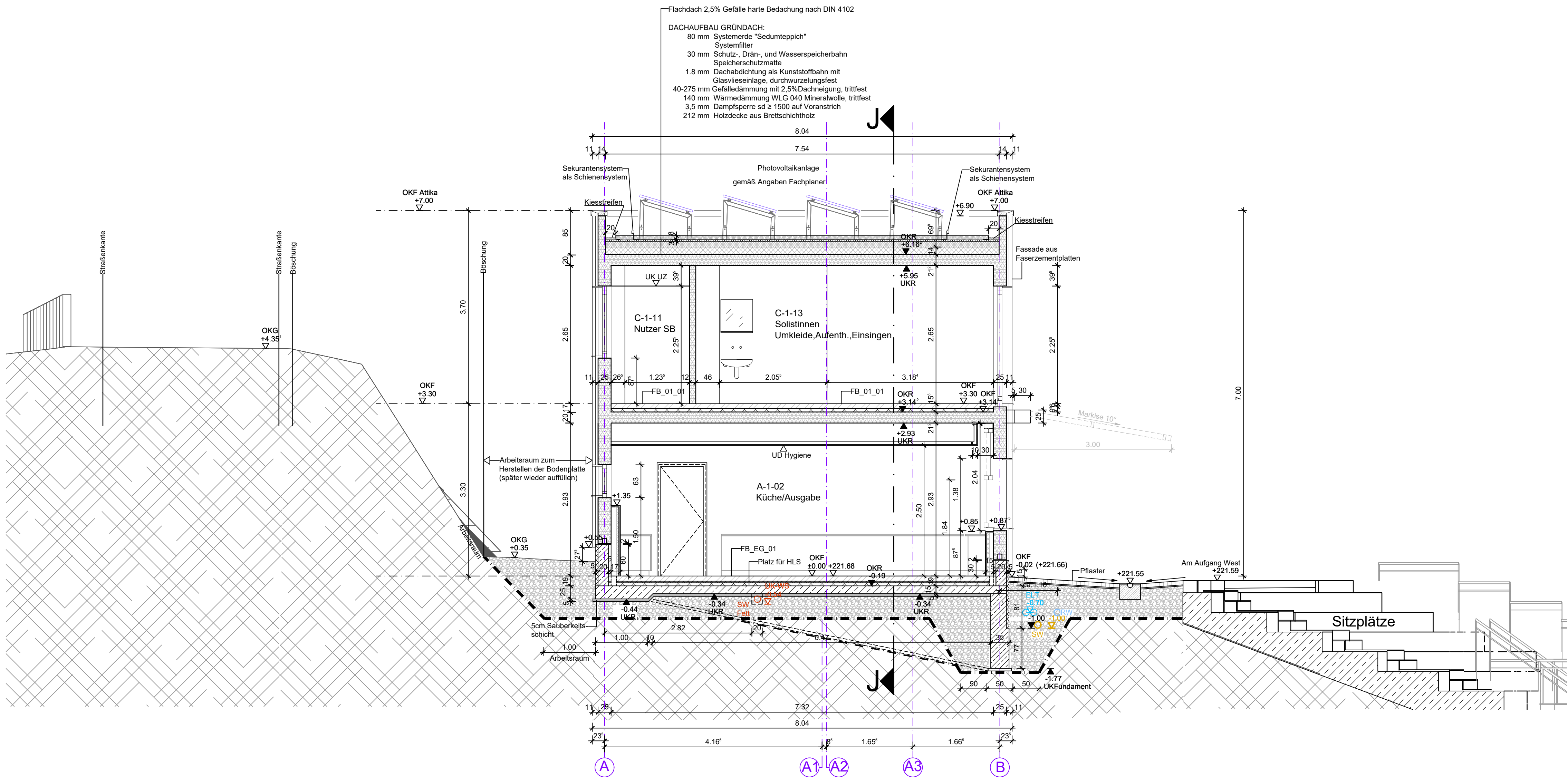


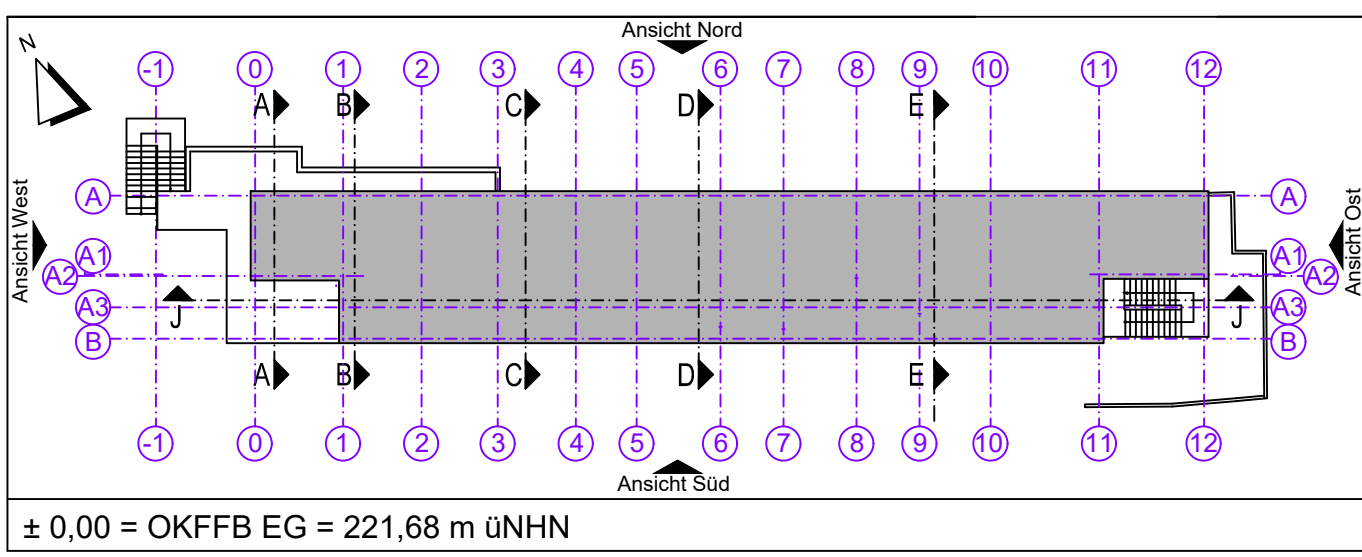
Schnitt C-C



LEGENDE		TÜREN	
Grundstücksgrenze	Stahlbeton (STB)	Alle Türen im Verlauf der 1. Rettungswege und der Eingänge haben eine lichte Breite/ lichte Höhe von mindestens 0,90x2,05m	
Abbruch/Bestand	Stahlbeton - Fertigteil	FENSTER: Alle erfordert. Rettungsfenster haben eine lichte Breite / lichte Höhe von mindestens 0,90x1,20m.	
Fertighähenkote Schnitt / GR	Mauerwerk (MW)	BRÜSTUNGSHÖHE: Angabe ab OKFFB	
Rohbauhöhenkote Schnitt / GR	Wärmedämmung, weich	Brandschutz:	
Gebäude Achse	Wärmedämmung, hart	F90	feuerbeständige Konstruktion
Schnittbezeichnung	Trockenbau, beidseitig doppelt beplankt	F50	hochfeuerhemmende Konstruktion
1	Trennwand	F30	feuerhemmende Konstruktion
2	Breitschichtholz BSH wand	F90 A.M	Brandwand, feuerbeständige, aus nichtbrennbaren Baustoffen, mechanisch belastbar
3	Terrassendecken Aus Holz	Td	dichtschließende Tür
4	Terrassenwege, Betonplatten	T RD	Rauchschutztüren DIN 18095
5	gewachsener Fels	T30, RD,s	feuerhemmende Tür mit Rauchschutz (zertifiziert), selbstschließend
6	Auffüllung Bodenaushub	T90, RD, B	feuerbeständige Tür mit Rauchschutz (zertifiziert), im Betrieb offen (mit elektr. Offenhalter/ Rauchmelder)
7	FFB Fertigfußboden	RA / RWA	Rauchabzug / Rauch- und Wärmeabzug
8	Gelände	LD	Pulvertöschler (Bkg)
9	Unterzug (Breite/Höhe)	FPP	Flucht- u. Rettungsweegeplan
10	Überzug (Breite/Höhe)	EMO	Elektromot. Türöffner
11	Raumhoch bzw. Raumhöhe	HM	Tür mit Haftmagnet offen gehalten
12	Unterhangendecke	TO	Taster/Öffner
13	Regenrohr		
14	Gipskartonplatten		
15	Kalksandstein		
16	DA / NA		

