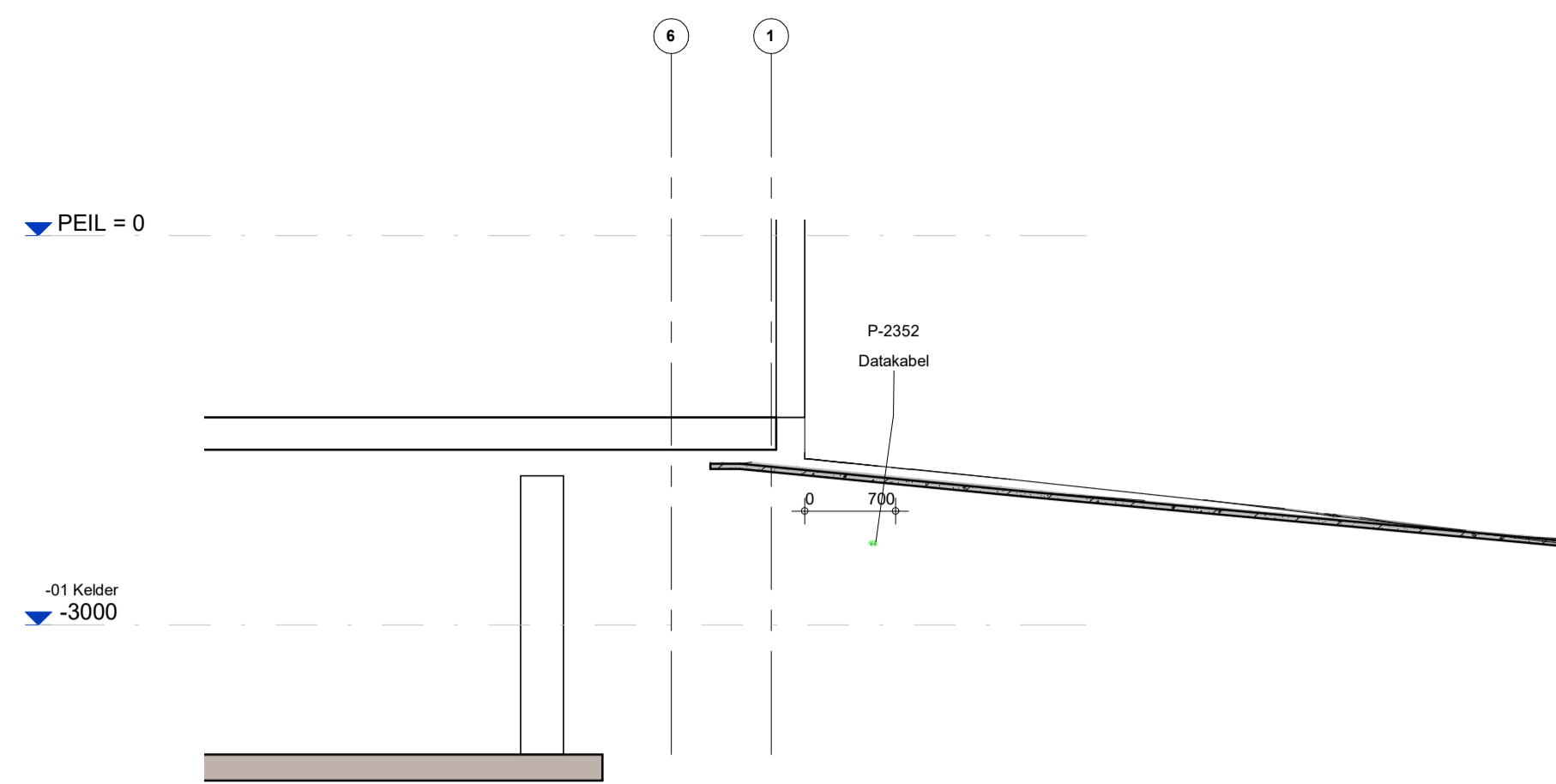


PROJECT  
**Nieuwbouw Spenerstraat Arnhem**  
 OPDRACHTGEVER  
**Rotsbouw**  
 FASE  
**Technisch ontwerp**  
 OMSCHRIJVING  
**Plattegrond proefsleuven nutsvoorzieningen  
 bestand**

