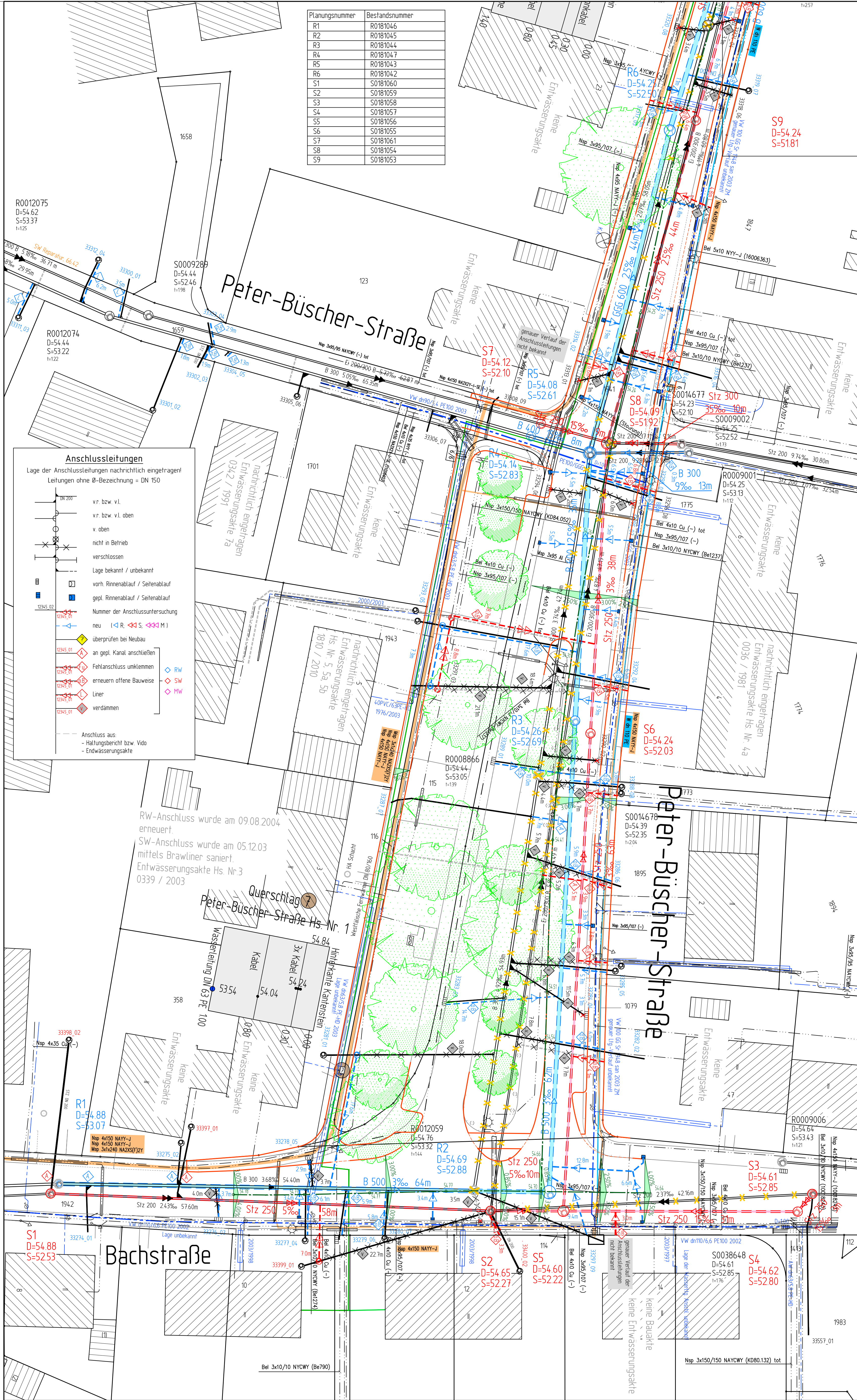


| Planungsnummer | Bestandsnummer |
|----------------|----------------|
| R1 | RO018045 |
| R2 | RO018044 |
| R3 | RO018044 |
| R4 | RO018047 |
| R5 | RO018043 |
| R6 | RO018042 |
| S1 | SO018060 |
| S2 | SO018059 |
| S3 | SO018058 |
| S4 | SO018057 |
| S5 | SO018056 |
| S6 | SO018055 |
| S7 | SO018061 |
| S8 | SO018054 |
| S9 | SO018053 |



