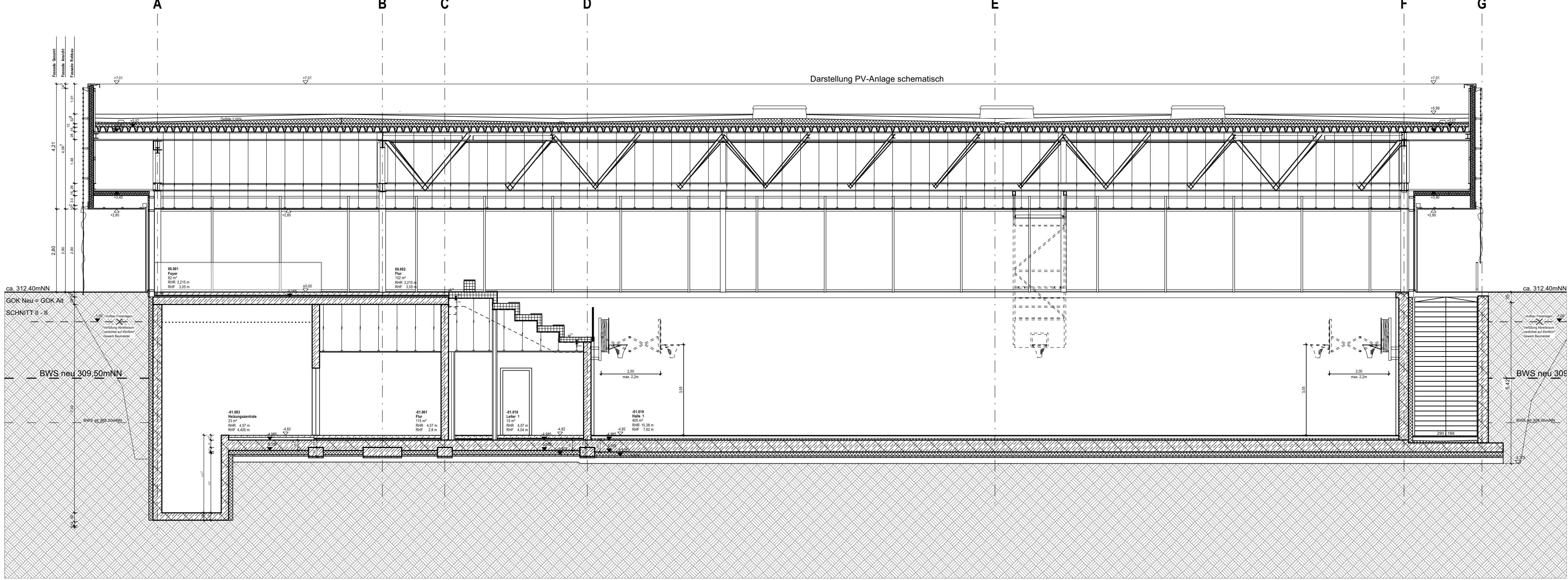
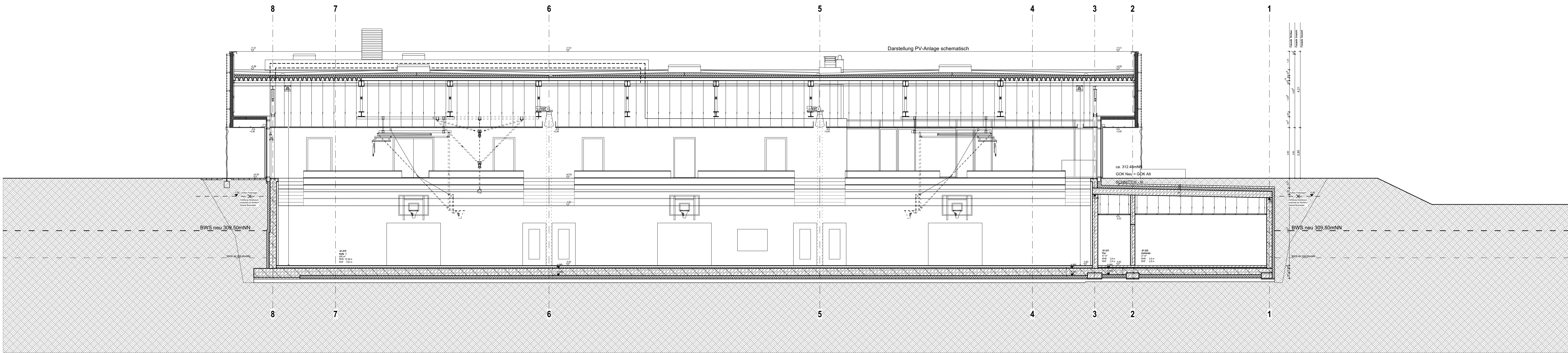