GETEKEND DATUM | GEWIJZIGD DATUM | AFMETING SCHAAL |  
 CRN 12-10-2023 | A1 1 : 100 | **23659**

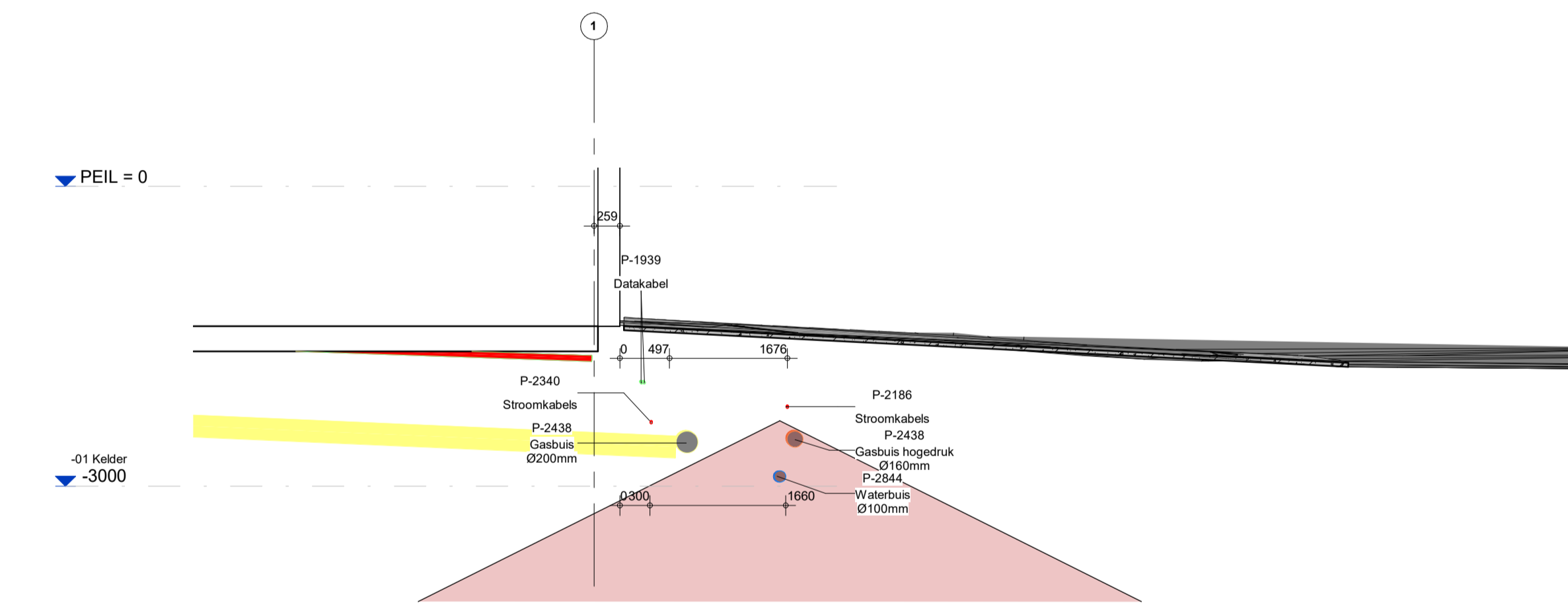
Zuipweg 55  
 7418 AB Deventer  
 T: +31 (0)570 64 00 34  
 E: info@rots.nl  
 W: www.rots.nl

TO-H-1



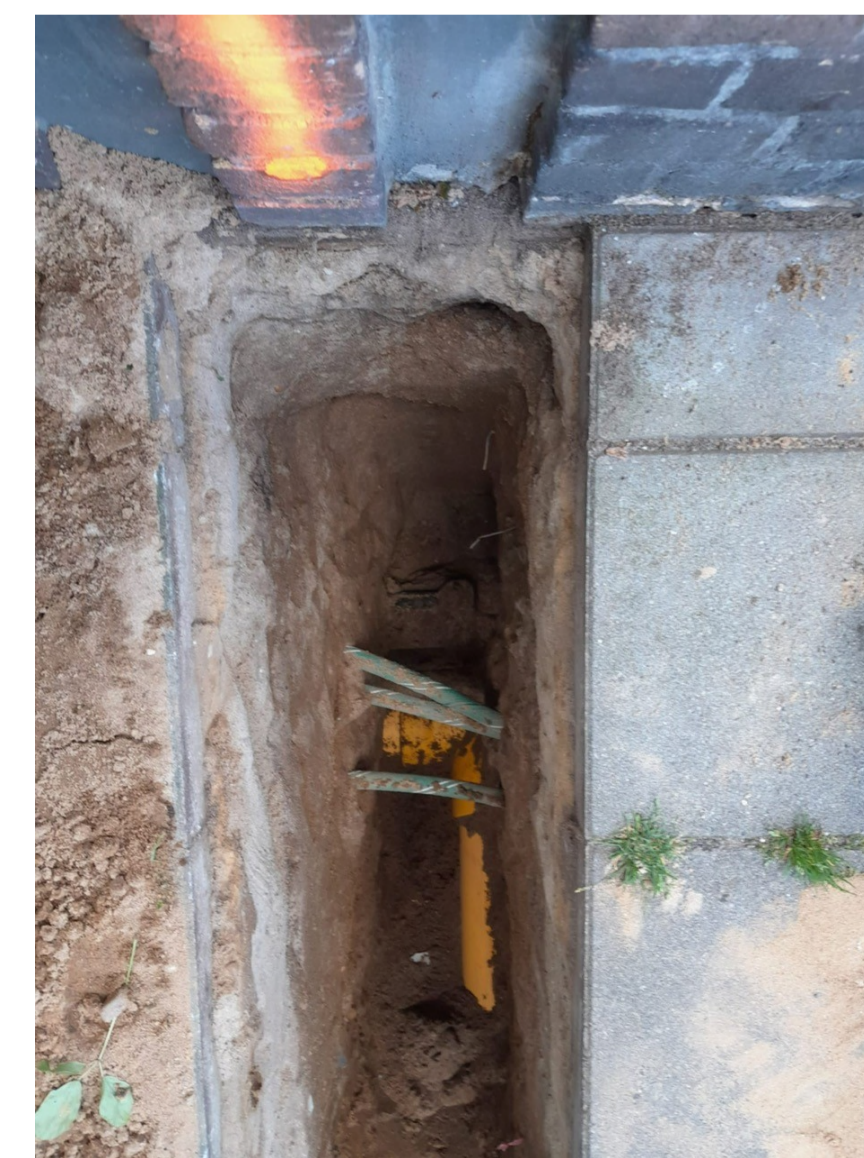
**Proefsleuf 1 bestand**

Afstand (mm)	700
Diepte (mm)	600
T.o.v. nieuw peil	P-2363
Discipline	Data



**Proefsleuf 2 bestand**

Afstand (mm)	400	300	550	1150	1600	1600
Diepte (mm)	550	950	1050	1350	700	950
T.o.v. nieuw peil	P-1972	P-2340	P-2438	P-2844	P-2186	P-2438
Discipline	Data	Stroom	LD Gas	Water	Stroom	HD Gas