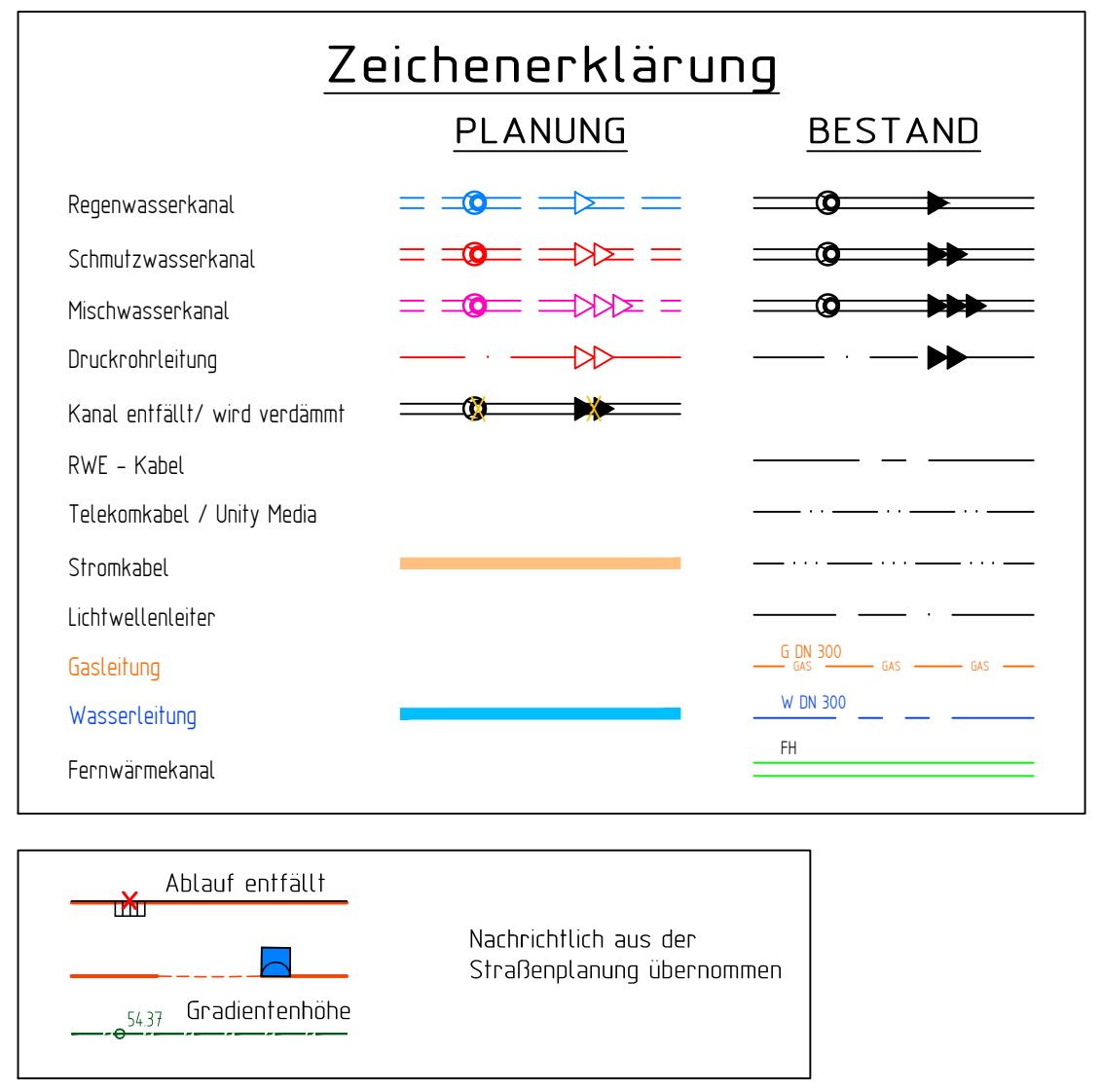
| gepl. Schachtbauwerke RW | F 10 I= 230 | F 12 I= 238 | F 15 I= 147 | F 10 I= 176 | F 10 I= 131 | F 15 I= 147 |
|--------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| gepl. Schachtbauwerke SW | F 10 I= 230 | F 12 I= 238 | F 12 I= 217 | F 10 I= 243 | F 10 I= 202 | F 12 I= 217 |

| Gepl. Schachtbauwerke RW | F 10 I= 181 | F 10 I= 157 | F 15 I= 147 | F 10 I= 176 | F 10 I= 131 | F 15 I= 147 |
|--------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| gepl. Schachtbauwerke SW | F 10 I= 230 | F 12 I= 238 | F 12 I= 217 | F 10 I= 243 | F 10 I= 202 | F 12 I= 217 |

| Gepl. Schachtbauwerke RW | F 10 I= 181 | F 10 I= 157 | F 15 I= 147 | F 10 I= 176 | F 10 I= 131 | F 15 I= 147 |
|--------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| gepl. Schachtbauwerke SW | F 10 I= 230 | F 12 I= 238 | F 12 I= 217 | F 10 I= 243 | F 10 I= 202 | F 12 I= 217 |

| gepl. Schachtbauwerke RW | F 10 I= 181 | F 10 I= 157 | F 15 I= 147 | F 10 I= 176 | F 10 I= 131 | F 15 I= 147 |
|--------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| gepl. Schachtbauwerke SW | F 10 I= 230 | F 12 I= 238 | F 12 I= 217 | F 10 I= 243 | F 10 I= 202 | F 12 I= 217 |

| gepl. Schachtbauwerke RW | F 10 I= 181 | F 10 I= 157 | F 15 I= 147 | F 10 I= 176 | F 10 I= 131 | F 15 I= 147 |
|--------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| gepl. Schachtbauwerke SW | F 10 I= 230 | F 12 I= 238 | F 12 I= 217 | F 10 I= 243 | F 10 I= 202 | F 12 I= 217 |



| | | | |
|-----|---|------|-------------------|
| 5 | | | |
| 4 | | | |
| 3 | | | |
| 2 | | | |
| 1 | Anschlussleitungen bei Hs. Nr. 5 geändert | | Dreyer 07.12.2015 |
| Nr. | Art der Änderung | Name | Datum |

| | | |
|----------------|--------|---------------|
| Projekt Nr. | 14.006 | STADT MÜNSTER |
| Plan Nr. | P 60 | Tiefbauamt |
| Blatt Nr. | 151 | Planung |
| Str. Schlüssel | 05300 | |
| Anlage Nr. | | |

| | | |
|---------------------------|----------------|----------------|
| Lageplan mit Längsschnitt | | Kanalsanierung |
| Peter-Bücher-Straße | | |
| Maststab | Lageplan 1:250 | |
| | Längen 1:500 | |
| | Höhen 1:50 | |
| Datum | Name | |
| bearbeitet | 17.11.2015 | Hager |
| gezeichnet | 17.11.2015 | Ehrayer |
| geprüft | | |
| genehmigt | | |
| Münster, den | 2015 | |