



Geländer und Handlaufstützen:
Stahl, verzinkt, Lackierung DB 703, einbrennlackiert

Montagetechnologie beachten

Schweißnähte eineben

Handlauf:
Holz, Buche farblos lackiert
Festigkeitsklasse D30
DM 45 mm



+0.00 = 63.70 m ü. NHN **ZUR BAUAUSFÜHRUNG FREIGEgeben**

Bestand	FFB	Wärmedämmung	FFB	Fertigflusssboden
Abbruch	RFB	Kies	RFB	Raufussboden
neues Bauteil	BR	Holz	BR	Brüstungshöhe
neues Bauteil, KS-Mauwerk	OK	Erdreich	OK	Oberkante
neues Bauteil, Mauerwerk	UK	Böschung	UK	Unterkannte
neues Bauteil, Stahlbeton	VK		VK	Vorderkante
neues Bauteil, Beton	UKD	Trickenaubau	UKD	Unterkannte Decke
Höhe vorhanden	DZ		DZ	Deckendurchbruch
	UZ		UZ	Unterlag
	RWA		RWA	Rauch- und Wärmeabzug
	NA		NA	Notausgang
	LH		LH	leichte Raumbühne
	REV		REV	Revisionsöffnung

BAUVORHABEN Modernisierung und Instandsetzung Wissenschaftliche
Bibliothek im Palais Dietrich
06844 Dessau-Roßlau, Zerbster Straße 35

PLANINHALT	Gelände TH 2, BA 3	Maßstab 1:33; 1:5
------------	--------------------	-------------------------

PLANNUMMER	Baumjahr: 000	Leistungsphase 5	Fachplanung AR	Planinhalt DE	Ebene MB	Zeichnungs-Nr. 1.0	Index
DATEINAME	000-5-AR-DE-MB-1.0-xx-240423_Geländer TH 2, BA3						
PROJEKTNUMMER	19058			BEARBEITET	Pfeifer		2024-04-23