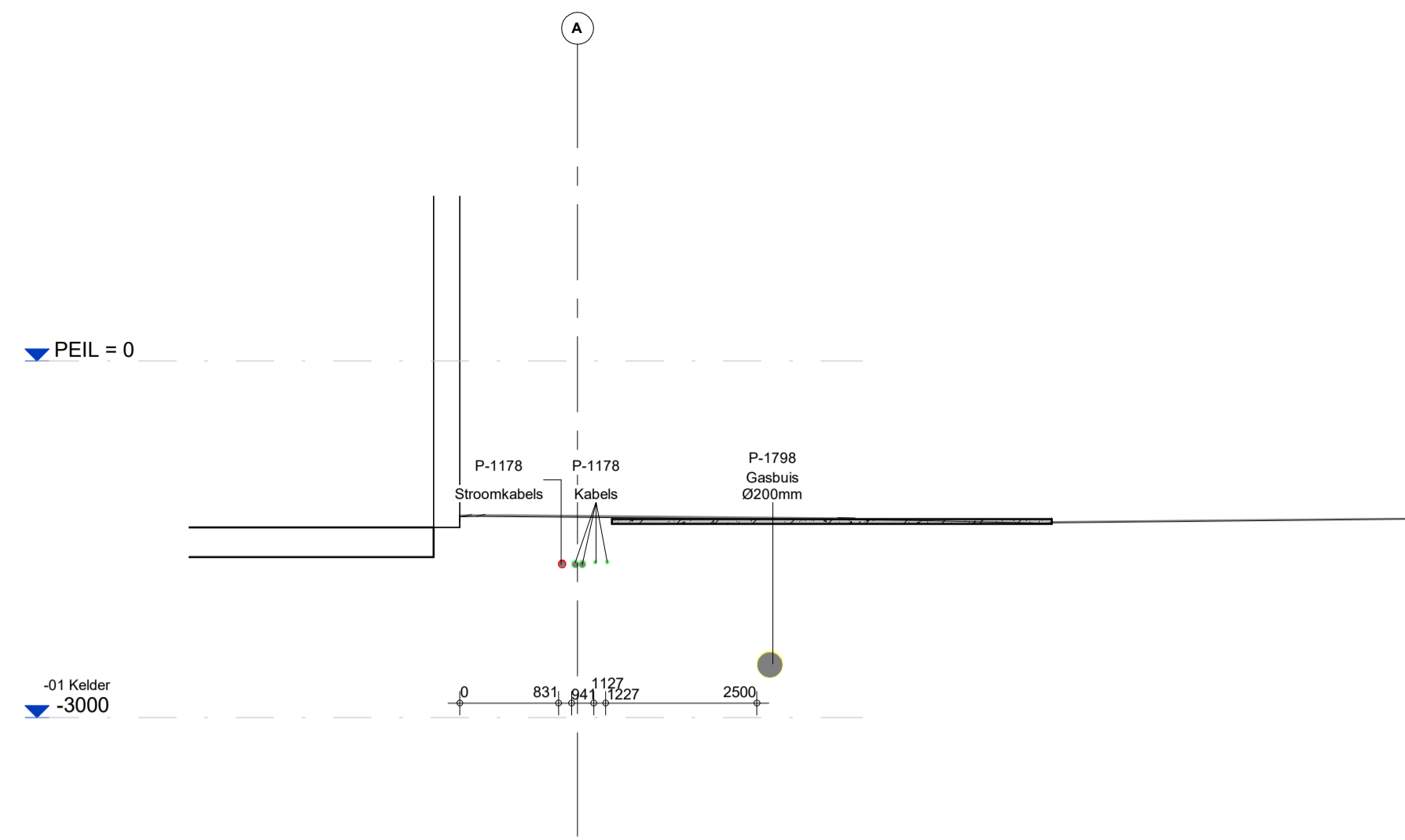


PROJECT  
**Nieuwbouw Spewerstraat Arnhem**  
 OPDRACHTGEVER  
**Rotsbouw**  
 FASE  
**Technisch ontwerp**  
 OMSCHRIJVING  
**Doorsnede nutsvoorzieningen bestaandebouw**