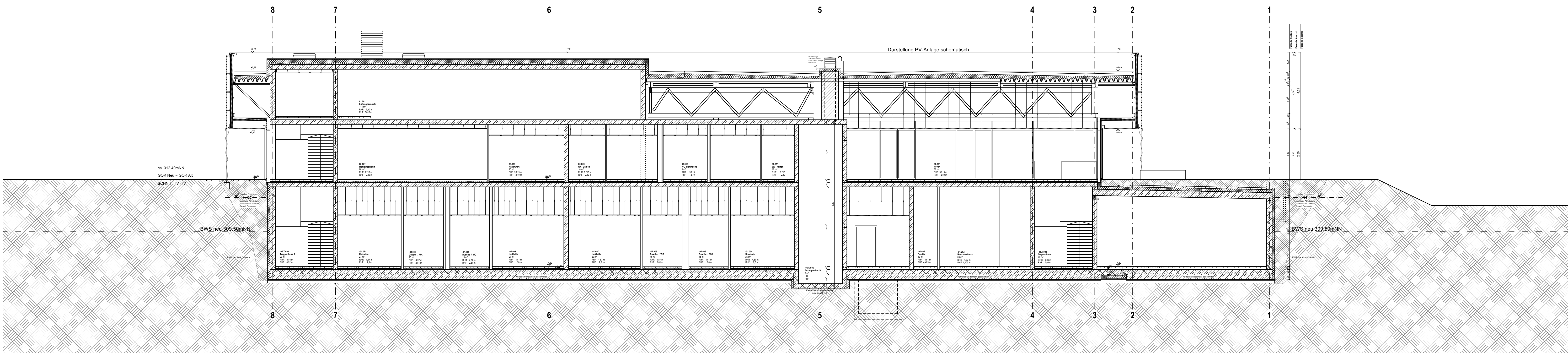
Schnitt I-I



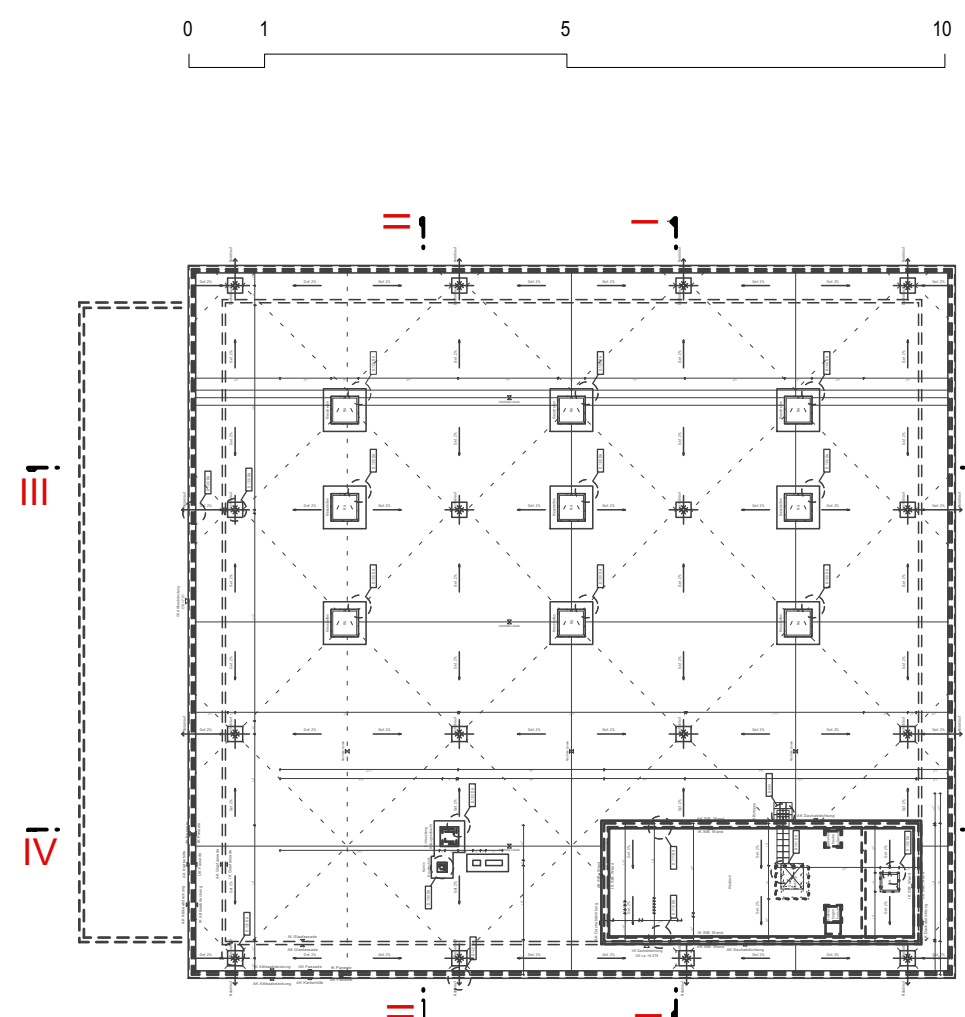
Schnitt II-II



Schnitt III-III



Schnitt IIII-III



Legende			
	Trägendes Bauteil	WD	Wanddurchbruch bh
	Nicht-Trägendes Bauteil	WS	Wandnische bh/hl
	Stahlbeton	WA	Wandaussparung bh/hl
	Stahlbeton - WU	DO	Deckendurchbruch bh
	Stahlbeton - Fertigteil	DS	Deckenschicht bh/hl
	Bestand	FA	Fußbodenaussparung bh/hl
	Mauerwerk	FD	Fußbodendurchbruch bh
	Porenbeton	FS	Fußbodenschicht bh/hl
	Wärmeisolierung	KB	Kerndämmung mit Durchm.
	von Bauteil verdeckt liegend	KE	Kerndämmung mit Durchm.
	hinter dem Betrachter liegend	BE	Fußbodenauflauf
	Oberkante Fertigfußboden	E	Elektro
	Oberkante Rohfußboden	H	Heizung
	Raumhöhe roh (OKRF-OKRD)	L	Lüftung
	Raumhöhe fertig (OKFF-OKFD)	S	Sanitär
	Unterkante Sturz u. OKFF		
	Brüstungshöhe u. OKFF		
	Unterzug, Unterkante u. OKFF		
Öffnungsmaße bei Türen von OKFF bis UK rohem Sturz			
Oberflächen			
	Oberflächenraumbelag	Wand-/Deckenoberflächen	Bodenbeläge
	Wandoberfläche	(H) Hygieneoberfläche	(S) Sportboden
	Deckenoberfläche	(K) Kalk-Zement-Putz	(F) Fliesen
	Fußbodenbelag	(G) Gipsputz, beschichtet	(R) Platten-Riegel Passade
	Oberflächenbezeichnung	(F) Fliesen	(M) Mineral, Beschichtung
