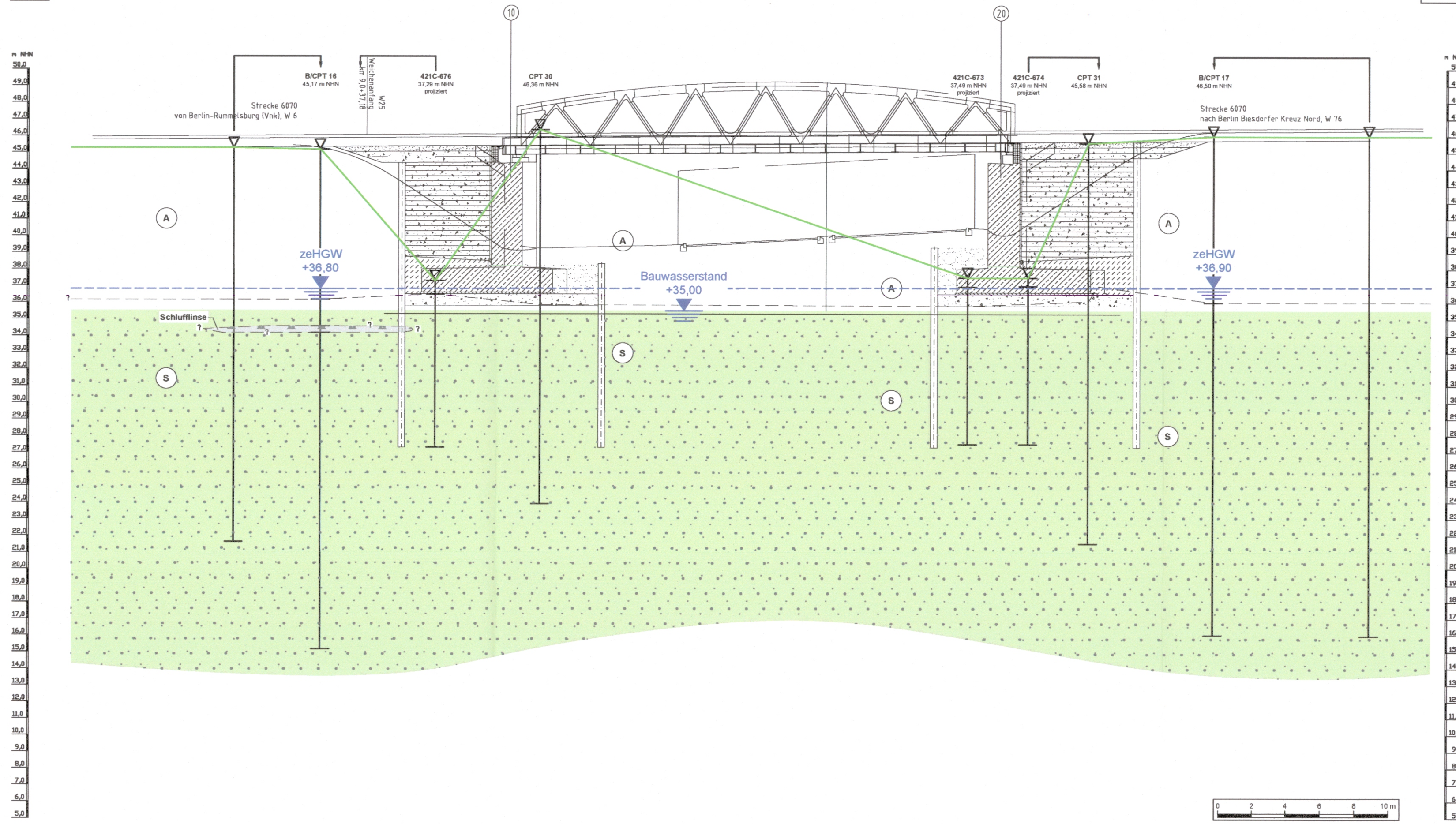


Süd

Widerlager Süd

Widerlager Nord

Nord



Legende:

Legende der hydrostratigrafischen Einheiten:
(gemäß Limberg 2013)

**Hydrostratigrafie / Lithologie /
Durchlässigkeit:**

0 / künstliche Aufschüttung oder Auffüllung /
äußerst gering bis hoch

L 1.3 / Talsande, Niederungssande /
hoch bis mäßig



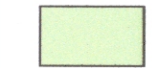
Grundwasserstand in m NNH



angenommene Geländeoberkante



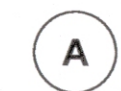
Grundwassergeringleiter (Grundwasserhemmer)



Grundwasserleiter GWL 1

Legende der geotechnischen Einheiten:
(gemäß Arcadis 2022)

Baugrundschiichtung:



Auffüllung



Sande, überwiegend mitteldicht

Plangrundlage:

ARCADIS
Geotechnischer Bericht
Geotechnischer Schnitt 1 - 1, M 1 : 100
Proj.-Nr.: DE0119.000403
Anlage 3, Stand: 22.12.2021

Ingenieurgesellschaft-EÜ
Bauwerk EÜ 3, Entwurf, Längsschnitt A - A, M 1 : 100
Zeichnungs-Nr.: EP_06_01_01_IB_EÜ3_BW_0, Stand: 16.12.2022



www.igb-ingenieure.de

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

Hydrogeologisches Gutachten

Hydrogeologischer Schnitt EÜ 3

Maßstab	1 : 200	Datum	29.09.2023	Anlage 6.8
Blattgröße	780 mm x 297 mm	gez.	Ge	Zeichnungs-Nr. 21-4111 10 SH 581
		gepr.	Sk/h	