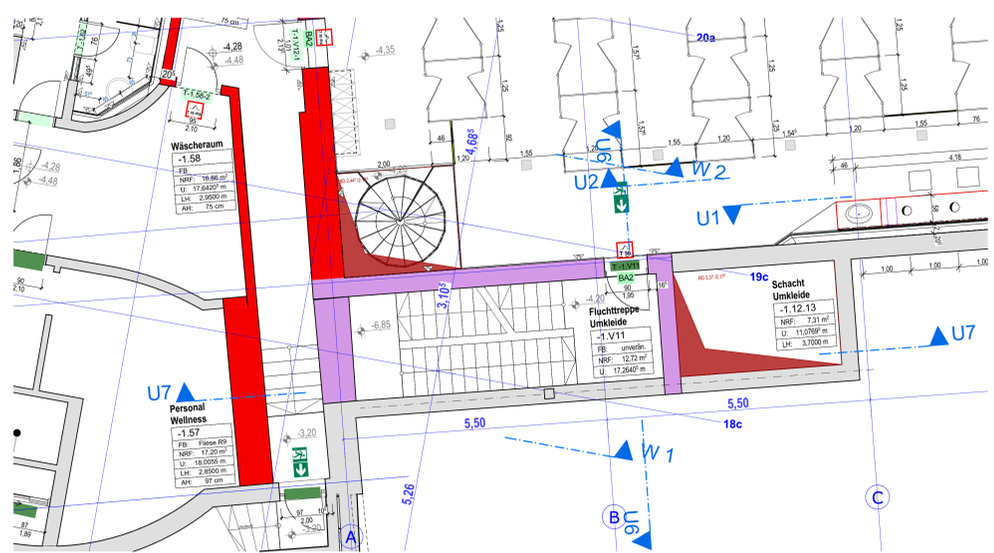
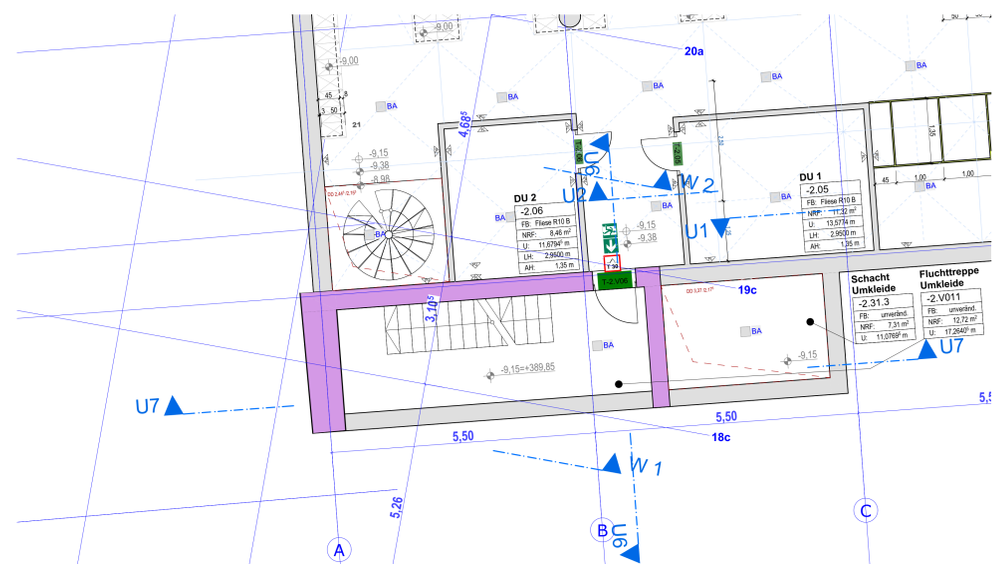


