

Anlage 1



# Herzlich willkommen

Kanalbaumaßnahme  
„Dietrichstraße“

Vorstellung im Fachausschuss  
„Bau, Umwelt und Verkehr“  
am 06.03.2017



# Kanalerneuerung „Dietrichstraße“

---

## Alter Abwasserkanal

- Baujahr: 1894
- Material: Steinzeug
- Profil 250 mm
- Schäden: Querrisse, Rohrbrüche, Längsrisse im Scheitel, Scherbenbildung

## Länge der Kanalbaumaßnahme

- ca. 123m: in offener Bauweise
- Kanaltiefe: bis 2,50 m

## Neuer Abwasserkanal

- Kreisprofil DN 300, Material: Kunststoff (PP)
- Erneuerung von rd. 60 Hausanschlüssen DN 150 in offener Bauweise
- Erneuerung von 16 Straßenabläufen in offener Bauweise
- Erneuerung von 3 Schächten

# Kanalerneuerung „Dietrichstraße“

---

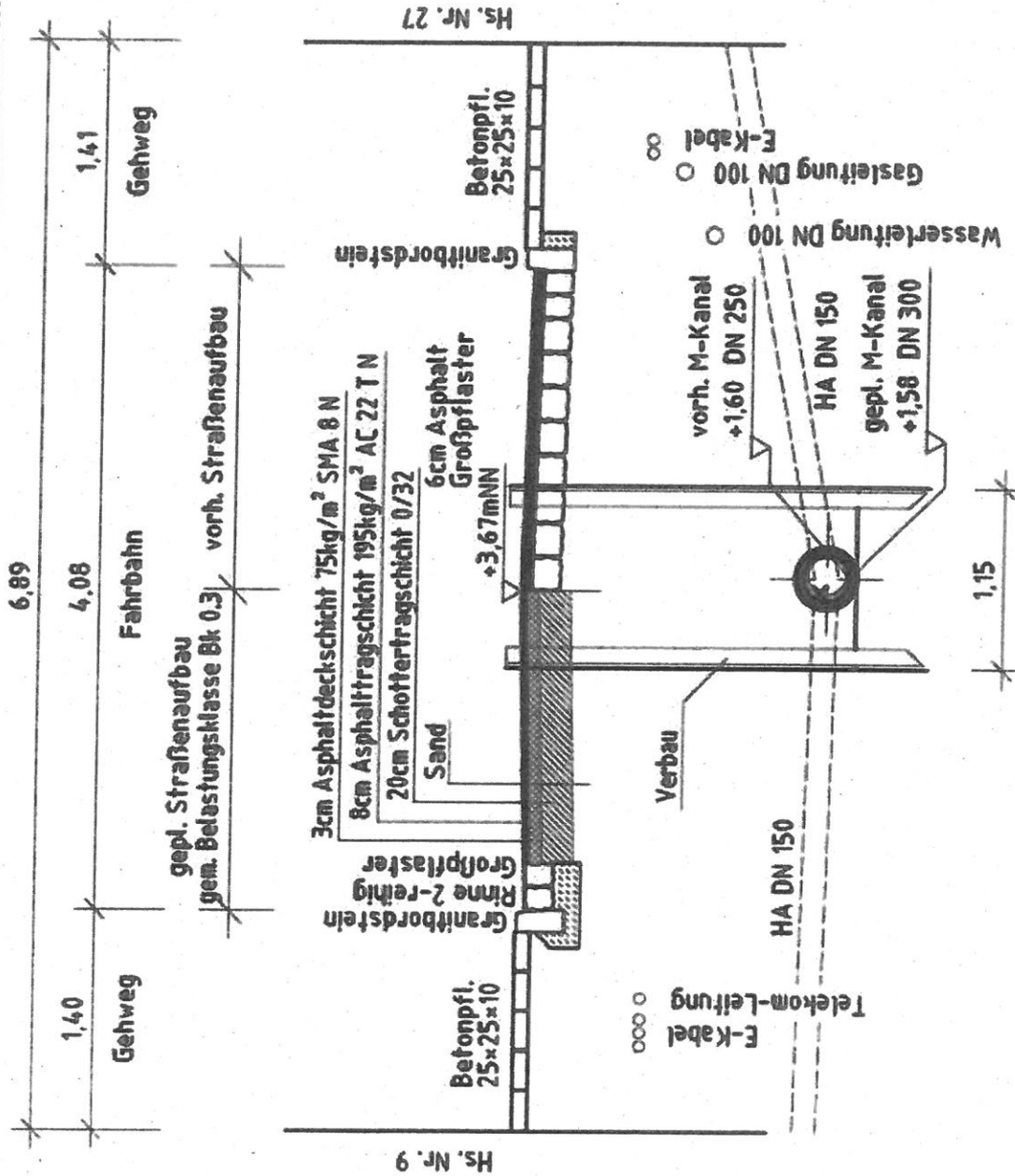
## Straßenwiederherstellung

- Die Straßenfläche wird in Asphaltbauweise neu hergestellt.
