

Bijlage bij Reglement Metro

April 2024, versie 4.0

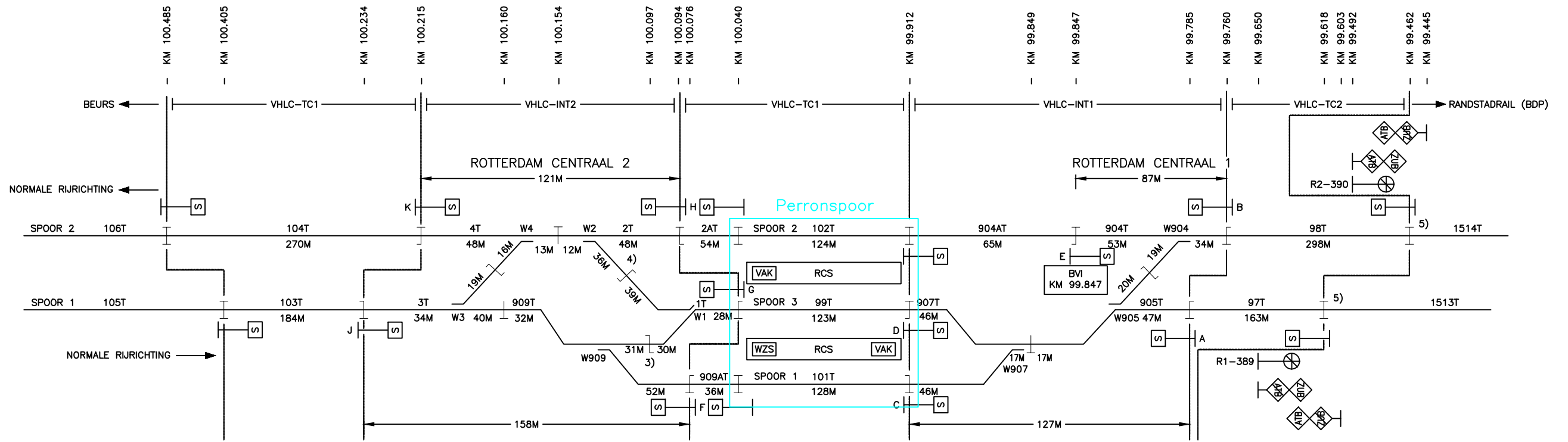
Hofpleinlijn

Rotterdam Centraal – Nootdorp (hm 16.1)

Autorisatie		
Versie	Datum	Beheercommissie
4.0	04-2024	RET: Dick Spruit, Remco de Mik, Martin Busch en Maarten van Ravels

In deze bijlage van het Reglement Metro worden een aantal spoorsebegrippen met verschillende kaders aangegeven. Op hoofdlijnen zijn de nieuwe of aangepaste begrippen:

Begrip	Artikelnr.	Pagina
Keerspoor	12.15	60
Onderdoorgang	12.18	60
Opstelspoor	12.19	60
Perronspoor	12.24	61
Raccordement	12.27	61
Strengelspoor	12.31	61
Viaduct	12.32	61
Werkplaatsspoor	12.34	61



Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze publicatie mag worden vervoelvoudigd, opgestegen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of enige andere manier zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de RET - Rotterdam.