GETEKEND DATUM | GEWIJZIGD DATUM | AFMETING SCHAAL | 23659  
 CRN 12-10-2023 | A1 1 : 50

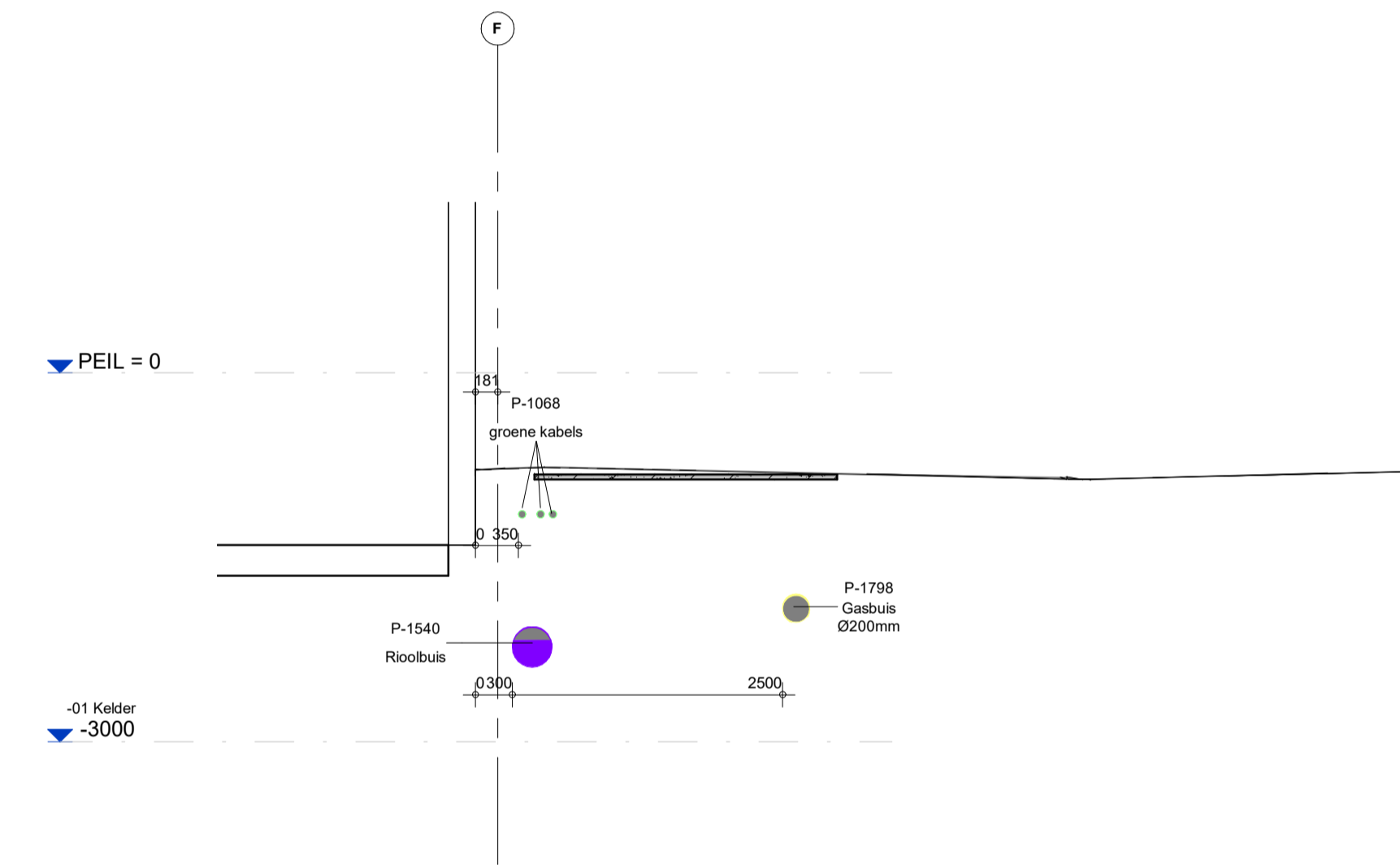
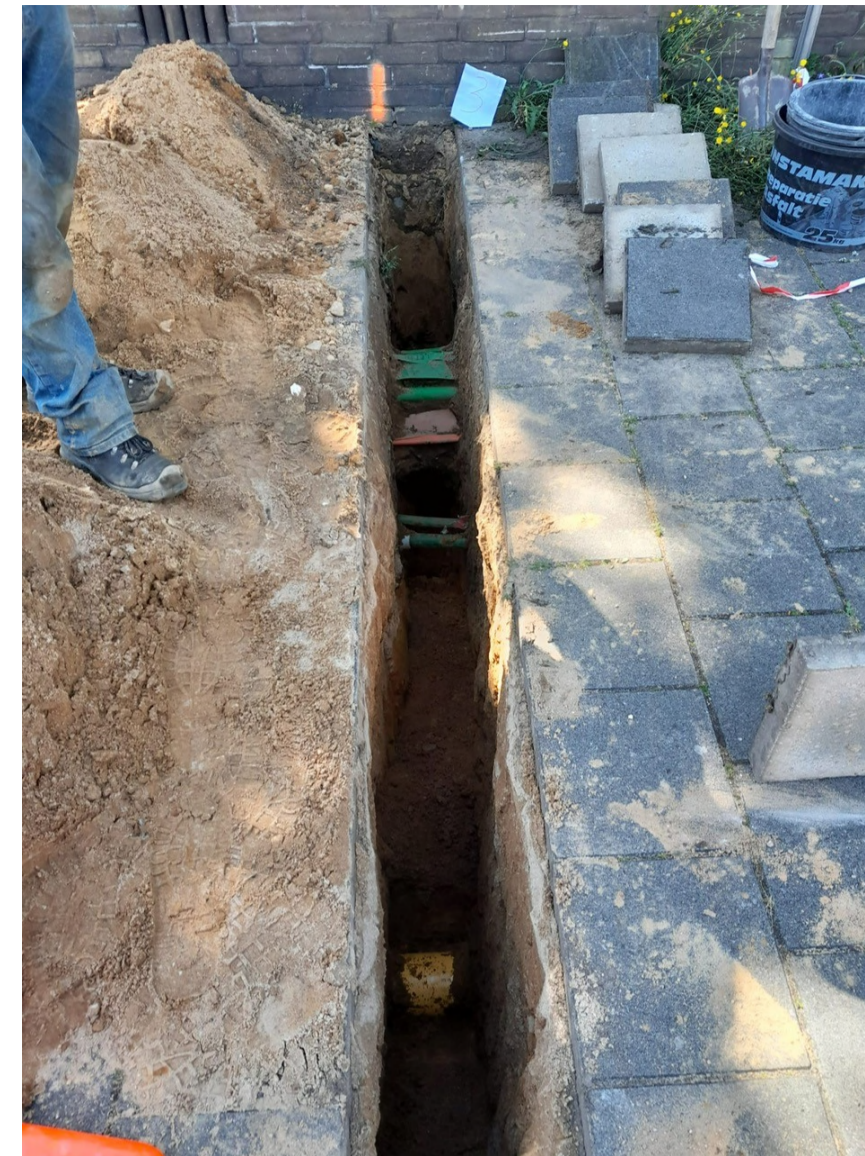
Zuipweg 55  
 7418 JH Doornik  
 T +31 (0)575 64 00 34  
 E info@rots.nl  
 W www.rots.nl

TO-Vx0 B



**Proefsleuf 3 bestaat**

Afstand (mm)	350	1141	2500
Diepte (mm)	350	350	1100
T.o.v. nieuw peil	P-1178	P-1178	P-1798
Discipline	Stroom	Data	LD Gas



**Proefsleuf 4 bestaat**

Afstand (mm)	350	300	2500
Diepte (mm)	350	1300	1000
T.o.v. nieuw peil	P-1178	P-1540	P-1798
Discipline	Data	Riool	LD Gas

