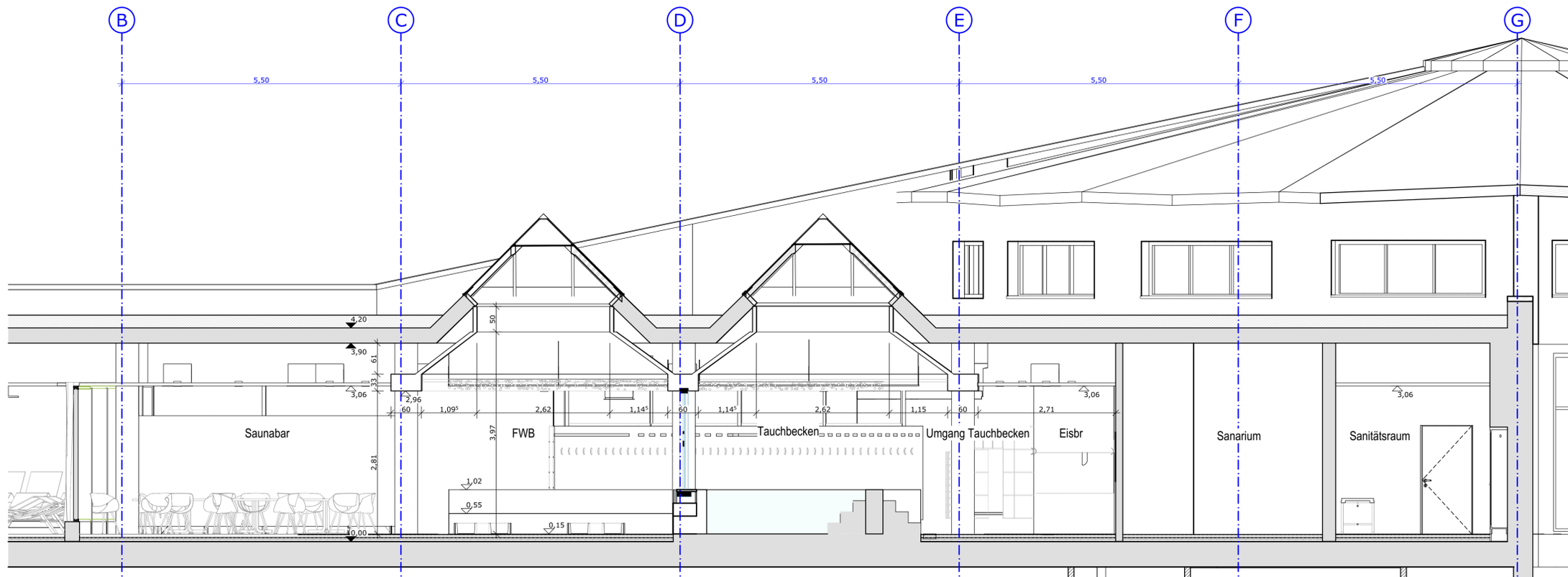


S1 Schnitt S1-S1 Sauna 1:50



S2 Schnitt S2-S2 Sauna 1:50

### Brandschutz

Umfang Baumaßnahme (Bauen im Bestand)	Tür feuerbeständig, rauchdicht, selbstschließend
Brandwand	Tür feuerbeständig, selbstschließend
feuerbeständig und in der Bauart Brandwand	Tür feuerhemmend, rauchdicht, selbstschließend
Wand feuerbeständig	Tür feuerhemmend, selbstschließend
Wand hochfeuerhemmend	Tür rauchdicht
Wand feuerhemmend	Tür dicht- und selbstschließend
notwendiger Treppenraum	Tür dichtschließend
notwendiger Flur	Brandschutzschiebetür, feuerbeständig
Hauptgang nach IndBaUR, B ≥ 2 m	Brandschutzschiebetür, feuerhemmend
Rettenweglänge, Länge bis Hauptgang nach IndBaUR	Feststellanlage
1. Flucht u. Rettungsweg	Brandschutzverglasung feuerhemmend
2. Flucht u. Rettungsweg	Brandschutzverglasung
Fluchttür / Notausgang	Blitzleuchte
Mindest-Öffnungsmaß im Lichten nach ASR	Feuerwehrschilddepot
Notausstieg / Fluchtfenster	Freischaltelelement
Sammelstelle	Feuerwehrrangierblech
Anleiterstelle	FIBS Feuerwehrrangierblech
Anleiterstelle Dreileiter	FBP Feuerwehrrangierblech
Maschinelle Entrauchung	BMZ Brandmeldezentrale
Sprinklerzentrale	Rauch- u. Wärmeabzug
Sprinkleranlage, überwachter Bereich	RWA Bedienstelle
	Wandhydrant

