

Wasserzeichen

Stadtbekannte Symbole



Wasserturm
im Stadtteil Neukölln. Erbaut 1877. Diente als Wasserspeicher für die umliegenden Haushalte. Wurde 1952 stillgelegt.



Kundenservice
im Einsatz. Die Mitarbeiter wechseln Wasserzähleranlagen oder führen Reparaturen durch.

Berliner Wasserbetriebe
Ohne uns läuft nix.

Sanierung von Abwasserkanälen und Sanierung von Trinkwasserleitungen

Bauabschnitt: Unter den Linden (zwischen Friedrichstraße und Wilhelmstraße)

Bauzeit: April 2012 – Oktober 2012

Erlaubnisbehörde:
Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Umwelt
Telefon 030.90139-3000

Bauherr:
Berliner Wasserbetriebe
Telefon 0800.292 75 87
>> www.bwb.de

Bauausführung:
Musterfirma XY
Telefon 030.888 888 88
>> www.musterfirma-xy.de



Hydrant (Unterflurhydrant)
Ist in das Pflaster von Straßen oder Gehwegen eingelassen. Bitte nicht zustellen oder darüber parken! Auf die Lage der Hydranten weist das rot umrandete weiße Schild hin.



Armatur
Liegt auf Straßen oder Gehwegen und dient der Sperrung oder Entlüftung von Abwasserdruckleitungen. Auf Armaturen weist das grüne Schild hin.



Straßenablauf/Gully
Durch Straßenabläufe, auch Gullys genannt, werden Niederschläge und anderes Wasser von der Straße in Regen- oder Mischwasserkanälen abgeleitet. Feststoffe setzen sich in dafür vorgesehenen Sieben ab.



Schieberarmatur
Liegt auf Straßen oder Gehwegen und dient der Sperrung von Rohrleitungen, z.B. nach einem Rohrbruch. Wo Schieberarmaturen liegen, zeigt das blaue Schild.



Schachtdeckel/Einsteigschacht
Jeder Kanal hat etwa alle 60 m eine Öffnung nach oben. Durch diese Öffnung können Kanalarbeiter einsteigen, den Kanal lüften, Reinigungsgeräte in den Kanal bringen, Verstopfungen beseitigen oder Kanalschlamm entfernen.



Beobachtungsrohr
zur Kontrolle des Grundwasserstands.



Berliner Trinkbrunnen
Die Brunnen sind direkt an die Trinkwasserversorgung angeschlossen. Sie sorgen von April bis Oktober für frisches Trinkwasser.



Das rot umrandete weiße Schild
zeigt die Lage eines Hydranten an. Dieser Hydrant befindet sich an einer Wasserleitung von 100 mm Durchmesser. Er liegt vier 4 m rechts vom Schild und 8,2 m davor.



Kanal-TV
Mit diesen „Kamerarobotern“ werden die Abwasserkanäle untersucht und deren Zustand dokumentiert.



Hauswasserzähler
Ist im Keller oder Schacht zwischen der Anschlussleitung und den Hausleitungen installiert und misst den Wassergebrauch.



Amtliches Verkehrszeichen
„Verbot für Fahrzeuge mit einer Ladung von mehr als 3.000 l wassergefährdender Stoffe“.



Amtliches Verkehrszeichen
„Wasserschutzgebiet“. Steht in 500 m Abstand von Trinkwasserbrunnen. Vorsicht mit wassergefährdenden Stoffen.



Trinkwasserbrunnen
Dieser liegt im Unkreis des Wasserwerks Spandau. In der unmittelbaren Umgebung der Brunnen ist jeder Eingriff in die belebte Bodenschicht und jede Verunreinigung verboten. Auch in der engeren Schutzzone bis zu 200 m und in der weiteren Schutzzone bis zu 2,5 km Entfernung von den Brunnen sind Nutzungseinschränkungen und Auflagen zu beachten.



Warnschild
An Notauslässen von Pumpwerken und an Regenauslässen ist das Baden im Sommer und das Betreten der Eisfläche im Winter sehr gefährlich.



Das blaue Schild
weist auf einen Absperrschieber hin. Er liegt an einer Leitung von 100 mm Durchmesser. Die Zahlen unter dem T geben die Entfernung vom Schild an: 2,5 m links und 2,2 m in gerader Richtung vor dem Schild.



Das grüne Schild
weist auf eine Armatur einer Abwasserdruckleitung hin. Sie liegt an einer Leitung von 400 mm Durchmesser. Die Zahlen unter dem T geben die Entfernung vom Schild an: 2,8 m in gerader Richtung vor dem Schild.