- Straßenbreite bleibt erhalten.
- Rinnenanlagen (2-reihig Großpflaster) werden erneuert.
- Die Gehwege bleiben erhalten und werden nur im Bereich der Hausanschlussgruben wieder hergestellt.
- Fahrbahnmarkierung erfolgt wie heute vorhanden.

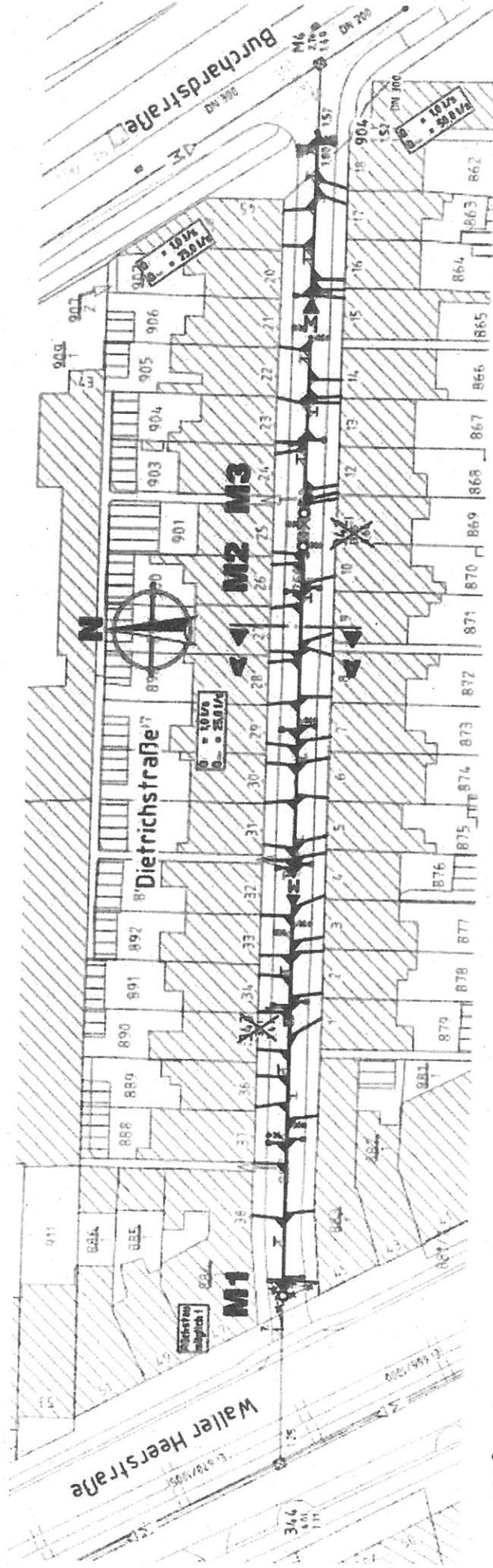
## Baudurchführung

- Vor Kanalbaubeginn wird wesernetz Bremen GmbH Gas- + Stromanschlüsse erneuern.
  - Durchführung der Baumaßnahme: Ende April 2017 - Ende September 2017
  - Vollsperrung der Straße auf ganzer Länge für den Bau erforderlich.
  - Zufahrt für Feuerwehr und Rettungsfahrzeuge bleibt gewährleistet.
-

# Straßenquerprofil in Höhe Haus-Nr. 27



# Dietrichstraße: Kanalerneuerung in offener Bauweise



## Die Erneuerung umfasst den Bereich:

- ab der Einmündung Burchardstraße und endet vor der Waller Heerstraße.

