

<p>Gemäß den "LV-Vorbemerkungen / Nachhaltigkeitsbewertung im Sinne des BNB" sind die zu verwendeten Produkte zu dokumentieren. Nachfolgende Tabelle gibt die relevanten Produkte sowie deren Anforderungen nach BNB (Bewertungssystem Nachhaltiges Bauen) an.</p> <p>Für die Nachweisführung liefert die beauftragte Firma die Nachweise in Form von <u>Sicherheitsdatenblättern</u> (SDB) und ggf. Umweltproduktdeklarationen (EPD) mit Angabe des Herstellers und Produktnamen.</p> <p>Die Lieferung der Datenblätter erfolgt bis 2 Wochen nach Vertragsabschluss, per Email an den BNB-Auditor.</p> <p>Daraufhin werden die vorgeschlagenen Produkte vom BNB-Auditor geprüft; ggf. erfolgen Rücksprachen und Änderungen bis zur Freigabe durch den BNB-Auditor. Erst mit dieser Freigabe durch den BNB-Auditor dürfen die Produkte bestellt, geliefert und vor Ort eingebaut werden. Die Verwendung wird vor Ort stichprobenartig und unangekündigt überprüft.</p> <p>Für den Fall, dass nicht freigegebene Produkte verbaut werden, wird vorbehalten, dass diese zurückgebaut werden müssen bzw. die Firma in die Verantwortung genommen wird, da die Verwendung von nicht freigegebenen Produkten dazu führen kann, dass das Zertifizierungsziel Silber nicht erreicht wird.</p>				Name beauftragte Firma:			
				Adresse:			
				Name Ansprechpartner:			
				Telefon/ Email-Adresse:			
				BNB-Auditor:		Nadine Merkla	
				Telefon:		0351-28794990	
				Kontakt E-Mail:		kontakt@merkla-architektur.de	
Nr. & Name Titel bzw. Pos.	Menge	Produktkategorie	Anforderung nach BNB	Produktnachweis			Freigabe BNB, erteilt am:
				Hersteller	Konkreter Produktname	Nachweis: SDB, EPD,...	
Generell		Aktueller Stand der BNB-Vorbemerkungen	integriert				
Pos. 2.2.20, Pos. 2.2.30		Korrosionsschutzbeschichtungen für nichttragende Metallbauteile: Hier: Stahlkonstruktion Unterkonstruktion Geländerbrüstung S235 Grundbesch	werkseitig verarbeitete Oberflächenbeschichtungen mit Nachweis gemäß BIMSchV bzw. TA-Luft ODER Vor-Ort mit Nachweis: wasserbasierend und VOC <140g/l				
Pos. 2.2.50 bis Pos. 2.2.100, Pos. 2.2.120		Beschichtungen auf Gipsplatten Hier: Spachtelung auf Brüstung	Nachweis lösemittelfrei und weich-macherfrei gemäß Definition VdL-RL01 / Punkt 4.2.4				
Pos. 2.3.10 bis Pos. 2.3.150		Beschichtungen auf Gipsplatten Hier: Spachtelung auf Trennwände	Nachweis lösemittelfrei und weich-macherfrei gemäß Definition VdL-RL01 / Punkt 4.2.4				
Pos. 2.3.10 bis Pos. 2.3.150		Mineralische Innendämmung von Raumtrennwänden Hier: Dämmschicht Trennwände	Einhaltung AgBB-Schema				
Pos. 2.2.100		Holz- und Holzwerkstoffe Hier: Traverse im Wandhohlraum aus Mehrschichtholzplatte	Für die verbauten Hölzer, Holzprodukte und / oder Holzwerkstoffe ist der Nachweis auf Verwendung von Holzprodukten aus nachhaltiger Forstwirtschaft zu führen. Dies wird durch Vorlage eines anerkannten Zertifikates (FSC oder PEFC) und des zugehörigen CoC-Zertifikates nachgewiesen und muss zwingend in den Lieferscheinen verankert werden.				
Pos. 2.4.10 bis Pos. 2.4.90		Beschichtungen auf Gipsplatten Hier: Spachtelung auf Vorsatzschale	Nachweis lösemittelfrei und weich-macherfrei gemäß Definition VdL-RL01 / Punkt 4.2.4				
Pos. 2.5.10 bis Pos. 2.5.40		Beschichtungen auf Gipsplatten Hier: Spachtelung auf Trockenputz Gipsplatte	Nachweis lösemittelfrei und weich-macherfrei gemäß Definition VdL-RL01 / Punkt 4.2.4				
Pos. 2.6.110 bis Pos. 2.6.130, Pos. 2.7.200, Pos. 2.8.240+250		Beschichtungen auf Gipsplatten Hier: Spachtelung auf Revisionsplatten, Abschottungen	Nachweis lösemittelfrei und weich-macherfrei gemäß Definition VdL-RL01 / Punkt 4.2.4				
Titel 2.7 (Pos. 2.7.20 bis 2.7.120)		Formaldehydhaltige Bindemittel Hier: Blähglasgranulatplatten	Nachweis formaldehydarme bzw. -freie Bindemittel	ergänzender Hinweis: Im LV wird hier auf Farbtönensystem Caparol 3D-System Plus verwiesen -> bitte Hersteller anfragen: es muss für Innenwandfarben "Blauer Engel RAL-UZ 102" nachgewiesen werden			

Nr. & Name Titel bzw. Pos.	Menge	Produktkategorie	Anforderung nach BNB	Produktnachweis			Freigabe BNB, erteilt am:
				Hersteller	Konkreter Produktname	Nachweis: SDB, EPD,...	
Pos. 2.8.10 bis Pos. 2.8.100, 2.8.130		Beschichtungen auf Gipsplatten Hier: Spachtelung auf Unterdecke Gipsplatten	Nachweis lösemittelfrei und weich-macherfrei gemäß Definition VdL-RL01 / Punkt 4.2.4				
Pos. 2.8.80		Mineralische Innendämmung von Raumtrennwänden Hier: Dämmung Unterdecke	Einhaltung AgBB-Schema				
Generell falls verwendet		Ortschäume (Spritz- und Montageschäume)	Verzicht auf Spritz- und Montageschäume				
Generell falls verwendet		Punkt- und linienförmige Verklebungen von Bauteilen zur Herstellung der Luftdichtheit an Fassade, Fenstern und Außentüren	Nachweis Chlorparaffine < 0,1 % und EMICODE EC1/EC1PLUS oder VOC < 10 g/l Für PU-Klebstoffe gilt zusätzlich: TCEP < 0,1 % (siehe Anlage 2, C)				
Generell		Entsorgungsnachweise des Baustellen-Abfalls, getrennt nach Fraktionen	integriert				
Hiermit bestätigen wir, dass zu diesen Positionen ausschließlich die hier aufgeführten Produkte verwendet werden.							
		Unterschrift					
		Stempe					

Bauvorhaben:

**Neubau Empfangsgebäude,
Karl-May-Museum Radebeul**

Bauherr:

Große Kreisstadt Radebeul
Pestalozzistr. 6, 01445 Dresden

Datum:

03.06.2026

Planliste LV Trockenbau (Los 8)

Ifd. Nummer	Plan-Nr	Index	Planstand	Maßstab	Planinhalt	Blattformat Druck	Seiten	Dateiname
01	V-GR-BE	a	20.06.2025	1:100	Baustelleneinrichtungsplan	1190x600	1	rdbl_kmay_empfang_250620_V-GR BE-a_Baustelleneinrichtung
BE/Gründung								
02	V-GR EG	l	26.04.2026	1:50	Grundriss Erdgeschoss	1190x841	1	rdbl_kmay_empfang_260426_GR EG-l_Grundriss EG
Grundrisse	V-GR OG	i	03.06.2026	1:50	Grundriss Obergeschoss	1190x841	1	rdbl_kmay_empfang_260603_GR OG-i_Grundriss OG
	V-GR OG_DB	-	21.01.2026	1:50	Wand- und Deckendurchbrüche OG	1000x730		rdbl_kmay_empfang_250626_GR OG_DB_Wand+Deckendurchbrüche OG
	V-GR DA	e	21.01.2026	1:50	Grundriss Dachaufsicht, Arbeitsstand Los 5	1190x841	1	rdbl_kmay_empfang_260121_GR DA-e_Dachaufsicht_Arbeitsstand Los 5
	V-GR DA_Ü	-	23.01.2026	1:100	Grundriss Dachaufsicht	594x420	1	rdbl_kmay_empfang_251209_GR DA_Ü_Übersichtsplan Dach
Deckenspiegel	V-GREG-DE	-	27.04.2026	1:50	Grundriss Erdgeschoss	1190x841	1	rdbl_kmay_empfang_260427_EG_GR_DE_Arbeitsstand
	V-GROG-DE	-	27.04.2026	1:50	Grundriss Obergeschoss	1190x841	1	rdbl_kmay_empfang_260427_OG_GR_DE_Arbeitsstand
03	V-SN-A	b	14.04.2026	1:50	Schnitt A	900x420	1	rdbl_kmay_empfang_260414_V-SN A-b_Schnitt A
Schnitte	V-SN-B	c	14.04.2026	1:50	Schnitt B	900x420	1	rdbl_kmay_empfang_260414_V-SN B-c_Schnitt B
	V-SN-C	c	14.04.2026	1:50	Schnitt C	900x420	1	rdbl_kmay_empfang_260414_V-SN C-c_Schnitt C
	V-SN-E	c	14.04.2026	1:50	Schnitt E	900x420	1	rdbl_kmay_empfang_260414_V-SN E-c_Schnitt E
	V-SN-G	c	14.04.2026	1:50	Schnitt G	420x297	1	rdbl_kmay_empfang_260414_V-SN G-c_Schnitt G
	V-SN-I	c	14.04.2026	1:50	Schnitt I	900x420	1	rdbl_kmay_empfang_260429_V-SN I-c_Schnitt I
	V-SN-M	a	23.10.2025	1:50	Schnitt M	594x297	1	rdbl_kmay_empfang_260414_V-SN M-a_Schnitt M
06	Treppendetails							
Details	V-D-TRH 1	h	05.05.2026	1:20	Detail StB-FT Treppe TRH 1 - Arbeitsstand Los 8	1189x841	1	rdbl_kmay_empfang_260505_V-D-TRH 1-h_M20_Detail Treppen TRH 1_Arbeitsstand Los 8
	V-D-TRH 2	d	29.04.2026	1:20	Detail StB-FT Treppe TRH 2 - Arbeitsstand Los 8	1189x841	1	rdbl_kmay_empfang_260429_V-D-TRH 2-d_M20_Detail Treppen TRH 2_Arbeitsstand Los 8
	Deckendetails - Trockenbau / Akustik							
	V-D_DE01	-	23.04.2026	1:10 / 1:5 / 1:2,5	Deckendetails Unterhangdecke Empfang	841x420	1	rdbl_kmay_empfang_260423_V-D_DE01_Arbeitsstand UHD Empfang
	V-D_DE02	-	23.04.2026	1:10	Deckendetails Unterhangdecke Verbinder	841x420	1	rdbl_kmay_empfang_260423_V-D_DE02_Arbeitsstand UHD Verbinder
	Wanddetails - Trockenbau							
	V-D_TB01	-	23.04.2026	1:10 / 1:2,5	Details Trockenbau Doppelständerwand TRH 1	841x420	1	rdbl_kmay_empfang_260423_V-D-TB01_Doppelständerwand TRH 1

[illegible]

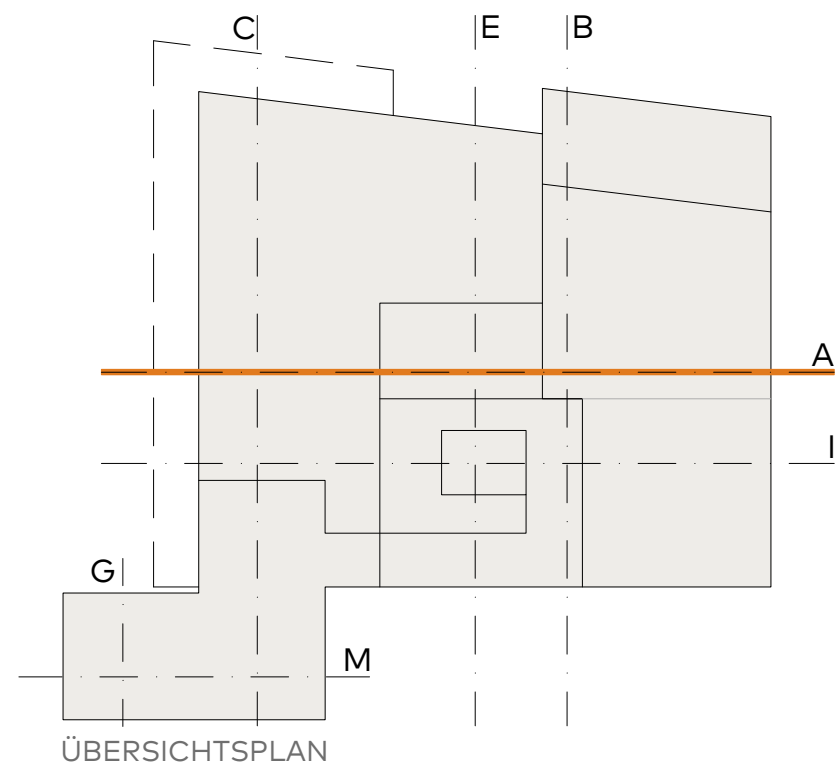
VOR BAUBEGINN SIND ALLE MASSE VON DER AUSFÜHRENDEN FIRMA EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN UND VOR ORT ANZUPASSEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND MIT ARCHITEKT UND BAULEITUNG ZU KLÄREN.

