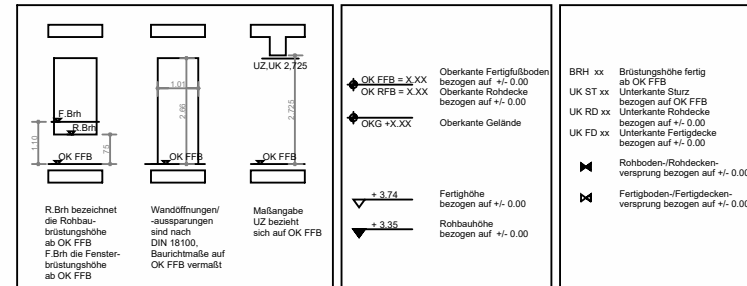


	Stahlbeton		Verblendmauerwerk		Holz
	Beton unbewehrt/ Magerbeton		Dämmung EPS, XPS, PUR		Gelände/ gewachsener Boden
	Estrich		Dämmung Mineral-, Steinwolle		Kies/ Bodenaustausch
	Fertigteilbeton		Stahl, Edelstahl, Aluminium		Abdichtung (Bitumen)
	Mauerwerk		Putz, mineralisch		Abdichtung (Kunststoff)



Alle Tür- und Brüstungshöhen beziehen sich auf OK Fertigfußboden.

Abkürzungen

AHD Abgehängte Decke	HP Heizung	SE Schwimmender Estrich	BW Brandwand
ALU Aluminium	HP Hochpunkt	SM Schattelfuge	BA Brandwand
AK Alufenster	HDK Heizkörper	SG Sichtmauerwerk	F Feuerchutz
AN Anstrich	HRB Hohlraumboden	Stf Stieplung	F3 Feuermassend
A Aufzug	IK Innenkante	STK Stahlkonstruktion	F00 Feuerbeständig
BA Baubereich	IT Innelegende Treppe	IT Textilbelag	T30 Tür feuerverschmend
BF Betonfertigteil	IK Innerl. Sichterhebe-Treppe	TG Tüpfargie	T10 Tür feuerbeständig
BD Boden durchbruch	KB Kambolung	TP Tüpfkorn	T00 Tür feuerbeständig
BH Brüstungshöhe	KF Keramikfliesen	TR Treppe	Ra Rauschichte R
DA Dach	KS Kalksandstein	UG Unterscheros	dtS Tür dichte Tür selbstschliesend
DEA Deckendurchbruch	KL Lüftung	UK Unterkannte	
DEA Deckenabspannung	LU Lüftungsgitter	UZ Unterzug (auf OKRF)	F1 Feuerlöscher
DE Dehnungsfuge	M Motor	VSG Verbundverglasungsteil	FM Feuermassend
DEG Deckenabhang	MF Maueranker	WD Wanddurchbruch	RM Rauschichte R
DE Decke	MW Mauerwerk	WB Waschtoben	NS Nassde Stieplung
DE Deckenschütz	MNH Normalhöhenrill	WD Wanddurchbruch	TS Trockende Stieplung
EG Erdgeschoss	NST Naturstein	WH Wandythrand	
E Elektro	OG Oberragosch	WN Wandnische	
EW Entwässerung	OK Oberkante	WS Wandstich	
FA Fußbodenabspannung	OK FFB Oberkante Fertigfußboden		
FB Fußboden	OK FGB Oberkante Gelände		
FD Fußbodendurchbruch	OK RFB Oberkante Rohfußboden		
FE Festverglasung	OZ Übergang		
FS Fußbodenschütz	RD Rohdecke		
GE Gefällestrich	RFB Rohfußboden		
GFL Grünfläche	RH Rohrleitung		
GK Gipskarton	RK Rollendenkasten		
GL Glasausschnitt	S Sanitär		
GU Gummi	SB Sichtboden		

Die Angaben zu Bauphysik, Statik und Brandschutz sind den entsprechenden Fachplanungen zu entnehmen.

Alle Maße sind vor Ausführung zu prüfen, Differenzen sind mit der Bauüberwachung zu klären.

Die S+D Planung wurde nachrichtlich eingeblendet. Die Planung obliegt der Haustechnik.

-	03/31/26	Zur Ausführung freigegeben	
Index	Datum	Änderung	Autor

Objekt	Neubau Gefahrenabwehrzentrum Olpe 57862 Olpe Flur 8, Flurstück: B- Plan Nr. 100 "Gewerbepark Huppchenhammer"
--------	--

OKFF EG = +/- 0.00 = 80.35 m ü.NHN

Bauherr

**KREISWERKE
OLPE**

Seminarstraße 36, 57462 Olpe

Architekten

SUPERGELB
ARCHITEKTEN

Richartzstraße 10, 50667 Köln
Tel. +49 221.92 58 21-0
office@supergelb-architekten.de

Planinhalt	Unterdecke an Attika
	Vorabzug

Datum 03/31/26	Projekt	Planer	LP	Planart	Sicht	Nr.	Index	Status
Maßstab 1 : 20	Planformat A3	SPGAZ ARC 5 DT FA 103 - v						