



Legende

- Gradiente Südröhre
- Gradiente Nordröhre
- Bereich Lüfterdeckennische
- Bereich Schilddeckennische
- Bauzaun
- Bereich Hydraulisches Fenster
- Baufeldgrenze
- Stahlbeton (WUB-KO)
- Stahlbeton Trog (WUB-KO)
- UW Beton
- Schiltzwand
- Spundwand
- Sand
- Sauberkeitsschicht / Ausgleichsschicht
- Tunnel Entwässerung
- Trog Entwässerung
- Löschwasserleitung

Legende Baugrund

- | | | | |
|---|-------------------------------|----|---------------------------------------|
| 1a | Auffüllung nicht bindig | 4 | Sande mitteldicht |
| 1b | Auffüllung bindig | 5 | Kiese dicht (Gerölllage) |
| 1c | Auffüllung organisch | 6a | Geschiebemergel weich |
| 2a | organische Böden Torf (Mudde) | 6b | Geschiebemergel steil - halbfest |
| 2b | organische Böden Kie | 7 | Beckenschluff / Ton steil - halbfest |
| 2c | organogene Böden org. Sande | 8 | Lauenburger Ton steif |
| 3 | Sande locker | 9 | Glimmer Ton - schluff halbfest - fest |
| ----- Gelände OK | | | |
| ----- Bemessungswasserstand BS - P + 1,50 m NHN | | | |
| ----- Bemessungswasserstand BS - T + 0,50 m NHN | | | |

Darstellung der Boden- und Gesteinsarten in den Schichtprofilen der Bodenaufschlüsse nach dem idealisierten Baugrundschnitt siehe Plan der Inge: Baugrund Stralsund vom 01.09.2016

zugehörige Zeichnungen:

U 15-4 Blatt 08 BW15-02 Schnitte A-A und B-B

Horizontalschnitt M. 1:250