DIESER PLAN GILT NUR IN VERBINDUNG MIT DER AUSFÜHRUNGSSTATIK, DEM BRANDSCHUTZKONZEPT UND DER HAUSTECHNIKPANUNG. GUTACHTEN UND FACHLICHE STELLUNGSNAHMEN SIND ZU BEACHTEN:
FÜR ALLE RÄUME IST EINE AUSREICHENDE ZU- UND ABLUFT NACH DIN 1946-6 NACHZUWEISEN. INNENLIEGENDE RÄUME MÜSSEN IN ABSTIMMUNG MIT DER HAUSTECHNIK BE- UND ENTLÜFTET WERDEN.

INSTALLATIONSLEITUNGEN SIND KÖRPERSCHALENTKOPPELT AUSZUFÜHREN. WÄRMEDÄMMUNG ENTSPRECHEND ENEV MIT ALUKASCHIERTEN MINERALWOLLMATTEN- SCHALEN. OBERFLÄCHENSCHUTZ IM SICHTBAREN BEREICH MIT PVC-MANTEL.


LEITUNGSQUERUNGEN DURCH BRANDABSCHNITTSBEGRENZUNGEN (LAUT BRANDSCHUTZKONZEPT) SIND IN DER JEWEILIGEN ANFORDERUNG/QUALITÄT ZU SICHERN

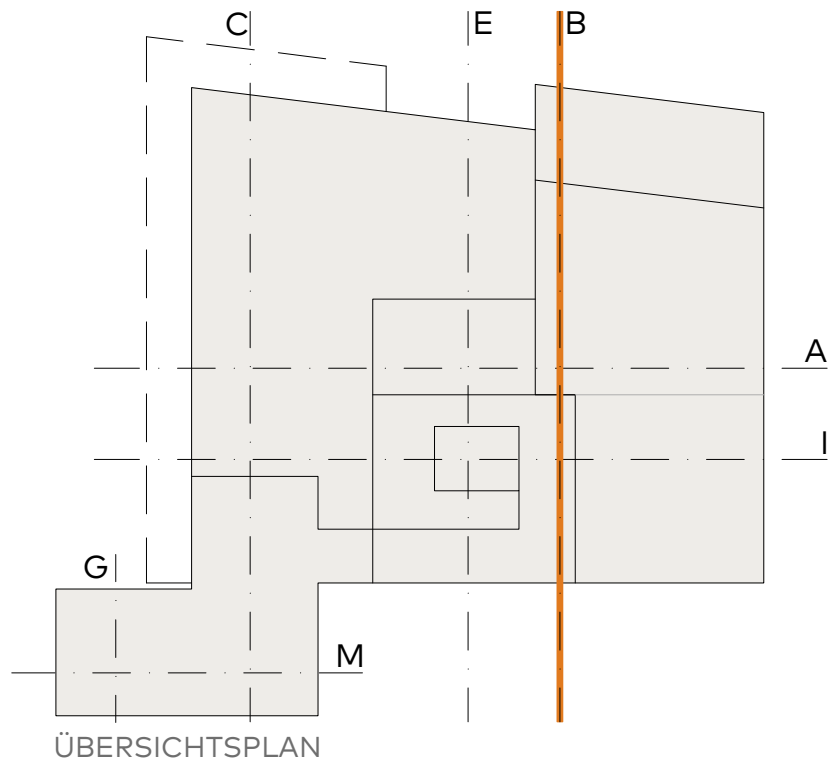
BAUHER Große Kreisstadt Radebeul	PROJEKT Neubau Empfangsgebäude Karl-May-Museum	 architektur + traudner mehntert + georgi		
Pestalozzistra.6 01445 Radebeul	Meißner Straße / Schildenstraße 01445 Radebeul	<small> unitedoffice 2016 01445 Radebeul 0373 6383333 Fax 0373399149 0373 63064 Fax 0373 63064 Fax 0373 63064 info@architektur-traudner.de www.architektur-traudner.de </small>		
PLAN	BAUHER	ARCHITEKT	MASSZBAT	INDEX
Ausführungsplanung Baustelleneinrichtung Neubau	PLATZDATUM 20.06.2025	GEZ. H.	1:100	V-GR BE
	DATUM: 14.04.2025	DATEI: 14.04.2025		



BH BRÜSTUNGSHÖHE	TB TROCKENBAU	UZ UNTERZUG
BD BODENDURCHBRUCH	ST STURZ	UZD UNTERZUGDURCHBRUCH
DD DECKENDURCHBRUCH	RK ROLLADENKASTEN	OK/OF OBERKANTE-/FLÄCHE
FFB FERTIGFUSSBODEN	GW GURTWICKLER	UK UNTERKANTE
RFB ROHFUSSBODEN	RR REGENROHR	H HEIZUNG
RD ROHDECKE	WS WANDSCHLITZ	E ELEKTRO
RH RAUMHÖHE Rohbau	WWS WANDSCHLITZ WAAGERECHT	L LÜFTUNG
WD WANDDURCHBRUCH	SWS WANDSCHLITZ SENKRECHT	S SANITÄR

LEISTUNGSGEHEICHEN DURCH DRINGENDSCHNITT FOLGEREICHEN (EAST DRINGDSCHNITZRECHNEIT) SIND IN DER BEWEISSEN ANFORDERUNG/QUALITÄT ZU SICHERN

BAUHERR		PROJEKT		 mehrnert + georgi <small>altkischensbröde 23 01445 radebeul 0351 8338330 fax 83383399 bosestraße 33 08056 zwickau 0375 3033940 fax 0375 30339411 info@at2-architektur-tragwerk.de www.at2-architektur-tragwerk.de</small>	
Große Kreisstadt Radebeul		Neubau Empfangsgebäude Karl-May-Museum			
Pestalozzistr.6 01445 Radebeul		Meißner Straße / Schildenstraße 01445 Radebeul			
PLAN	BAUHERR	ARCHITEKT			
Ausführungsplanung Schritt A Neubau			MASZSTAB	PLAN–NR.	INDEX
	PLOTDATUM	GEZ. H./Ml.	1:50	V-SN A	b
	DATEI rabi_kmay_empfang_260326_Werkplanung				

[illegible]

BH BRÜSTUNGSHÖHE	TB TROCKENBAU	UZ UNTERZUG
BD BODENDURCHBRUCH	ST STURZ	UZD UNTERZUGDURCHBRUCH
DD DECKENDURCHBRUCH	RK ROLLADENKASTEN	OK/OF OBERKANTE-/FLÄCHE
FB FERTIGFUSSBODEN	GW GURTWICKLER	UK UNTERKANTE
RFB ROHFUSSBODEN	RR REGENROHR	H HEIZUNG
RD ROHDECKE	WS WANDSCHLITZ	E ELEKTRO
RH RAUMHÖHE Rohbau	WWS WANDSCHLITZ WAAGERECHT	L LÜFTUNG
WD WANDDURCHBRUCH	SWS WANDSCHLITZ SENKRECHT	S SANITÄR

VOR BAUBEGINN SIND ALLE MASSE VON DER AUSFÜHRENDEN FIRMA EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN UND VOR ORT ANZUPASSEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND MIT ARCHITEKT UND BAULEITUNG ZU KLÄREN.

HÖHENANGABEN VON BRÜSTUNGEN UND ÖFFNUNGEN IN DER AUSSEN- UND INNENWAND BEZIEHEN SICH AUF OK FERTIGFUSSBODEN (FFB) IM JEWEILIGEN GESCHOSS.

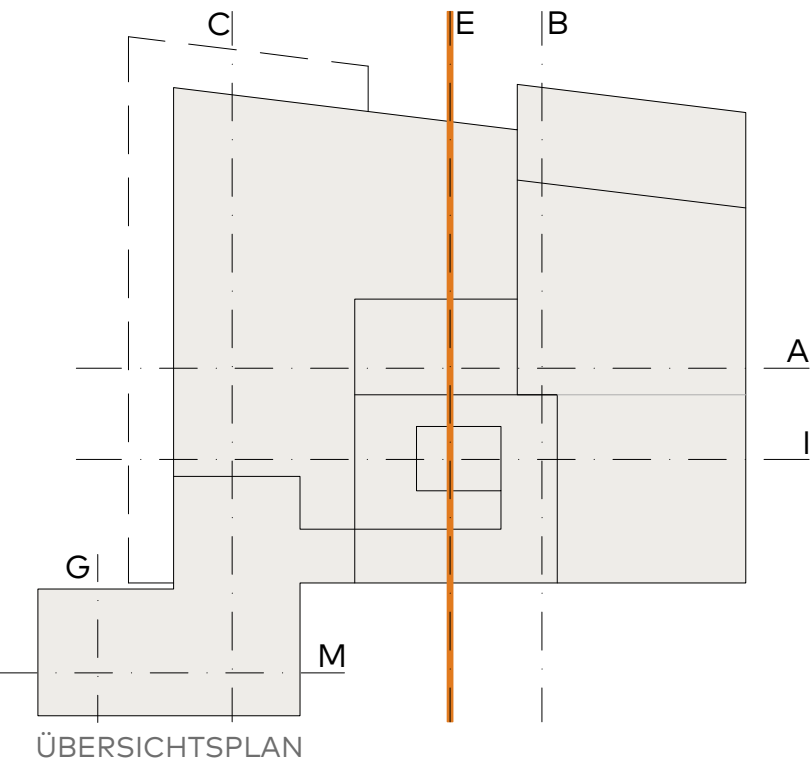
DIESER PLAN GILT NUR IN VERBINDUNG MIT DER AUSFÜHRUNGSSTATIK, DEM BRANDSCHUTZKONZEPT UND DER HAUSTECHNIKPLANUNG. GUTACHTEN UND FACHLICHE STELLUNGSNAHMEN SIND ZU BEACHTEN:

FÜR ALLE RÄUME IST EINE AUSREICHENDE ZU- UND ABLUFT NACH DIN 1946-6 NACHZUWEISEN. INNENLIEGENDE RÄUME MÜSSEN IN ABSTIMMUNG MIT DER HAUSTECHNIK BE- UND ENTLÜFTET WERDEN.

INSTALLATIONSLEITUNGEN SIND KÖRPERSCHALLENTKOPPELT AUSZUFÜHREN. WÄRMEDÄMMUNG ENTSPRECHEND ENEV MIT ALUKASCHTIERTEN MINERALWOLLMATTEN/- SCHALEN. OBERFLÄCHENSCHUTZ IM SICHTBAREN BEREICH MIT PVC-MANTEL.

LEITUNGSQUERUNGEN DURCH BRANDABSCHNITTSBEGRENZUNGEN (LAUT BRANDSCHUTZKONZEPT) SIND IN DER JEWEILIGEN ANFORDERUNG/QUALITÄT ZU SICHERN

BAUHERR		PROJEKT		 ARCHITEKTUR TRAGWERK mehnerdt + georgi	
Große Kreisstadt Radebeul		Neubau Empfangsgebäude Karl-May-Museum			
Pestalozzistr.6 01445 Radebeul		Meißner Straße / Schildenstraße 01445 Radebeul		altkötzschenbroda 23 01445 radebeul 0351 83383330 fax 83383399 basenstraße 33 08056 zwickau 0375 3033940 fax 0375 30339411 info@at2-architektur-tragwerk.de www.at2-architektur-tragwerk.de	
PLAN		BAUHERR	ARCHITEKT		
Ausführungsplanung Schnitt B		PLOTDATUM 14.04.2026	GEZ. Mtl.	MASZSTAB	PLAN-NR. INDEX
Neubau		DATEI rdbt_kmay_empfang_260326_Werkplanung		1:50	V-SN B C

[illegible]

BH BRÜSTUNGSHÖHE	TB TROCKENBAU	UZ UNTERZUG
BD BODENDURCHBRUCH	ST STURZ	UZD UNTERZUGDURCHBRUCH
DD DECKENDURCHBRUCH	RK ROLLANDENKASTEN	OK/OF OBERKANTE-/FLÄCHE
DF FERTIGFUSSBODEN	GW GURTWICKLER	U UNTERKANTE
RFB ROHFUSSBODEN	RR REGENROHR	H HEIZUNG
RD ROHDECKE	WS WANDSCHLITZ	E ELEKTRO
RH RAUMHÖHE Rohbau	WWS WANDSCHLITZ WAAGERECHT	L LÜFTUNG
WD WANDURCHBRUCH	WS WANDSCHLITZ SENKRECHT	S SENITÄR

VOR BAUBEGINN SIND ALLE MASSE VON DER AUSFÜHRENDEN FIRMA EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN UND VOR ORT ANZUPASSEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND MIT ARCHITEKT UND BAULEITUNG ZU KLÄREN.