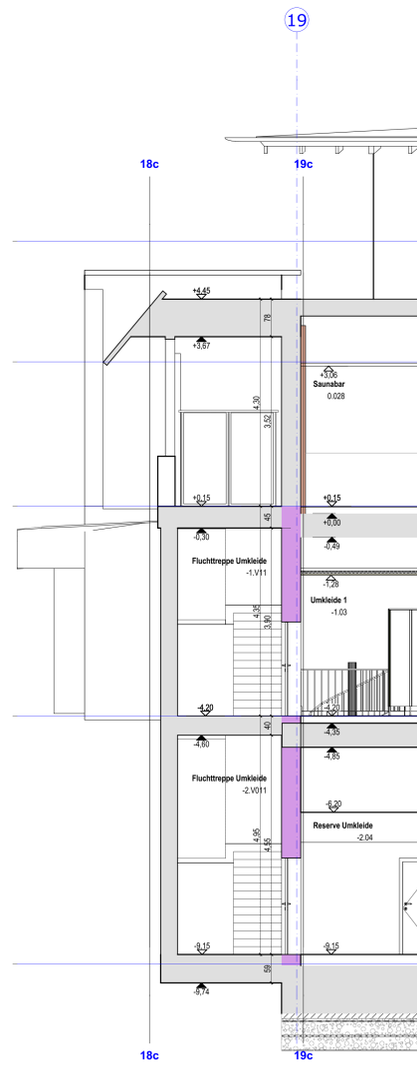
0. BA2 EG M 1:50 M1:50



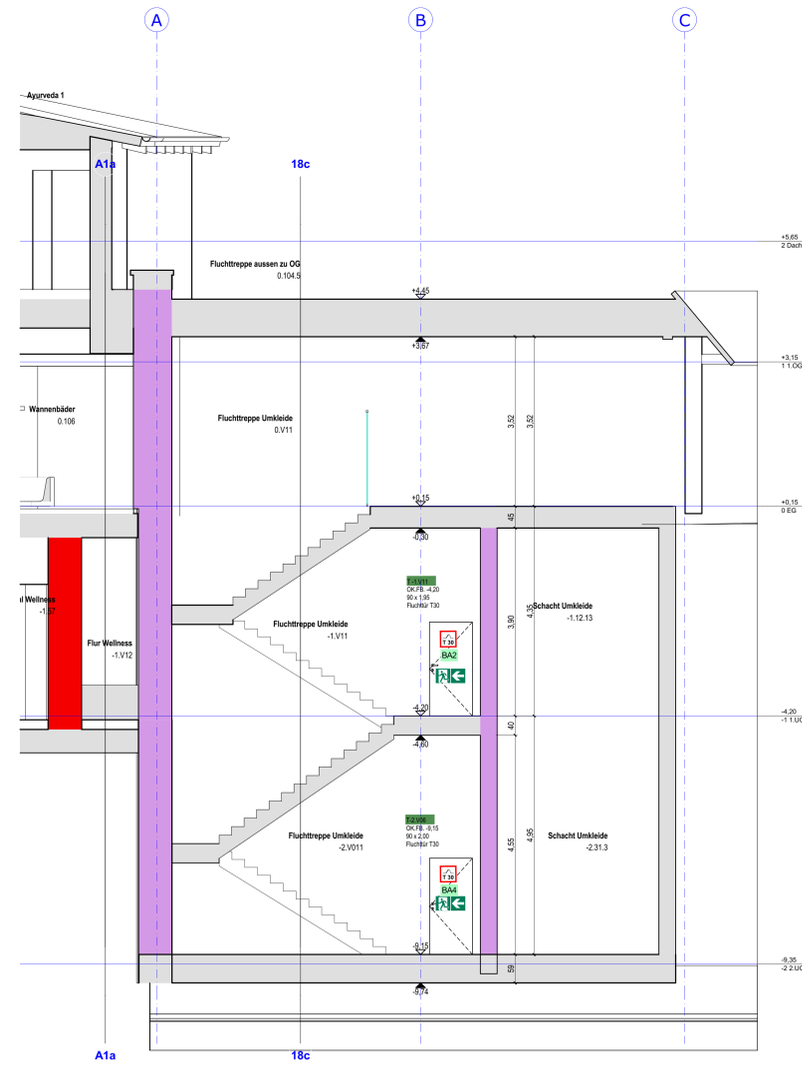
-1. BA2 1.UG M 1:50 Ausbau M1:50



-2. BA2 2.UG M1:50 M1:50



U6 Schnitt U6 Umkleide M1:50



U7 Schnitt U7 Umkleide M1:50

### Brandschutz

Umfang Baumaßnahme (Bauen im Bestand)	Tür feuerbeständig, rauchdicht, selbstschließend
Brandwand	Tür feuerbeständig, rauchdicht, selbstschließend
feuerbeständig und in der Baulinie von Brandwänden	Tür feuerhemmend, rauchdicht, selbstschließend
Wand hochfeuerhemmend	Tür feuerhemmend, rauchdicht, selbstschließend
Wand feuerhemmend	Tür rauchdicht
notwendiger Treppenraum	Tür dicht- und selbstschließend
notwendiger Flur	Tür dichtschließend
1. Flucht u. Rettungsweg	Brandschutzschleier, feuerbeständig
Zirkulation, Rauchabzug, B ≥ 2 m	Brandschutzverglasung feuerhemmend
Brandschutzverglasung nach Ind/BauR	Brandschutzverglasung feuerhemmend
Mindest-Öffnungsmaß im Lichten nach ASR	Brandschutzverglasung feuerhemmend
Notausstieg / Fluchttreppe	Brandschutzverglasung feuerhemmend
Sammelstelle	Brandschutzverglasung feuerhemmend
Ankleierstelle	Brandschutzverglasung feuerhemmend
Ankleierstelle Drehleiter	Brandschutzverglasung feuerhemmend
Maschinelle Entrauchung	Brandschutzverglasung feuerhemmend

### Bauabschnitte

BA 1	Beton unbehaut	Ausbau Holz o.ä.
BA 2	Kalksandstein	Wärmedämmung
BA 3	HLZ	Neu- / Mit-/San.-Objekte
