

Status

FREIGABE

Freigabe Bauherr

Legende Allgemein

(Darstellung soweit im Plan nicht anders erwähnt)

	Stahlbeton		Trockenbau	OK	Oberkante
	Estrich, Beton unb.		Deckenaufb. auf Bestandsbalken	UK	Unterkante
	Betonfertigteil		Dämmung druckfest	FFB	Fertigfußboden
	Naturstein		Dämmung weich	RFB	Rohfußboden
	Vollziegel		Dämmputz	TRH	Treppenhaus
	Leichtlehmstein		Kies	FD	Fertigdecke
	Trockenschüttung		Schaumglasschotter	RD	Rohdecke
	Balken Bestand		Mauerwerk/ Naturstein Bestand	BRH	Brüstungshöhe OKFF
	Höhe Oberkante Rohbau		gewachsener Boden	UZ	Unterzug
	Versprung Rohfußboden / Bodenplatte / Rohdecke				Anmerkung
	Versprung Fertigboden / Fertigdecke				Höhe Oberkante fertig

Alle Maße sind am Bau und in Verbindung mit den Faching.-Plänen zu prüfen  
Bezugshöhe ±0,00m entspricht +475,40m üNN  
Höhenbezugssystem HN76


Änderung	Gez.	Datum	Index
----------	------	-------	-------

Projekt

ErlebnisZentrumPerlmutter

Umbau und Erweiterung des Perlmuttermuseums Adorf

Planungsphase  
LPH 5 - Ausführungsplanung

Planinhalt  
Detail Tischler - Flyerauslage Foyer

TM 03

Maßstab 1:20, 1:5	Format DIN A2	Plan-Nr. EZP_5_DT_TL03_-	Erstelldatum 11.10.2023
Gefertigt JU	Geprüft	Datei-Nr.	Indexdatum

Planverfasser

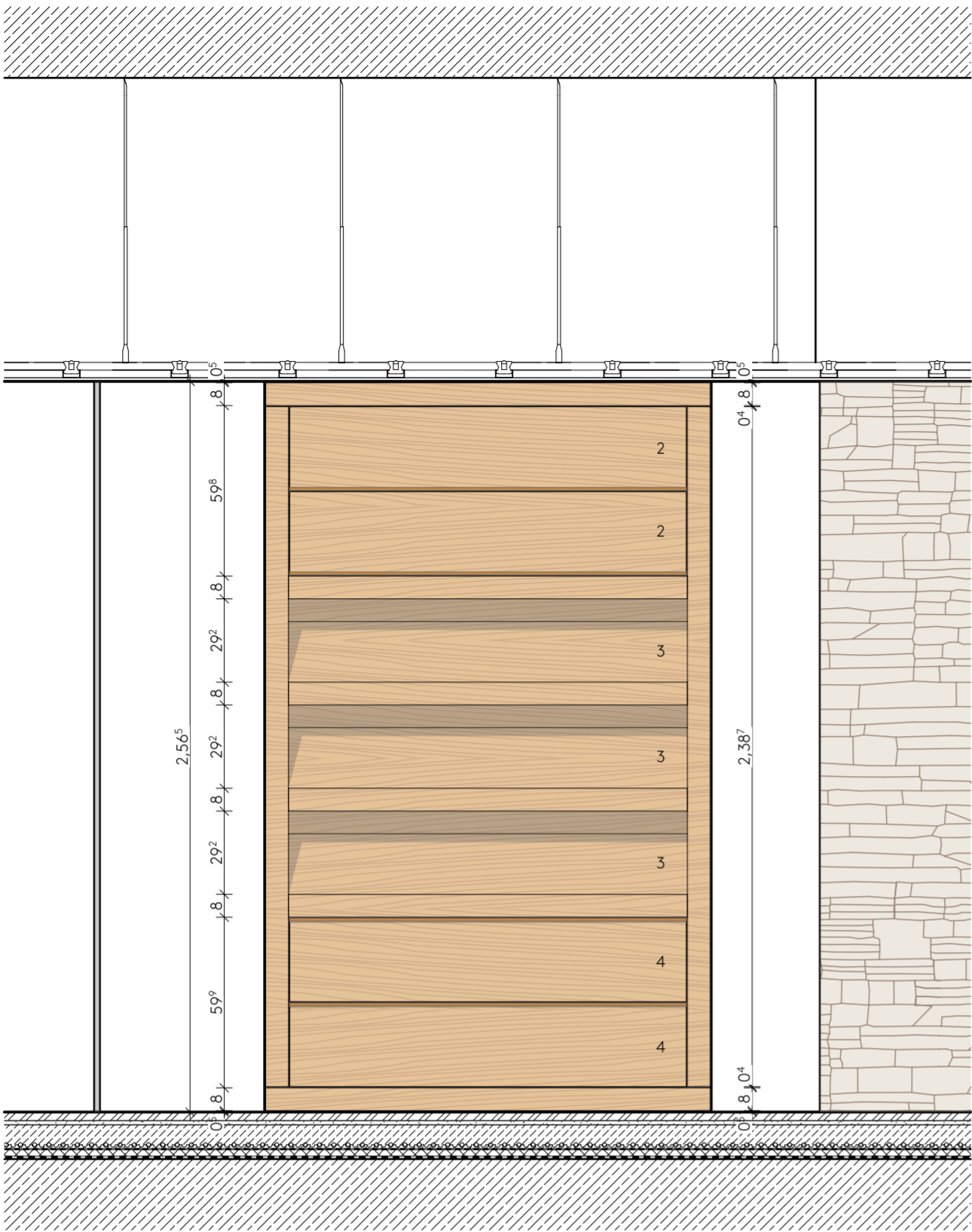
Schulz und Schulz Architekten GmbH  
Schwägrichenstraße 13  
04107 Leipzig