HÖHENANGABEN VON BRÜSTUNGEN UND ÖFFNUNGEN IN DER AUSSEN- UND INNENWAND BEZIEHEN SICH AUF OK
FERTIGFUSSBODEN (FFB) IM JEWEILIGEN GESCHOSS.

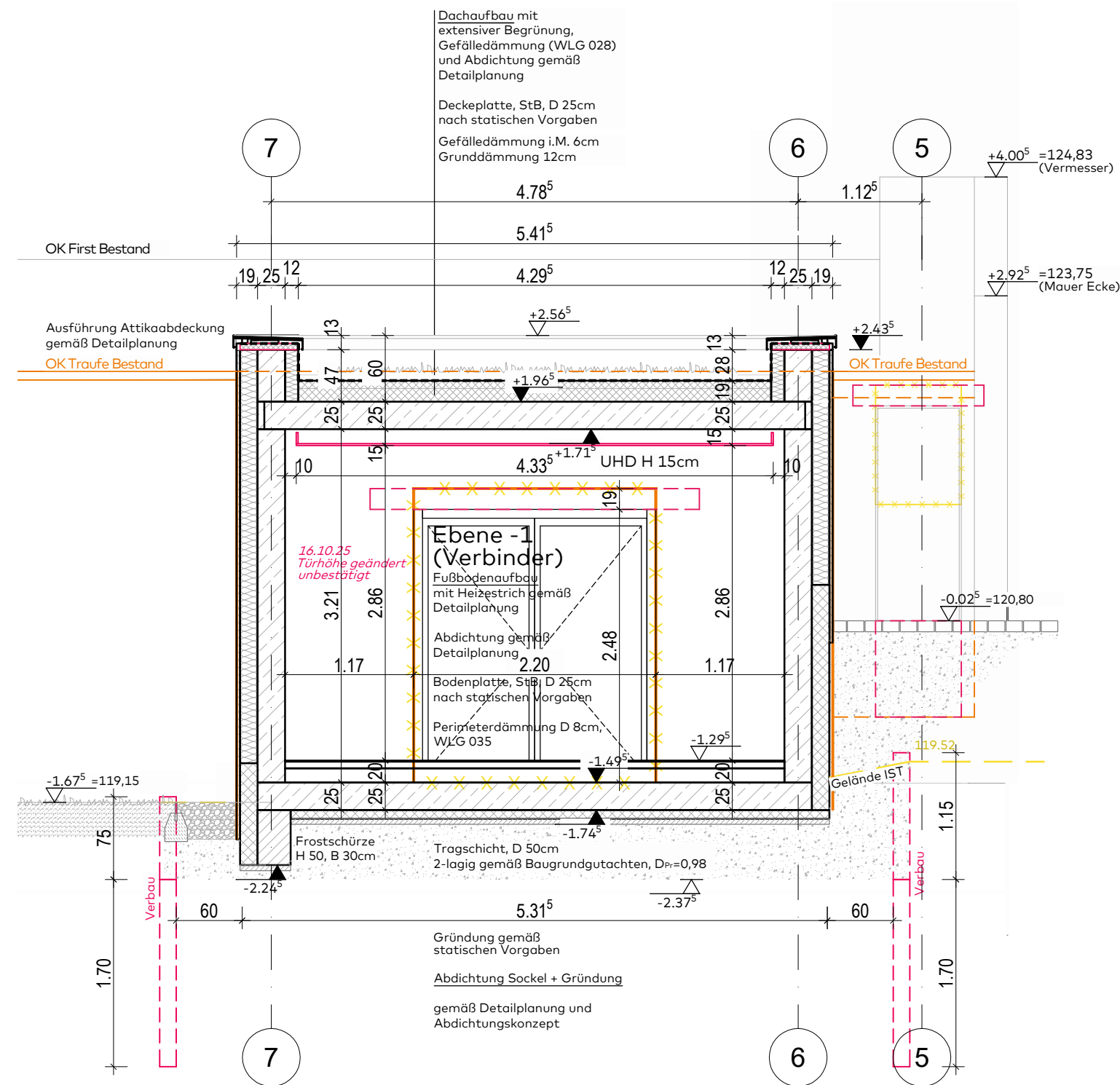
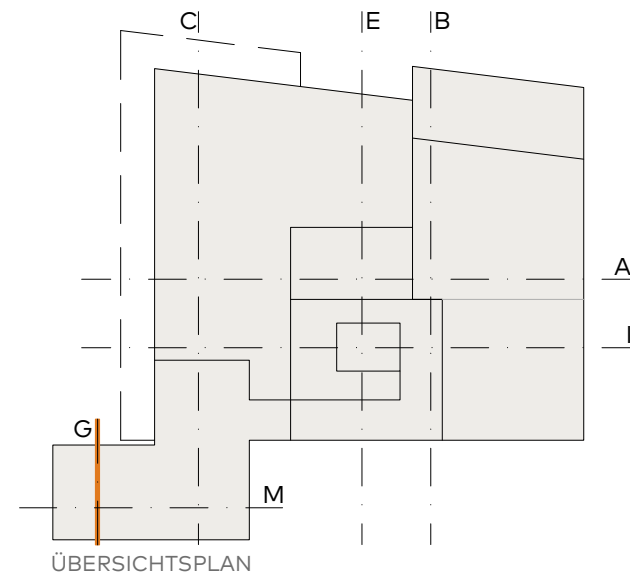
DIESER PLAN GILT NUR IN VERBINDUNG MIT DER AUSFÜHRUNGSSTATIK, DEM BRANDSCHUTZKONZEPT UND DER HAUSTECHNIKPLANUNG. GUTACHTEN UND FACHLICHE STELLUNGNAHMEN SIND ZU BEACHTEN:

FÜR ALLE RÄUME IST EINE AUSREICHENDE ZU- UND ABLUFT NACH DIN 1946-6 NACHZUWEISEN. INNENLIEGENDE RÄUME MÜSSEN IN ABSTIMMUNG MIT DER HAUSTECHNIK BE- UND ENTLÜFTET WERDEN.

INSTALLATIONSLEITUNGEN SIND KÖRPERSCHALLENTKOPPELT AUSZUFÜHREN. WÄRMEDÄMMUNG ENTSPRECHEND ENEV MIT ALUKASCHIERTEN MINERALWOLLMATTEN/-SCHALEN. OBERFLÄCHENSCHUTZ IM SICHTBAREN BEREICH MIT PVC-MANTEL.

LEITUNGSQUERUNGEN DURCH BRANDABSCHNITTSBEGRENZUNGEN (LAUT BRANDSCHUTZKONZEPT) SIND IN DER JEWELIGEN ANFORDERUNG/QUALITÄT ZU SICHERN

BAUHERR Große Kreisstadt Radebeul Pestalozzistr.6 01445 Radebeul	PROJEKT Neubau Empfangsgebäude Karl-May-Museum Meißner Straße / Schildenstraße 01445 Radebeul		<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> ARCHITEKTUR TRAGWERK mehmert + georgi </div> </div> <div style="font-size: small; margin-top: 5px;"> alttkischentorstraße 23 01445 radebeul 0351 83383330 fax 033833999 boesestraße 33 08056 zwickau 0375 3033940 fax 0375 30339411 info@at2-architektur-tragwerk.de www.at2-architektur-tragwerk.de </div>	
PLAN Ausführungsplanung Schnitt E Neubau	BAUHERR	ARCHITEKT	MASSTAB 1:50	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> PLAN-NR. INDEX </div> <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center; padding: 10px;"> V-SN E c </div>
	PLOTDATUM 14.04.2026	GEZ. H.		
	DATEI rdbl_kmay_empfang_260326_Werkplanung			



20.06.2025	Fassade	a			
23.10.2025	Tür zur Villa Bärenfett, Höhe, Sockel, Attika	b			
14.04.2026	Unterhangdecken, Trockenbau	c			

BH BRÜSTUNGSHÖHE	TB TROCKENBAU	UZ UNTERZUG
BD BODENDURCHBRUCH	ST STURZ	UZD UNTERZUGDURCHBRUCH
DD DECKENDURCHBRUCH	RK ROLLADENKASTEN	OK/OF OBERKANTE/-FLÄCHE
FFB FERTIGFUSSBODEN	GW GURTWICKLER	UK UNTERKANTE
RFB ROHFUSSBODEN	RR REGENROHR	H HEIZUNG
RD ROHDECKE	WS WANDSCHLITZ	E ELEKTRO
RH RAUMHÖHE Rohbau	WWS WANDSCHLITZ WAAGERECHT	L LÜFTUNG
WD WANDDURCHBRUCH	SWS WANDSCHLITZ SENKRECHT	S SANITÄR

VOR BAUBEGINN SIND ALLE MASSE VON DER AUSFÜHRENDEN FIRMA EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN UND VOR ORT ANZUPASSEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND MIT ARCHITEKT UND BAULEITUNG ZU KLÄREN.

HÖHENANGABEN VON BRÜSTUNGEN UND ÖFFNUNGEN IN DER AUSSEN- UND INNENWAND BEZIEHEN SICH AUF OK FERTIGFUSSBODEN (FFB) IM JEWEILIGEN GESCHOSS.

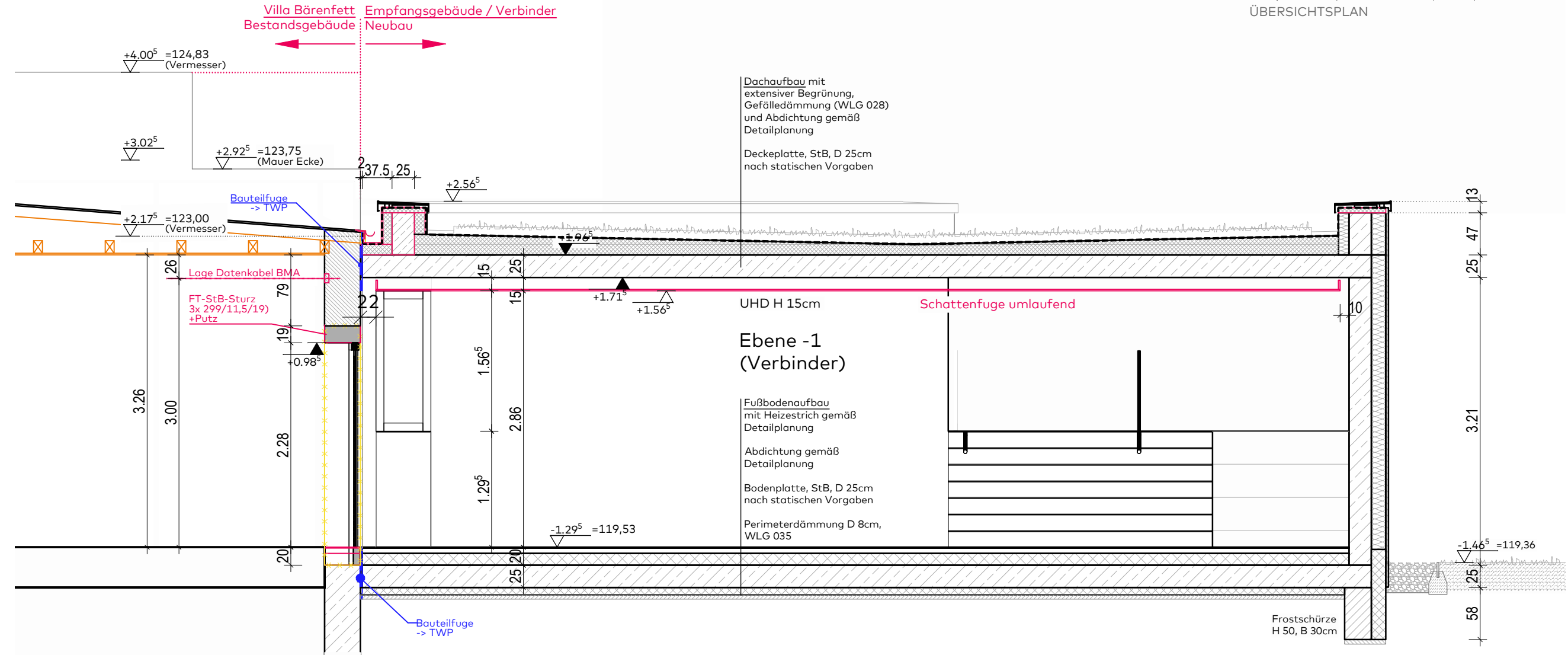
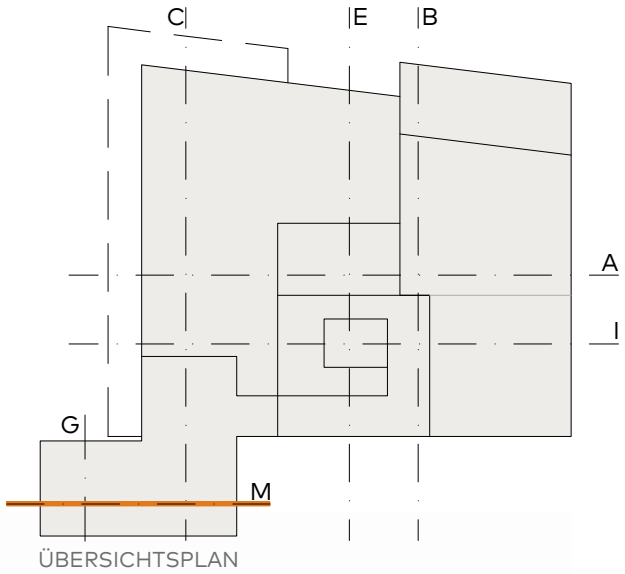
DIESER PLAN GILT NUR IN VERBINDUNG MIT DER AUSFÜHRUNGSSTATIK, DEM BRANDSCHUTZKONZEPT UND DER HAUSTECHNIKPLANUNG. GUTACHTEN UND FACHLICHE STELLUNGNAHMEN SIND ZU BEACHTEN:

FÜR ALLE RÄUME IST EINE AUSREICHENDE ZU- UND ABLUFT NACH DIN 1946-6 NACHZUWEISEN. INNENLIEGENDE RÄUME MÜSSEN IN ABSTIMMUNG MIT DER HAUSTECHNIK BE- UND ENTLÜFTET WERDEN.

INSTALLATIONSLEITUNGEN SIND KÖRPERSCHALLENKOPPELT AUSZUFÜHREN. WÄRMEDÄMMUNG ENTSPRECHEND EnEV MIT ALUKASCHTIERTEN MINERALWOLLMATTEN/- SCHALEN. OBERFLÄCHENSCHUTZ IM SICHTBAREN BEREICH MIT PVC-MANTEL.

LEITUNGSQUERUNGEN DURCH BRANDABSCHNITTSBEGRENZUNGEN (LAUT BRANDSCHUTZKONZEPT) SIND IN DER JEWEILIGEN ANFORDERUNG/QUALITÄT ZU SICHERN

BAUHERR Große Kreisstadt Radebeul Pestalozzistr.6 01445 Radebeul		PROJEKT Neubau Empfangsgebäude Karl-May-Museum Meißner Straße / Schildenstraße 01445 Radebeul		<div></div> <div>altkötzschenbroda 23 01445 radebeul 0351 83383330 fax 83383399 bosestraße 33 08056 zwickau 0375 3033940 fax 0375 30339411 info@at2-architektur-tragwerk.de www.at2-architektur-tragwerk.de</div>	
PLAN Ausführungsplanung Schnitt G Neubau		BAUHERR		ARCHITEKT	
		PLOTDATUM 14.04.2026		GEZ. H.	
		DATEI rdbl_kmay_empfang_260326_Werkplanung		MASZSTAB 1:50	
				PLAN-NR. V-SN G INDEX c	



14.04.2026	Unterhangdecken, Trockenbau	a			

BH BRÜSTUNGSHÖHE	TB TROCKENBAU	UZ UNTERZUG
BD BODENDURCHBRUCH	ST STURZ	UZD UNTERZUGDURCHBRUCH
DD DECKENDURCHBRUCH	RK ROLLADENKASTEN	OK/OF OBERKANTE/-FLÄCHE
FFB FERTIGFUSSBODEN	GW GURTWICKLER	UK UNTERKANTE
RFB ROHFUSSBODEN	RR REGENROHR	H HEIZUNG
RD ROHDECKE	WS WANDSCHLITZ	E ELEKTRO
RH RAUMHOEHE Rohbau	WWS WANDSCHLITZ WAAGERECHT	L LÜFTUNG
WD WANDDURCHBRUCH	SWS WANDSCHLITZ SENKRECHT	S SANITÄR

VOR BAUBEGINN SIND ALLE MASSE VON DER AUSFÜHRENDEN FIRMA EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN UND VOR ORT ANZUPASSEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND MIT ARCHITEKT UND BAULEITUNG ZU KLÄREN.

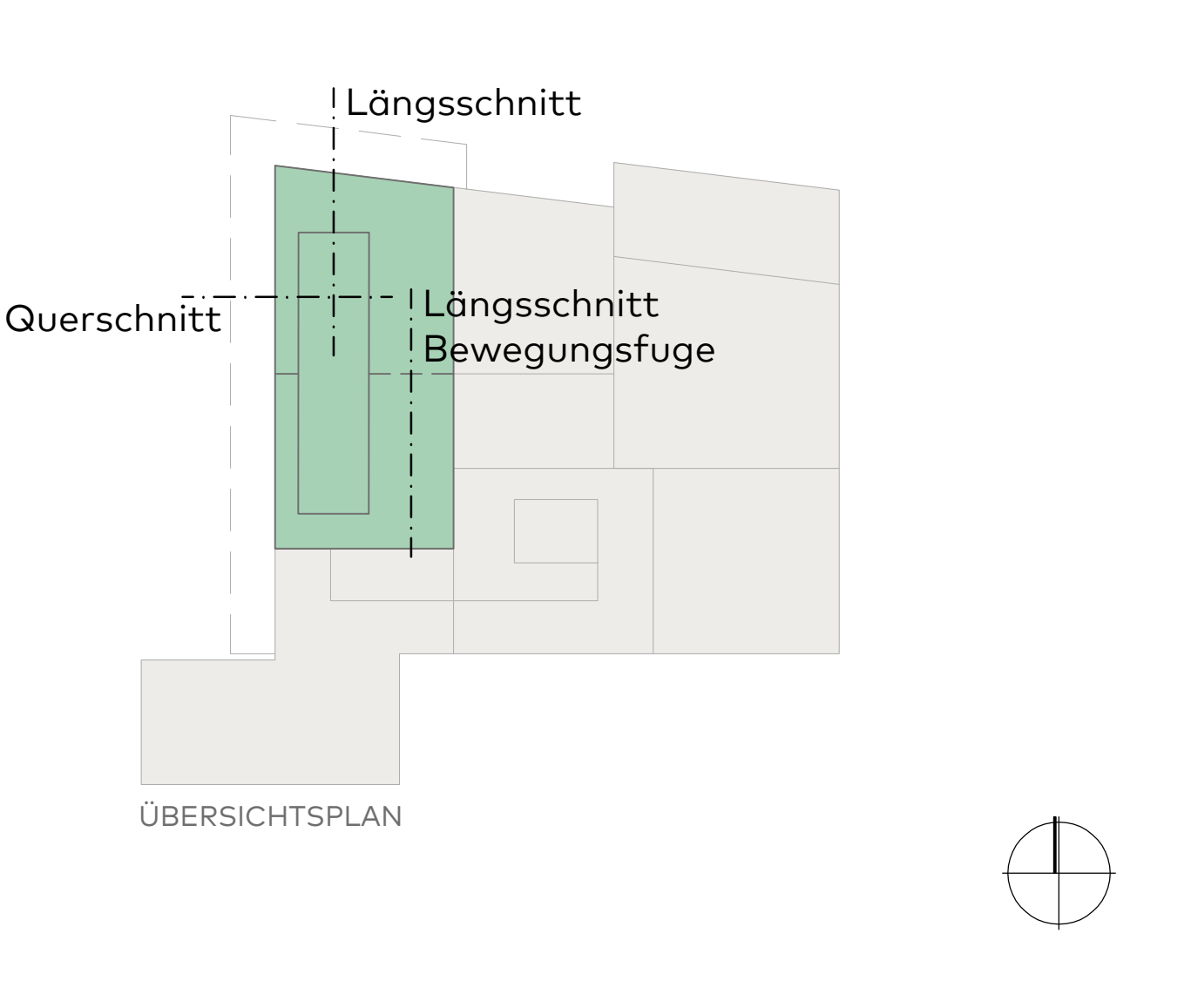
HÖHENANGABEN VON BRÜSTUNGEN UND ÖFFNUNGEN IN DER AUSSEN- UND INNENWAND BEZIEHEN SICH AUF OK FERTIGFUSSBODEN (FFB) IM JEWELIGEN GESCHOSS.

DIESER PLAN GILT NUR IN VERBINDUNG MIT DER AUSFÜHRUNGSSTATIK, DEM BRANDSCHUTZKONZEPT UND DER HAUSTECHNIKPLANUNG. GUTACHTEN UND FACHLICHE STELLUNGNAHMEN SIND ZU BEACHTEN:
FÜR ALLE RÄUME IST EINE AUSREICHENDE ZU- UND ABLUFT NACH DIN 1946-6 NACHZUWEISEN. INNENLIEGENDE RÄUME MÜSSEN IN ABSTIMMUNG MIT DER HAUSTECHNIK BE- UND ENTLÜFTET WERDEN.

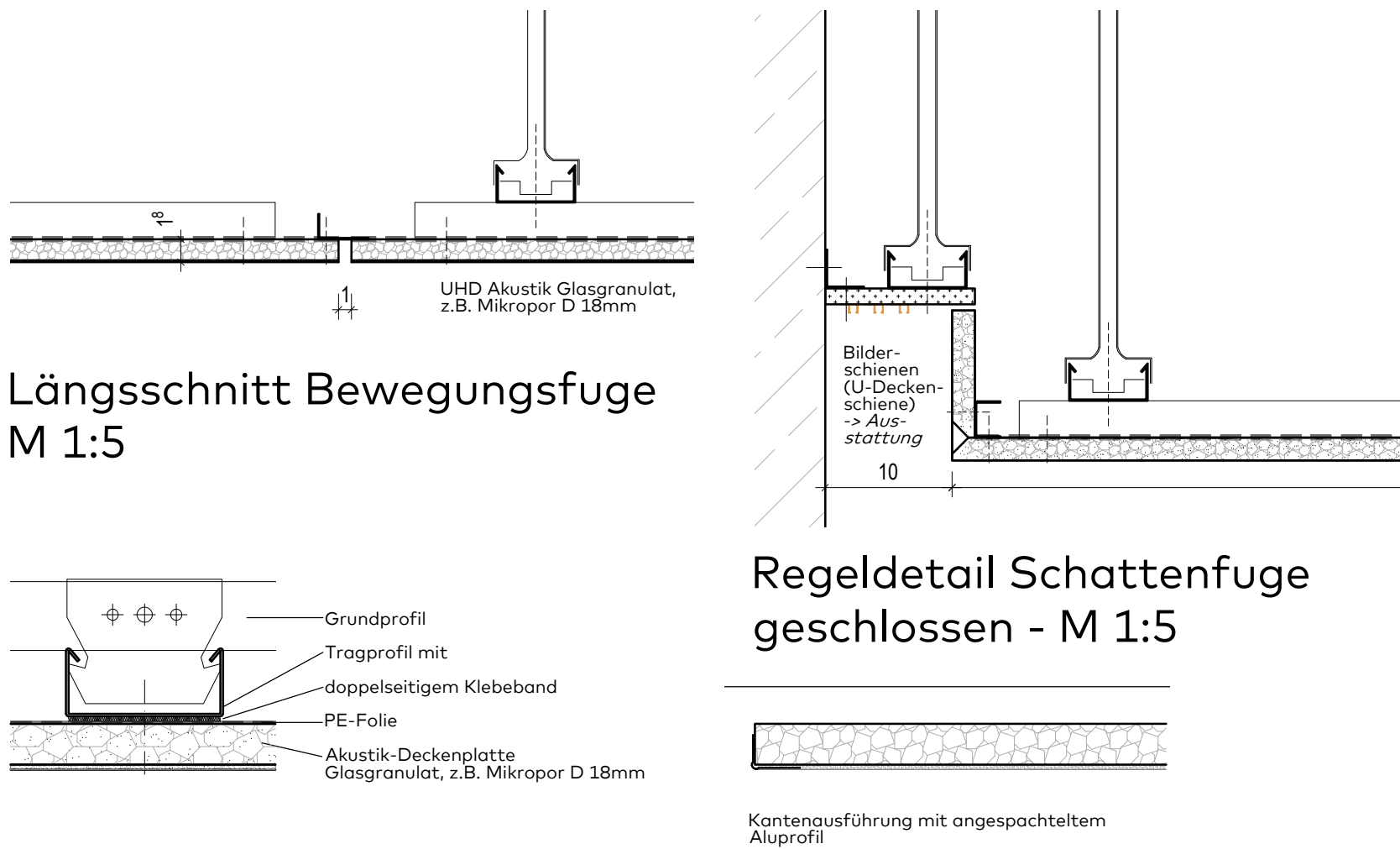
INSTALLATIONSLEITUNGEN SIND KÖRPERSCHALLENTKOPPELT AUSZUFÜHREN. WÄRMEDÄMMUNG ENTSPRECHEND EnEV MIT ALUKASCHTIERTEN MINERALWOLLMATTEN/- SCHALEN. OBERFLÄCHENSCHUTZ IM SICHTBAREN BEREICH MIT PVC-MANTEL.

