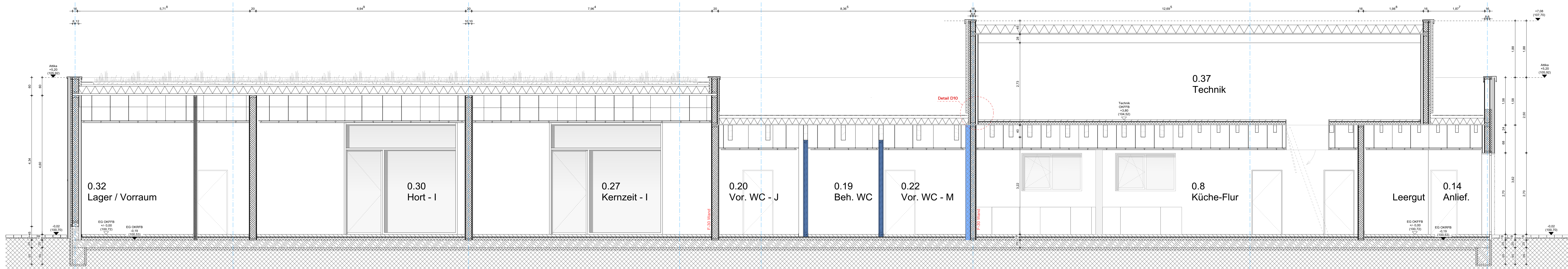
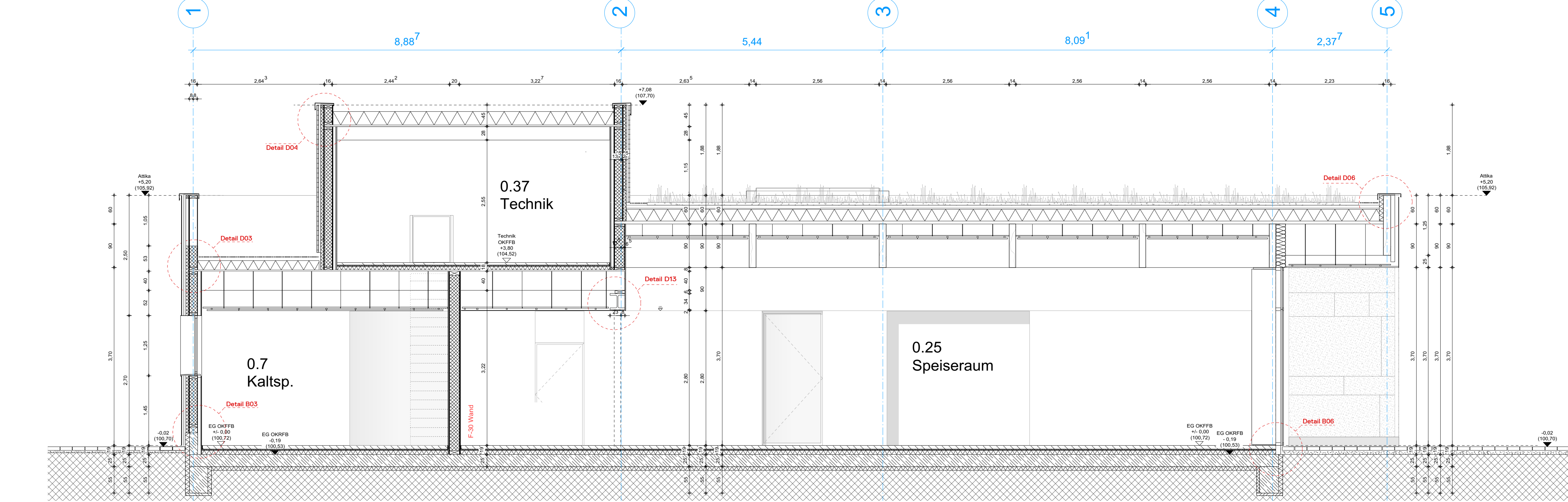


