

Uppe Angst ESDL (Erneuerung Schmutzwasserdruckleitung)

Rohrleitungs- und Straßenbau

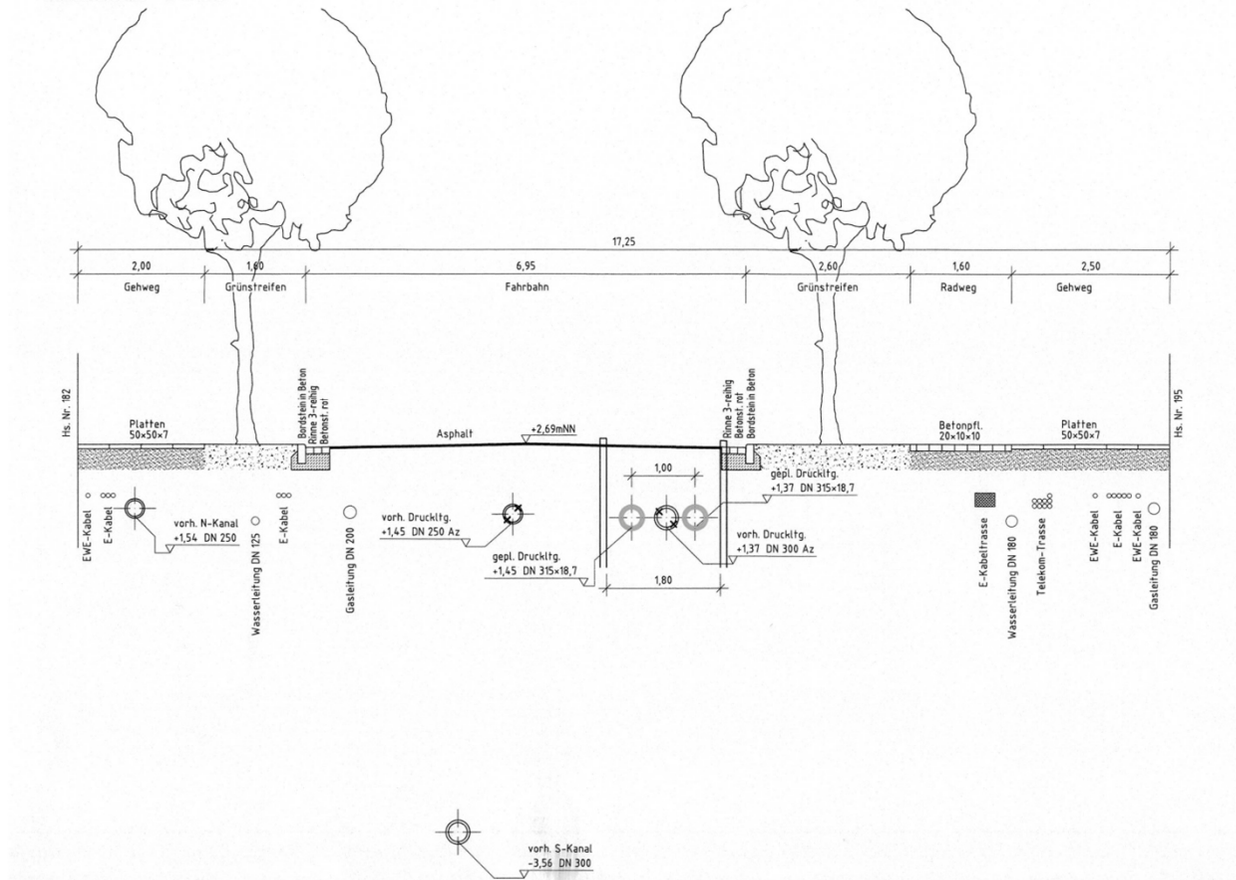
20.04.2023 | hanseWasser Bremen GmbH, Ingenieurdienste Netz

Inhalt

- Vorstellung der Maßnahme, Erneuerung der beiden Druckleitungen
 - Lageplan und Querschnitt
 - Veranlassung für die Erneuerung der Druckleitungen
 - Besonderheiten der Baumaßnahme
 - Bauablauf
 - Bauzeiten
- Baustelleninformation

Vorhandener Querschnitt (mit Kanalisation und Versorgung)

Querprofil A - A
Maßstab 1 : 50



Veranlassung für die Erneuerung der Druckleitungen

Vorhandene Druckleitungen

- Länge: 850 m
- vorhandener Durchmesser: 250 und 300mm
- Baujahr: 1960, 1966
- Material: Asbestzementrohre

Die Druckleitungen müssen auf Grund der betrieblichen Abnutzung und des Alters erneuert werden.

Bauweise

- Erneuerung von ca. 850 m Rohrleitung in offener Bauweise
- Die alte Rohrleitung in der stadtauswärtigen Fahrspur wird aus der vorhandenen

```
ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: ----nostringval-----
STACK:
```