LEITUNGSQUERUNGEN DURCH BRANDABSCHNITTSBEGRENZUNGEN (LAUT BRANDSCHUTZKONZEPT) SIND IN DER JEWELIGEN ANFORDERUNG/QUALITÄT ZU SICHERN

BAUHERR Große Kreisstadt Radebeul Pestalozzistr.6 01445 Radebeul		PROJEKT Neubau Empfangsgebäude Karl-May-Museum Meißner Straße / Schildenstraße 01445 Radebeul		<div><div>ARCHITEKTUR TRAGWERK mehnert + georgi</div><div>altkötzschenbroda 23 01445 radebeul 0351 83383330 fax 83383399 bosestraße 33 08056 zwickau 0375 3033940 fax 0375 30339411 info@at2-architektur-tragwerk.de www.at2-architektur-tragwerk.de</div></div>	
PLAN Ausführungsplanung Schnitt G Neubau		BAUHERR	ARCHITEKT	MASZSTAB	PLAN-NR. INDEX
		PLOTDATUM 14.04.2026	GEZ. H.	1:50	V-SN M a
		DATEI rdbl_kmay_empfang_260326_Werkplanung			



Querschnitt Unterhangdecke - M 1:10



Längsschnitt Bewegungsfuge
M 1:5

Regeldetail Schattenfuge
geschlossen - M 1:5

Regeldetail
M 1:2.5

Regeldetail Kanten

M 1:2.5

Detailplanung Unterhangdecke Empfang

Deckenfeld mit Zuluft und indirekter Beleuchtung

[illegible]

BH BRÜSTUNGSHÖHE	TB TROCKENBAU	UZ UNTERZUG
BD BODENDURCHBRUCH	ST STURZ	UZD UNTERZUGDURCHBRUCH
DD DECKENDURCHBRUCH	RK ROLLADENKASTEN	OK/OF OBERKANTE-/FLÄCHE
FFB FERTIGFUSSBODEN	GW GURTKWICKLER	UK UNTERKANTE
RFB ROHFUSSBODEN	RR REGENROHR	H HEIZUNG
RD ROHDECKE	WS WANDSCHLITZ	E ELEKTRO
RH RAUMHÖHE Rohbau	WWS WANDSCHLITZ WAAGRECHT	L LÜFTUNG
WD WANDURCHBRUCH	SWS WANDSCHLITZ SENKRECHT	S SANITÄR

VOR BAUBEGINN SIND ALLE MASSE VON DER AUSFÜHRENDEN FIRMA EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN UND VOR ORT ANZUPASSEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND MIT ARCHITEKT UND BAULEITUNG ZU KLÄREN.


HÖHENANGABEN VON BRÜSTUNGEN UND ÖFFNUNGEN IN DER AUSSEN- UND INNENWAND BEZIEHEN SICH AUF OK FERTIGFUSSBODEN (FFB) IM JEWEILIGEN GESCHOSS.

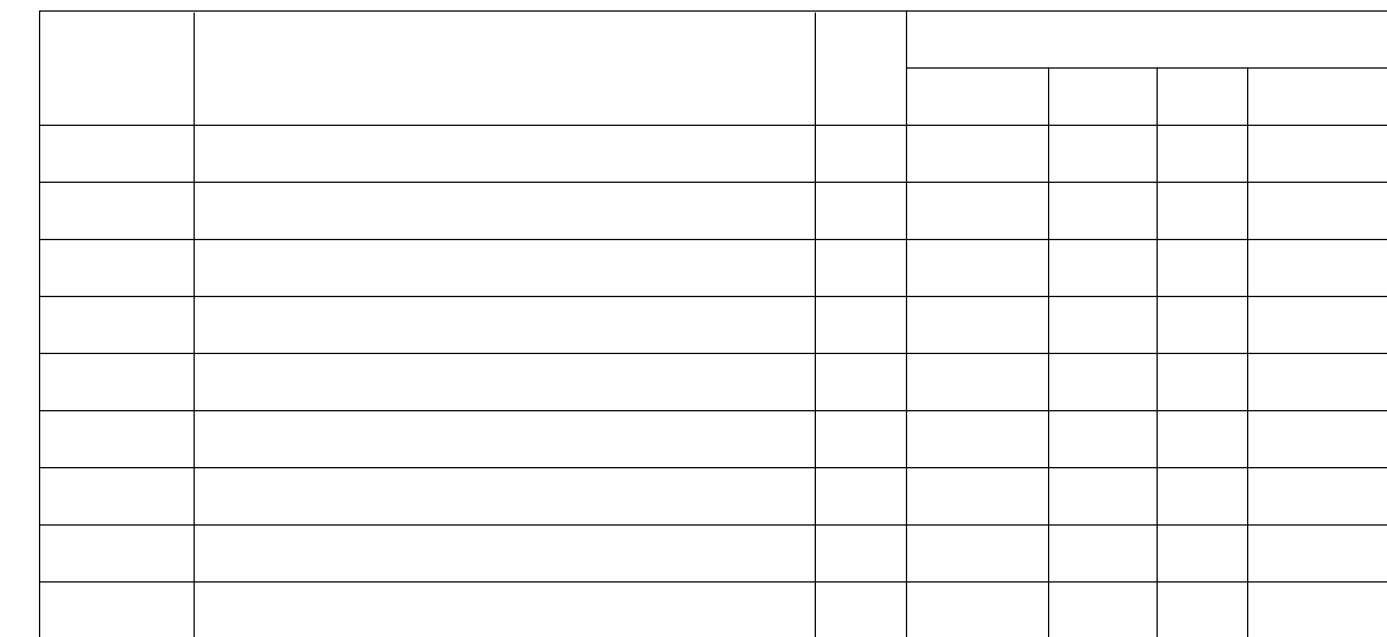
DIESER PLAN GILT NUR IN VERBINDUNG MIT DER AUSFÜHRUNGSSTATIK, DEM BRANDSCHUTZKONZEPT UND DER HAUSTECHNIKPLANUNG. GUTACHTEN UND FACHLICHE STELLUNGSNAHMEN SIND ZU BEACHTEN:

FÜR ALLE RÄUME IST EINE AUSREICHENDE ZU- UND ABLUFT NACH DIN 1946-6 NACHZUWEISEN. INNENLIEGENDE RÄUME MÜSSEN IN ABSTIMMUNG MIT DER HAUSTECHNIK BE- UND ENTLÜFTET WERDEN.


INSTALLATIONSLEITUNGEN SIND KÖRPERSCHALLENTKOPPELT AUSZUFÜHREN. WÄRMEDÄMMUNG ENTSPRECHEND ENEV MIT ALUKASCHTIERTEN MINERALWOLLMATTEN/- SCHALEN. OBERFLÄCHENSCHUTZ IM SICHTBAREN BEREICH MIT PVC-MANTEL.

LEITUNGSQUERUNGEN DURCH BRANDABSCHNITTSBEGRENZUNGEN (LAUT BRANDSCHUTZKONZEPT) SIND IN DER JEWELIGEN ANFORDERUNG/QUALITÄT ZU SICHERN

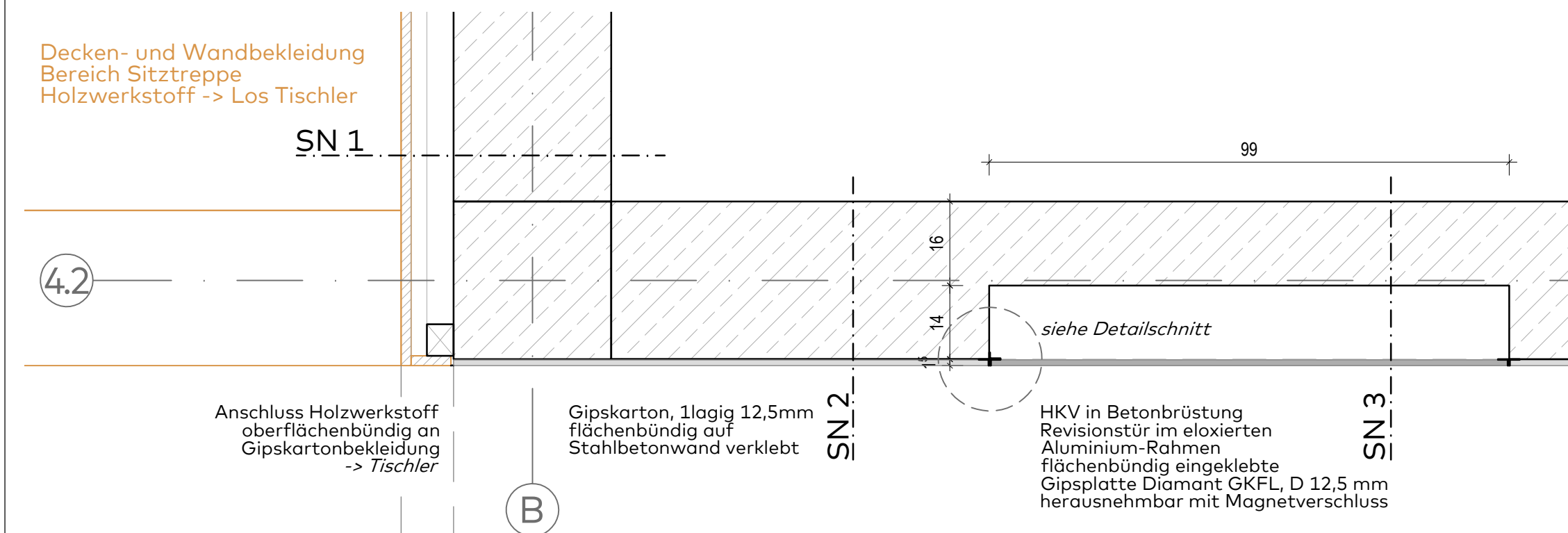
BAUHERR Große Kreisstadt Radebeul Pestalozzistr.6 01445 Radebeul	PROJEKT Neubau Empfangsgebäude Karl-May-Museum Meißner Straße / Schildenstraße 01445 Radebeul		<div> <div>Arbeitsstand: 23.04.26</div> <div>  <div> ARCHITEKTUR TRAGWERK mehnert + georgi </div> </div> </div> <div> <small> altkötzenchenbrda 23 01445 radebeul 0351 83883390 fax 83883399 bosestrasse 33 08056 zwiepen 0375 3033940 fax 0375 303394 info@at2-architektur-tragwerk.de www.at2-architektur-tragwerk.de </small> </div>	
PLAN Ausführungsplanung Deckendetails Unterhangdecke Empfang	BAUHERR	ARCHITEKT	MASZSTAB 1:10/1:5/1:2,5	<div> PLAN-NR. V-D-DE 01 </div> <div> INDEX - </div>
	PLOTDATUM 23.04.2026	GEZ. MI.		
	DATEI rdbl_kmay_empfang_260304_Bauteilauflbauten			



LEITUNGSQUERUNGEN DURCH BRANDABSCHNITTSBEGRENZUNGEN (LAUT BRANDSCHUTZKONZEPT) SIND IN DER JEWELIGEN ANFORDERUNG/QUALITÄT ZU SICHERN

