



## Legende:

### Quartär

- Holozän qh**
- Auffüllung
- Weichselspätglazial bis Holozän qw-qh**
- Dünensand
- Weichsel-Kaltzeit qw**
- Talsand, z.T. kiesig
  - Schmelzwassersand, z.T. kiesig
  - Geschiebemergel, -lehm

### Saale-Kaltzeit qs

- Schmelzwassersand, z.T. kiesig
- Geschiebemergel

### Holstein-Warmzeit qhol

- Sand, z.T. kiesig (fluviatil)
- Ton, Mudde, Schluff

### Elster-Kaltzeit qe

- Schmelzwassersand, z.T. kiesig
- Geschiebemergel
- Beckenschluff, -ton

### Tertiär

- Miozän tmi**
- Quarzsand
  - Braunkohlenschluff, -ton
- Oberoligozän / Cottbuser Folge toICO**
- Feinsand mit Glimmer
- Unteroligozän / Rupel-Folge toIR**
- Ton (Rupelton)

### Plangrundlage:

Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz, Berlin  
 Geologischer Atlas  
 Geologischer Schnitt Nord-Süd 32, M.d.L. 1 : 25.000 / M.d.H. 1 : 2.500  
 Stand: 26.09.2022



[www.igb-ingenieure.de](http://www.igb-ingenieure.de)

Neubau einer Straßenanbindung An der Wuhlheide bis Märkische Allee -  
 Weiterbau der TVO - Tangentiale Verbindung Ost

Hydrogeologisches Gutachten

Geologischer Schnitt

Maßstab	Datum	Anlage 5
M.d.L. 1 : 25.000/M.d.H. 1 : 2.500	29.09.2023	
Blattgröße 550 mm x 297 mm	gez. Ge	Zeichnungs-Nr. 21-4111 10 SH 501
	gepr. Sk/lh	

10-fach überhöht

M.d.H.

M.d.L.