

DEEL2

VERKLARING  
Algemeen

- 11 Bebouwing incl. huisnummer
- Verharding
- Halfverharding
- Water

Bestaand

- Station locatie bestaand
- Bestaand net
- Mantelbuis bestaand

Te verwijderen

- Te verwijderen station
- Te verwijderen kabel
- Buiten bedrijf schroot

Nieuw

- Aanbrengen station
- Aanbrengen distributie kabel
- Aanbrengen transport kabel
- Aanbrengen mantelbuis
- Aanbrengen mof
- Aanbrengen reserve kabel

Schaal: 1:500



V1	19-05-2025	#Gecontroleerd	Gecontroleerd:
Versie:	Datum:	Tekenaar:	Gecontroleerd:



Project:	MS route fase 2 Loon Op Zand
Locatie:	Loon op Zand
Onderdeel:	D0
Projectnummer:	RA2599E02
Tekeningnummer:	RA2599E02_D0_projecttekMS_V1
Formaat:	A1 - 594x841
Blad:	2 van 9
Schaal:	1:500
Status:	Concept

DEEL 2  
DEEL 1



3x Persing ST Ø323,8mm 10 meter  
2x Persing ST Ø114,3mm 10 meter

3x Persing ST Ø323,8mm 15 meter  
2x Persing ST Ø114,3mm 15 meter

DEEL 4  
DEEL 3

Materiaalgrens

Verwijderen asfalt. Klinker bestrating terug plaatsen

Eindpunt 1 3X240Al

Station wordt vervangen  
Project: R07604

STATION 096.574  
HAMERSHOEK

Verwijderen asfalt.  
Klinker bestrating terug plaatsen

Lengte asfalt 445m  
Totaal oppervlakte 1470m2

DEEL 3  
DEEL 2