BAUHERR Große Kreisstadt Radebeul Pestalozzistr.6 01445 Radebeul	PROJEKT Neubau Empfangsgebäude Karl-May-Museum Meißner Straße / Schildenstraße 01445 Radebeul		<div> <div>Arbeitsstand: 23.04.26</div> <div>  <div> ARCHITEKTUR TRAGWERK </div> </div> <div>mehner + georgi</div> </div> <div> altkötzschenbroda 23 01445 radebeul 0351 83883390 fax 83883399 boesenstrasse 33 08056 zwettow 0375 3023940 fax 0375 30239411 info@a2-architektur-tragwerk.de www.a2-architektur-tragwerk.de </div>	
PLAN Ausführungsplanung Deckendetails Unterhandgeckte Verbinden	BAUHERR	ARCHITEKT	MASZSTAB 1:10	PLAN-NR. V-D-DE 02
	PLOTDATUM 23.04.2026	GEZ. MI, DATEI rdbl_kmay_empfang_260304_Bauteilaufbauten		INDEX -

Doppelständerwand mit Revisionstür

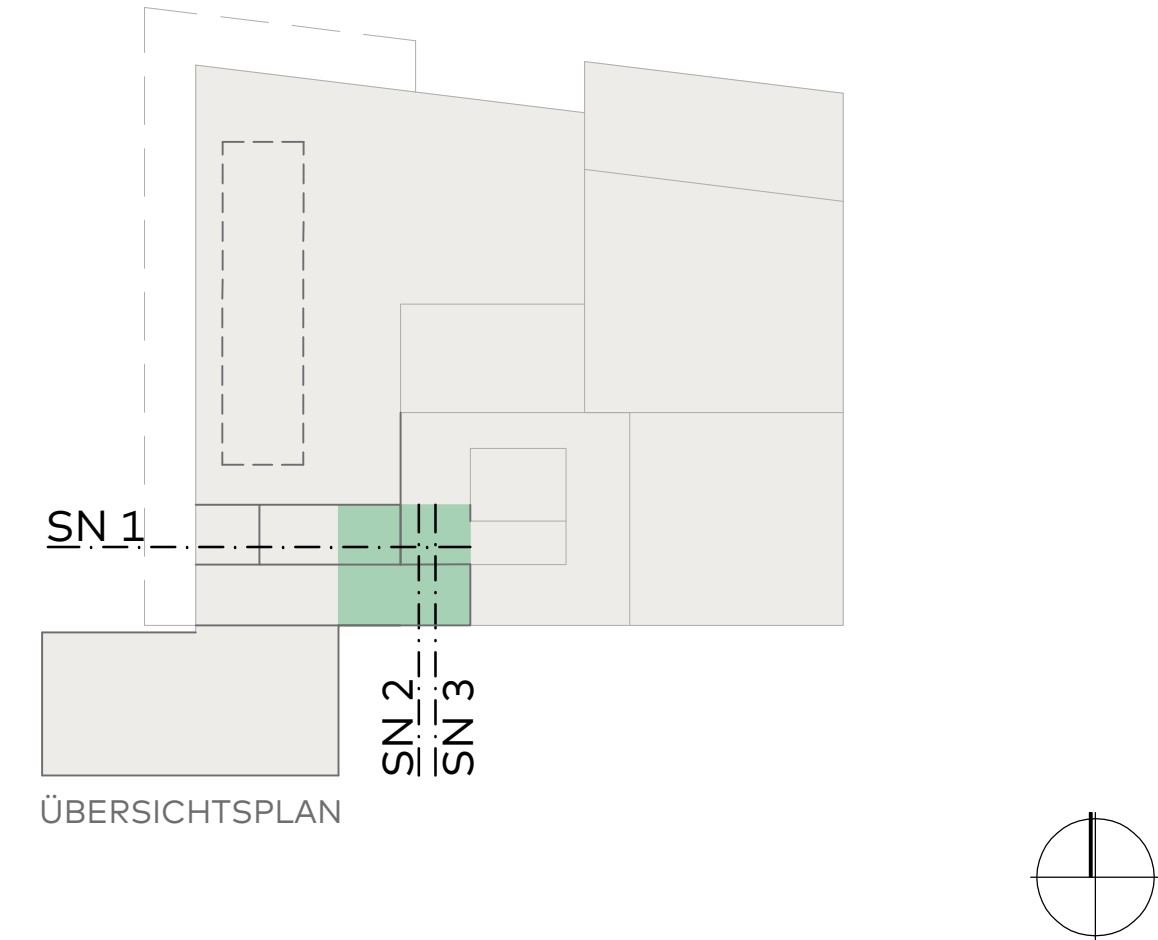
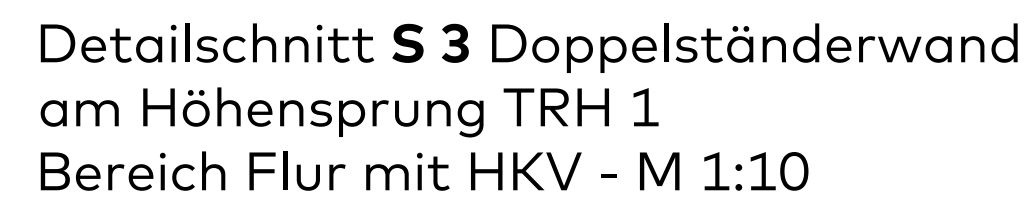


Horizontalschnitt HKV mit
Revisionstür - M 1:10

Decken- und Wandbekleidung
Bereich Sitztreppe
Holzwerkstoff -> Los Tischler



Detailschnitt **S 2** Doppelständerwand
am Höhengsprung TRH 1
Bereich Flur - M 1:10

[illegible]

BH BRÜSTUNGSHÖHE	TB TROCKENBAU	UZ UNTERZUG
BD BODENDURCHBRUCH	ST STURZ	UZD UNTERZUGDURCHBRUCH
DD DECKENDURCHBRUCH	RK ROLLADENKASTEN	OK/OF OBERKANTE-/FLÄCHE
FFB FERTIGFUSSBODEN	GW GURTWICKLER	UK UNTERKANTE
RFB ROHFUSSBODEN	RR REGENROHR	H HEIZUNG
RD ROLDECKE	WS WANDSCHLITZ	E ELEKTRO
RH RAUMHÖHE Rohbau	WWS WANDSCHLITZ WAAGERECHT	L LÜFTUNG
WD WANDDURCHBRUCH	SWS WANDSCHLITZ SENKRECHT	S SANITÄR

VOR BAUBEGINN SIND ALLE MASSE VON DER AUSFÜHRENDEN FIRMA EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN UND VOR ORT ANZUPASSEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND MIT ARCHITEKT UND BAULEITUNG ZU KLÄREN.


HÖHENANGABEN VON BRÜSTUNGEN UND ÖFFNUNGEN IN DER AUSSEN- UND INNENWAND BEZIEHEN SICH AUF OK FERTIGFUSSBODEN (FFB) IM JEWELIGEN GESCHOSS.

DIESER PLAN GILT NUR IN VERBINDUNG MIT DER AUSFÜHRUNGSSTATIK, DEM BRANDSCHUTZKONZEPT UND DER HAUSTECHNIKPLANUNG. GUTACHTEN UND FACHLICHE STELLUNGSNAHMEN SIND ZU BEACHTEN:

FÜR ALLE RÄUME IST EINE AUSREICHENDE ZU- UND ABFLUSS NACH DIN 1946-6 NACHZUWEISEN. INNENLIEGENDE RÄUME MÜSSEN IN ABSTIMMUNG MIT DER HAUSTECHNIK BE- UND ENTLÜFTET WERDEN.

INSTALLATIONSLEITUNGEN SIND KÖRPERSCHALLENTKOPPELT AUSZUFÜHREN. WÄRMEDÄMMUNG ENTSPRECHEND ENEV MIT ALUKASCHTIERTEN MINERALWOLLMATTEN/ SCHALEN. OBERFLÄCHENSCHUTZ IM SICHTBAREN BEREICH MIT PVC-MANTEL.

LEITUNGSQUERUNGEN DURCH BRANDABSCHNITTSBEGRENZUNGEN (LAUT BRANDSCHUTZKONZEPT) SIND IN DER JEWEILIGEN ANFORDERUNG/QUALITÄT ZU SICHERN

BAUHERR Große Kreisstadt Radebeul Pestalozzistr.6 01445 Radebeul		PROJEKT Neubau Empfangsgebäude Karl-May-Museum Meißner Straße / Schildenstraße 01445 Radebeul		<div> <div>Arbeitsstand: 23.04.26</div> <div>  <div> ARCHITEKTUR TRAGWERK mehnert + georgi </div> </div> </div> <div> alttöschchenbrode 23 01445 radebeul 0351 83383330 fax 83383339 bossastraße 33 08956 zwettlitz 0375 3033940 fax 0375 3033941 info@at2-architektur-tragwerk.de www.at2-architektur-tragwerk.de </div>	
PLAN Ausführungsplanung Details Trockenbau Doppelständerwand TRH 1	BAUHERR	ARCHITEKT	MASZSTAB 1:10 / 1:2,5	PLAN-NR. V-D-TB 01	INDEX
	PLOTODATUM 23.04.2026	GEZ. MI. DATEI rdbl_kmay_empfang_260304_Bauteilauflaubauten			



LEGENDE ELT (MM)

D2	□	Deckenauslass Stromzugängen
B2	□	Bodendose mit 2 Steckdosen
B4	□	Bodendose mit 4 Steckdosen
W	□	Wandauslass als Doppeldose, Höhe ist jeweils angegeben
M	□	Strom wird im Möbel verbaut, Ausgebildet als Doppeldose, in der Höhe von 30 cm.

D/Daten X **Datenkabel Doppeldose**

	Schuksteckdose, 1fach, 2fach
	Schalter einpolig
	Wechselschalter zweipolig
	Taster
	Elektrogerät?
	Lautsprecher (KMM)
	Wlan-router (KMM/IMH)
	Restmüll (im Möbel)
	Überwachungskamera
	Bewegungsmelder
	Rauchmelder auf und in Zwischendecke
	Rauchmelder
	Feuermelder?

L1

L2

L3

L04

L07

U27

H27

3-Ph

Wialwascher

LEGENDE - Beleuchtung IMH

	Deckenleuchte, rund
	Deckenleuchte, rund
	Deckenleuchte, rund
	Langfeldleuchte
	Deckenleuchte eckig
	Langfeldleuchte
	Pendelleuchte
	SN 8424-12 SLB LED 24V, rund, 4000K pos. 1.6.80-SL Aufbau Downlight, IP40
	SN 2100 ECO LED 24V, 6500K pos. 1.6.100-SL Aufbau Außen-Downlight, IP65
	SN 6296.1 W-12 AW LED 24V, 4000K pos. 1.6.110-SL Aufbau Wandleuchte, IP40
	SN/A 6201 LED 24V, 3000K Aufbau Außen-Wandleuchte, IP65
	SNP 1216.1 LED 24V pos. 1.6.150-RZ Pendelleuchte, IP20, Edelstahl



Fluchtwegplan A3

Handtaster BMA

Info Feuerlöscher

9 LE **Feuerlöscher-Standorte**

Standort Löscheinheiten

RR **Standort Rettungsruhe**

B1 Hauptbedienfeld 1 (EG – Empfang) -> Position TRH 2 am Eingang

Schaltkreise:

- Shop incl. Bildschirm
- Empfang
- Sitztreppe (einzelnes Bedienfeld für Lichtsteuerung während der Präsentation) -> Untergeordnetes Bedienfeld B 2
- Verbinder (einzelnes Bedienfeld für Lichtsteuerung während der Präsentation) -> Untergeordnetes Bedienfeld B 3
- TRH 1
- Vitrine Schaudapot

Szenen:

- > Museumsbetrieb
- > Putzlicht
- > Durchgangslicht
- > AUS

Individuelle Bedienung über Tresen:

- Laptop (Bedienung Bildschirme)
- Monitore für Kameras (16 Stück)
- Fernbedienung/Laptop für Bildschirm + Beamer incl. Lautstärke

Außenbeleuchtung über Zeitschaltuhr incl. Pollerleuchten

B 4 Bedienfeld Lab / Museumspädagogik

- Jedes Feld einzeln bedienbar
- AN / AUS / Putzlicht
- Szenen: Lesen, Vortrag, Besprechung ...