	Schicht / Klasse	(H) Holzverkleidung	

Alle Maße sind am Bau zu nehmen und eigenverantwortlich zu prüfen. Für Maßfehler haftet der Auftragnehmer. Differenzen und Maßstimmigkeiten sind vor Ausführung unverzüglich der Bauleitung zu melden. Dieser Plan ist als Architektenplan erstellt und nur gültig in Verbindung mit den Ausführungszeichnungen der Fachgeneine. Bei der Blausührung sind folgende Unterlagen zu beachten: Stalk mit Positionslinien, Ausführungszeichnungen, Architektendetails, Firmenzeichnungszeichnungen. Firmenzeichnungen gelten grundsätzlich nur mit dem Genehmigungsvermerk des Architekten. Die Koordinierungspflicht des Auftragnehmers bleibt unberührt. Konstruktions- und fertigungstechnische Bedenken sind der Bauleitung rechtzeitig mitzuteilen und schriftlich zu begründen.

## 1802\_Nebau einer Dreifachsporthalle in Oberasbach

PlanNr.: A 200 OKFF EG: ± 0,00 ± 312,40 m ü NN

Inhalt: Schnitte Übersichtsplan Ausführungplanung

Datum/Ind: 27.10.23/A Maßstab: 1:100 Format: DIN A1 Datum/Verf: 08.04.21 / n02

Bauherr: Stadt Oberasbach Architekt: Herr Morawietz Bauleitung: Herr Morawietz  
Rathausplatz 1, 90522 Oberasbach  
T 0911 96 91 144, F 0911 96 91 151  
OA-SH@oberasbach.de