DEEL 3  
DEEL 2

DEEL 3

#### VERKLARING

##### Algemeen

- 11 Bebouwing incl. huisnummer
- Verharding
- Halfverharding
- Water

##### Bestaand

- Station locatie bestaand
- Bestaand net
- Mantelbuis bestaand

##### Te verwijderen

- Te verwijderen station
- Te verwijderen kabel
- Buiten bedrijf schroot

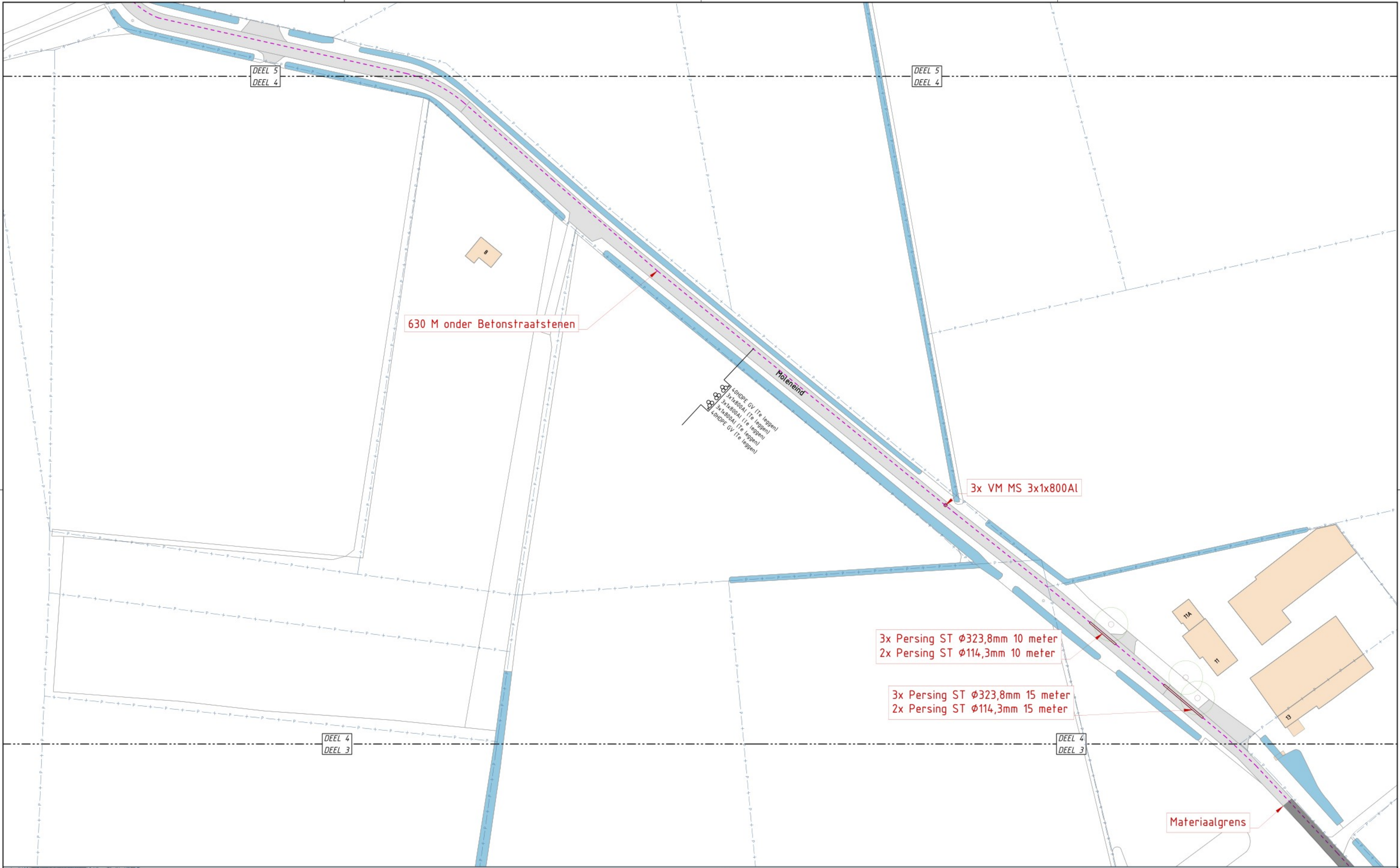
##### Nieuw

- Aanbrengen station
- Aanbrengen distributie kabel
- Aanbrengen transport kabel
- Aanbrengen mantelbuis
- Aanbrengen mof
- Aanbrengen reserve kabel

Schaal: 1500 0 5 10 15 20m

Project: MS route fase 2 Loon Op Zand  
Locatie: Loon op Zand  
Onderdeel: D0  
Projectnummer: RA2599E02 R08863  
Tekeningsnummer: RA2599E02\_D0\_projecttekMS\_V1.500  
Formaat: A1 - 594x841  
Blad: 3 van 9  
Status: Concept





DEEL 4

VERKLARING  
Algemeen

- 11 Bebouwing incl. huisnummer
- Verharding
- Halfverharding
- Water

Bestaand

- Station locatie bestaand
- Bestaand net
- Mantelbuis bestaand

Te verwijderen

- Te verwijderen station
- Te verwijderen kabel
- Buiten bedrijf schroot

Nieuw

- Aanbrengen station
- Aanbrengen distributie kabel
- Aanbrengen transport kabel
- Aanbrengen mantelbuis
- Aanbrengen mof
- Aanbrengen reserve kabel