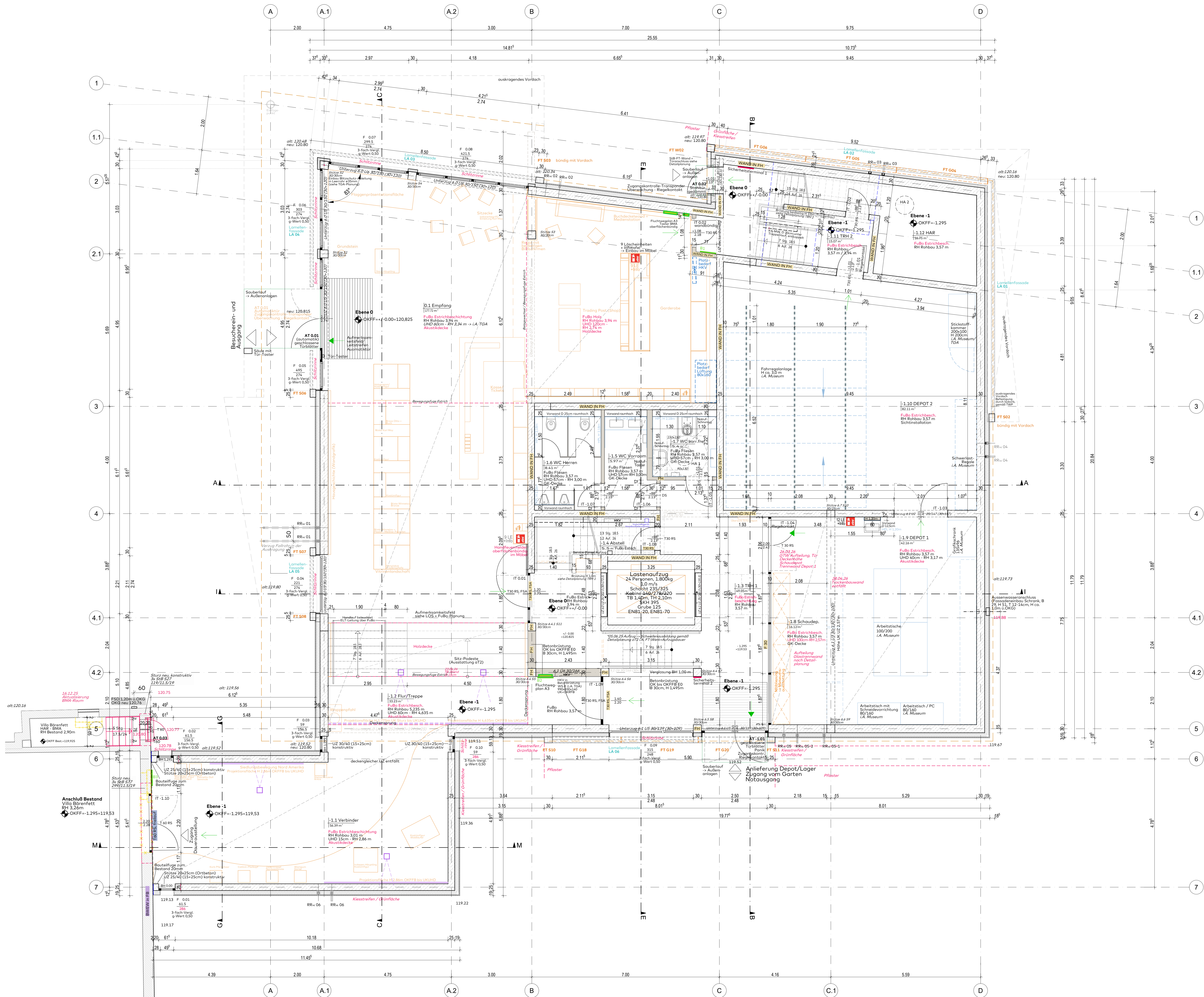
B 5 Sonderausstellung

- flexible Beleuchtung incl. Programmierung

B 6 Sascha Schneider

- AN / AUS
- Putzlicht

BAUHERR Große Kreisstadt Radebeul	PROJEKT Neubau Empfangsgebäude Karl-May-Museum	Arbeitsstand Trockenbau: 27.04.26
Pestalozzistr. 6 01445 Radebeul	Meißner Straße / Schildenstraße 01445 Radebeul	ARCHITEKTUR TEAMWERK mehner + georgi
Plan Ausführungsplanung Deckenspiegel Grundriss OG	BAUHERR PLUTONIUM 27.04.2026 GEZ. M. GL. DATEI	ARCHITEKT WIESSTAB PLAN-NR. INDEX V-GROG_DE



Ausführung Akustikdecken gemäß separate Deckenspiegel.

Ausführung Fachplanung siehe TGA- und Ausstattungplanung sowie aktuelle Schal- und Bewehrungspläne.



08.04.2025	Position Unterzug 6.1 U3 + Stützen Achse C1	a
16.05.2025	Fassadenanbau, Lage StB-Elemente in Fassade, Sonstbräume, Verbinden mit Verglasung, Ausstattung	b
20.06.2025	Tür zum TRH 2 in Achse C, Aufzugstoren, Schwellen, Nischen, Depotanbau, OTW Schaudetop	c
26.06.2025	Treppentreppe Foyer, Aufkantung Bereich StB-Gruppe erfüllt	d
11.07.2025	Aufzugsanbau D 22cm, Höhen UHD aktualisiert	e
27.08.2025	Verbindungsanschlüsse, Fenster, Dach	f
15.09.2025	Wand unter Treppenanbau 6 im TRH 2 (Ebene -1)	g
23.10.2025	Türhöhe Villa Bärenfett, BMZ-Raum	h
30.10.2025	StB-Fertigteile in Fassade, Nummerierung, Abstände	i
16.12.2025	Aufkantung Treppenanbau Schaudetop, BMA-Raum, Museumsausstattung gemäß Planung März 2025	j
09.04.2026	Museumsausstattung aktualisiert	k
29.04.2026	Trockenbauanbau Depot 1 erfüllt	l

BH BRÜSTUNGSHÖHE	TS TROCKENBAU	UZ UNTERZUG
BD BODENDURCHBRUCH	ST STURZ	UZD UNTERZUGDURCHBRUCH
DD DECKENDURCHBRUCH	RL ROLLANLÄSSE	OKOF OBERKANTE-FLÄCHE
FB FESTIGKEIT	GW GURTWÄCHER	UK UNTERKANTE
FR FERTIGKEIT	RR REGENERIER	H HEIZUNG
RD ROLLENDIE	WS WANDSCHUTZ	E ELEKTRO
RH RAUMHOHE ROHBAU	WWS WANDSCHUTZ WÄRMEGECHT	L LÜFTUNG
WR WANDDURCHBRUCH	SWS WANDSCHUTZ SENKRECHT	S SANITÄR

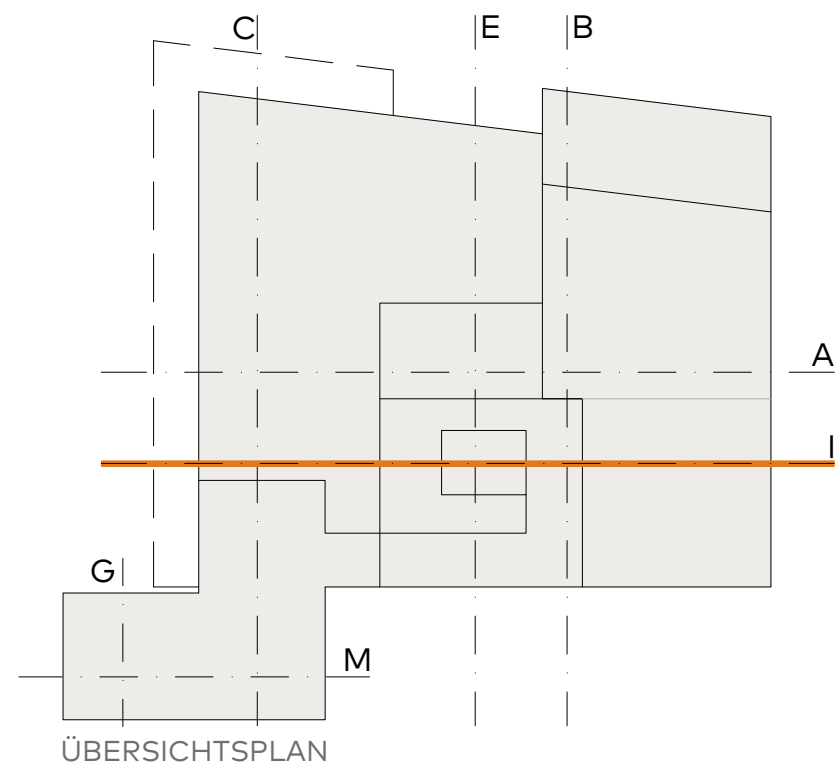
VON BAUBEGINN SIND ALLE MASSE VON DER AUSFÜHRUNGSFIRMA EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN UND VOR ORT ANZUPASSEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND MIT ARCHITEKT UND BAULEITUNG ZU KLÄREN.

HÖHENANGABEN VON BRÜSTUNGEN UND ÖFFNUNGEN IN DER AUSSEN- UND INNENWAND BEZIEHEN SICH AUF OK FERTIGFUSSEN (FFB) IM JEWELIGEN GESCHOSS.

DIESER PLAN GILT NUR IN VERBINDUNG MIT DER AUSFÜHRUNGSSTATIK. DEM BRANDSCHUTZKONZEPT UND DER HAUSTECHNIKPLANUNG. GUTACHTEN UND FACHLICHE STÜLLUNGANGABEN SIND ZU BEACHTEN. FÜR ALLE RÄUME IST EINE AUSREICHENDE ZU- UND ABLUFT NACH DIN 1946-4 NACHZUWEISEN. INNENLIEGENDE RÄUME MÜSSEN IN ABSTIMMUNG MIT DER HAUSTECHNIK BE- UND ENTLÜFTET WERDEN.

INSTALLATIONSLEITUNGEN SIND KÖRPERSCHALLENTKOPPELT AUSZUFÜHREN. WÄRMEDÄMMUNG ENTSPRECHEND ENEV MIT ALUKASCHTIERTEN MINERALWOLLMATTEN. SCHÄLEN. OBERFLÄCHENSCHUTZ IM SICHTBAREN BEREICH MIT PVC-MANTEL. LEITUNGSQUERUNGEN DURCH BRANDABSCHNITTSBEGREIZUNGEN (LAUT BRANDSCHUTZKONZEPT) SIND IN DER JEWELIGEN ANFORDERUNGSGÜTE ZU SICHERN.

BAUHER Große Kreisdorf Radebeul	PROJEKT Neubau Empfangsgebäude Karl-May-Museum	ARCHITEKTUR mehner + georgi
Pestalozzistr. 6 01445 Radebeul	Meißner Straße / Schildenstraße 01445 Radebeul	
PLAN Ausführungsplanung Grundriss EG Neubau	BAUHER 29.04.2026 GEZ. M. DATEI: rdt_lmsj_empfng_260326_Wkplanung	ARCHITEKT WESESTAB PLAN-NR. V-GREG




BH BRÜSTUNGSHÖHE	TB TROCKENBAU	UZ UNTERZUG
BD BODENDURCHBRUCH	ST STURZ	UZD UNTERZUGDURCHBRUCH
DD DECKENDURCHBRUCH	RK ROLLADENKASTEN	OK/OF OBERKANTE-/FLÄCHE
FFB FERTIGFUSSBODEN	GW GURTWICKLER	UK UNTERKANTE
RFB ROHFUSSBODEN	RR REGENROHR	H HEIZUNG
RD ROHDECKE	WS WANDSCHLITZ	E ELEKTRO
RH RAUMHÖHE Rohbau	WWS WANDSCHLITZ WAAGERECHT	L LÜFTUNG
WD WANDDURCHBRUCH	SWS WANDSCHLITZ SENKRECHT	S SANITÄR

DIESER PLAN GILT NUR IN VERBINDUNG MIT DER AUSFÜHRUNGSSTATIK, DEM BRANDSCHUTZKONZEPT UND DER HAUSTECHNIKPLANUNG. GUTACHTEN UND FACHLICHE STELLUNGNAHMEN SIND ZU BEACHTEN:

FÜR ALLE RÄUME IST EINE AUSREICHENDE ZU- UND ABLUFT NACH DIN 1946-6 NACHZUWEISEN. INNENLIEGENDE RÄUME MÜSSEN IN ABSTIMMUNG MIT DER HAUSTECHNIK BE- UND ENTLÜFTET WERDEN.