Tel.: +49 341 48 71 33  
Fax: +49 341 48 71 345

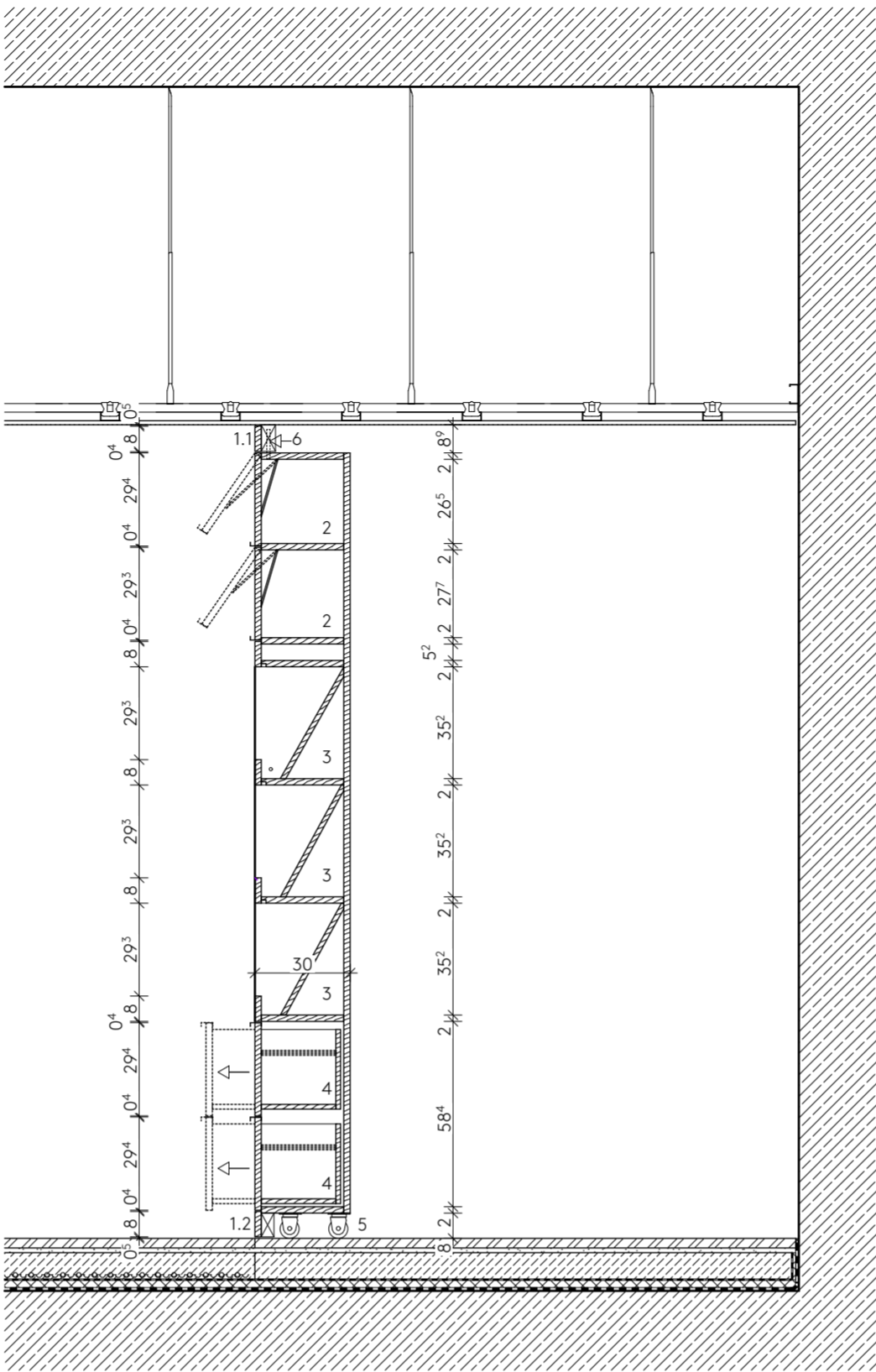
E-Mail: perlmutter@schulz-und-schulz.com