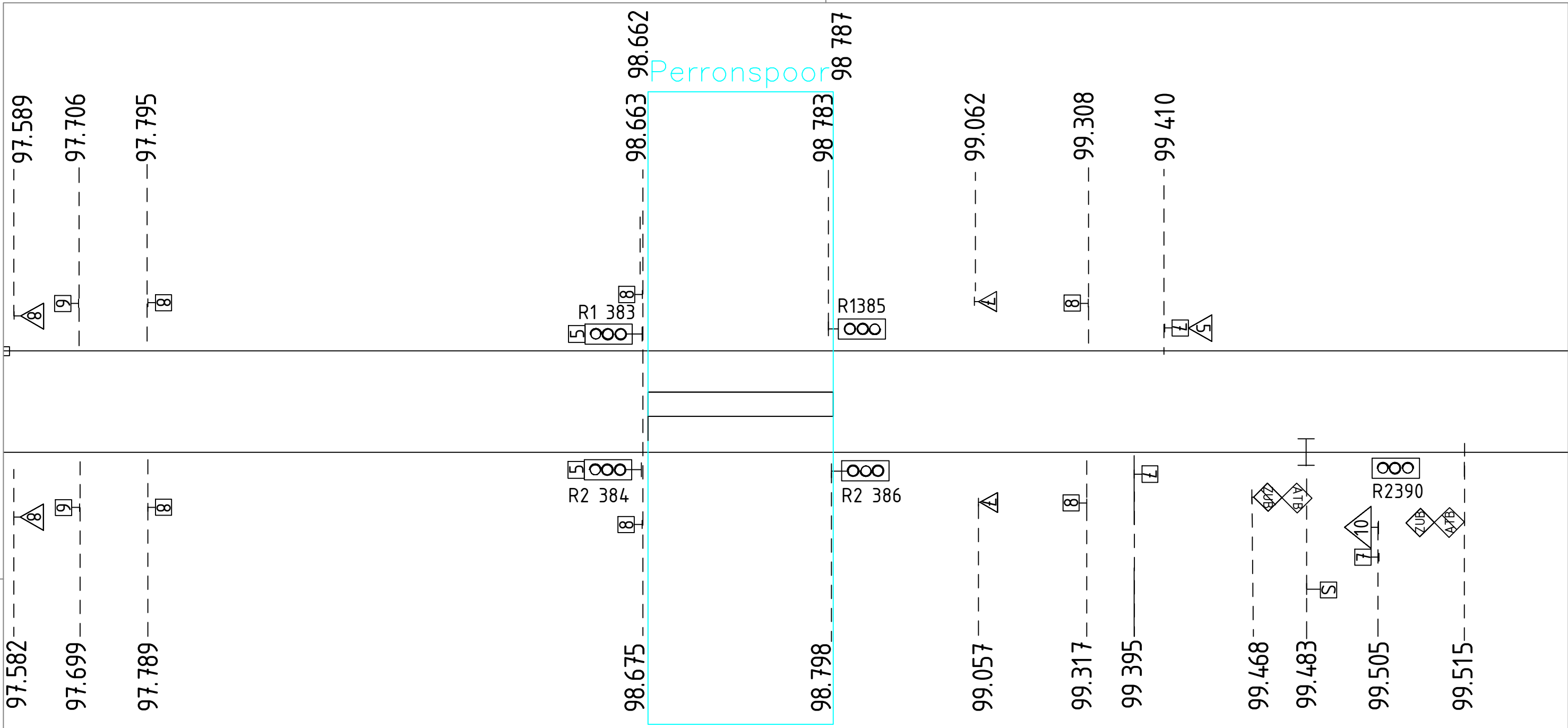
A3

- Werkemplacement
- Emplacement
- Opstelspoor
- Keerspoor
- Perronspoor
- Werkplaatsspoor
- Raccordement

G						
F						
E						
D						
C						
B						
A						
VERSIE	DATUM	GET.	OMSCHRIJVING			GECONTR.
PROJECTIE	LOKATIE	RAYON	PROJECT NR.	OPDRACHTGEVER:	BEHOORT BIJ:	MAGNR/CPL:
		DUIDING SPOREN METRO ROTTERDAM CENTRAAL				1.101
		INGENIEURSBUREAU Spoorwegtechniek	BLAD	FASE	SCHAAL	FORMAAT
			nvt	A3	W5-61565	
						STATUS: DO
						DATUM: 21-03-2023
						VERSIE:

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze publicatie mag worden vervoelvuldigd, opgestegen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of enige andere manier zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de RET - Rotterdam.

