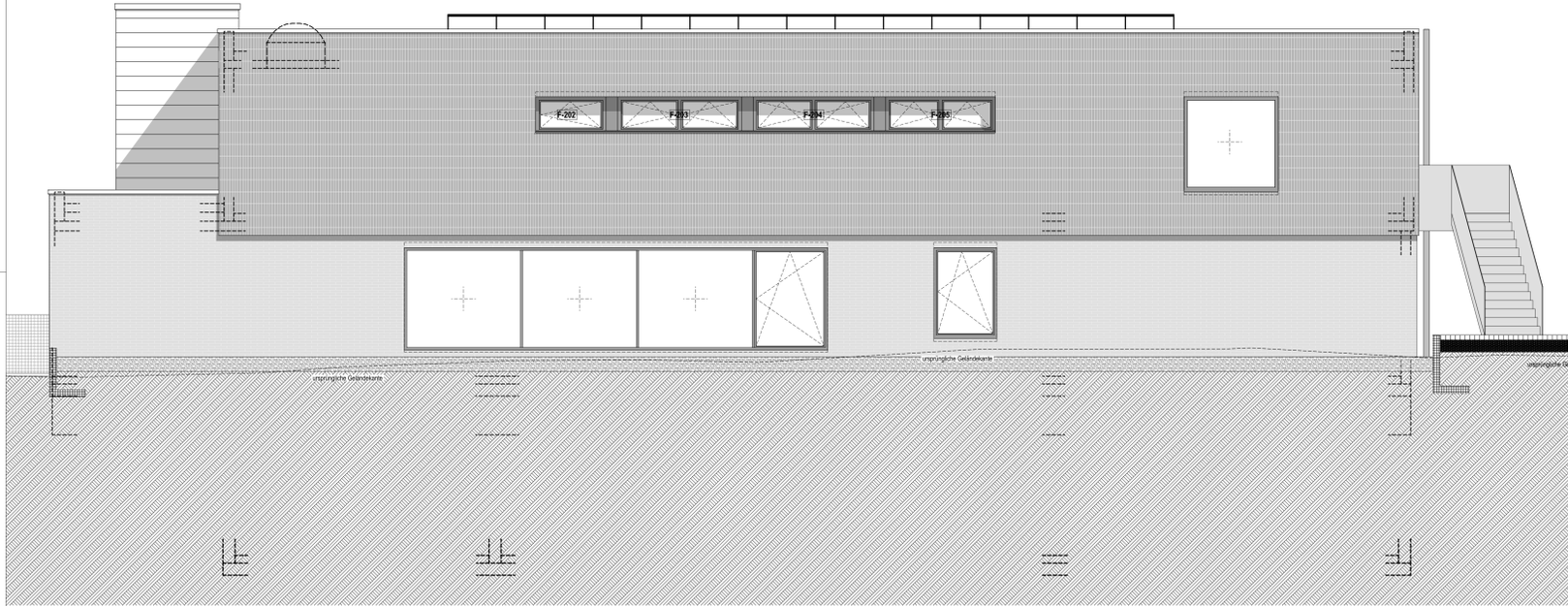


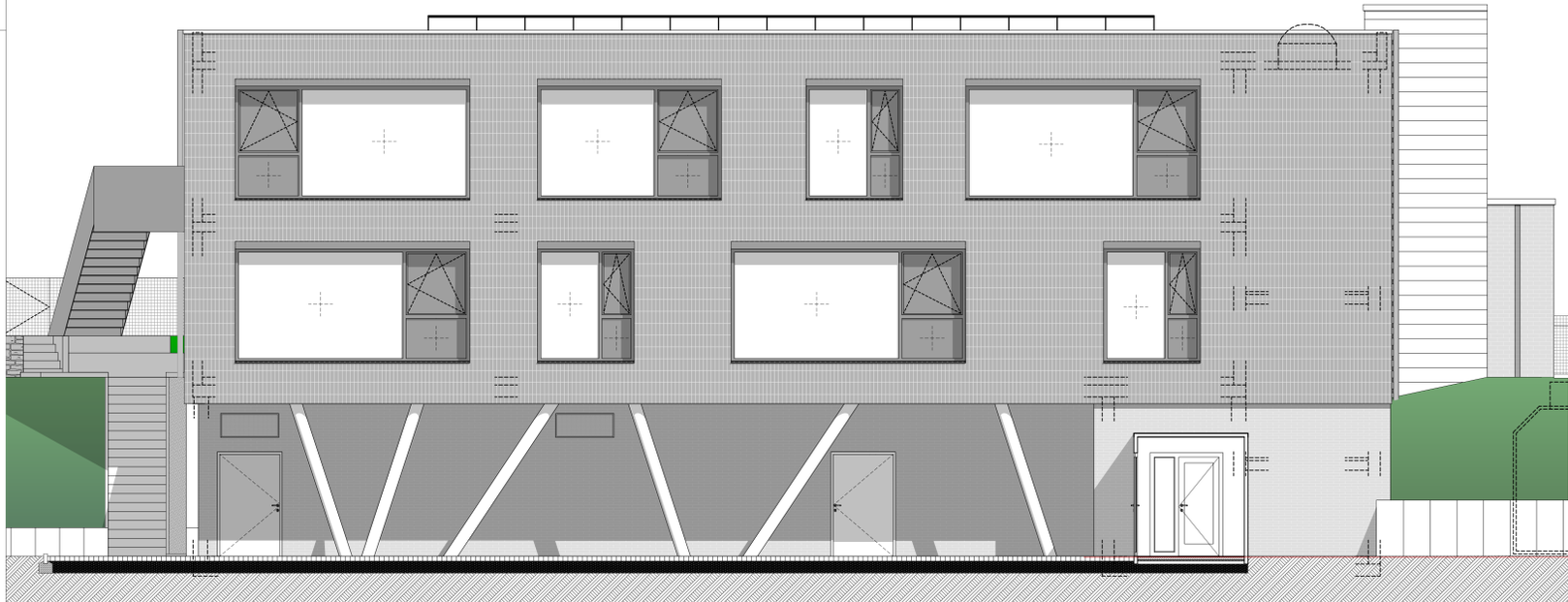
# Ansicht Norden



# Ansicht Westen



# Ansicht Süden



# Ansicht Osten



**Legende**

	Mauerwerk gem. Stalk		+35.69 OKF		+35.69 UKF
	Stahlbeton gem. Stalk		+35.16 OKF		+35.16 UKF
	Betonfertigteil		OKFB		Höhekte Fertigfußboden bzw. neue Geländehöhe
	Estrich		OKRB		Höhekte Rohfußboden
	Dämmung		Abdichtung		Abdichtung
	Holzständerwand		GK-Wand		GK-Wand
	Imprägnierte GK-Platte		Abbruch		Abbruch
	Schmutzwasser-Grundleitung		WD		WD
	Regenwasser-Grundleitung		WS		WS
	Mischwasser-Grundleitung		BD		BD
	1. Rettungsweg		2. Rettungsweg/Anlieferung		

**Terrasse** **Raumname**  
 0.01.01 **GeschossNR** **WohnungNR** **RaumNR**  
 F: Fläche  
 U: Umfang  
 H: Höhe  
 D: Oberflächendecke  
 B: Oberflächendecke  
 UZ: Oberfläche Boden

F: 1.01.01 Fenster, GeschossNR, WohnungNR, RaumNR  
 IT: 1.01.01 Innentür, GeschossNR, WohnungNR, TürNR  
 AT: 1.01.01 Außentür, GeschossNR, WohnungNR, TürNR

OK	Oberkante	RDV	Rohdeckenversprung
UK	Unterkante	BeBW	Bauart Brandwand
VK	Vorderkante	WdVS	Wärmedämmverbundsystem
BRH	Büslungshöhe	AHD	Abhangleiste
FB	Fußboden	RS	Regenfallrohr
RD	Ränderdicke	FR	Fallrohr
UZ	Unterzug	HK	Heizkörper
LH	Lichte Raumböhe	H	Heizung
F	Fertig	L	Lüftung
R	Roh	S	Sanitär
DF	Dehnfuge	E	Elektro
RK	Rollladen-Gurkasten	I	Installation
DAF	Dachfenster	ZU	Zuluft
BE	Bodenbelauf	AB	Außluft
DE	Dachneislauf	RA	Rauchabzug
LH	Lichte Raumböhe	RWA	Rauch-Wärme-Anlage
WD	Wanddurchbruch	T30	Feuerhemmende Tür