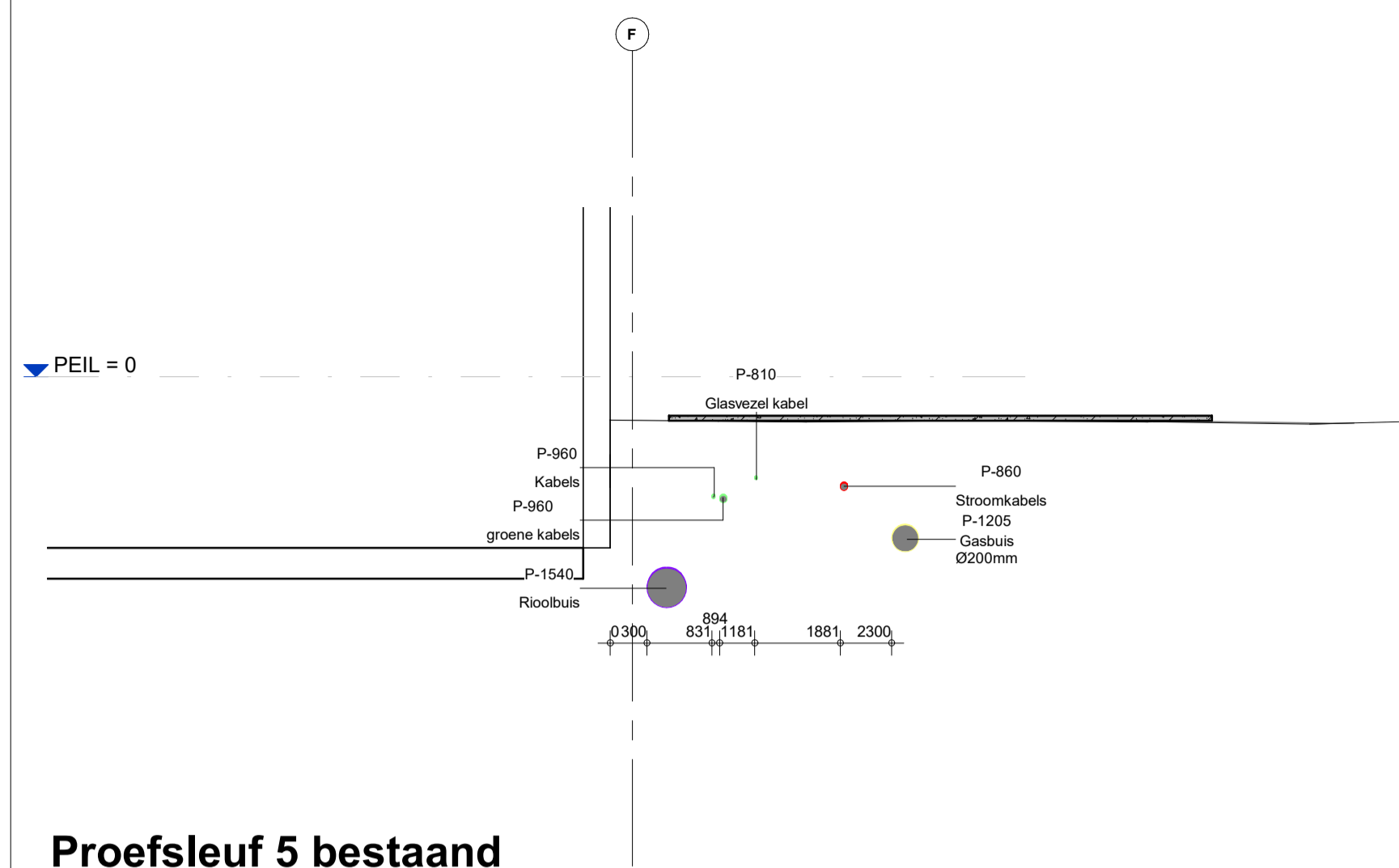


**Legenda**

- Gasbuis hoge druk
- Gasbuis lage druk
- Waterbuis
- Riobuis
- Overige kabels, data, glasvezel, etc.
- Stroomkabels