A3



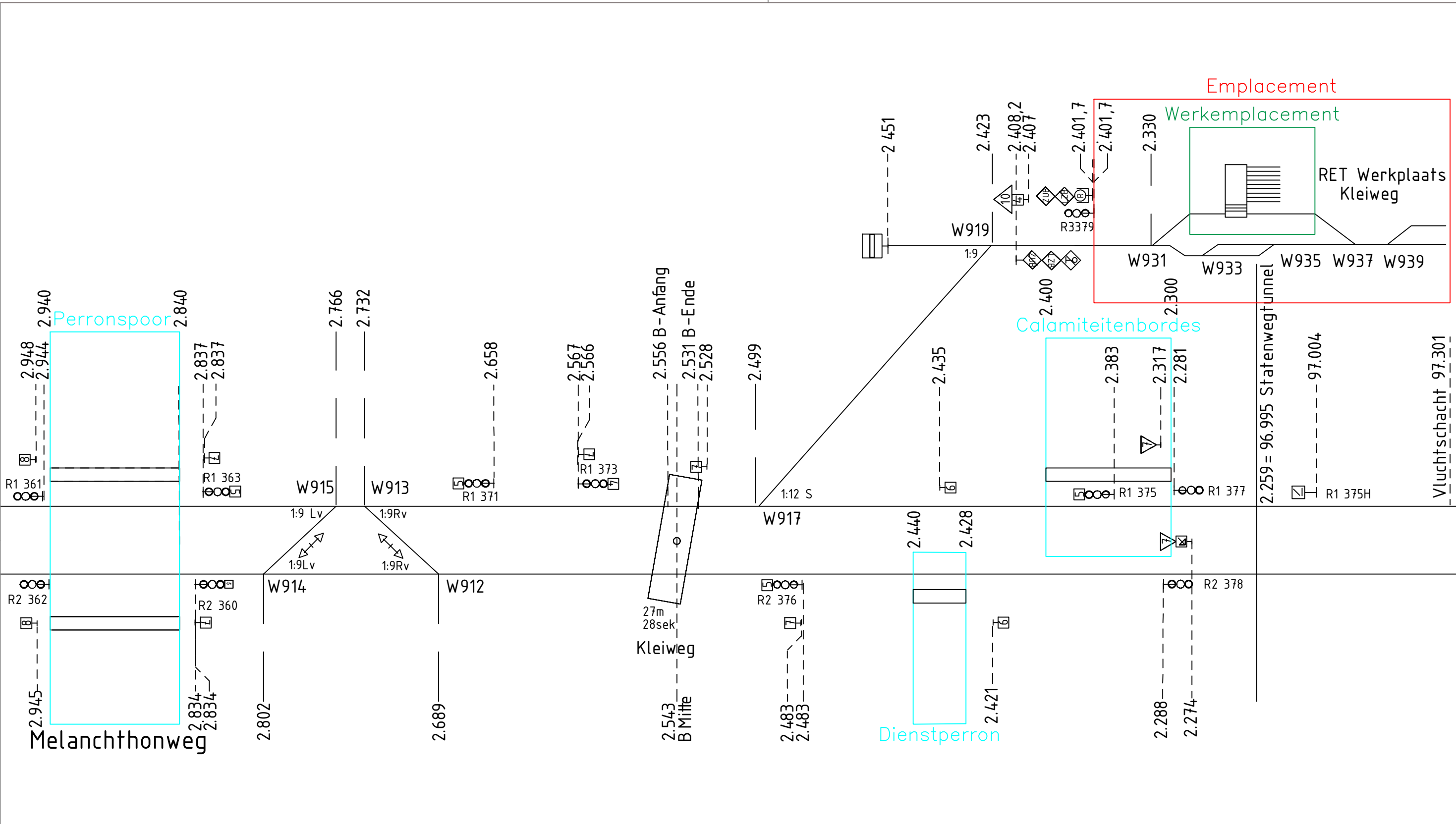
Blijdorp

- Werkemplacement
- Emplacement
- Opstelspoor
- Keerspoor
- Perronspoor
- Werkplaatsspoor
- Raccordement

G							
F							
E							
D							
C							
B							
A							
VERSIE	DATUM	GET.	OMSCHRIJVING				GECONTR.
PROJECTE	LOKATIE	RAYON	PROJECT NR.	OPDRACHTGEVER:	BEHOORT BIJ:	MAGNR/CPL:	GET.:
		DUIDING SPOREN METRO BLIIDORP				A6Z00003396555	
