



Unterbrechung der TRINKWASSERVERSORGUNG

Sehr geehrte Anwohner!

Ort: **Rotberg Ulmenring 9 A-D 10 A - 10 C**

Am **Mittwoch, 23.02.2022** von **11:00** Uhr bis ca. **14:00** Uhr
Wochentag, Datum Beginn Ende

muss leider aus betrieblichen Gründen die Wasserlieferung unterbrochen werden.

Bitte während dieser Zeit

- Wasch- und Geschirrspülmaschinen, Gas- und Elektrothermen nicht in Betrieb nehmen.
- Alle Auslaufventile (Wasserhähne) bitte geschlossen halten.

Der Wasserfluss kann ohne vorherige Anzeige wieder eintreten bzw. erneut aussetzen. Eine mögliche Trübung des Wassers ist hygienisch unbedenklich. Wir bitten Sie in diesem Fall, das Wasser etwas ablaufen zu lassen. Nähere Auskünfte erhalten Sie werktags von 6:45 Uhr bis 15:30 Uhr vom Rohrnetzbereich Königs Wusterhausen, **Telefon (0 33 75) 25 68 - 5 46**.

Wir bitten Sie, sich für die oben genannte Zeit ausreichend mit Wasser zu bevorraten.

Vielen Dank
für Ihr Verständnis,
Ihre

**Dahme-Nuthe Wasser-,
Abwasserbetriebsgesellschaft mbH**
Köpenicker Straße 25
15711 Königs Wusterhausen

Telefon (033 75) 25 68 - 0
info@dnwab.de
www.dnwab.de

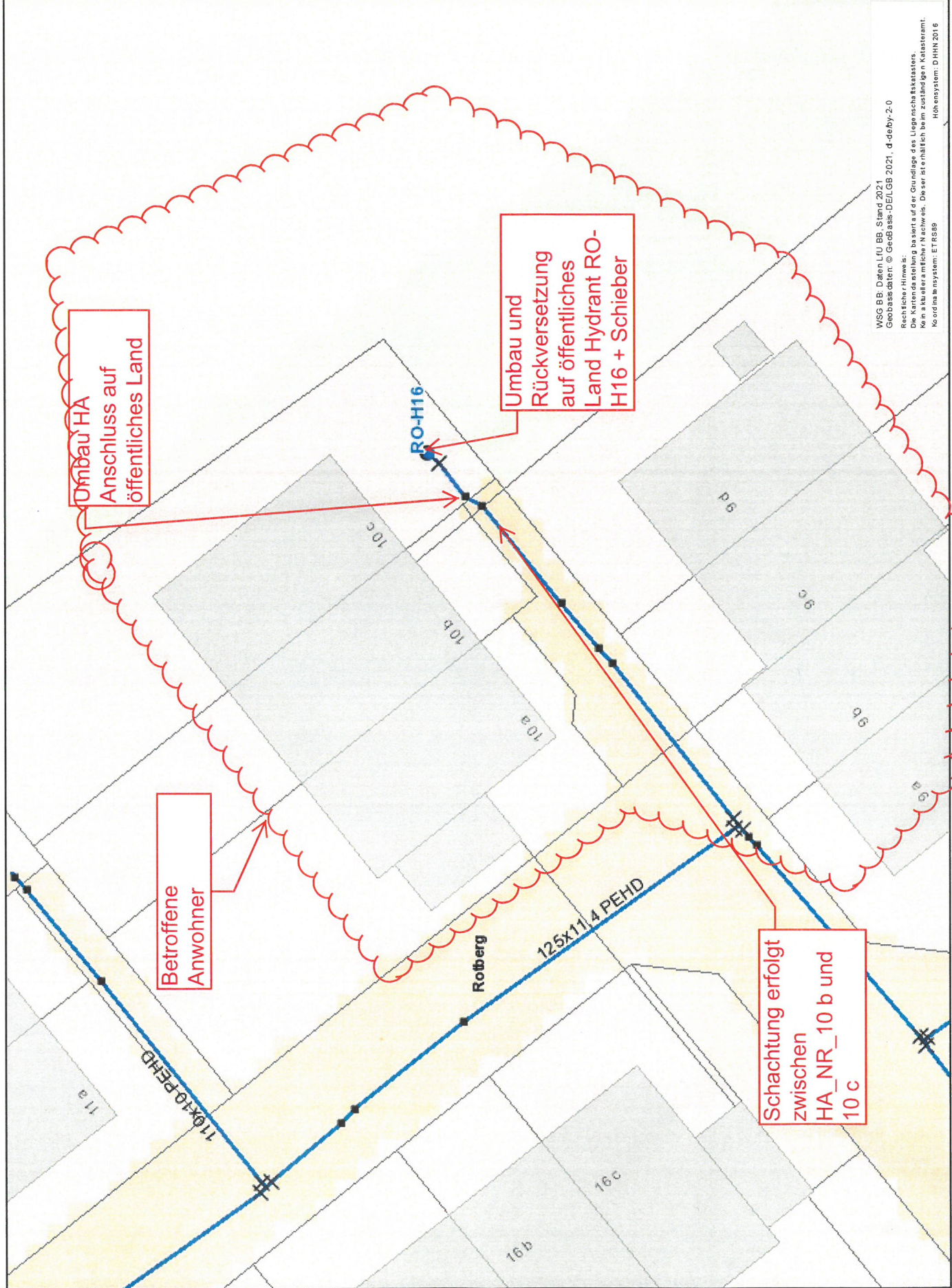
Außerhalb der Geschäftszeit:
BEREITSCHAFT
(0800) 88 070 88

