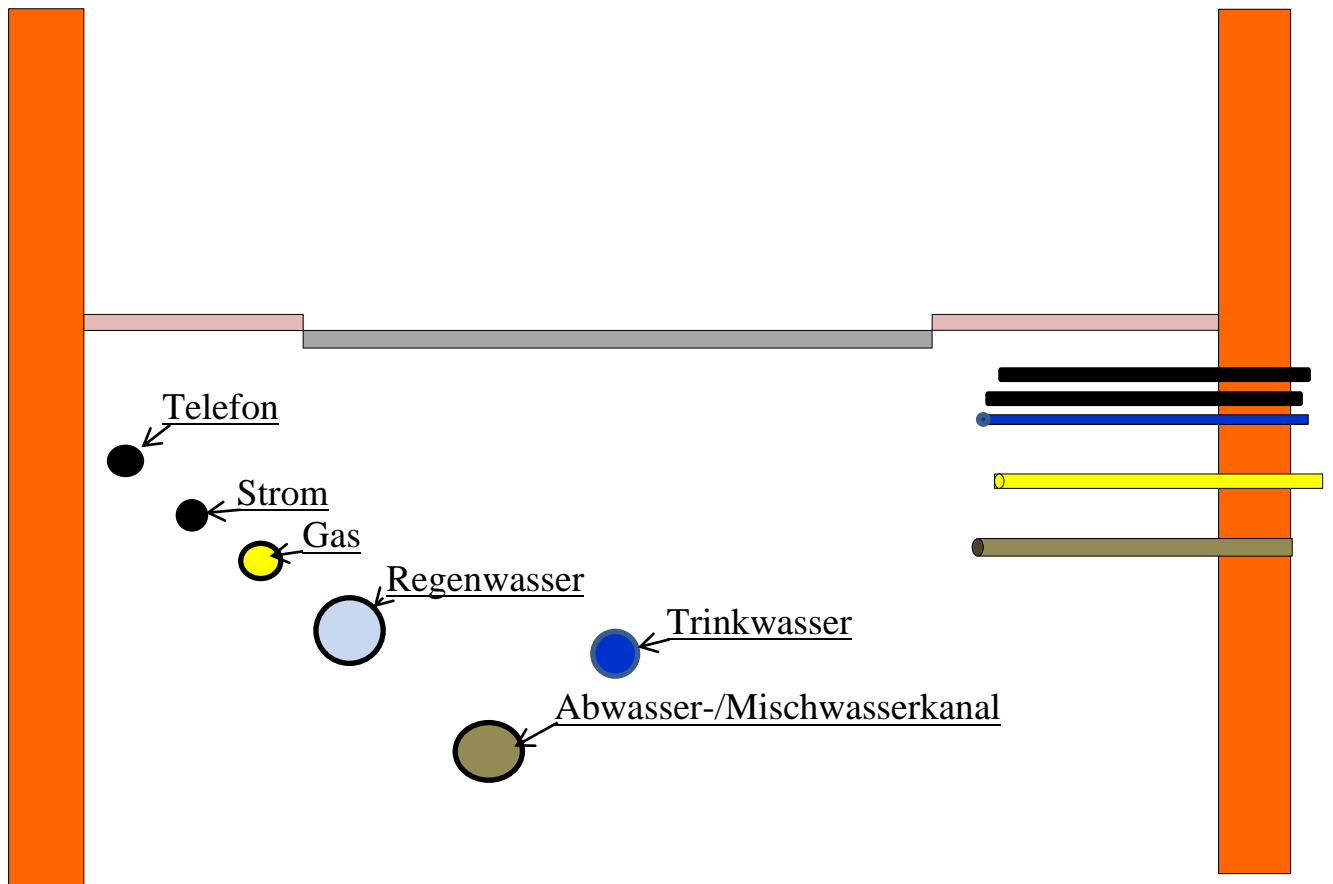


Was alles unter der Straßenoberfläche liegt.



Durch Unterspülungen bei Wasserrohrbrüchen können auch Kanalrohre beschädigt werden und dort kann Kanalwasser austreten.

In Abwasser enthaltene Stoffe.

Kohlenwasserstoffe:

Benzol-, Toluol-, Xylol-Verbindungen.

Leicht flüchtige Halogenkohlenwasserstoffe

Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe

Polychlorierte Biphenyle

Stickstoffverbindungen:

Ammonium

Nitrat

Nitrit

Sulfat

Salze:

Natriumchlorid

Schwermetalle:

Blei, Cadmium, Chrom, Kupfer, Nickel, Quecksilber.

Außerdem:

Bakterien

und

Viren (sind ohne Wirtszelle nur beschränkt lebensfähig).

Westerngrund, 15. 10. 2012

Josef Reis