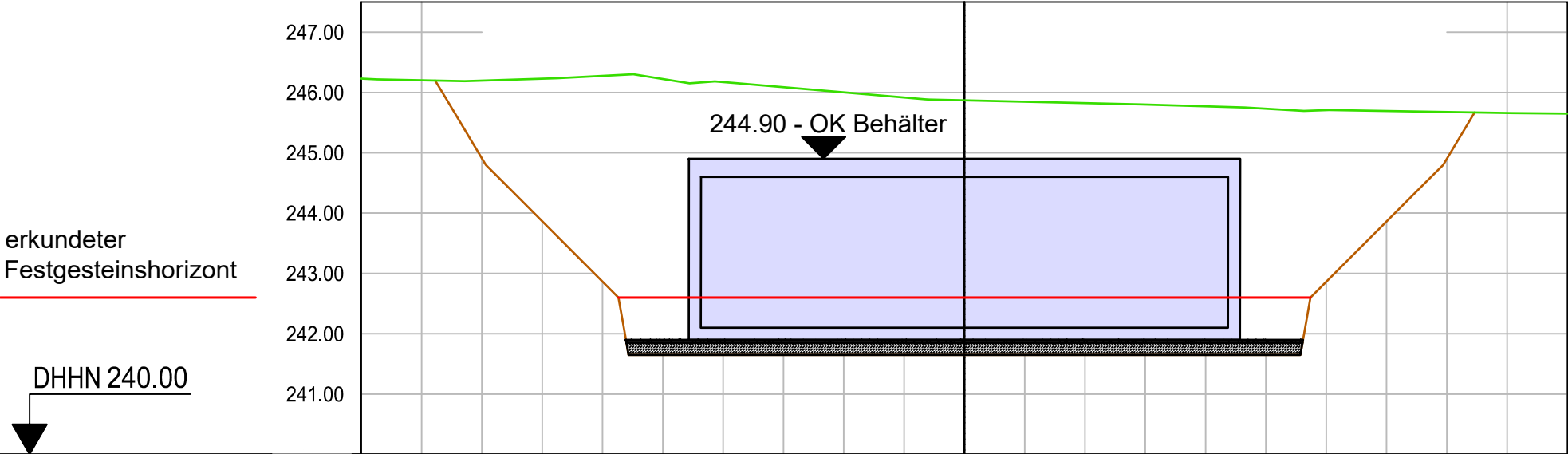


Längsschnitt durch Löschwasserzisterne
B - B



Abstand zur Achse	-10.00	-9.00	-8.00	-7.00	-6.00	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00	6.00	7.00	8.00	9.00	10.00
Geländehöhe	246.23	246.20	246.20	246.23	246.28	246.22	246.17	246.09	246.00	245.92	245.87	245.85	245.82	245.80	245.77	245.73	245.71	245.69	245.68	245.66	245.65
Baugrube		246.20	245.87	244.80	244.49	244.38					241.65					241.65	242.60		244.50	244.80	
Baugrubentiefe zu Urgelände		0.00	-0.32	-1.40	-1.72	-1.83					-4.22					-4.05	-3.10		-1.19	-0.88	-0.21

LIEGENSCHAFT / BAUWERK-BAUKÖRPER		MAßNAHME		PLANINHALT			PLANSTAND		FACHPLANER		UNTERSCHRIFT		BAUHERR		UNTERSCHRIFT	
Bad Schandau OT Ostrau Löschwasserzisterne		Errichtung einer Löschwasserzisterne mit 96 m ² Fassungsvermögen nach DIN 14230 im Ortsteil Ostrau		Höhenplan mit Längsschnitt			Ausführungsplanung		Ingenieurbüro Buder GmbH Markt 2 01844 Neustadt in Sachsen		Datum 26.03.2025		Stadtverwaltung Bad Schandau Dresdner Straße 3 01814 Bad Schandau Tel.: +49 35022 501134 Email: bau-bs@stadt-badschandau.de		Datum	
IS-OBJEKT-NR	LIEGENSCHAFTSNUMMER	MAßNAHMENNR	KGR	CODIERUNG PLANINHALT	PLANNR	TEILPLAN	PLANSTAND	BEARB. STAND	BEARBEITET	PLANDATUM	MAßSTAB					
				LS	6	2	AP	P	Herr Buder	26.03.2025	1:100					