

L-Profil mit Fugendichtband
Kompriband

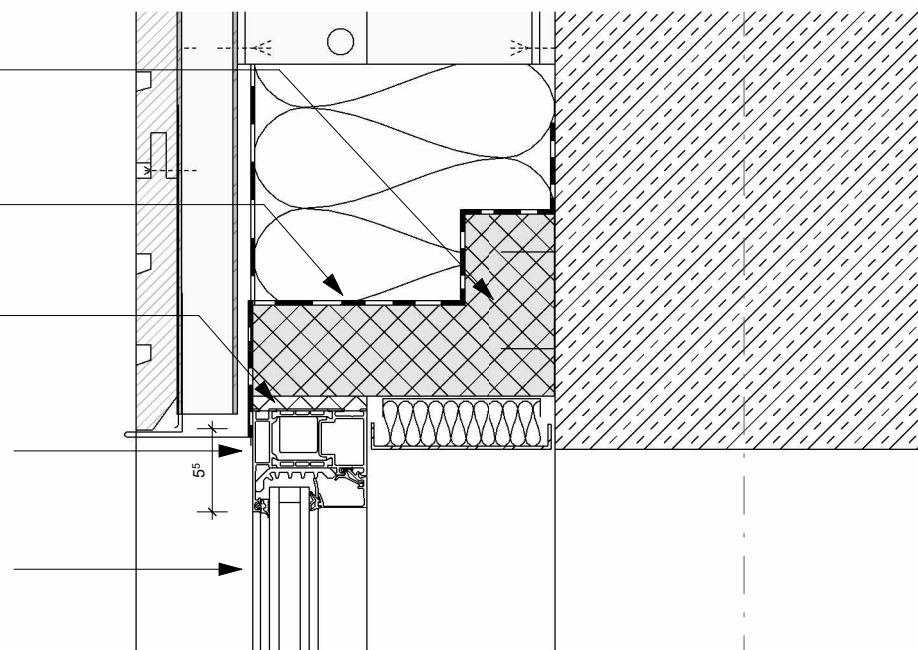
1mm Dampfdiffusionsoffen EPDM

zum Schutz vor Hinterlaufen an den Fugenflanken Schlagregendicht UV-beständig, Dampfdiffusionsoffen

Lochblech

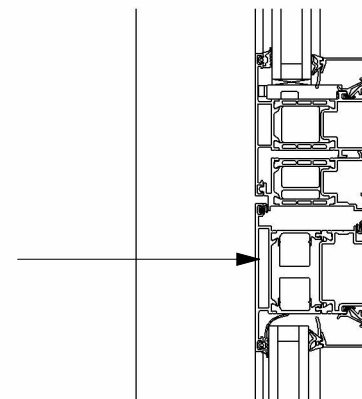
Ud-Wert $\geq 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$

Pulverbeschichtet, Farbe nach Bem.
Abdichtung außen + Kompriband am Rahmen



Ud-Wert $\geq 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$

Pulverbeschichtet, Farbe nach Bem.
Abdichtung außen + Kompriband am Rahmen



Bodenaufbau Außenraum

gem. Planung Außenanlagen


1,30m Bodenaustausch gem. Ang.
Bodengutachter
















8 mm Schutzlage Noppenbahn
10 cm Perimeterdämmung

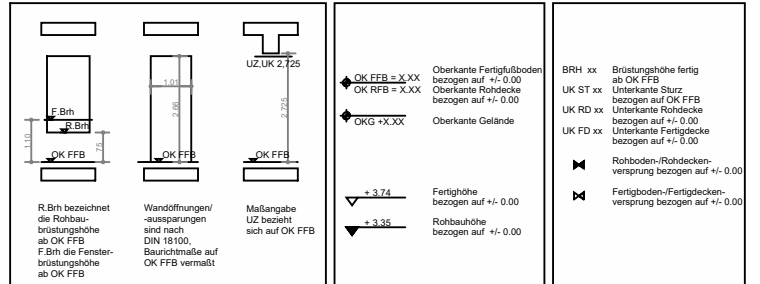
Anwendungstyp nach DIN 4108-10: PW dx
Wärmeleitfähigkeit nach DIN 4108-4: 0,040 W/mK
gem. Bauphysik, Befestigung nach
Herstellerangaben passend zur Abdichtung
Flüssigabdichtung mineralische Dichtschlämme nach DIN 18533
Wassereinwirkungsklasse 1.2 - E R1-E, RÜ1-E
mind. 2-mal auftragen, Mindestrockenschichtdicke 2 mm,
im Spachtelverfahren aufbringen