LEITUNGSQUERUNGEN DURCH BRANDABSCHNITTSBEGRENZUNGEN (LAUT BRANDSCHUTZKONZEPT) SIND IN DER JEWELIGEN ANFORDERUNG/QUALITÄT ZU SICHERN

BAUHERR		PROJEKT		 mehnert + georgi <small>alttörschenbrda 23 01445 radebeul 0351 83383330 fax 83383339 bonsestraße 33 08056 reuditz 0375 3033940 fax 0375 3033941 info@at2-architektur-tragwerk.de www.at2-architektur-tragwerk.de</small>	
Große Kreisstadt Radebeul		Neubau Empfangsgebäude Karl-May-Museum			
Pestalozzistr.6 01445 Radebeul		Meißner Straße / Schildenstraße 01445 Radebeul			
PLAN		BAUHERR	ARCHITEKT	MASZSTAB	PLAN-NR.
Ausführungsplanung Schnitt I Neubau		PLOTDATUM 29.04.2026	GEZ. H.	1:50	V-SN I
		DATEI rdtb1_kmay_empfang_260326_Werkplanung			INDEX c

Architectural floor plan of a building level, showing various rooms, corridors, and structural elements. The plan includes dimensions, room numbers, and labels for different levels and sections. Key features include:

- Rooms:** Podest OKRFB +0,36, Treppenhof 3, Treppenhof 2, and a large central hall.
- Corridors:** Corridor 1, Corridor 2, and Corridor 3.
- Structural elements:** Brüstungswand (balustrade wall), Podestwand (platform wall), and various walls and doors.
- Levels:** Ebene 0 (OKFF=+/-0.00) and Ebene -1 (OKFF=-1.295).
- Sections:** Schnitt Treppenhof 2, Schnitt Treppenhof 3, and Schnitt Treppenhof 4.
- Details:** Podestausleger, Podestwand, Brüstungswand, Treppenhof, and various doors and windows.
- Dimensions:** Various measurements in meters and centimeters are provided throughout the plan.

[illegible][illegible]

Trockenbau-Brüstung mit Stahl-Unterkonstruktion

Eckschutzschablone

Obergurt, C-Profil 50/100/5mm

Universaltrosse für Befestigung Handlauf von 550/300/21mm Mehrschicht-Brüstungsbrette

Untergurt, C-Profil 50/100/5mm

Niveauausgleich D 10mm

Kf-Mauerwerk, 11-5cm

[illegible]

Edelstahlfhandlauf ø42mm
 magnetisch LED-Beleuchtung
 Wandmontage, Halber D 10mm, geschweißt
 Enden abgedreht

Wandschlichte ELT
 (Dauwerk vorhanden)
 Anschluss Beleuchtung
 Handlauf

Ebene 0
 TRH 1
 ±0.00

Handlauf
 1.69
 1.43
 0.35

Feinscheizung
 Fliesen im Mittelbett

Treppenaufleger
 2 Stg 18,5 / 72cm
 Produktstüfler
 D 20cm, KS-MW (alt. Berlin)

1.17
 1.38
 1.49⁵

25
 19
 30°
 25

ÜBERSICHTSPLAN

[illegible]

BH	BRÜSTUNGSHÖHE	TB	TROCKENBAU	UZ	UNTERZUG
BD	BODEN DURCHBRUCH	ST	STURZ	UZD	UNTERZUG DURCHBRUCH
DB	DECKEN DURCHBRUCH	RK	ROLLADENKASTEN	OKOF	ÖBERKANTE-FLACHE
FB	FERTIGUSSBODEN	GW	GURTWICKLER	UK	UNTERKANTE
RFB	ROHFUSSBODEN	RR	REGENROHR	H	HEIZUNG
RD	ROHDECKE	WS	WANDSCHLITZ	E	ELEKTRO
RH	RAHMENHÖHE Rohbau	WWS	WANDSCHLITZ WAAGRECHT	L	LÜFTUNG
WD	WAND DURCHBRUCH	WS	WANDSCHLITZ SENKRECHT	S	SANITÄR

VOR BAUBEGINN SIND ALLE MASSE VON DER AUSFÜHRENDEN FIRMA EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN UND VOR ORT ANZUPASSEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND MIT ARCHITEKT UND BAULEITUNG ZU KLÄREN.

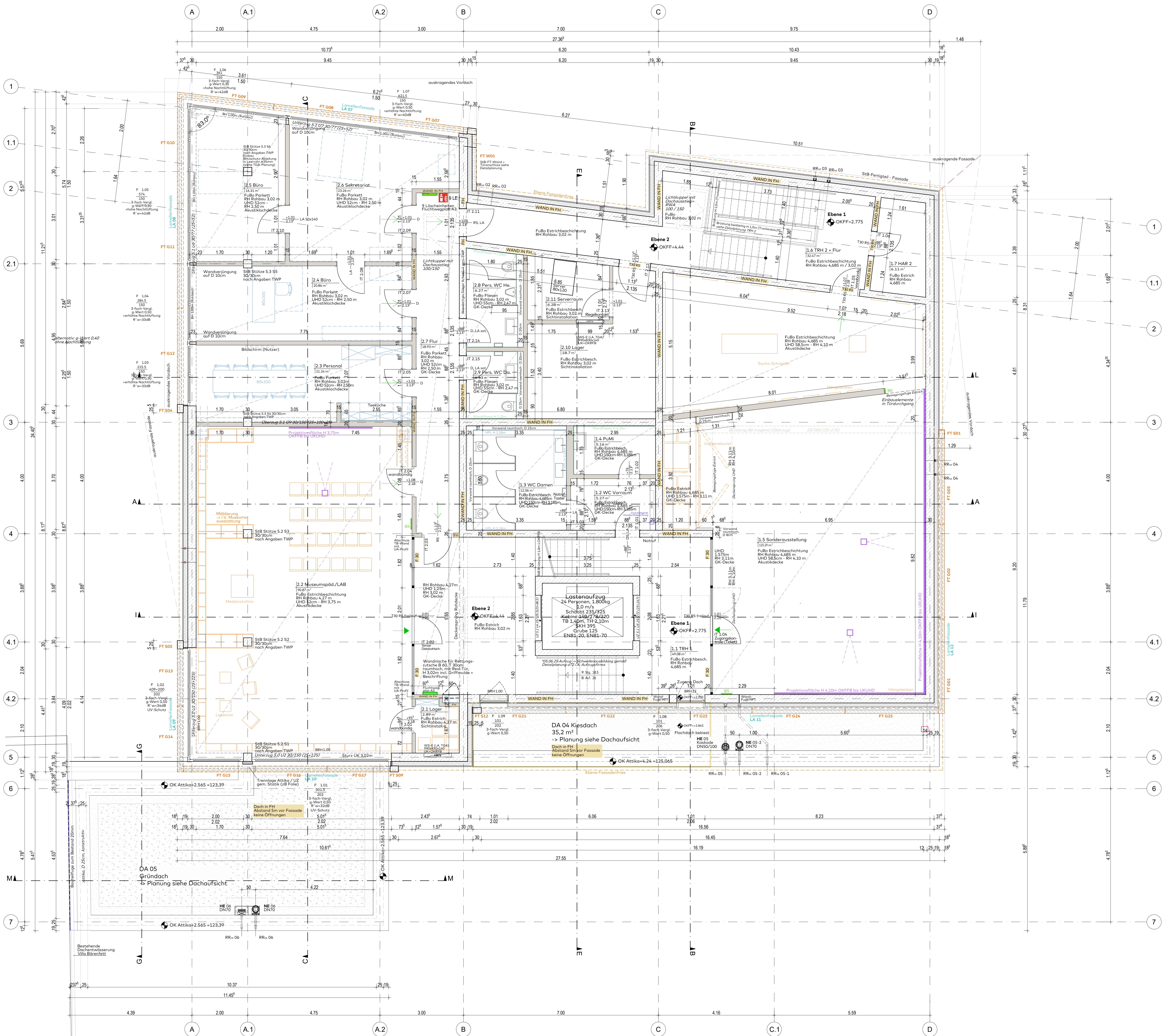
HÖHENANGABEN VON BRÜSTUNGEN UND ÖFFNUNGEN IN DER AUSSENWAND BEZIEHEN SICH AUF OK FERTIGFUSSBODEN (FFB) IM JEWEILIGEN GESCHOSS.

DIESER PLAN GILT NUR IN VERBINDUNG MIT DER AUSFÜHRUNGSSTATIK, DEM BRANDSCHUTZKONZEPT UND DER HAUSTECHNIKPLANUNG. GUTACHTEN UND FACHLICHE STELLUNGNAHMEN SIND ZU BEACHTEN:
FÜR ALLE RÄUME IST EINE AUSREICHENDE ZU- UND ABFLUß NACH DIN 1946-8 NACHZUWEISEN. INNENLIEGENDE RÄUME MÜSSEN IN ABSTIMMUNG MIT DER HAUSTECHNIK BE- UND ENTLÜFTET WERDEN.

INSTALLATIONSLEITUNGEN SIND KÖRPERSCHALLENTKOPPEL AUSZUFÜHREN. WÄRMEDÄMMUNG ENTSPRECHEND ENEV MIT ALUKASCHIERTEN MINERALWOLLMATTEN: SCHALEN, OBERFLÄCHENSCHUTZ IM SICHTBAREN BEREICH MIT PVC-MANTEL.

LEITUNGSQUERUNGEN DURCH BRANDABSCHNITTSBEGRENZUNGEN (LAUT BRANDSCHUTZKONZEPT) SIND IN DER JEWEILIGEN ANFORDERUNG/QUALITÄT ZU SICHERN

[illegible]



Ausführung Akustikdecken gemäß separate Deckenspiegel.

Ausführung Schalplanung siehe TGA- und Ausstattungsplanung sowie aktuelle Schal- und Bewehrungspläne.

Datum	Veränderung	Geändert durch	Geprüft durch
16.05.2025	Fassadenaufbau, Lage StB-Elemente in Fassade, Sanitärdrüme, Verbinder mit Verglasung, Ausstatt.	a	
20.06.2025	Aufzugstüren, Schwellen, Nischen	b	
11.07.2025	Aufzugswand D 22cm, Höhen UHD aktualisiert	c	
23.10.2025	Attika Verbinder, Dachverglasung entfernt	d	
30.10.2025	StB-Fertigteile in Fassade, Nummerierung, Abstände	e	
16.12.2025	Zugang Dach DA 04, Museumsausstattung gemäß Planung Merz	f	
09.04.2026	Museumsausstattung aktualisiert	g	
29.04.2026	Trockenbau (Sturz Lab entfernt), Möblierung Büros	h	
03.06.2026	Möblierung Lab	i	

BH BRÜSTUNGSHÖHE BD BODENDURCHBRUCH DD DECKENDURCHBRUCH FB FERTIGFUSSEN RF ROHFLUSSEN RD RONDÖKKE RH RAUMHÖHE ROHBAU WD WANDDURCHBRUCH	TS TROCKENBAU ST STURZ RK ROLLADENKASTEN GW GURTWÄCHLER RR REGENERHÖR WS WANDSCHUTZ WWS WANDSCHUTZ WAAGRECHT SWS WANDSCHUTZ SENKRECHT	UZ UNTERZUG UZD UNTERZUGDURCHBRUCH OK OF OBERKANTE-FLÄCHE UK UNTERKANTE H HEIZUNG E ELEKTRO L LÜFTUNG S SANITÄR
---	--	--

VOR BAUBEGINN SIND ALLE MASSE VON DER AUSFÜHRENDEN FIRMA EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN UND VOR ORT ANZUPASSEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND MIT ARCHITEKT UND BAULEITUNG ZU KLÄREN.

HÖHENANGABEN VON BRÜSTUNGEN UND ÖFFNUNGEN IN DER AUSSEN- UND INNENWAND BEZIEHEN SICH AUF OK FERTIGFUSSEN (FFB) IM JEWELIGEN GESCHOSS.

DIESER PLAN GILT NUR IN VERBINDUNG MIT DER AUSFÜHRUNGSSTATIK. DEM BRANDSCHUTZKONZEPT UND DER HAUSTECHNIKPLANUNG. GUTACHTEN UND FACHTICHE STELLUNGNAHMEN SIND ZU BEACHTEN.
FÜR ALLE RÄUME IST EINE AUSREICHENDE ZU- UND ABLUFT NACH DIN 1946-4 NACHZUSEHEN. INNENLIEGENDE RÄUME MÜSSEN IN ABSTIMMUNG MIT DER HAUSTECHNIK BE- UND ENTLÜFTET WERDEN.

INSTALLATIONSLEITUNGEN SIND KÖRPERSCHALLENTKOPPELT AUSZUFÜHREN. WÄRMEDÄMMUNG ENTSPRECHEND ENEV MIT ALKASCHIRTE MINERALWOLLMATTEN. SCHALEN, OBERFLÄCHENSCHUTZ IM SICHTBAREN BEREICH MIT PVC-MANTEL.
LEITUNGSQUERUNGEN DURCH BRANDABSCHNITTSBEGRENZUNGEN (LAUT BRANDSCHUTZKONZEPT) SIND IN DER JEWELIGEN ANFORDERUNGSGÜTE ZU SICHERN.

BAUHER Große Kreisstadt Radebeul	PROJEKT Neubau Empfangsgebäude Karl-May-Museum	ARCHITEKT mehner + georgi
Pestalozzistr. 6 01445 Radebeul	Meißner Straße / Schildenstraße 01445 Radebeul	
PLAN Ausführungsplanung Grundriss OG Neubau	BAUHER 03.06.2026 GEZ. M. WESESTAB 1:50	ARCHITEKT PLAN-NR. V-GROG