		INGENIEURSBUREAU Spoorwegtechniek	BLAD	FASE	SCHAAL nvt	FORMAAT A3	TEKENINGNUMMER W5-61566
						STATUS: DO	DATUM: 21-03-2023
						ACC.:	VERSIE:

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze publicatie mag worden vervoelvoudigd, opgestegen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of enige andere manier zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de RET - Rotterdam.

A3

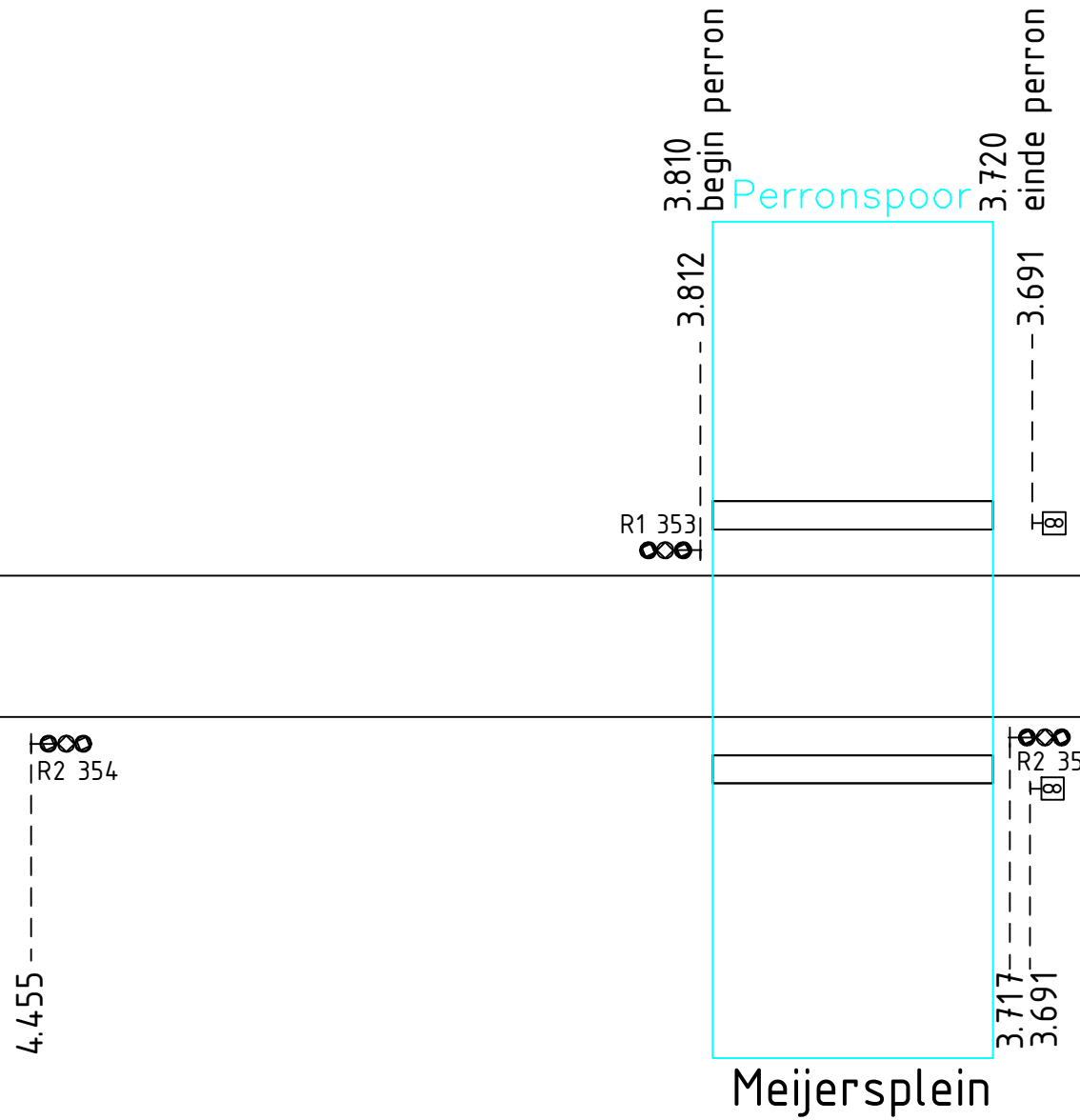
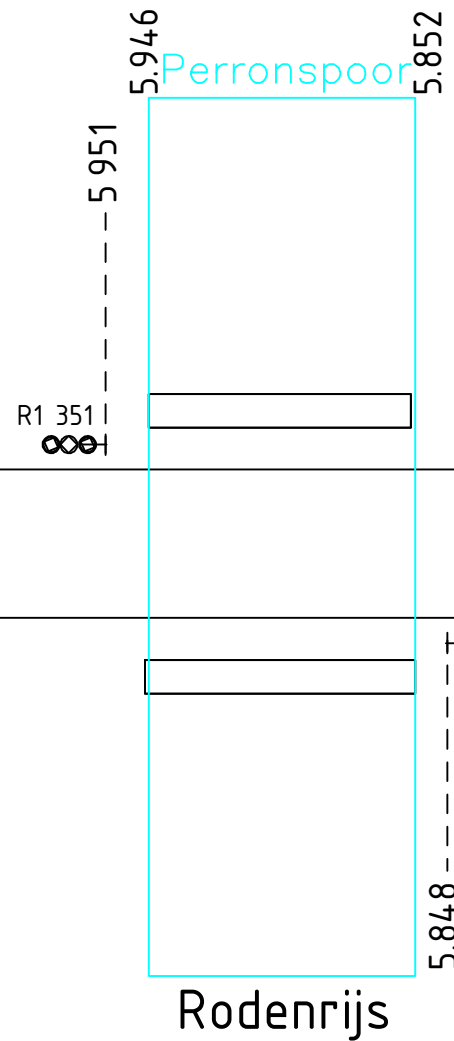