Schaal: 1:500

V1 19-05-2025

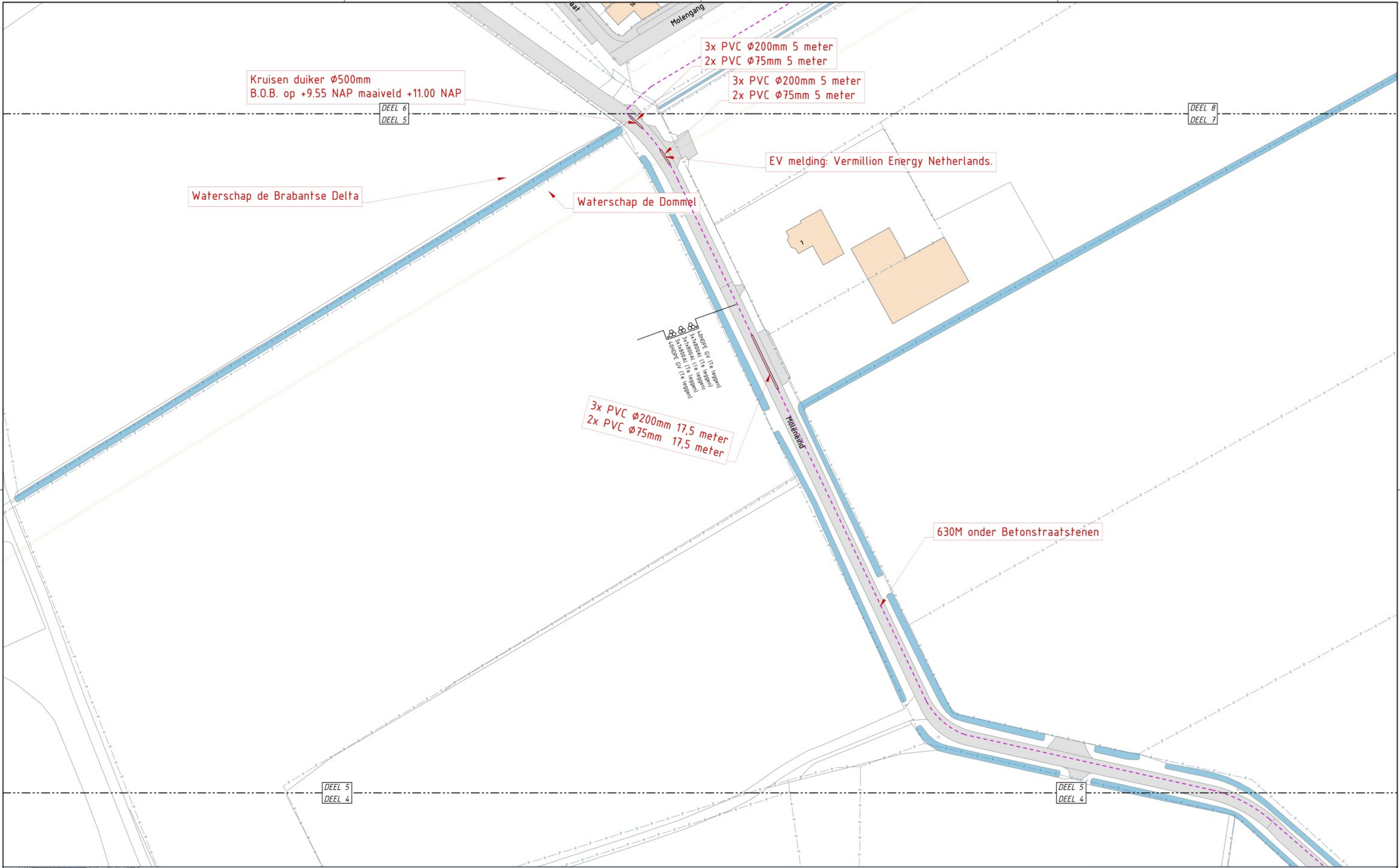
ENEXIS NETBEHEER

APK ENERGIE & WATER

De Schacht 11 | 5107 RD Dongen | Nederland | +31 88 75 10 100

Project:	MS route fase 2 Loon Op Zand
Locatie:	Loon op Zand
Onderdeel:	D0
Projectnummer:	RA2599E02
Tekeningnummer:	RA2599E02_D0_projecttekMS_V1.500
Formaat:	A1 - 594x841
Blad:	4 van 9
Schaal:	1:500
Status:	Concept





DEEL 5

**VERKLARING**

**Algemeen**

- 17 Bebouwing incl. huisnummer
- Verharding
- Halfverharding
- Water

**Bestaand**

- Station locatie bestaand
- Bestaand net
- Mantelbuis bestaand

**Te verwijderen**

- Te verwijderen station
- Te verwijderen kabel
- Buiten bedrijf schroot

**Nieuw**

- Aanbrengen station
- Aanbrengen distributie kabel
- Aanbrengen transport kabel
- Aanbrengen mantelbuis
- Aanbrengen mof
- Aanbrengen reserve kabel

Schaal: 1:500

0 5 10 15 20m

Project: MS route fase 2 Loon Op Zand	
Locatie: Loon op Zand	
Onderdeel: D0	Formaat: A1 - 594x841
Projectnummer: RA2599E02	R08863
Tekeningnummer: RA2599E02_D0_projecttekMS	V1.500
Status: Concept	