BA 4	Stahlbeton-Fertigteil	Bestand- / Mit-/San.-Obj.
	Stahlbeton-Fertigteil	Bewegungsfläche
	Stahlbeton-Fertigteil	Restraum 1,50m x 1,50m

### Zeichenerklärung

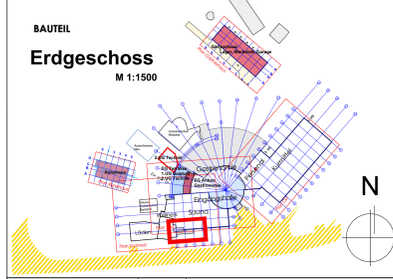
Oberteile Bauteil	OK.FB. Oberkante Fertigboden	M	Kreismittepunkt
Oberteile Bauteil	OK.RB. Oberkante Rohboden	+	Belagwechsel
OK	Oberteile Bauteil	+	Fußboden
UK	Unterteile Bauteil	+	Belagwechsel Wand
VK	Vorderkante	+	Belagwechsel
UK,FD, UK, Fertigschleie	UK,FD, UK, Fertigschleie	+	Belagwechsel
UK,RD, UK, Fertigschleie	UK,RD, UK, Fertigschleie	+	Belagwechsel
H	Heizung	+	Belagwechsel
L	Lüftung	+	Belagwechsel
S	Sanitär	+	Belagwechsel
E	Elektro	+	Belagwechsel
HZV	Heizungsverteilung	+	Belagwechsel
ELV	Elektroverteilung	+	Belagwechsel
HK	Heizkörper	+	Belagwechsel



Index Änderungen - Ergänzungen gez: Datum

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

Zur Ausführung freigeben:  
Ort, Datum: **Vorabzug 11.05.2023**



BAUTEIL	<b>Erdgeschoss</b>	M 1:1500
BAU-VORHABEN	Kurmittelhaus Bad Schlerma Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung Richard Friedrich Straße 7 08301 Bad Schlerma	
BAUHER	Kugelschiffahrt Schlerma mbH Richard Friedrich Straße 7 08301 Bad Schlerma	ACTINON
PLANINHALT	Ausführungsplanung Kurmittelhaus <b>1. UNTERGESCHOSS Fluchttreppe Umkleide</b>	<b>BA2</b>
Hauptstadt	08301 Bad Schlerma	
DRUCK	201817	5_BA2_FT-U