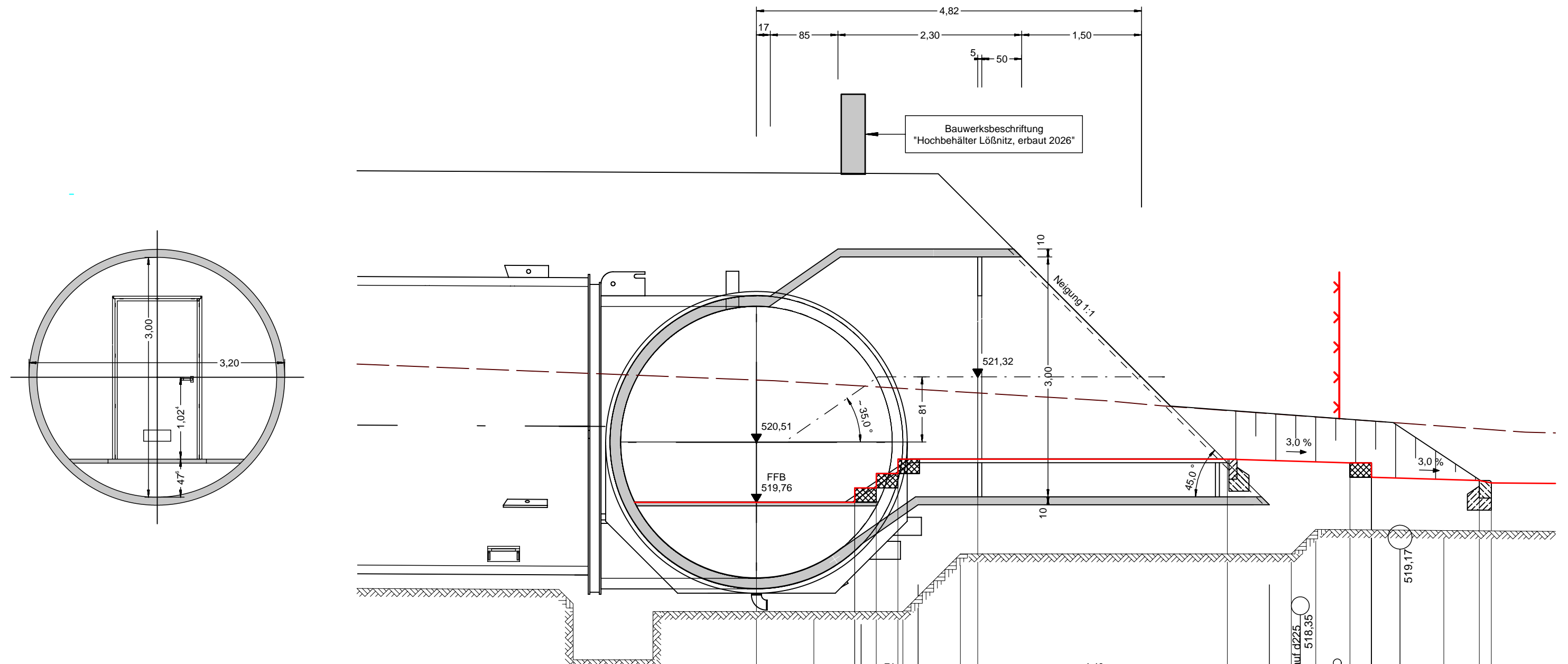


Hochbehälter Lößnitz am Steinweg

Schnitt C-C



M = 1:50
515,60 mNHN

Breiten [m]		0,00	0,72	1,23	1,23	1,50	1,77	1,83	2,55	2,77	5,89	6,69	7,00	7,43	7,70	7,70	8,60	9,05	9,20
Höhen	Gelände Bestand [mNHN]	521,29	521,25	521,22	521,22	521,20	521,18	521,18	521,14	521,12	520,90	520,85	520,82	520,79	520,77	520,77	520,71	520,68	520,66
	Gelände Planung [mNHN]	519,76		519,76	519,94	519,94	520,12		520,30		520,30			520,25	520,25	520,07		520,03	520,00
	Planum [mNHN]	518,39	518,39	518,39	518,39	518,39	518,39		519,11	519,11	519,11	519,11	519,42	519,41	519,41	519,41	519,40	519,40	519,40

Zeichenerklärung

Planung

- vorhandenes Gelände
- geplantes Gelände
- geplante Einfriedung

Lagesystem: UTM-Koordinaten / ETRS89		Höhensystem: DHHN92	
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
Bauer Tiefbauplanung GmbH Beratende Ingenieure Industriestraße 1 • 08280 Aue-Bad Schlema Tel.: 03771 34020-0 • Fax: 03771 34020-40		Unterlage: 8 Blatt: 1	
Auftraggeber: Zweckverband Wasserwerke Westerrzgebirge Am Wasserwerk 14 08340 Schwarzenberg		Datum	Zeichen
Projekt: Neubau Trinkwasserhochbehälter Lößnitz		bearb.	01/2025 Berthold
		gez.	01/2025 Berthold
		gepr.	01/2025 Bauer
		Maßstab	1:50
		Projekt-Nr.	2020/263
Ausschreibungsunterlage		Plan-Nr.	GPL0005304.PLT
Darstellung: Schnitt C-C		Geprüft:	
Zugang Hochbehälter		Zum Bau freigegeben:	
Entwurfsverfasser: Bauer Tiefbauplanung GmbH Industriestraße 1, 08280 Aue-Bad Schlema		Geprüft:	
Aue-Bad Schlema, 28.01.2025		Vorhabensträger: Zweckverband Wasserwerke Westerrzgebirge Am Wasserwerk 14, 08340 Schwarzenberg	
Schwarzenberg,		Zum Bau freigegeben:	