**ENEXIS** NETBEHEER

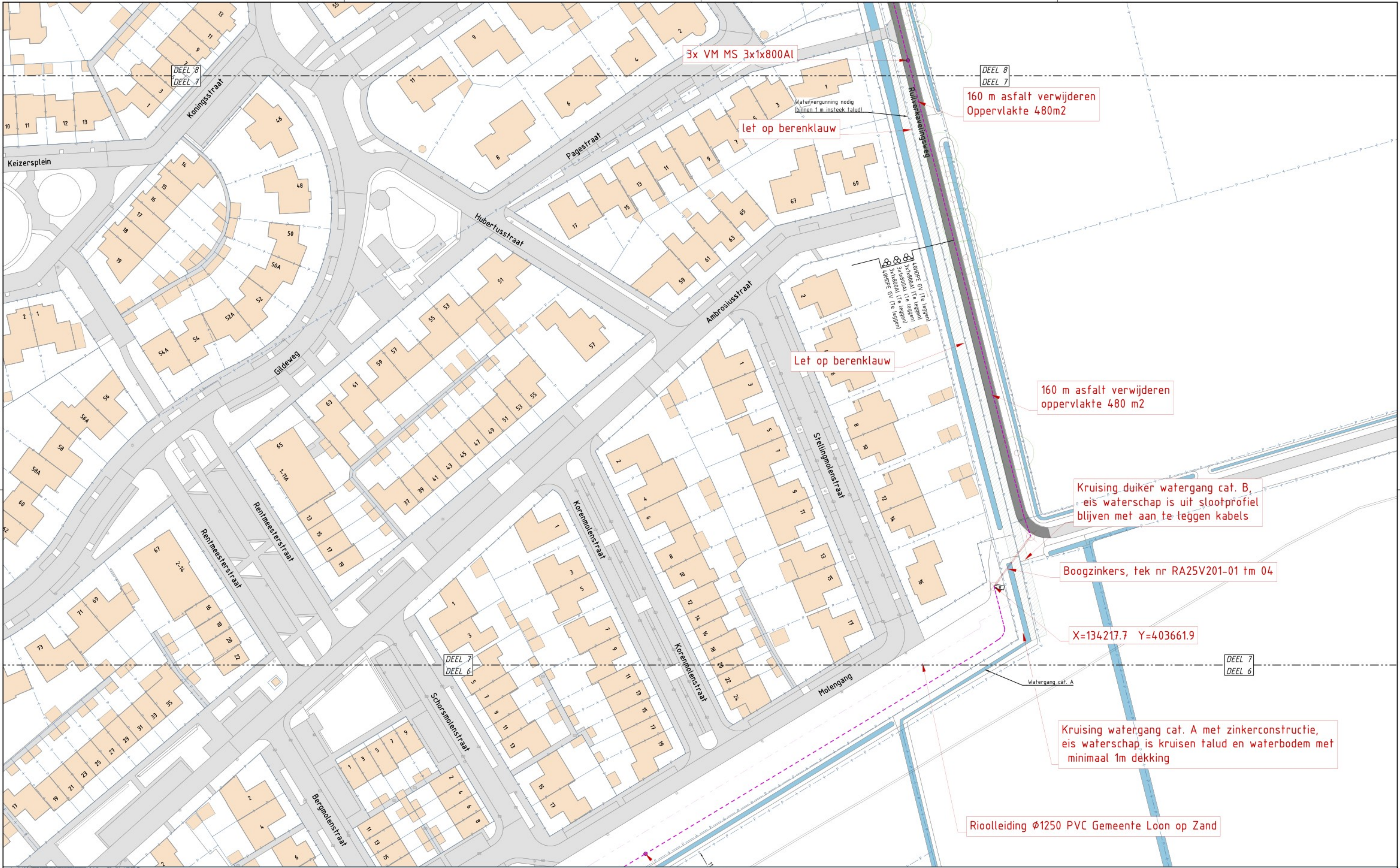
**APK ENERGIE & WATER**

De Schacht 11 | 5107 RD Dongen | Nederland | +31 88 75 10 100









DEEL 7

**VERKLARING**

**Algemeen**

- 11 Bebouwing incl. huisnummer
- Verharding
- Halfverharding
- Water

**Bestaand**

- Station locatie bestaand
- Bestaand net
- Mantelbuis bestaand

**Te verwijderen**

- Te verwijderen station
- Te verwijderen kabel
- Buiten bedrijf schroot

**Nieuw**

- Aanbrengen station
- Aanbrengen distributie kabel
- Aanbrengen transport kabel
- Aanbrengen mantelbuis
- Aanbrengen mof
- Aanbrengen reserve kabel