04	03.04.2025	Dachaufbau aktualisiert	K.Reinert	S.Seidel
03	10.02.2025	Dach angepasst	K.Reinert	S.Seidel
02	28.08.2024	auf Status 2 hochgesetzt	K.Reinert	S.Seidel
01	31.07.2024	auf Status 1 hochgesetzt	K.Reinert	S.Seidel
Index	Datum	Änderung	gezeichnet	geprüft

6023_01	5	ARC	SN	CC	-	1323	-	04	2
Projektnummer	Ph.	Ersteller	Planart	Verordnung	Datums-Tag	Plannummer	Planjahr	Index	Status



Projekt				Sanierung und umfassende Neugestaltung der Seebühne Kriebstein			
Bauherr				Zweckverband Kriebsteintalsperre An der Talsperre 1 09648 Kriebstein		Tel.: +49 34327 9 31 53 Funk.: +49 152 26498186 Mail: info@Kriebsteintalsperre.de	
Projektsteuerung				SAXONIA Standortentwicklungs- und- verwaltungsgesellschaft mbH Halsbrücker Str. 34 09599 Freiberg		Telefon: +49 3731 395010 Telefax: +49 3731 395013 Mail: saxonia@saxonia-freiberg.de	
Architekturbüro				IPROconsult GmbH Schnorrstraße 70 01069 Dresden		Fon: +49 351 / 46 51 0 Fax: +49 351 / 46 51 701	
Tragwerksplanung				Jäger Ingenieure GmbH Wichernstr. 12 01445 Radebeul		Telefon: +49 351 83296 - 0 Fax: +49 351 83296 – 50 Mail: jg@jaeger-ingenieure.de	
Technische Auswertung				IBH Dobeln GmbH Obermarkt 2 04720 Dobeln		Telefon: 03431 / 602 870 Fax: 03431 / 602741 Mail: kontakt@ibh-dobeln.de	
Planinhalt:  <b>Schnitt C-C</b>  <b>Querschnitt</b>				Datum		10.06.2024	
				Maßstab		1:50	
				Blattformat		594 x 841	
				Datei		ESK_6023_01_5_ARC_SN_...1300_03_2	
Phase 5		Fachbereich		ARC		Projektleiter	
Unterschrift Bauherr		Unterschrift Bauvorlageberechtigter / Projektleiter		bearbeitet		F.Eichler	
				gezeichnet		K.Reinert	
				geprüft		F.Eichler	

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.