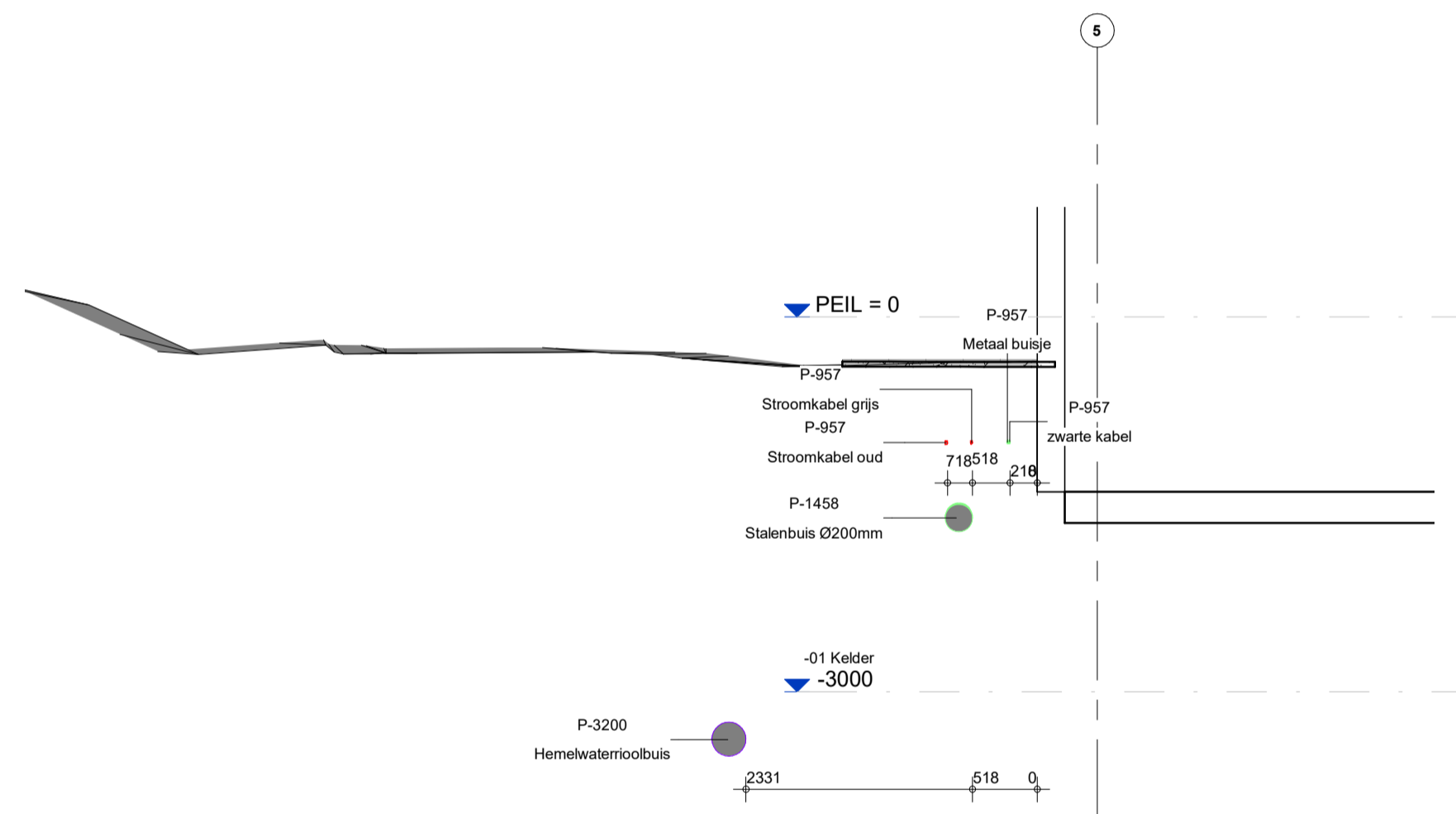
PROJECT  
**Nieuwbouw Spewerstraat Arnhem**  
 OPDRACHTGEVER  
**Rotsbouw**  
 FASE  
**Technisch ontwerp**  
 OMSCHRIJVING  
**Doorsnede nutsvoorzieningen bestaandebouw**

GETEKEND DATUM | GEWIJZIGD DATUM | AFMETING SCHAAL | CRN | 12-10-2023 | A1 | 1 : 50 | **23659**



**Proefsleuf 5 bestaat**

Afstand (mm)		650	1000	1700	2300
Diepte (mm)		650	500	550	850
T.o.v. nieuw peil	P-1540	P-960	P-810	P-860	
Discipline	Riool	Data	Data	Stroom	LD Gas



**Proefsleuf 6 bestaat**

Afstand (mm)		400	700	700	900
Diepte (mm)		600	1100	600	600
T.o.v. nieuw peil	P-3200	P-957	P-1458	P-957	P-957
Discipline	HWA	Stroom	Water	Stroom	Kabel



**Legenda**

- Gasbuis hoge druk
- Gasbuis lage druk
- Waterbuis
- Riobuis
- Overge kabels, data, glasvezel, etc.
- Stroomkabels



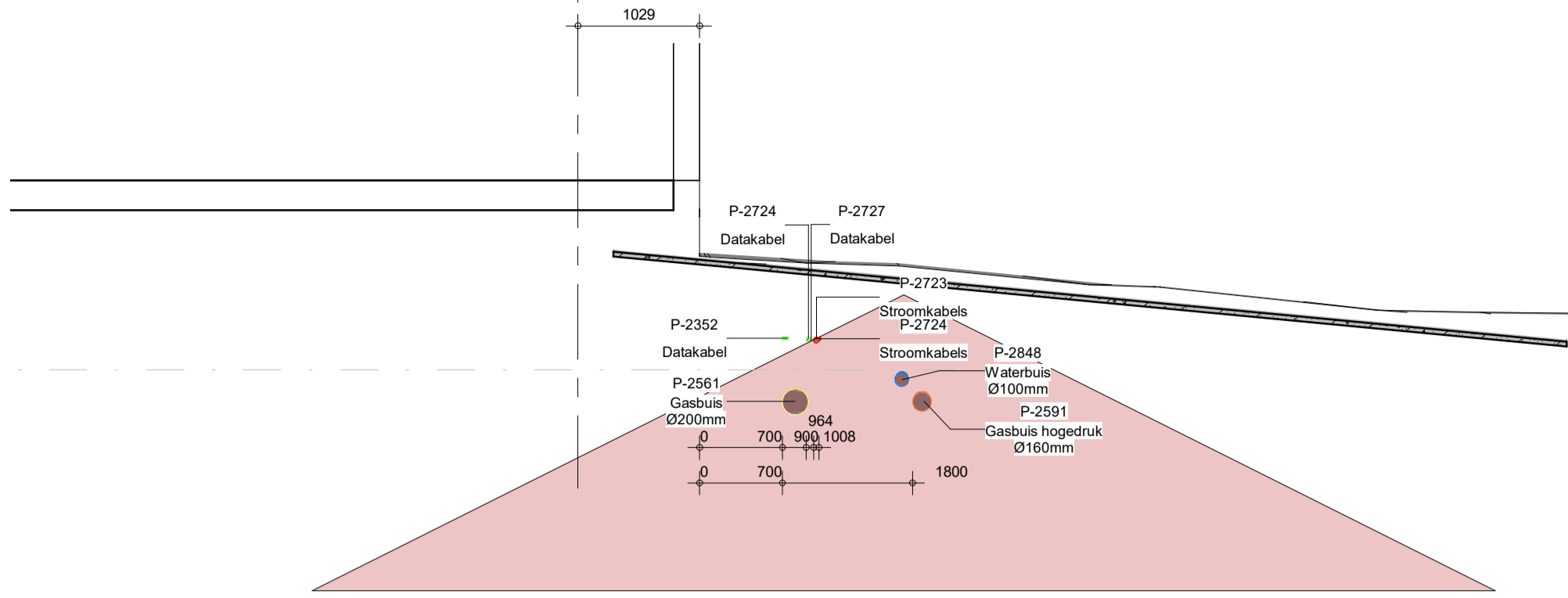
PROJECT  
**Nieuwbouw Spewerstraat Arnhem**  
 OPDRACHTGEVER  
**Rotsbouw**  
 FASE  
**Technisch ontwerp**  
 OMSCHRIJVING  
**Doorsnede nutsvoorzieningen bestaandebouw**