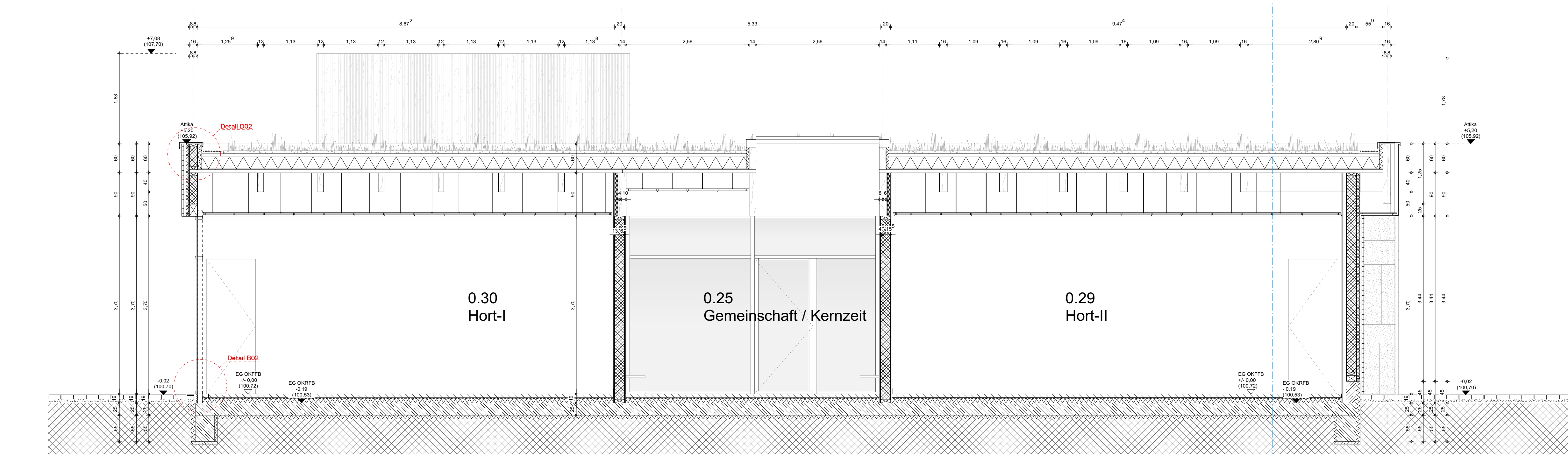
SCHNITT A-A



SCHNITT B-B



SCHNITT C-C



SCHNITT D-D

UK	Unterkannte	SM	Sichtmauerwerk		Massivholzbau
OK	Oberkannte	SB1	Sichtbetonklasse 1		Mineralwolle
VK	Vorderkannte	SB2	Sichtbetonklasse 2		Holzbalkendecke
HK	Hinterkannte	SB3	Sichtbetonklasse 3		STB-FT
AK	Außenkannte	SB4	Sichtbetonklasse 4		Holzrahmenbau nichttragend
IK	Innenkannte		Sichtbetonklassen nach Merkblatt DBV/BDZ "Sichtbeton"		Glas
					Abbruch
FFB	Fertigflusssboden	BD	Bodendurchbruch		Wandschiltz
RFB	Rohflusssboden	DD	Deckendurchbruch		Wanddurchbruch
RD	Rohdecke	BS	Bodenschiltz		Bodendurchbruch
AD	abgehängte Decke	DS	Deckenschiltz		Deckendurchbruch
LRH	lichte Raumhöhe	WD	Wanddurchbruch		Boden-/ Deckendurchbruch
BRH	Brüstungshöhe	WS	Wandschiltz		
GG	Grundstücksgrenze	RH	Rohrhlise		
		BE	Bodeneinlauf		
UZ	Unterzug	WHY	Wandhydrant		
DF	Dehnfuge	VM	Vormauerung		
BF	Bauteiltuge	VS	Vorsatzschale		
FT	Fertigteile	RR	Regenfallrohr		
STB	Stahlbeton	FK	Fußbodenkanal		
MB	Magerbeton	WK	Wandkanal		
MW	Mauerwerk	RDF	Rohrdurchführung		
OK	Gipskarton	TS	Trennschiene		
GR	Gurtrollen	LS	Lichtschiene		
RK	Rolladenkasten				

1	Gebäudeachsen / Vermaßung zu den Achsen	13.08.18.bg	A
NR	BEZEICHNUNG	DATUM	GEZ. INDEX
ÄNDERUNGEN			
SÄMTLICHE MASSE SIND VOM UNTERNEHMER EIGENVERANTWORTLICH VORORT ZU PRÜFEN UND MIT DEN MASSEN ANDERER PLÄNE ZU VERGLEICHEN. EBENSOWIE SÄMTLICHE PLÄNE MIT DEN PLANEN DES STATIKERS UND DER ANDEREN FACHGENSIEURURE AUF ÜBEREINSTIMMUNG ZU PRÜFEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND UMGEHEND MIT DER BAULEITUNG ZU KLÄREN!			
SÄMTLICHE TÜR- UND BRÜSTUNGSHÖHEN SIND AB OK FFB ANGEZEIGT. HÖHEN DER UNTERZÜGE SIND SIND AB UK DECKE ANGEZEIGT.			

STUDIO S F			
PROJEKT	UP	PLANNUMMER	PLANART
MNK 1501	WP	06	SN
MASSTAB	DATUM	INDEX	PLANGRÖßE
1:50	18.08.13	A	1300x841
BAUHERR:			
ARCHITEKT:			
WERKPLANUNG			
PLANKHALT	MASSTAB	DATUM	INDEX
SCHNITTE	1:50	13.08.2018	A
PROJEKT			
MNK Neubau Mensa Neurottschule Ketsch Gartenstr. 31 68775 Ketsch			
BAUHERR			
Gemeinde Ketsch Hockenheimer Straße 5 68775 Ketsch			
ARCHITEKT			
Simon Fischer Freier Architekt			
Melchiorstraße 2 · D-68167 Mannheim T 0621 / 18192710 · mail@studiosf.de · www.studiosf.de			