Zettel stecken am: Montag den 21.02.2022

Wasser abstellen am: Mittwoch den 23.02.2022

DNWAB - Bestandsdaten Rotberg Ulmenring 10 C

Datum: 08.02.2022



- Wasserwerk
- Hochbehälter
- Druckerhöhungsstation
- Brunnen
- Grundwasser messstelle
- Armaturenschacht, TW
- Inspektionsöffnung, TW
- spezielles Bauelement, TW
- Wasserzähler
- Hydrant, TW
- Schieber, TW
- Klappe, TW
- Be- und Entlüftungsventil, TW
- Entleerung, TW
- Spuß- und Entnahmegarnitur, TW
- sonstiges, TW
- HA-Schacht, TW
- HA-Rohrende, TW
- HA-Abzweig
- HA-Leitung, TW
- Trinkwasserleitung, in Betrieb
- Trinkwasserleitung, keine BF
- Trinkwasserleitung, a. Betrieb
- Rohwasserleitung, in Betrieb
- Rohwasserleitung, a. Betrieb
- Kläranlage
- Paketenmahmestation
- Hauptpumpwerk
- Abwasserpumpwerk
- Regenwasserpumpwerk
- Vakuumsation
- Einleitstelle
- Inspektionsöffnung, AW
- Manometer, AW
- spezielles Bauelement, AW
- Hydrant, AW
- Schieber, AW
- Klappe, AW
- Be- und Entlüftungsventil, AW
- Entleerung, AW
- Spuß- und Entnahmegarnitur
- sonstiges, AW
- Absturzschacht
- Abwasserschacht
- Anlagenschacht
- Armaturenschacht, AW
- HA-Schacht, Gefälle
- Hauspumpwerk
- HA-Rohrende, Vakuum
- HA-Schacht, Vakuum
- HA-Rohrende, Gefälle
- HA-Rohrende, ADL
- HA-Rohrende, Vakuum
- HA-Abzweig
- HA-Leitung, Gefälle
- HA-Leitung, ADL
- HA-Leitung, Vakuum
- Schmutzwasserkanal, in Betrieb
- Mischwasserkanal, in Betrieb
- Spülleitung, in Betrieb
- Schmutzwasserkanal, keine BF
- Abwasserdruckleitung, in Betrieb
- Abwasserdruckleitung, keine BF
- Vakuumsation, keine BF
- Druckleitung, in Betrieb
- Abwasserleitung, a. Betrieb
- Regenwasserschacht
- Regenwasserkanal, in Betrieb
- Regenwasserdruckleitung, in Betrieb
- Regenwasserkanal, keine BF
- Regenwasserdruckleitung, keine BF
- Regenwasserkanal, a. Betrieb
- HA-Schacht, Regenwasser
- HA-Leitung, Regenwasser
- Kabelverteiler
- Schaltkasten
- Kabelmuße
- loses Kabelende
- Stromkabel, in Betrieb
- Stromkabel, keine BF
- Steuerkabel, in Betrieb
- Steuerkabel, keine BF
- Schutzrohr
- Kontrollschacht, Schutzrohr

WSG BB: Daten LIU BB, Stand 2021
 Geobasisdaten: © Geobasis-DE/LGB 2021, d-de/by-2.0
 Rechtfertigung/Hinweis:
 Die Kartenstellung basiert auf der Grundlage des Liegenschaftskatasters.
 Kein Anspruch auf Vollständigkeit. Dieser ist inhaltlich beim zuständigen Katasteramt.
 Koordinatensystem: ETRS89
 Höhensystem: DHHN 2016