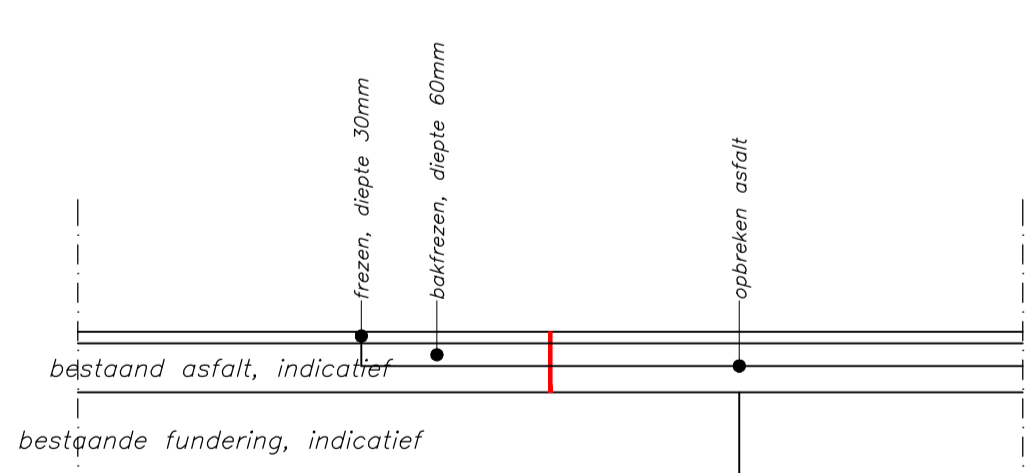
Doorsnede C-C
Schaal 1:50



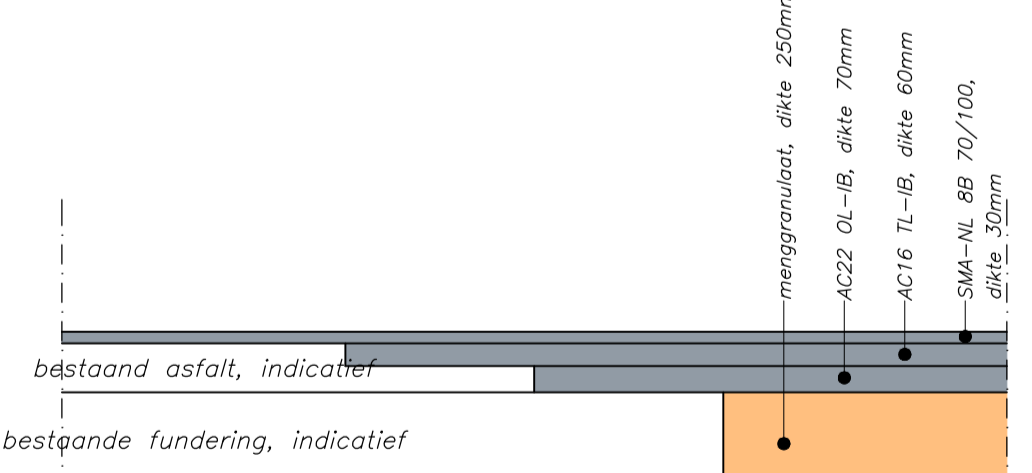
Doorsnede D-D
Schaal 1:50



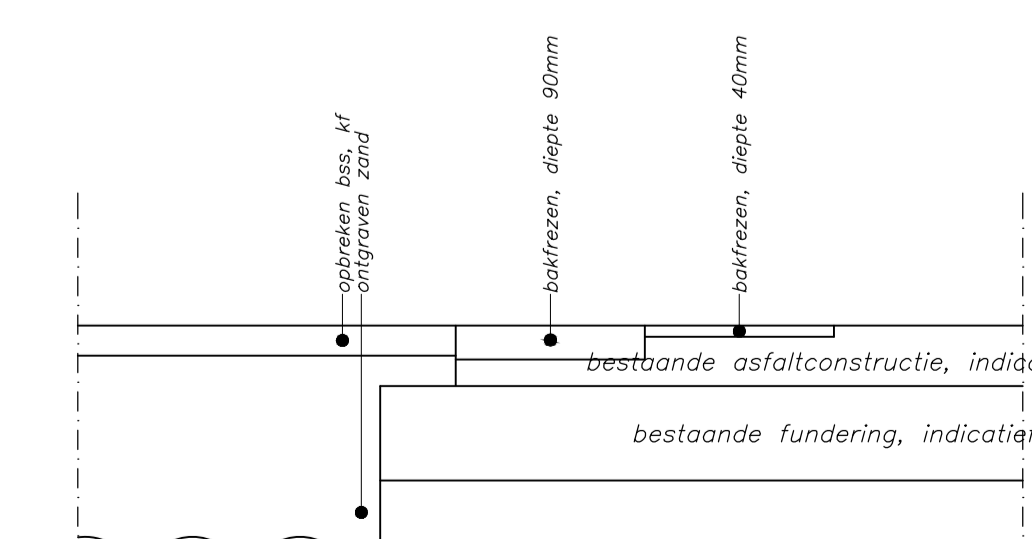
Doorsnede E-E
Schaal 1:50



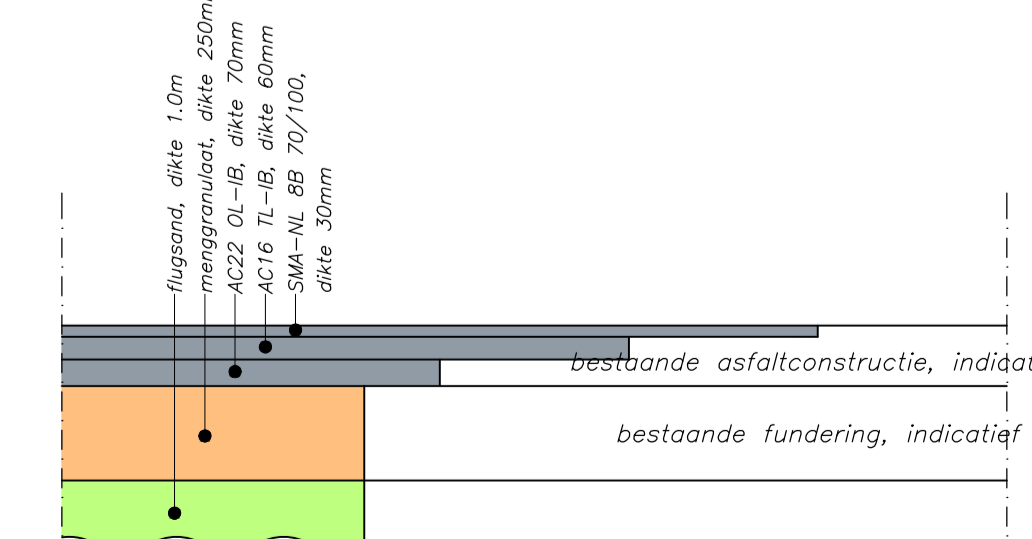
Freesdetail A, opbreken
Schaal 1:20



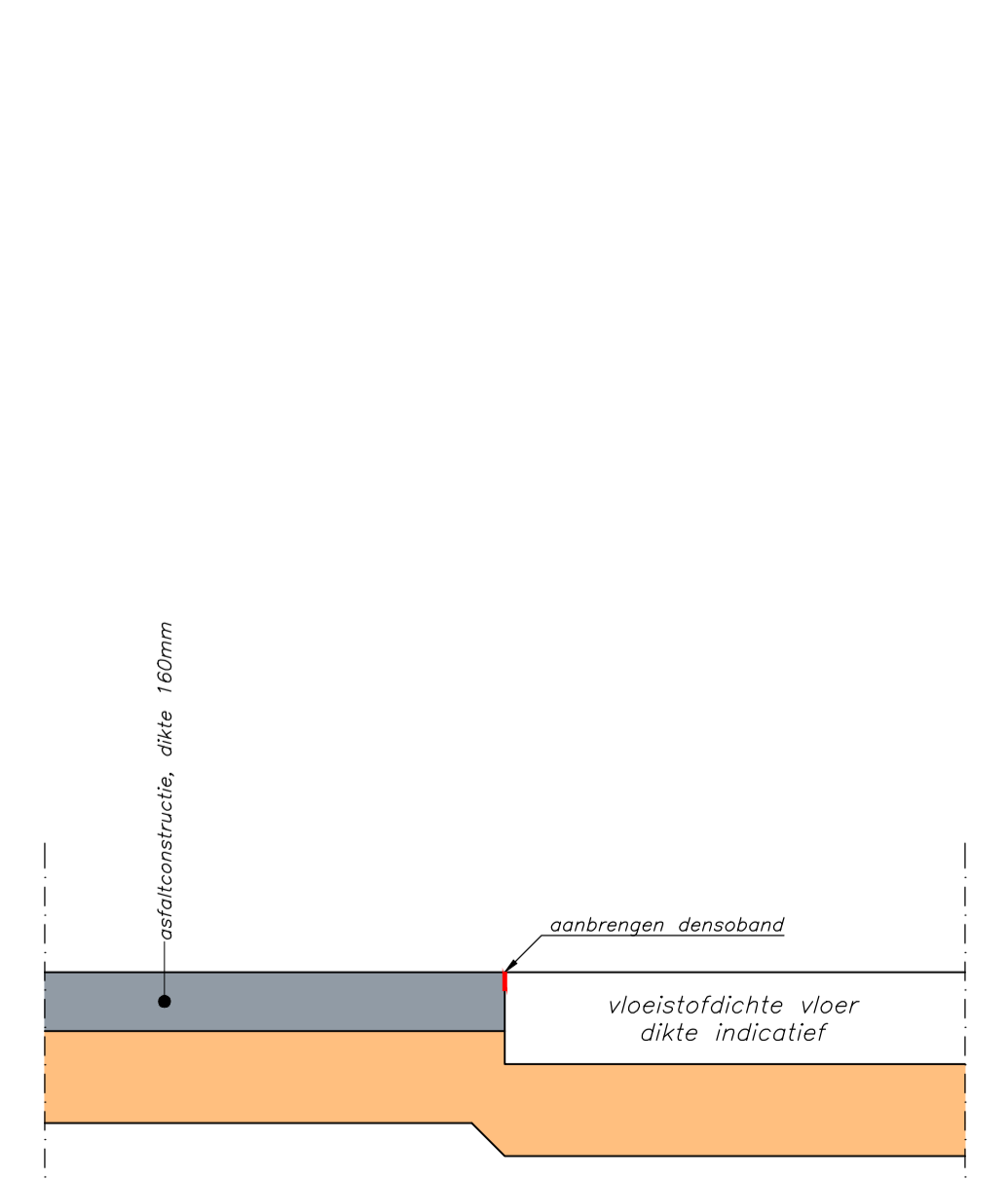
Freesdetail A, aanbrengen
Schaal 1:20



Freesdetail B, opbreken
Schaal 1:20



Freesdetail B, aanbrengen
Schaal 1:20



Aansluiting vloestofdichte vloer
Schaal 1:20



PROJECT : AVRI-terrein te Geldermalsen
ONDERWERP : Doorsneden en details



Veenendaal
tel. 0316 - 52 76 00
Elsst (Gld)
tel. 0481 - 37 71 65
http://www.bunboot.nl

Wijzigingen		Tekeninggegevens		Status
Datum	Get.	Datum		
		Datum	: 26 september 2014	<input type="checkbox"/> Ontwerp
		Tekenaar	: jho	<input checked="" type="checkbox"/> Concept
		Projectleider	: pfr	<input type="checkbox"/> Definitief
		Schaal	: 1:50	<input type="checkbox"/> Voor uitvoering
		Formaat	: A0	<input type="checkbox"/> Revisie
		Bestand	: K13-0593-005	<input type="checkbox"/>
		Blad	: 08	