# Zu unseren Baustellen informieren wir ...

---

## Die ganze Welt

- durch unser Baustellenradar im Internet

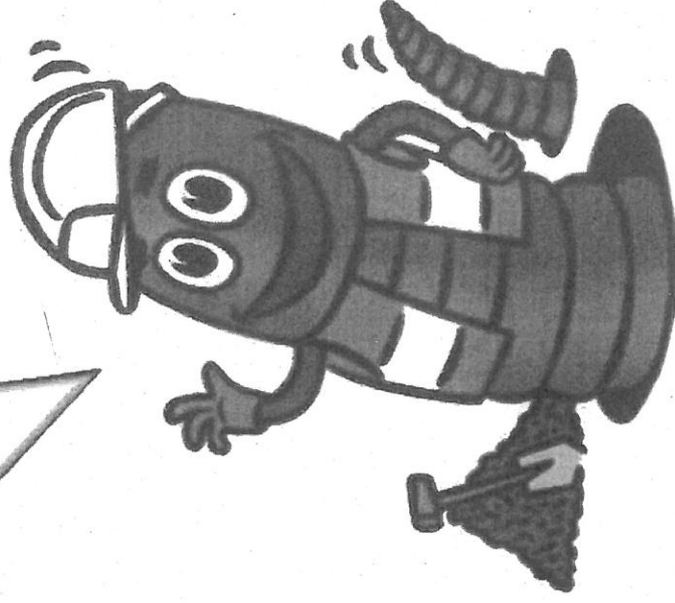
## Den Stadtteil

- durch die Projektvorstellung im Beirat

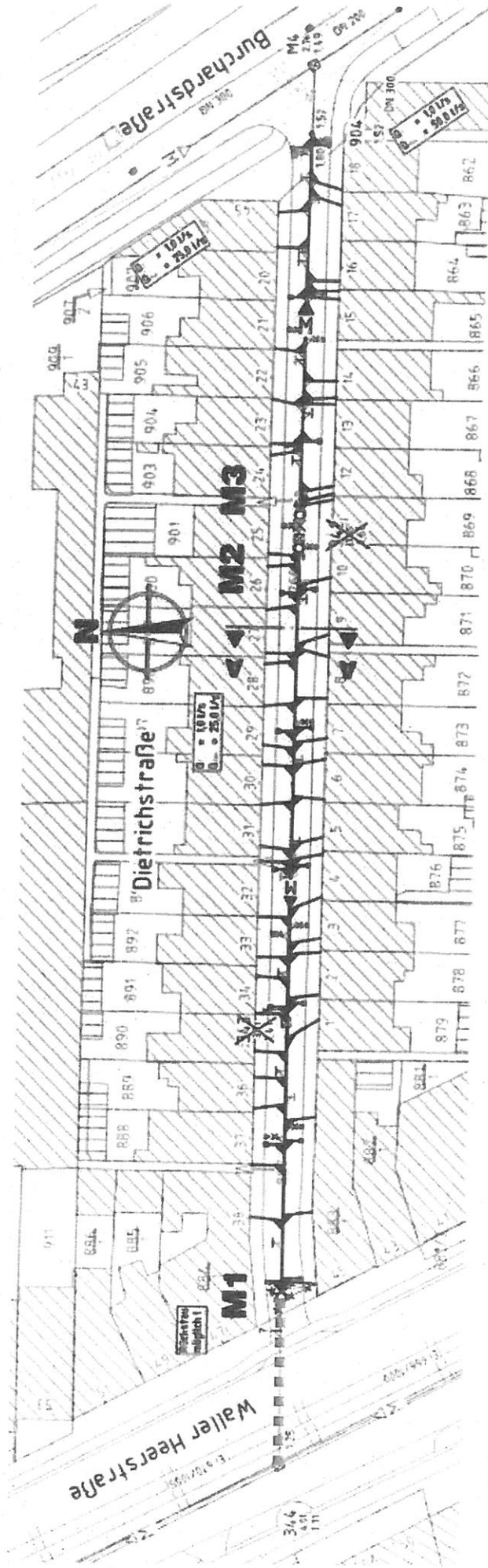
## Die privaten Anlieger

- durch eine Wurfsendung vor Baubeginn

Ich informiere unter:  
[www.hanseWasser.de](http://www.hanseWasser.de)



# Dietrichstraße: Kanalrenovierung in geschlossener Bauweise



## Die Renovierung beginnt voraussichtlich:

- erst nach Abschluss der Erneuerung in offener Bauweise und
- wird letztlich entschieden durch die Planungen in der Waller Heerstraße.

# Vielen Dank!

Thomas Wesch  
hanseWasser Bremen GmbH  
Ingenieurdienste NETZ  
0421 988-1325 | [wesch@hansewasser.de](mailto:wesch@hansewasser.de)