GETEKEND DATUM | GEWIJZIGD DATUM | AFMETING SCHAAAL | 23659  
 CRN 12-10-2023 | A1 1 : 50

Zuipweg 55  
 7418 JH Doornik  
 T +31 (0)575 64 00 34  
 E info@rots.nl  
 W www.rots.nl

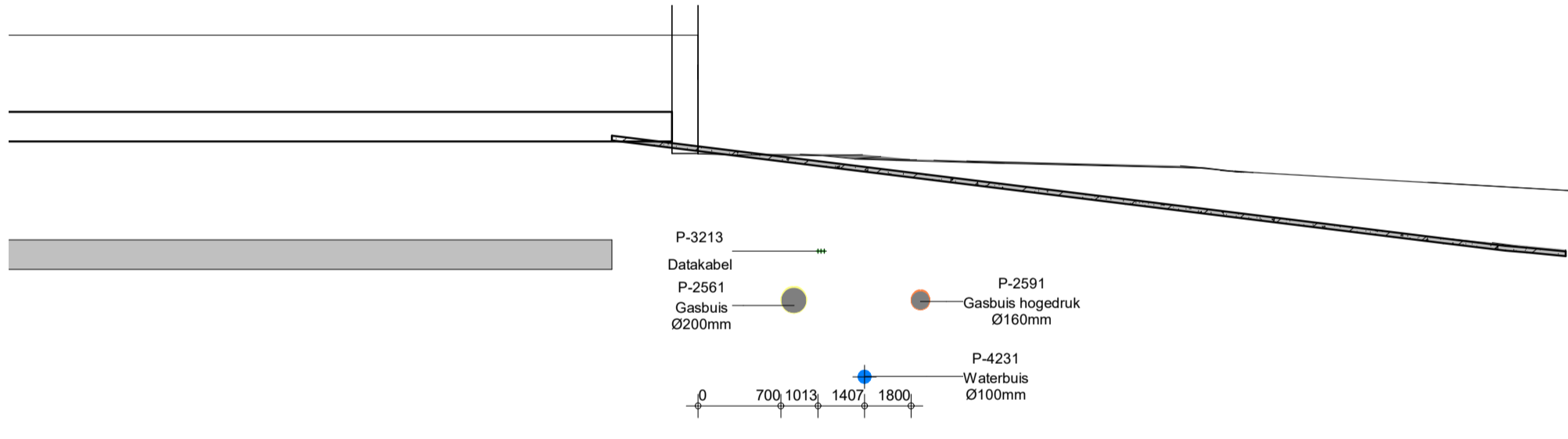
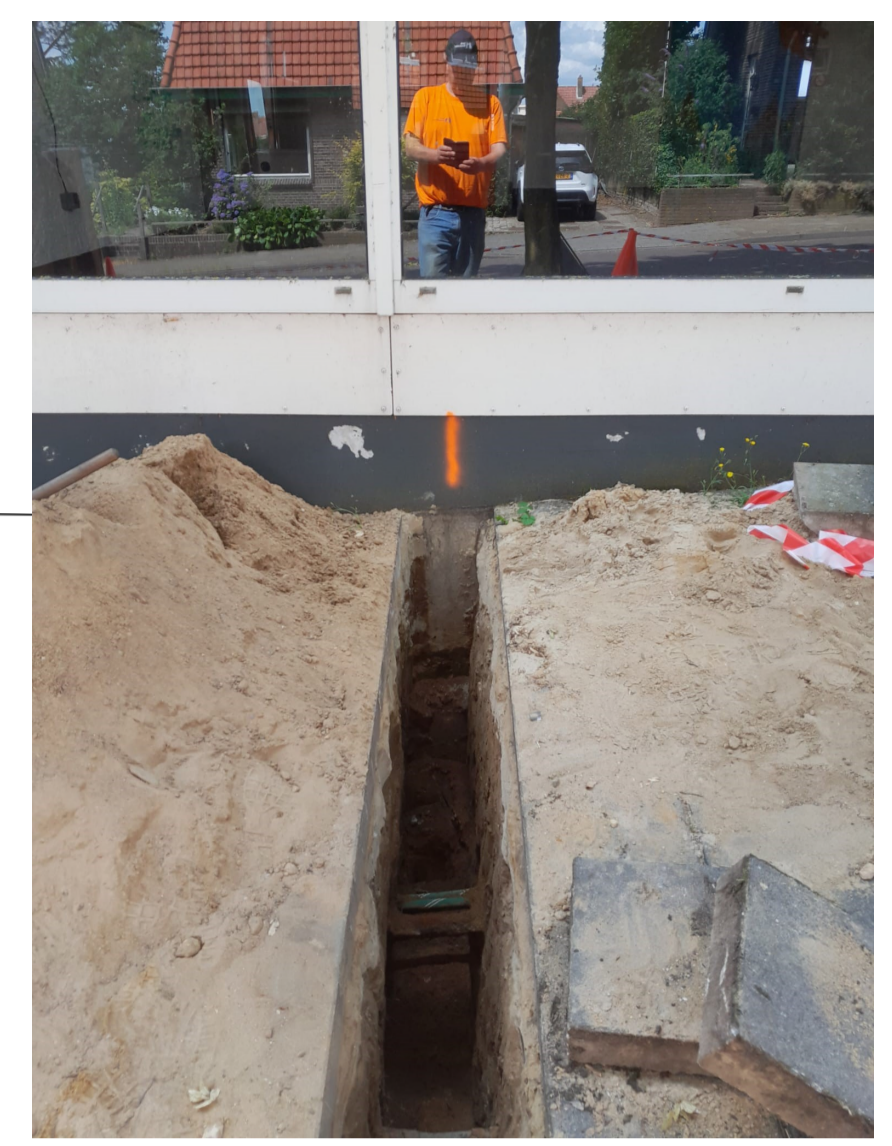
TO-Vx2 B