- Werkemplacement
- Emplacement
- Opstelspoor
- Keerspoor
- Perronspoor
- Werkplaatsspoor
- Raccordement

B								
A								
VERSIE	DATUM	GET.	OMSCHRIJVING				GECONTR.	
PROJECTE	LOKATIE	RAYON	PROJECT NR.	OPDRACHTGEVER:	BEHOORT BIJ:	MAGNR/CPL:	GET:	
		DUIDING SPOREN METRO MELANCHTHONWEG EN KLEIWEG					ACC:	STATUS: DO
		INGENIEURSBUREAU Spoorwegtechniek	BLAD	FASE	SCHAAL nvt	FORMAAT A3	TEKENINGNUMMER W5-61567	DATUM 21-03-2023

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze publicatie mag worden vervoelvoudigd, opgestegen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of enige andere manier zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de RET - Rotterdam.

A3

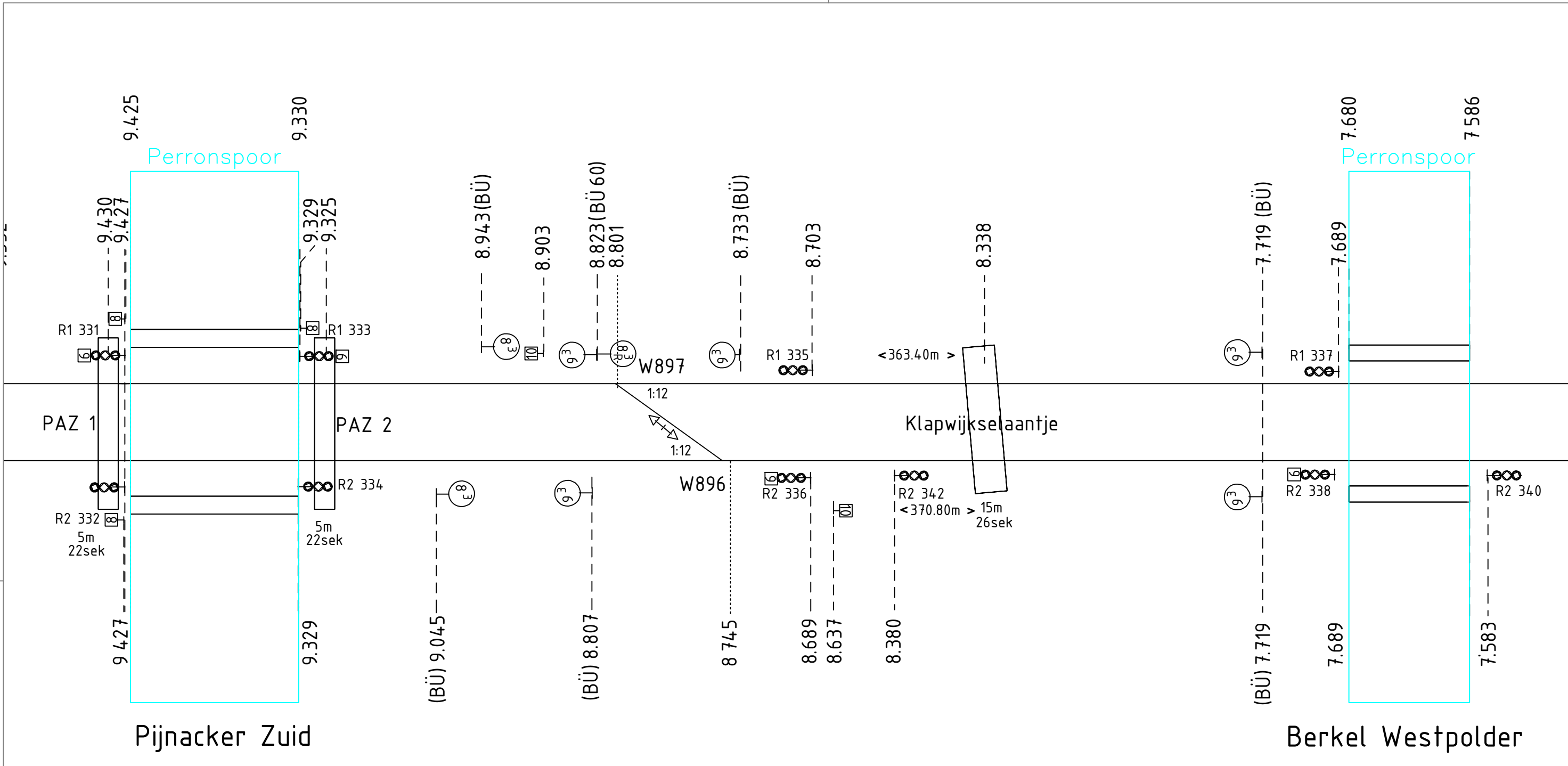


- Werkemplacement
- Emplacement
- Opstelspoor
- Keerspoor
- Perronspoor
- Werkplaatsspoor
- Raccordement

G						
F						
E						
D						
C						
B						
A						
VERSIE	DATUM	GET.	OMSCHRIJVING			GECONTR.
PROJECTE	LOKATIE	RAYON	PROJECT NR.	OPDRACHTGEVER:	BEHOORT BIJ:	MAGNRCPL:
					A6Z00031983756	GET:
		DUIDING SPOREN METRO MEIJERSPLEIN EN RODENRIJS				ACC:
		INGENIEURSBUREAU Spoorwegtechniek	BLAD	FASE	SCHAAL nvt	FORMAAT A3
						STATUS: DO
						DATUM: 21-03-2023
						VERSIE:

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze publicatie mag worden vervoelvuldigd, opgestegen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of enige andere manier zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de RET - Rotterdam.

A3

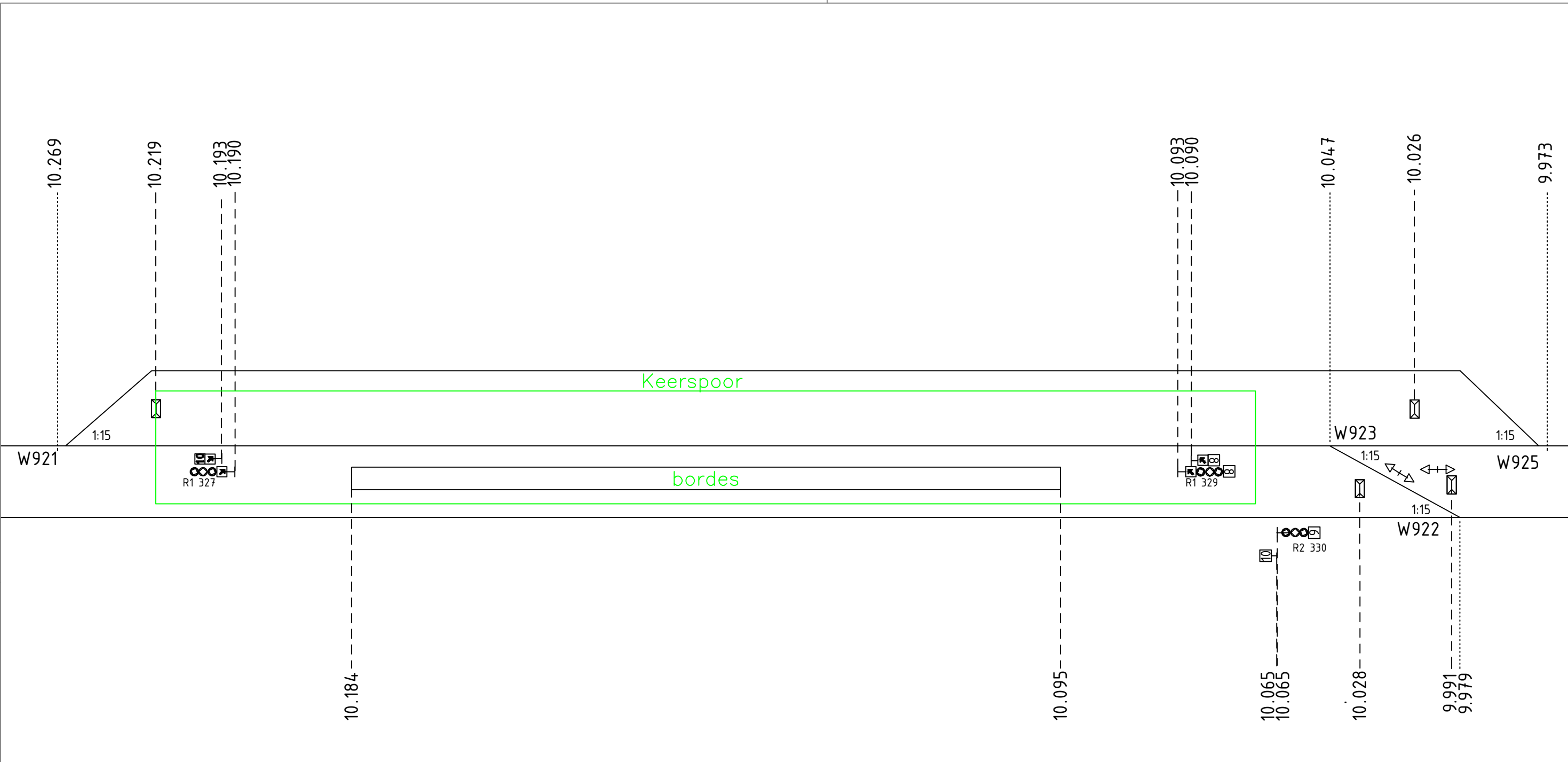


- Werkemplacement
- Emplacement
- Opstelspoor
- Keerspoor
- Perronspoor
- Werkplaatsspoor
- Raccordement