Schaal: 1:500

0 5 10 15 20m

Project: MS route fase 2 Loon op Zand

Locatie: Loon op Zand

Onderdeel: D0

Projectnummer: RA2599E02

Tekeningnummer: RA2599E02\_D0\_projecttekMS\_V1.500

Versie: V1

Datum: 19-05-2025

Tekenaar: #Gecentreerd

Gecontroleerd: R0863

Formaat: A1 - 594x841

Blad: 7 van 9

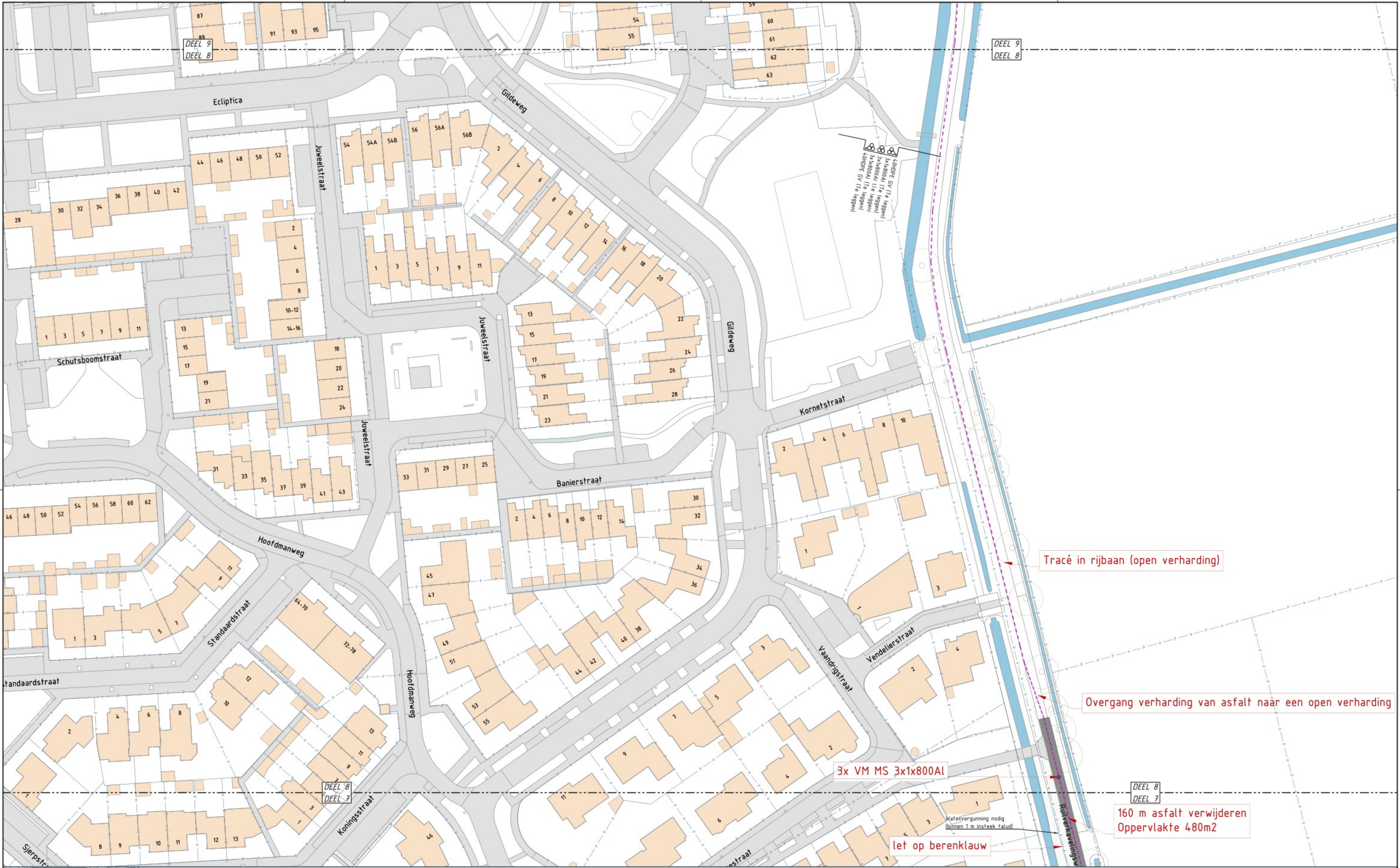
Status: Concept

**ENEXIS** NETBEHEER

**APK ENERGIE & WATER**

De Schacht 11 | 5107 RD Dongen | Nederland | +31 88 75 10 100





DEEL 8

**VERKLARING**

**Algemeen**

11	Bebouwing incl. huisnummer
	Verharding
	Halfverharding
	Water

**Bestaand**

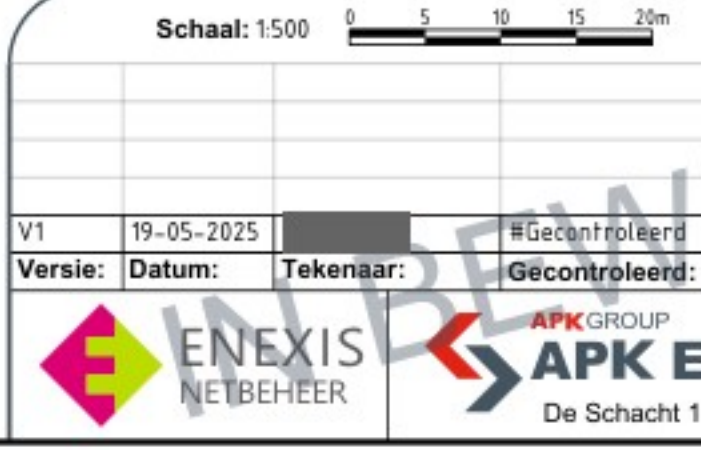
Station locatie bestaand
Bestaand net
Mantelbuis bestaand

**Te verwijderen**

Te verwijderen station
Te verwijderen kabel
Buiten bedrijf schroot

**Nieuw**

Aanbrengen station
Aanbrengen distributie kabel
Aanbrengen transport kabel
Aanbrengen mantelbuis
Aanbrengen mof
Aanbrengen reserve kabel



Project:	MS route fase 2 Loon Op Zand
Locatie:	Loon op Zand
Onderdeel:	D0
