



Legende

- | | | | | | |
|---|------------------|---|-------------------------------|-------|---------------------------------|
| | Schieber | ⊘ | Schieber (geschlossen) | — | Trinkwasserleitung |
| o | Anbohrventil | ⊘ | Klappe (geschlossen) | — | Rohwasserleitung |
| | Klappe | ⊙ | Anschlussshahn (geschlossen) | — | Nahwärmeleitung Hamburg Energie |
| | Rückschlagklappe | ⊙ | Anbohrventil (geschlossen) | - - - | Kabeltrasse WW |
| ▲ | Lufthahn | ⬇ | Spülsaughaus | - - - | Kabeltrasse D32 |
| ⊙ | Anschlussshahn | ⊘ | Überlaufauslass | ▭ | Bauprojekt |
| ● | Hydrant | [| Abschluss | ▭ | Dienstbarkeit |
| / | Abschnittswchsel | ⚡ | Kathodischer Korrosionsschutz | --- | Schutzrohr |



<p>HAMBURG WASSER</p>	<p>Leitungsbestandsplan Hamburger Wasserwerke GmbH Billhorner Deich 2, 20539 Hamburg 040-7888-82129, -15, -13, -12 anlageninfo@hamburgwasser.de</p>	<p>IK 21 Erschließungen und Baurechtsverfahren</p>
	<p>Oststeinbek 40</p>	<p>Maßstab 1:1.000</p>
<p>Für die Vollständigkeit und Richtigkeit kann keine Gewähr übernommen werden. Insoweit sind insbesondere die Angaben über die exakte Lage und Abmessungen der Anlagen vor Ort durch Aufgrabungen zu überprüfen. In einem Abstand von 1 m zur Außenkante der Anlagen ist mit Handschachtung zu arbeiten und der zuständige Netzbezirk ist zu informieren.</p>		<p>Datum 28.11.2019</p>