Bauherr

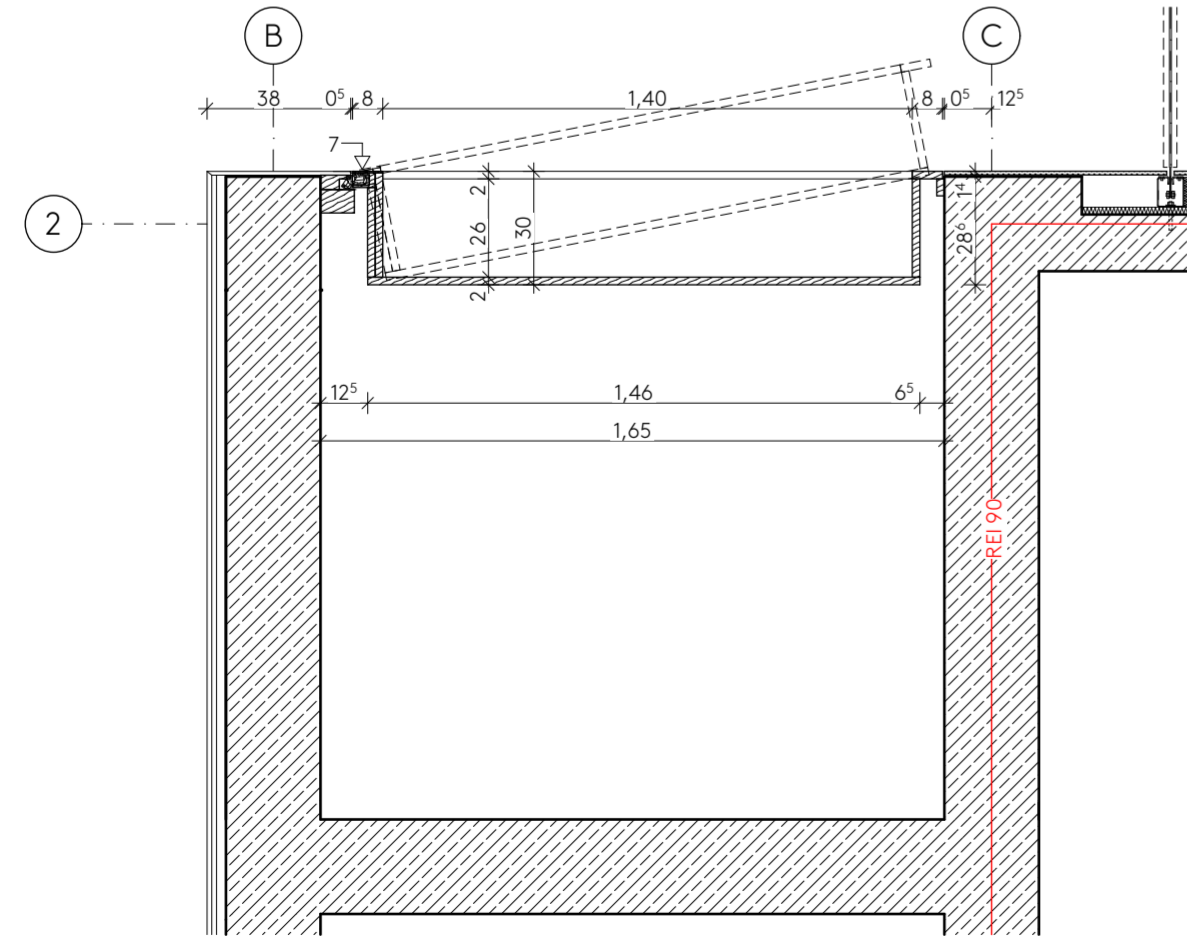
Stadt Adorf/Vogtland  
Markt 1  
08626 Adorf/Vogtland