G						
F						
E						
D						
C						
B						
A						
VERSIE	DATUM	GET.	OMSCHRIJVING			GECONTR.
PROJECTIE	LOKATIE	RAYON	PROJECT NR.	OPDRACHTGEVER:	BEHOORT BIJ:	MAGNR/CPL:
					A6Z00031983756	GET:
DUIDING SPOREN METRO BERKEL WESTPOLDER EN PIJNACKER ZUID						ACC:
						STATUS: DO
INGENIEURSBUREAU Spoorwegtechniek		BLAD	FASE	SCHAAL nvt	FORMAAT A3	TOKENINGNUMMER W5-61569
						DATUM: 21-03-2023
						VERSIE:

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze publicatie mag worden vervoelvoudigd, opgestegen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of enige andere manier zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de RET - Rotterdam.

A3



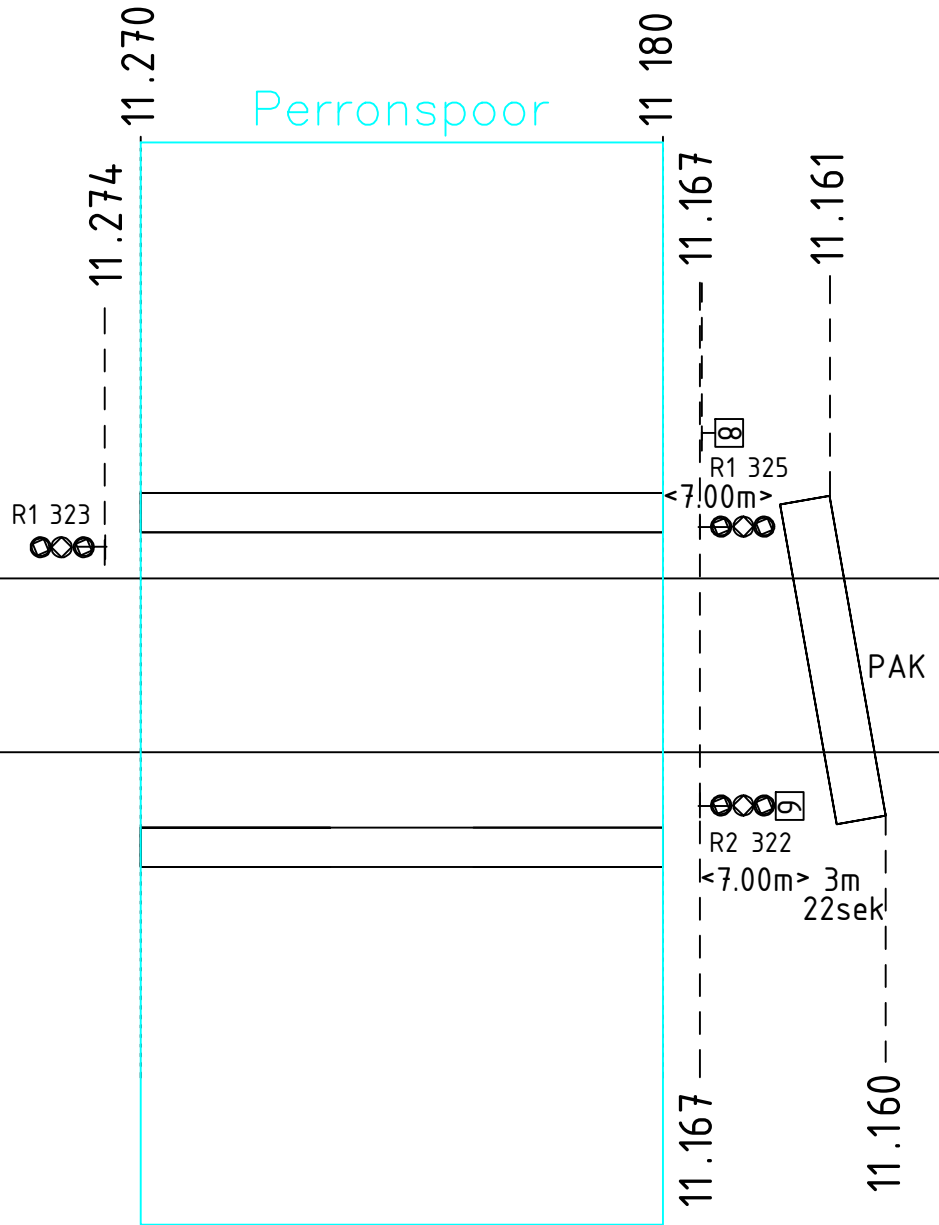
- Werkemplacement
- Emplacement
- Opstelspoor
- Keerspoor
- Perronspoor
- Werkplaatsspoor
- Raccordement

G							
F							
E							
D							
C							
B							
A							
VERSIE	DATUM	GET.	OMSCHRIJVING				GECONTR.
PROJECTE	LOKATIE	RAYON	PROJECT NR.	OPDRACHTGEVER:	BEHOORT BIJ:	MAGNRCPL:	GET:
		DUIDING SPOREN METRO KEERSPOOR RANDSTADRAIL				A6Z00031983756	
		INGENIEURSBUREAU	BLAD	FASE	SCHAAL	FORMAAT	TEKENINGNUMMER
Spoorwegtechniek				nvt	A3	W5-61570	DO
						DATUM:	21-03-2023
						VERSIE:	

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze publicatie mag worden vervoelvoudigd, opgestegen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of enige andere manier zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de RET - Rotterdam.