-01 Kelder  
-3000



**Proefsleuf 7 bestaat**

Afstand (mm)			900	1600	
Diepte (mm)			550	800	
T.o.v. nieuw peil	P-2754	P-2561	P-2723	P-2848	P-2591
Discipline	Data	LD Gas	Stroom	Water	HD Gas



**Proefsleuf 8 bestaat**

Afstand (mm)	700	1000	1350	1800
Diepte (mm)	850	800	1800	1100
T.o.v. nieuw peil	P-2561	P-		
Discipline	LD Gas	Data	Water	HD Gas



**Legenda**

- Gasbuis hoge druk
- Gasbuis lage druk
- Waterbuis
- Riobuis
- Overge kabels, data, glasvezel, etc.
- Stroomkabels

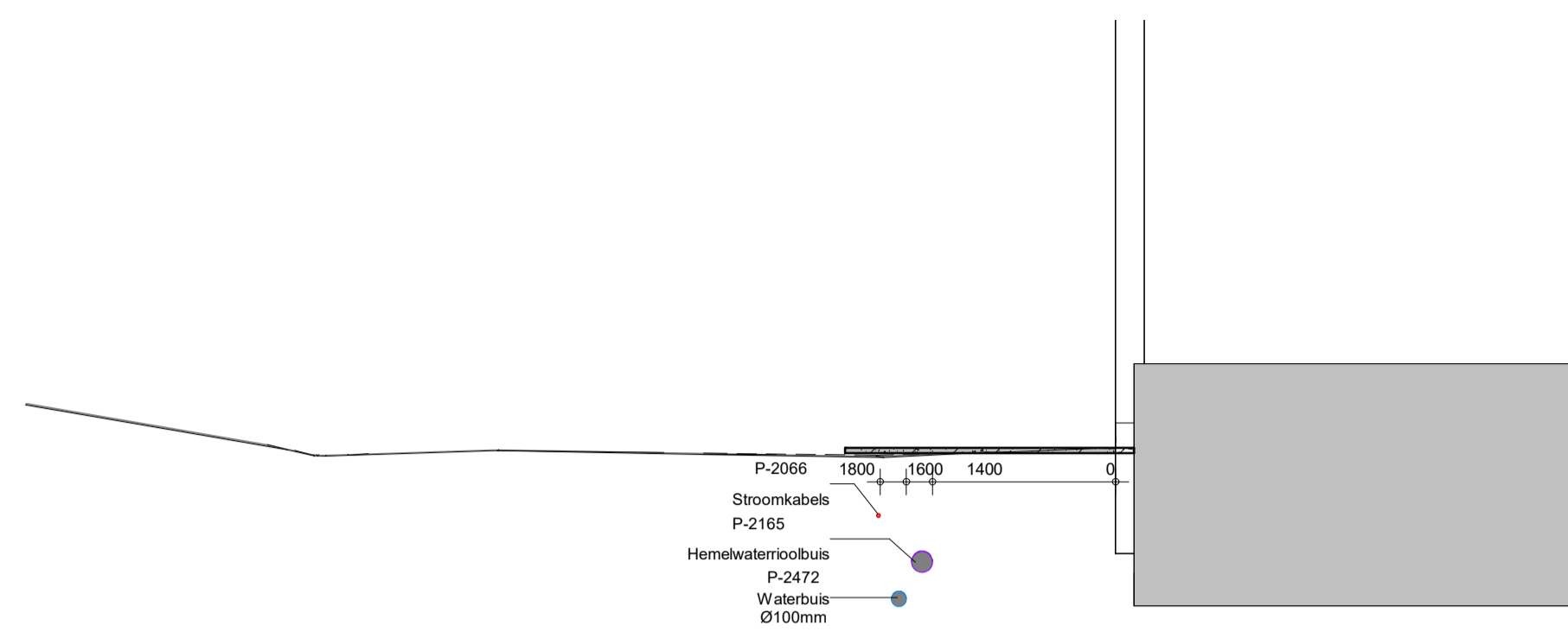


PROJECT  
**Nieuwbouw Spewerstraat Arnhem**  
 OPDRACHTGEVER  
**Rotsbouw**  
 FASE  
**Technisch ontwerp**  
 OMSCHRIJVING  
**Doorsnede nutsvoorzieningen bestaandebouw**

GETEKEND DATUM | GEWIJZIGD DATUM | AFMETING SCHAAL | 23659  
 CRN 12-10-2023 | A1 1 : 50

Zuiperveeg 55  
 7418 JH Oudeveer  
 T +31 (0)575 64 00 34  
 E info@rots.nl  
 W www.rots.nl

TO-Vx3 B



**Proefsleuf 9 bestand**

Afstand (mm)	1800	1600	1400
Diepte (mm)	450	1050	450
T.o.v. nieuw peil	P-2066	P-2472	P-2165
Discipline	Stroom	Water	HWA



**Legenda**

- Gasbuis hoge druk
- Gasbuis lage druk
- Waterbuis
- Roolbuis
- Overge kabels, data, glasvezel, etc.
- Stroomkabels

PROJECT  
**Nieuwbouw Spewerstraat Arnhem**  
 OPDRACHTGEVER  
**Rotsbouw**  
 FASE  
**Technisch ontwerp**  
 OMSCHRIJVING  
**Doorsnede nutsvoorzieningen bestaandebouw**

GETEKEND DATUM | GEWIJZIGD DATUM | AFMETING SCHAAL |  
 CRN 12-10-2023 | A1 1 : 50 | **23659**