### Baustoffe

Bestand	Beton unbewehrt	Ausbau Holz o.ä.
Abbruch	Kalksandstein	Wärmedämmung
Stahlbeton	HLZ	Neu - Möbl./San.-Objekte
Stahlbeton-Fertigteile	Metalständerwand GK	Bestand - Möbl./San.-Obj.
	HPL-WC-Trennwand	Bewegungsfläche Rollstuhl 1,50m x 1,50m

### Zeichenerklärung

▽ Oberkante Bauteil FERTIG	±0.15 Bestand	OK.FB. Oberkante Fertigboden	⊕ Kreismittelpunkt
▽ Oberkante Bauteil ROH	±0.15 Neu	OK.RB. Oberkante Rohboden	⊕ Belagwechsel Fußboden
OK Oberkante	±0.00 Bestand	OK.RB. Oberkante Rohboden	⊕ Belagwechsel Wand
UK Unterkante	±0.00 Neu	BD Bodendurchbruch	⊕ Tür-Nummer Bestand vgl. Türenliste
VK Vorderkante	BS Bodenschlitz/ Bodenaussparung	DD Deckendurchbruch	⊕ Tür-Nummer Neu vgl. Türenliste
UK.FD. UK. Fertigdecke	DD Deckenschlitz/ Deckenaussparung	WD Wänddurchbruch	⊕ Anforderungen Schallschutz
UK.RD. UK. Rohdecke	WS Wandschlitz		⊕ Sichtbeton
_H - Heizung	BRH Brüstungshöhe		⊕ Sichtmauerw. gestrichen
_L - Lüftung	BA Bodenablauf		⊕ Spachtelung gestrichen
_S - Sanitär	DA Dachablauf		⊕ Putz gestrichen
_E - Elektro	RR Regenfallrohr		⊕ Fliesen
HKV Heizkreisverteiler			⊕ Anstrich
UV Unterverteilung			⊕ Holz
HK Heizkörper			

Alle sichtbaren Betonkanten und Trennfugen mit Dreieck-Leisten brechen

Sichtbare Betonflächen ohne besondere Angaben in glatter Sichtschalung mit kunststoffbeschichteten großflächigen Schalltafeln

Arbeits- und Dehnfugenbänder siehe Schalpläne des Statikers

Sämtliche Maße sind vor Beginn der Ausführung eigenverantwortlich zu überprüfen. Differenzen oder Abweichungen sowie Bedenken sind unverzüglich der Bauleitung mitzuteilen

Plan nur gültig in Verbindung mit den Ausführungsplänen des Statikers, der Projektgenieure, der Fachfirmen und den dazugehörigen Plänen der Architekten.

Alle tragenden und konstruktiven Bauteile sind nach geprüfter statischer Berechnung herzustellen. Stahlbetonbauteile und Aussparungen in solchen sind nach den Schalplänen bzw. nach Statik herzustellen.

Alle Brüstungs-, Vorlage- und Öffnungsmaße ab OKF

Index	Änderungen - Ergänzungen	gez:	Datum
-------	--------------------------	------	-------

**Kurmittelhaus**  
OK.RB. EG = ±0.00 = 399,00 DHNN 92

Zur Ausführung freigegeben:  
Ort, Datum: Walthersdorf, den 2024-01-31

 Planung Baumanagement GmbH	BAU-VORHABEN	Kurmittelhaus Bad Schlemma Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung Richard-Friedrich-Straße 7 08301 Bad Schlemma	 ACTINON
	BAUHERR	Kurgesellschaft Schlemma mbH Richard-Friedrich-Straße 7 08301 Bad Schlemma	
PLANINHALT	Ausführungsplanung Kurmittelhaus Schnitte Schnitt S1, S2		<b>BA3</b>
DATUM	Freigabe 2025-01-31	PLANGRÖSSE: 594x841	MASSSTAB: 1:50
GEZ.	ik	2018.17	5.S.BA3.01