



Legende:

Legende der hydrostratigrafischen Einheiten:
(gemäß Limberg 2013)

Hydrostratigrafie / Lithologie /
Durchlässigkeit:

Mutterboden

0 / künstliche Aufschüttung oder Auffüllung /
äußerst gering bis hoch

L 1.3 / Talsande, Niederungssande /
hoch bis mäßig

Grundwasserstand in m HHN

angenommene Geländeoberkante

Grundwasserleiter GWL 1

Legende der geotechnischen Einheiten:
(gemäß Arcadis 2022)

Baugrundschiichtung:

Mu Mutterboden

A Auffüllung

S Sande, überwiegend mitteldicht

Plangrundlage:

ARCADIS
Geotechnischer Bericht
Geotechnischer Schnitt 1 - 1, M 1 : 100
Proj.-Nr.: DE0119.000403, Anlage 3.1, Stand: März 2022

aktuelles Bauwerk
Ingenieurgesellschaft-EÜ
"B:\IGB-21\21-4111 TVO_Tangente\03 Lieferungen\01 Eingang\2023-02-08 ZPP Pläne,
Schnitte, Angaben EÜ2\HydGA_Zuarbeit_01.dwg"
(keine weiteren Informationen vorhanden)



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

Hydrogeologisches Gutachten

Hydrogeologischer Schnitt EÜ 2, Querschnitt Trog, Längsschnitt Brücke

Maßstab	1 : 200	Datum	29.09.2023	Anlage 6.5.1
Blattgröße	780 mm x 297 mm	gez.	Ge	Zeichnungs-Nr.
		gepr.	Sk/lh	21-4111 10 SH 551