WS	Wandschütz	T90	Feuerbeständige Tür
DD	Deckendurchbr.	RS	Rauchschutztür
BD	Bodendurchbruch	LD	Luftdichte Tür
UZD	Unterzugdurchbr.	BM	Brandmelder
RBV	Rohbodenversprung	WH	Wandhydrant
FS	Flachschwelle	AZH	Außenzapfhahn
ZGP	zementgebundene Platte	ALV	Abluftventilator

**Hinweise:**

Spezielle Maße sind von Untermieter eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.  
 Alle Werkzeuge sind nur in Verbindung mit den gültigen Schnitt- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, sowie den  
 Durchdringungstafeln der Fachingenieure gültig und über den jeweiligen Angaben.  
 Dehnungslagen sind nach Angabe Tragwerksplaner anzukleben.  
 Die Ausführung ist nachfolgend, der Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen  
 hinzuweisen (VOB, § 3.1).

Alle Höhenangaben von Brüstungen, Stützen, Türhöhen beziehen sich auf FFB-Höhe.  
 Im Bestand ist mit Abweichungen zu rechnen. Massangaben mit bestehendem Putz.

Projektstatus:

INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	BEARB.	GEPR.

**2017\_02 KITA V\_Ansichten**

± 0,00 = 83,80 m üNN = OK FFB EG

**BAUVORHABEN:**  
 2017\_02 - Erweiterung KITA Vallendar  
 KITA "Haus für Kinder"  
 Höhrerstr. 82  
 55179 Vallendar

**AUFTRAGGEBER:**  
 Stadt Vallendar  
 Rathausplatz 5  
 55179 Vallendar

**ARCHITEKT:**  
 MPLUS Architekten  
 Wallersheimer Weg 17  
 56070 Koblenz  
 Tel: 02 61 9 88 55 62  
 Fax: 02 61 9 88 55 68

**MPLUS ARCHITEKTEN**  
 info@mplus-architekten.de  
 www.mplus-architekten.de