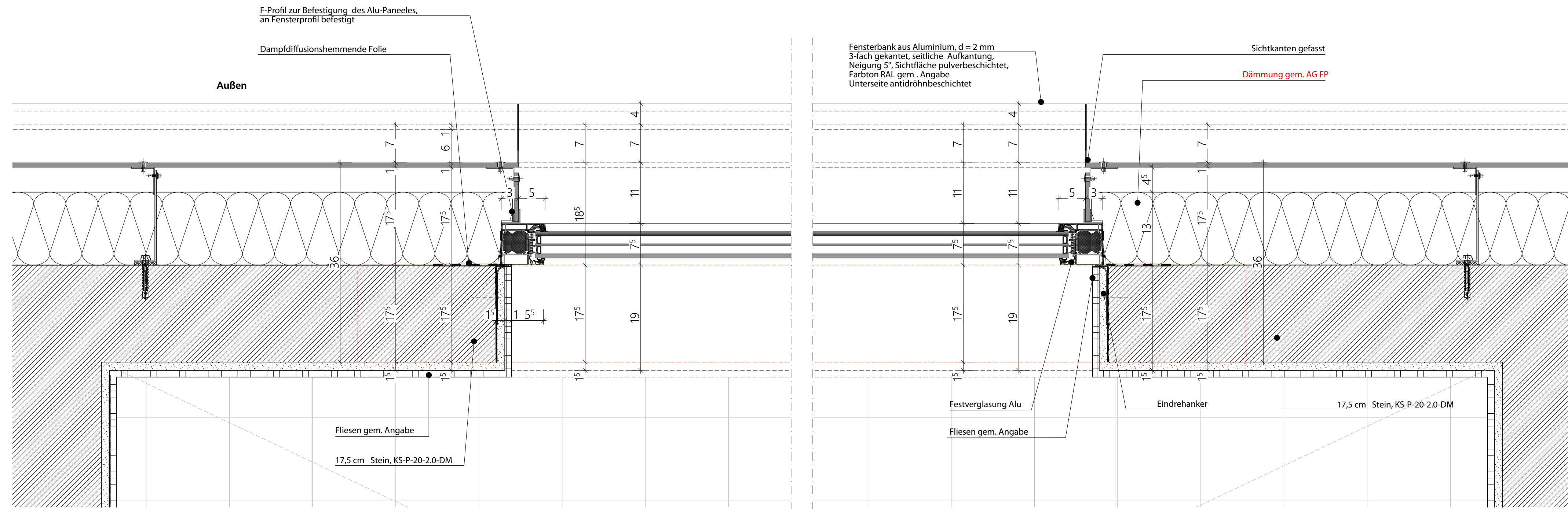


DT 303.2 Vertikaler Anschluss I M 1:5



DT 303.1 Horizontaler Anschluss I M 1:5

ALLGEMEINE VORGABEN	Alle Installationen in Nasszellen, sowie Vormauerschalen sind erst nach erfolgter Installation TGA zu mauern/ abschließend zu beplanken.		
BAULEITUNG	Alle Maße sind vom Auftragnehmer auf ihre Richtigkeit bauseits zu überprüfen. Bei Abweichungen von den vorgegebenen Maßen ist die Bauleitung vom Auftragnehmer unverzüglich in Kenntnis zu setzen.		
BRÜSTUNGSHÖHEN	Die BRH-Angaben beziehen sich auf die Rohbauboberkante der Brüstung und die Oberkante des Fertigfußbodens.		ÖFFNUNGSHÖHEN Die Öffnungshöhen- Angaben beziehen sich auf die Oberkante des Fertigfußbodens.
SYMBOLE	OKFF = Oberkante Fertigfußboden	+ 3,50 OK Fertigfußboden + 3,32 OK Rohdecke	
	OKRD = Oberkante Rohdecke	Türnummer Brandschutzanforderungen Schallschutzanforderungen	
	Schnitt- / Ansichtslinie	Detail NR. Plan NR.	
	Aktuelle Änderung		
	DS = Deckenschlitz (L/B/H) BS = Bodenschlitz (L/B/H) WS = Wandschlitz (L/B/H)	WD = Wanddurchbruch	
	FD = Fußbodendurchbruch (L/B/H)	KB = Kernbohrung Fußboden (Ø)	
BAUSTOFFE NEUBAU	Erdreich	Stahlbeton	Gipskarton
	Mörtel / Sand / Putz	Betonfertigteil	Dämmstoff (weich)
	Kies / Schotter	Sichtbeton	Dämmstoff (hart)
	Estrich	Mauerwerk	Sauberkeitsschicht
	Naturstein		
BAUSTOFFE BESTAND	Bestand		
BRANDSCHUTZ NEUBAU	Bauteil F30 / fh	Bauteil F90 / fb	Brandwand
	Bauart Brandwand		
BRANDSCHUTZ BESTAND	F30 Bauteil F30	F90 Bauteil F90	BW Brandwand
BRANDSCHUTZ TÜREN	DS Dichtschließende Tür	T30 - RS Tür T30 mit Rauchschutz nach DIN 18095	
	RS Rauchschutztür	T90 Tür der Feuerwiderstandsklasse T90	
	T30 Tür der Feuerwiderstandsklasse T30	T90 - RS Tür T90 mit Rauchschutz nach DIN 18095	
SONSTIGES	(S) Sanitär (H) Heizung (L) Lüftung (K) Kälte	(E) Elektro (C) Kommunikation (G) Gas	

Höhenangaben Durchbrüche beziehen sich auf OKFB des jeweiligen Geschosses

01	03.03.2026	Wand MW auf Stein KS 20-2,0-DM; Darstellung Sichtbeton geändert.	am	
Index	Datum	Änderungen	gez.	gepr.

LAGEPLAN		
± 0,00 = #Höhe m üNN = OK FFB EG		
BAUVORHABEN		
23-17 Vereinsgebäude Valentinstr.		
Valentinstraße 74a 45896 Gelsenkirchen		
BAUHERR		
Stadt Gelsenkirchen		
Goldbergstraße 12 45894 Gelsenkirchen		
Unterschrift ARCHITEKT		
Unterschrift	Plangröße	Plan Nr.
A1 Querformat	1:5	A_AFU_DT_303.1_303.2 Anschluss Fenster_05
Projekt Nr. 23-17	Gez. am	Horizontaler Anschluss Fenster, Vertikaler Anschluss Fenster
Index 01	Datum 03.03.2026	Projektstand Ausführungsplanung
Diese Zeichnung und deren Inhalt ist urheberrechtlich geschützt und darf ohne Erlaubnis des Verfassers nicht vervielfältigt werden.		