A3

Pijnacker Centrum



- Werkemplacement
- Emplacement
- Opstelspoor
- Keerspoor
- Perronspoor
- Werkplaatsspoor
- Raccordement

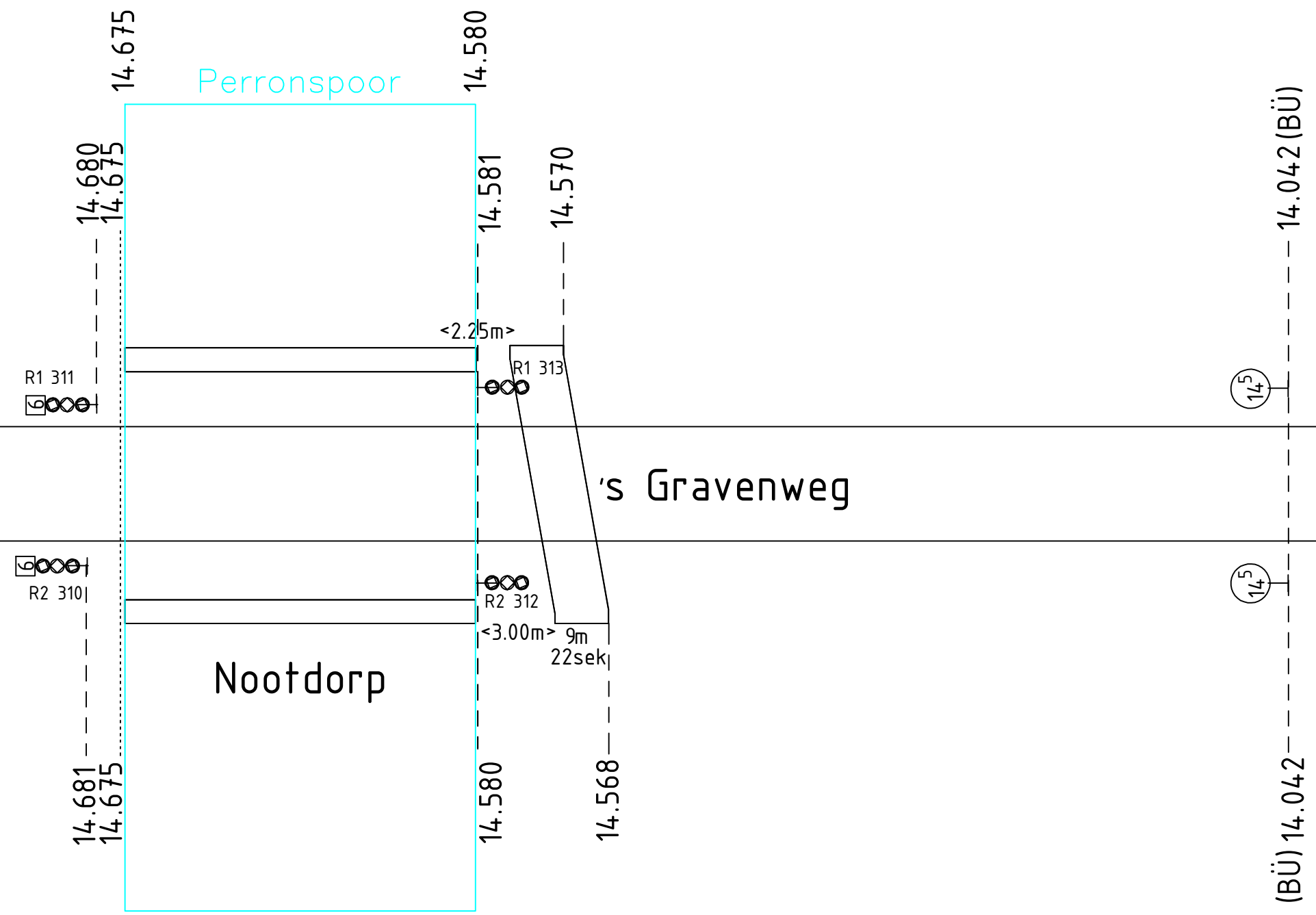
G						
F						
E						
D						
C						
B						
A						
VERSIE	DATUM	GET.	OMSCHRIJVING			GECONTR.
PROJECTIE	LOKATIE	RAYON	PROJECT NR.	OPDRACHTGEVER:	BEHOORT BIJ:	MAGNR/CPL:
					A6Z00031983756	GET:
		DUIDING SPOREN METRO PIJNACKER CENTRUM				ACC:
		INGENIEURSBUREAU Spoorwegtechniek	BLAD	FASE	SCHAAL nvt	FORMAAT A3
						STATUS: DO
						DATUM: 21-03-2023
						VERSIE:

11' 11'

10.639 10.639 (BÜ)

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze publicatie mag worden vervoelvuldigd, opgestegen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of enige andere manier zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de RET - Rotterdam.