Ansicht, M 1:20



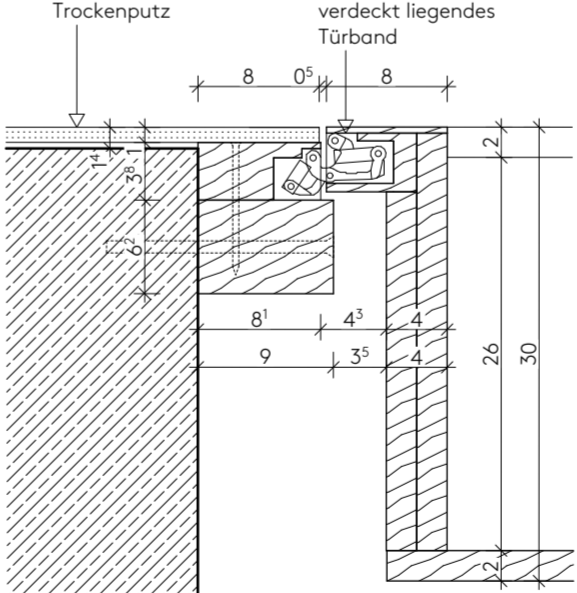
Vertikalschnitt, M 1:20



Horizontalschnitt, M 1:20

Flyerauslage Foyer, als Einbaumöbel bzw. komplett als Revisionstür auf Rollen offenbar, aus Holzwerkstoff mit Echtholz furnier Eiche als Starkfurnier/ Sägefurnier, geschliffen, klar matt lackiert, Furnierichtung generell liegend, Furnierecken, alle Befestigungselemente in verdeckter Ausführung, Beschläge als durchlaufende Metallleiste, gekantet, rückseitig befestigt, Bronze in Abstimmung und nach Bemusterung Architekt, alle Türen, Klappen, Auszüge mit Schließdämpfung bestehend aus:

- umlaufender Rahmen, 80mm Breite, zur Aufnahme der verdeckt liegenden Bänder sowie zur Befestigung der Rollen am Fußpunkt  
1.1 oberer Abschluss: Rahmen oben an Abhangende befestigt/ fest installiert  
1.2 seitlicher und unterer Abschluss: Rahmen ist am Möbel befestigt
- Stauraum hinter Klappe, Hochklappbeschlag ca. 100° offenbar, in jeder Stellung haltend
- Auslage für Infomaterial, Rückwand schräg aufgestellt ca. 60°, fordere Blende zum Halten der Flyer 80mm
- Auszüge für zu vorhaltendes Infomaterial und Stauraum, bei Bedarf abschließbar
- Möbelrollen, Schwerlastrollen, unten aufstehend auch in geschlossenem Zustand der Tür, Höhe ca. 80 mm
- Schrauben in Gewindehülse (Metall) als Lage-sicherung der Tür in geschlossenem Zustand (Öffnungsintervall ca. 1x jährlich)
- verdeckt liegendes Band, z.B. als Türband, Anzahl nach Erfordernis



Detailschnitt, M 1:5