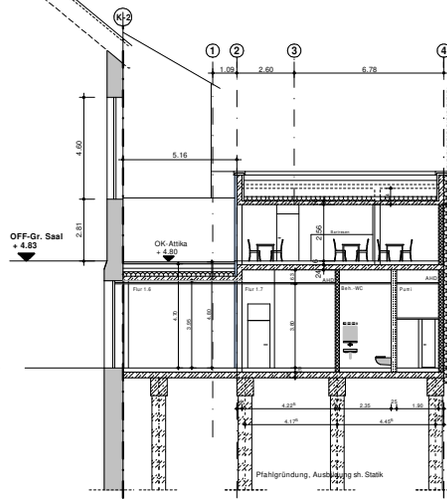
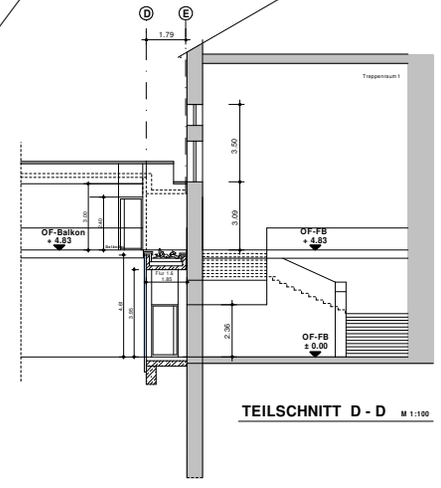


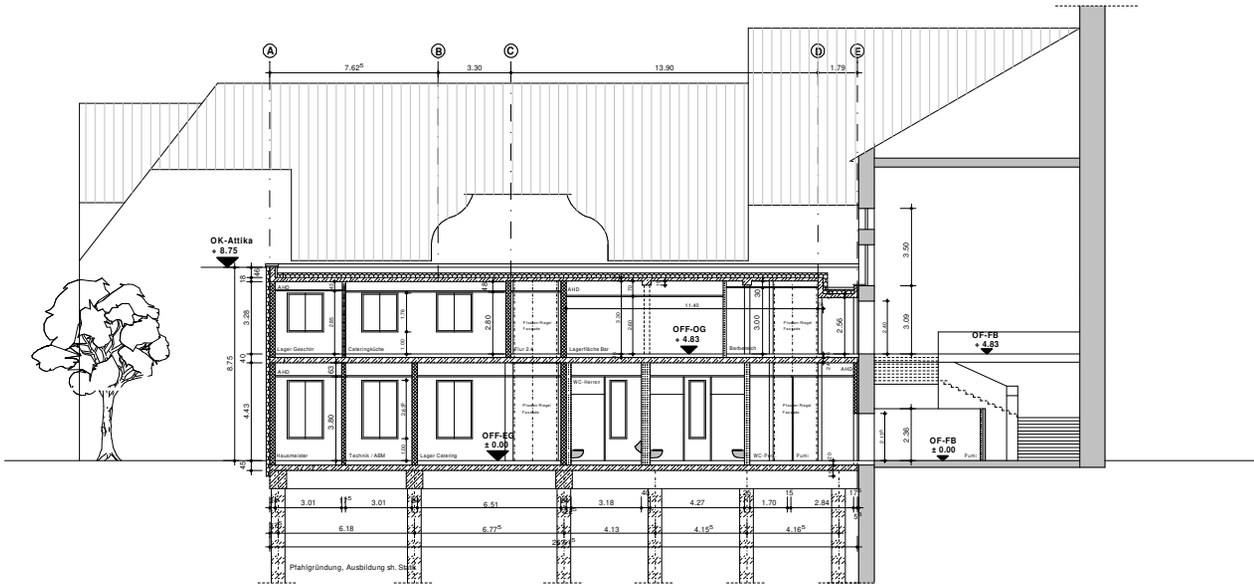
SCHNITT B - B M 1:100



SCHNITT C - C M 1:100



TEILSCHNITT D - D M 1:100



SCHNITT A - A M 1:100

**LEGENDE**

Alle Maße sind durch den Auftragnehmer am Bau zu prüfen!  
 Maße sind abzurufen, nicht abzupfeifen. Unklarheiten sind sofort und vor Ausführung der Arbeiten der Bauleitung zu melden, andererseits trägt der AN die eigene Verantwortung.  
 Die Statikpläne sind zu beachten!  
 Für die substationäre Gewerke-Planung / Lösung / Sanitär / Elektro sind die Zeichnungen der entsprechenden Fach-Ingenieure maßgebend.  
 Ausführungspläne gelten nur mit Genehmigungswerk des Auftraggebers, des Architekten oder der entsprechenden Fachgewerke.

KS Mauerwerk	Trockenbau	FFB Fertigflusssboden
Poroton - AW	Wärmedämmung	RFB Rohflusssboden
Mauerwerk - Bestand	abgeh. Decken I, HLS, ELI	BR Brüstungshöhe
Poroton - IW	Kies	OK Oberkante
Klinkermauerwerk	Holz	UK Unterkante
Beton	Erdreich	VK Vorderkante
Stahlbeton	Böschung	UKD Unterkante Decke
Abbruch	Zuluftelement Fenster	DD Deckendurchbruch
Neubau	Sonnenschutzverglasung	UZ Unterzug
Vorhanden		RWA Rauch- und Wärmeabzug
		NA Notausgang
		LH lichte Raumhöhe
		REV Revisionsschaltung
		AHD abgehängte HÖM Decke

INDX	DATUM	ÄNDERUNGEN	BEARBEITET

BAUVORHABEN: **KURHAUS BERNBURG**  
 Umbau / Sanierung und Erweiterung  
 Solbadstraße 2 / 06406 Bernburg (Saale)

LADEPLAN:

BAUHER: Stadt Bernburg ( Saale )  
 Schossgartenstraße 16 / 06406 Bernburg (Saale)

ARCHITEKT:

PLANSKALTE: **Schnitt A-A, B-B, C-C, D-D** Maßstab: 1 : 100

PLANNUMMER	Blattgröße	Leistenanzahl	Feldgröße	Platzgröße	Blatt	Blattanzahl	Blatt
00	4	AR	SC	00	01		

DATENAME: 00-4-AR-SC-00-01-230504

PROJEKTNUMMER: 2019 v M-ARBEIT DATUM: 04.08.2021