25-40cm Stahlbetonwand /-fundament, C 25/30 nach Ang. Statik

	-4,08
00 OKFF Schlauchpflege	

 -4,23
00 OKRB Schlauchpflege

	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	H	Heizung	SE	Schwimmender Estrich	BW	Brandwand
ALU Aluminium	HP	Hauptpunkt	SF	Schattenfuge	BBW	Bauart Brandwand
AK Außenkante	HZX	Heizkörper	SM	Schichtmauerwerk	F	Feuerschutz
AN Außen	HRB	Holzrahmen	SL	Stürgung	F30	Feuerschermend
A Aufzug	IK	Innenkante	STK	Stahlkonstruktion	F90	Feuerbeständig
BA Brandabschnitt	IT	Innenliegende Treppe	TE	Textilbelag	T30	Tür feuerschermend
BE Betonfertigteil	ITG	Innenliegende-Treppe	TG	Tafelgrage	T30	Tür feuerbeständig
BD Boden durchbruch	KB	Kernbohrung	TP	Tiefpunkte	RD	Rauchdicke für
Bh Brüstungsbühne	KF	Keramikfliesen	TR	Treppe	dt	dicke für selbstschlies.
BD Dach	KS	Kalksandstein	UG	Untergeschoss		
BD Deckendurchbruch	L	Lüftung	UK	Unterlücke		
DEA Deckenaussparung	LU	Lüftungslüftung	UZ	Unterzug (auf OKRF)	FI	Feuerschleier
DF Dämmungsfuge	MO	Motor	VB	Verbundbeschichtung	RM	Rauchmelder
DGS Dämmungsfuge	MF	Mineralfaser	WA	Wandausparung	NS	Nasse Stiegeleitung
DK Decke	MW	Mauernwerk	WB	Wischbeton	TS	Trockene Stiegeleitung
DS Deckenschlitz	NH	Normalhohlwand	WD	Wand durchbruch		
EG Erdgeschoss	NST	Naturstein	WY	Wandputz		
E Elektro	OG	Obergeschoss	WN	Wandniche		
EW Entwässerung	OK	Oberkante	WS	Wandschlitz		
FA Fußbodenaussparung	OK FB	Oberkante Fertigfußboden				
FB Fußboden	OK	Oberkante Gelände				
FD Fußbodendurchbruch	OK RFB	Oberkante Rohfußboden				
FE Festverklebung	OK	Oberkante				
FS Fußbodenschlitz	RD	Rohdecke				
GE Gefällestein	RFB	Rohfußboden				
GL Gefälle	RH	Rohhülle				
GK Gipskarton	RK	Rollenkanten				
GL Glasteilschnitt	S	Sanitär				
GU Gully	SB	Sichtgips				

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.

-	04/15/26	Zur Ausführung freigegeben	
Index	Datum	Änderung	Autor

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

OKFF EG = +/- 0.00 = 80.35 m ü.NHN

e	Bauherr
---	---------



Seminarstraße 36 , 57462 Olpe

Architekten

S U P E R G E L B
A R C H I T E K T E N
Richartzstraße 10, 50667 Köln
Tel. +49 221.92 58 21-0
office@supergelb-architekten.de

	Planinhalt
--	------------

Außentüre Vertikal

Vorabzug

Datum 04/15/26	Projekt	Planer	LP	Planart	Sicht	Nr.	Index	Status
Maßstab 1:30	<div> <div>Planformat A3</div> <div>SPGAZ_ARC_5_DT_FA_202_-_v</div> </div>							