A3

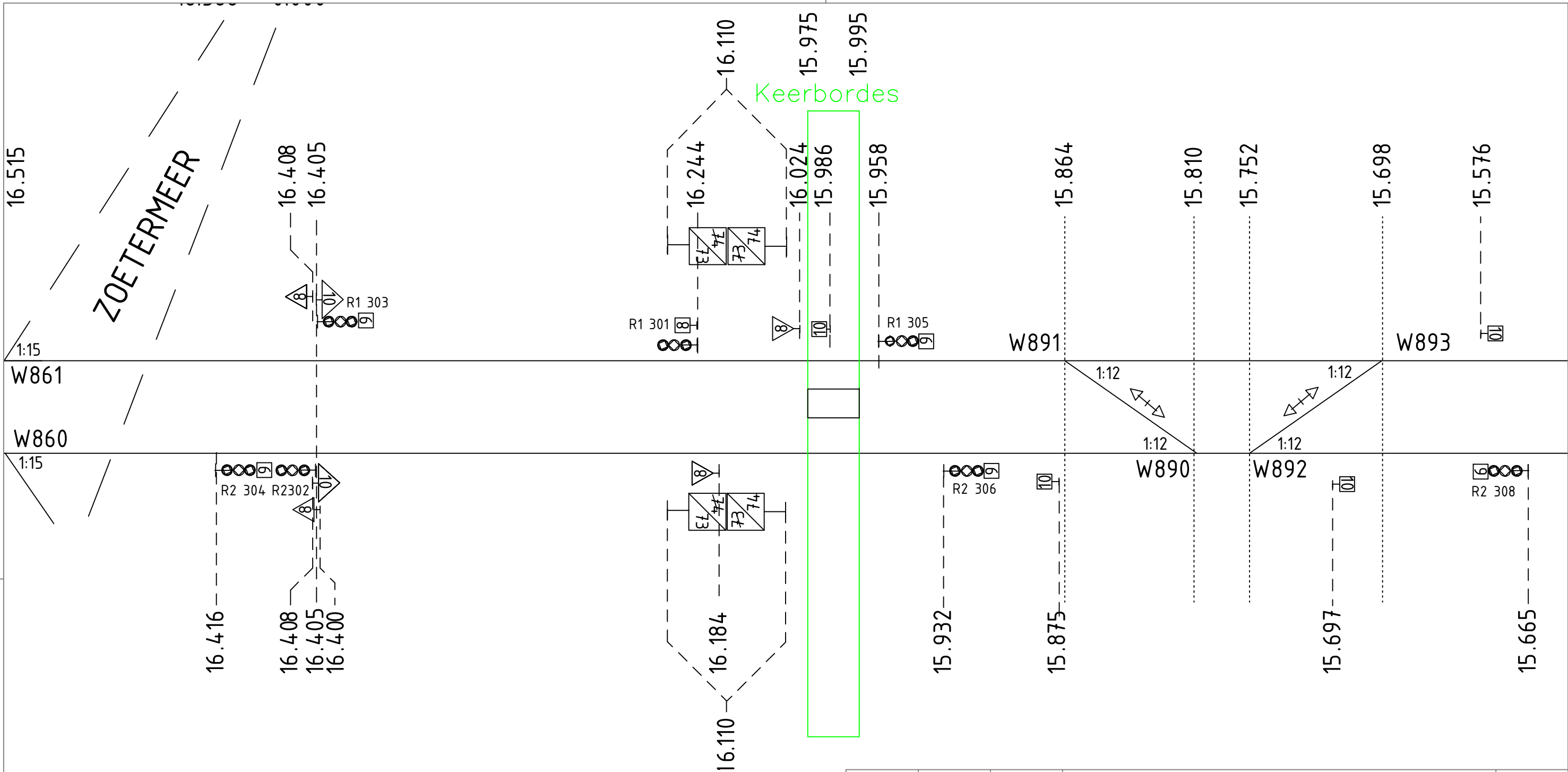


- Werkemplacement
- Emplacement
- Opstelspoor
- Keerspoor
- Perronspoor
- Werkplaatsspoor
- Raccordement

G						
F						
E						
D						
C						
B						
A						
VERSIE	DATUM	GET.	OMSCHRIJVING			GECONTR.
PROJECTIE	LOKATIE	RAYON	PROJECT NR.	OPDRACHTGEVER:	BEHOORT BIJ:	MAGNR/CPL:
					A6Z00031983756	GET:
			DUIDING SPOREN METRO NOOTDORP			ACC:
						STATUS: DO
INGENIEURSBUREAU Spoorwegtechniek		BLAD	FASE	SCHAAL nvt	FORMAAT A3	TEKENINGNUMMER W5-61572
						DATUM: 21-03-2023
						VERSIE:

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze publicatie mag worden vervoelvuldigd, opgestegen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of enige andere manier zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de RET - Rotterdam.

A3



G									
F									
E									
D									
C									
B									
A									
VERSIE	DATUM	GET.	OMSCHRIJVING				GECONTR.		
PROJECTE	LOKATIE	RAYON	PROJECT NR.	OPDRACHTGEVER:	BEHOORT BIJ:	MAGNR/CPL:			
					A6Z00031983756	GET:			
DUIDING SPOREN METRO NA NOOTDORP						ACC:			
						STATUS:			
						DATUM:			
INGENIEURSBUREAU	BLAD	FASE	SCHAAL	FORMAAT	TEKENINGNUMMER	DATUM:			
Spoorwegtechniek			nvt	A3	W5-61573	21-03-2023			
						VERSIE:			