Projectnummer:	RA2599E02
Tekeningnummer:	RA2599E02_D0_projecttekMS
Formaat:	A1 - 594x841
Blad:	8 van 9
Schaal:	1:500
Status:	Concept

**ENEXIS** NETBEHEER

**APK ENERGIE & WATER**  
De Schacht 11 | 5107 RD Dongen | Nederland | +31 88 75 10 100





DEEL 9

### VERKLARING

#### Algemeen

- 11 Bebouwing incl. huisnummer
- Verharding
- Halfverharding
- Water

#### Bestaand

- Station locatie bestaand
- Bestaand net
- Mantelbuis bestaand

#### Te verwijderen

- Te verwijderen station
- Te verwijderen kabel
- Buiten bedrijf schroot

#### Nieuw

- Aanbrengen station
- Aanbrengen distributie kabel
- Aanbrengen transport kabel
- Aanbrengen mantelbuis
- Aanbrengen mof
- Aanbrengen reserve kabel

Schaal: 1:500		0 5 10 15 20m	
V1	19-05-2025	Tekenaar:	Gecontroleerd:
Versie:	Datum:	Tekenaar:	Gecontroleerd:

Project:	MS route fase 2 Loon Op Zand
Locatie:	Loon op Zand
Onderdeel:	D0
Projectnummer:	RA2599E02
Tekeningnummer:	RA2599E02_D0_projecttekMS_V1:500
Formaat:	A1 - 594x841
Blad:	9 van 9
Status:	Concept